

## Результаты тестирования по дифф. уравнениям (16-20 апреля 2018 г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Автаева А.А.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:23	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:16:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:17:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:19:56	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:26:05	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:43	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:38:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Ишмухаметов Р.Р.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:12:51	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:17:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:19:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:26:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:32:38	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:36:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:39:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Крамарев Н.И.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:03	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:18:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:32	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:24:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:31:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:41:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Лютых А.В.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:13	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:44	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:13:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:15:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:18:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:21:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:22:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:26:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ляпина Д.А.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:11:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:12:45	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:23:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:27:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:35:45	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:38:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:41:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:42:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Масленникова Н.А.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:54:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:54:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:54:53	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:55:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:55:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:55:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:56:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:56:16	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:57:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:57:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:59:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Митичкин Н.А.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:08	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:44:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:44:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:44:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:45:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:45:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:46:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:47:09	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:47:22	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:48:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:48:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Орлов И.А.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:16	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:25:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:26:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:38:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:44:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:57:47	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:58:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сенцов Е.К.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:08	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:13:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:17:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:17:40	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:20:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:22:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Хохрякова А.Д.	201	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:11:22	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:20:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:22:14	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:24:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:25:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:34:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:38:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:39:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:55:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:03:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Шапошников И.А.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:43	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:30:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:32:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:37:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:37:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:46:50	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:53:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Щапин С.А.	201	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:13:12	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:24:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:25:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:27:55	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:36:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:57:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:06:33	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:08:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Авдеев М.М.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:24:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:26:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:27:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:28:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:30:58	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:31:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:31:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:35:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Даниляк М.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:44	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:20:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:23:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:24:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:25:08	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:54:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:56:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:56:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:00:26	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Дюков В.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:38	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:12:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:12:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:20:12	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:22:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:23:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:25:07	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:26:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:27:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Клочков М.Ю.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:16:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:18:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:24:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:29:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:35:58	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:38:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:40:18	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:41:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:42:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Коновалов А.И.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:20:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:39:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:43:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:51:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:55:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:09:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:17:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:20:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:21:49	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Кузьмин С.С.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:09:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:15:03	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:50	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:20:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:22:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:24:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Лосев К.С.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:10:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:20:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:51	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:24:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:21	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:41:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:44	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Макеева Е.В.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:07:51	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:28	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:25:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:30:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Новиков И.Д.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:37	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:12:00	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:15:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:16:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:23	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:23:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:38:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Пак Н.В.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:35:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:36:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:36:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:37:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:37:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:39:00	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:39:16	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:42:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:43:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Рогатых Д.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:49	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:19:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:36	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:44:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:45:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:48:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:50:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Романчев И.Д.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:53	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:31:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:35:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:36:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:37:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:50:56	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:58:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:59:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:02:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Рубцова Е.Д.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:22:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:27:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:28:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:28:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:29:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:29:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:29:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:29:59	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:30:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:32:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Соколова А.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:34	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:14:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:22:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:51:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:52:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:57:36	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:58:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Тарабрина Н.К.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:03	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:00	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:09:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:11:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:12:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:12:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:16:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:19:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:28:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Хамитов Д.Р.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:08:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:18:05	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:25:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:43:51	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:51:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:55:57	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:56:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Юшков В.В.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:08:07	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:09:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:10:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:15:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:16:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:19:43	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:25:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Арапова А.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:15:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:20:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:20:40	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:23:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:24:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:26:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:33:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:45:25	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Балдин Е.Д.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:06:17	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:23:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:28:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:29:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:44:03	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:47:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:48:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:50:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Башинская Т.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:14	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:32:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:32:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:32:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:32:40	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:32:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Глиняный А.С.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:22	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:12:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:58	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:17:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:27:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:30:43	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:34:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Гусейнов А.Д.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:22	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:07:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:10:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:38	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:16:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:17:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:17:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:19:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:20:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Жилкин Д.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:17:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:27:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:32:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:36:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:46:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:55:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:04:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:11:05	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	1:11:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:11:32	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Иванов Д.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:40	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:13:42	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:20:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:23:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:28:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:39:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:43:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:44:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:50:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:29	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:55:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Карнозова Е.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:49	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:16:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:17:52	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:28:19	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:29:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:31:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:31:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:34:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:06	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:37:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Кузнецова Д.И.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:09:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:13:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:17:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:30	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:28:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:32:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:33:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:37:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кулагин Г.Е.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:20	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:18:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:26:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:37:33	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Лешина А.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:09:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:28	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:14:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:21:24	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:22:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:26:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:33:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:36:46	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:40:21	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:42:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лысенко А.М.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:11:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:21:34	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:23:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:55:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:04:00	100	7. Характеристический многочлен			
8	1:13:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:17:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:22:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	1:24:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Мурашко А.В.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:24	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:47	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:16:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:23:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:12	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:25:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:27:14	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:36:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:38:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Новицкий О.И.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:32	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:10:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:13:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:18:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:22	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:31:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Обухов И.К.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:13:12	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:31:04	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:34:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:37:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:40:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:41:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:41:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:42:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:42:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:42:55	100	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пашков К.В.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:29	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:11:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:13:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:14:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:16:00	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:20:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:21:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:22:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:23:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:26:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Стогов М.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:50:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:50:43	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:50:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:51:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:51:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:52:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:52:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:52:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:52:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:52:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:53:01	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Туровецкий М.В.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:53	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:24	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:15:40	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:06	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:27:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:34:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:35:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Уваров А.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:47	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:28	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:22:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:26:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:30:10	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:40:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Хламин В.Ю.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:40	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:12:17	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:19:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:23:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:24:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:27:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:28:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Целковой И.В.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:13:35	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:22:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:24:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:27:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:28:41	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:30:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:33:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Аль-Зоаби В.Н.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:47	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:13:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:13:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:26:32	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:29:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Боков В.И.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:19:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:35:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:42:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:45:06	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:55:16	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Владимиров Р.Д.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:15:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:17:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:18:43	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:25:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:27:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:28:22	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:28:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:41:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:45:57	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Вязов И.А.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:09	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:12:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:13:27	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:38	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:23:54	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:25	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:29:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:32:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Дьяков Р.И.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:14:17	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:19:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:19:51	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:20:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:22:34	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:24:47	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:28:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:28:33	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Иванова А.Д.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:45:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:46:11	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:46:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:49:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:50:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:50:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:50:56	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:51:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:55:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:56:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Котова О.Д.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:03:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:49	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:33:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:40:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:41:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:44:31	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:45:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Кунтурова А.В.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:02	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:12:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:15:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:40:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:41:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:42:17	100	5. Вронскиан системы п функций			
8	0:45:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:49:37	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:55:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:00:16	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Лычагина О.Е.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:09:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:12:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:30	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:15:32	100	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:20:30	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:24:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:05	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:36:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Максутова Д.Е.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:07	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:34:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:34:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:35:20	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:41:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	1:13:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	1:15:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:18:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:21:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:21:37	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:21:42	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Михеев Н.А.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:56	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:04:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:07:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:14:17	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:16:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:20:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:25:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:38:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Мурашов К.О.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:17	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:31	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:21:08	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:23:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:25:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:31:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:35:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:40:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:41:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Никифоров А.А.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:30	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:18:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:24:02	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:25:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:38:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:42:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:43:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:46:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:50:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Носаль Ю.А.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:06	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:20:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:29:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:35:02	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:40:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пирчхадзе С.З.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:12:42	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:06	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:22:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:26:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:27:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:27:34	0	7. Характеристический многочлен			
11	0:28:26	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Погодин С.Н.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:06:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:17:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:00	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:43:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:46:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:51:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Распутный А.В.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:28	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:02:45	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:09:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:09:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:12:35	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:18:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:19:15	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:21:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Рогачев Г.А.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:08:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:25	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:16:20	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:18:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:23:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:25:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:29:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Рощин Д.Г.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:10:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:14:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:38	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:22:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:29:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:41:09	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:43:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Серов Д.Н.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:04	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:10:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:21:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:25:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:26:13	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:34:20	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Ситникова Н.А.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:18:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:19:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:32:27	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:37:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:41:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:42:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:42:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Темерев Н.В.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:21:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:23:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:25:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:25:43	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:25:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:26:01	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:26:04	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:26:08	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:26:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Харитонова В.А.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:14:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:19:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:37:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:42:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:45:56	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:48:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:51:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:55:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:57:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:59:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Юркова Д.О.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:00:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:01:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:05:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:07:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:08:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:09:04	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:10:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:15:54	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:18:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Андреев М.Е.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:14:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:21:19	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:25:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:29:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:31:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:36:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:44:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:44:44	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:46:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:51:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Бакиев Т.Н.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:51	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:18:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:22:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:24:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:25:33	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:32:53	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:35:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:38:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:41:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ганцева А.Р.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:04:35	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:08:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:14:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:19:46	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Ганцева Е.Р.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:22:19	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:24:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:25:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:25:50	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:26:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:29:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:31:34	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:45	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Горбатов Д.В.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:50:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:50:29	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:50:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:51:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:51:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:51:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:52:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:52:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:52:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:52:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:52:46	100	7. Характеристический многочлен			
<b>Демин И.Д.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:16:42	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:27:34	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:27:51	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:31:43	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:42:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:47:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Жутов А.К.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:38:47	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:39:28	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:39:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:41:03	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:41:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:42:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:42:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Зиненко А.С.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:23:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:24:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:25:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:28:58	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:29:13	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:30:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:31:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:32:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Иванова С.Л.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:06:14	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:07:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:10:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:12:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:12:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:18:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:19:41	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:21:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:50:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Ковалев А.В.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:49	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:06	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:12:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:12:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:14:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:23:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:27:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кулагин В.А.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:37	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:13:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:32:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Левская А.М.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:11:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:14:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:37	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:21:19	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:22:58	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:23:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:28:54	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Михалев Г.Г.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:10:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:13:59	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:21:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:22:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:25:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:27:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:28:39	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:33:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Мошникова Н.А.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:13:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:44	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:19:54	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:21:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:30:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:37:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:41:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Накашидзе Д.В.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:46	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:13:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:43	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:19:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:33:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Павлов И.А.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:03:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:17:04	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:18:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:20:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:38:49	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:39:26	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:46	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Петров И.А.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:58	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:28:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:28:22	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:28:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:29:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:29:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:30:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:30:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:45:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:46:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Разумов А.Ю.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:58	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:17:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:26:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:30:19	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:33:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:40:26	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:41:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:41:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Урсов Э.Д.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:36:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:38:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:38:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:39:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:39:29	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:41:08	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:41:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:41:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:42:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Шангареев А.И.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:05:07	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:09:04	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:09:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:10:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:15:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:18:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:18:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Афанасьева С.И.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:42	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:05:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:23:58	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:25:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:28:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:35:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:36:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Беловолов И.А.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:10:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:11:27	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:17:49	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:26:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:32:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Диденко А.Р.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:04	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:18:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:37:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:45:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:48:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:46	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:52:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Жарков Д.А.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:08:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:13:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:03	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:18:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:20:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:24:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:30:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:05	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Закиров М.Н.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:15	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:00:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:18:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:26:36	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:26:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:33:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:36:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:40	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Комаровский К.О.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:03:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:10:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:25:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:32:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:34:46	0	7. Характеристический многочлен			
8	0:36:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:37:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:40:23	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Костин Л.А.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:02:48	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:30	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:17:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:18:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:22:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:23:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:24:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:34:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:47:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Куклин К.Н.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:14:30	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:18:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:39:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:45:00	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:45:24	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:53:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:55:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:56:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:59:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:02:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Михеев А.В.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:17:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:19:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:21:59	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:24:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:27:06	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:32:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:35:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:37:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Неило А.А.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:26	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:10:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:11:37	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:13:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:13:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:13:47	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:14:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:14:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Петров К.А.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:25	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:04	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:21:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:23:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:26:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:26:30	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:27:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Адлер С.В.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:34	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:47	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:18:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:22:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:29:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:29:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:31:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:49:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Бабин С.Д.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:09:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:14:52	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:17:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:17:56	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:28:39	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:31:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:33:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:37:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Бичев М.А.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:18:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:22	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:27:18	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:33:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:38:16	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Богданов С.А.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:25	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:16:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:43	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:28:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:31:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:35:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Бужин А.А.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:01:23	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:59	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:04:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:05:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:05:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:09:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:34:26	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:38:42	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:44:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Васютина М.Р.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:15:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:14	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:30:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:39:37	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:40:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:43:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Гайер А.В.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:20	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:09:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:10:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:11:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:14:52	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:16:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:17:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Давыдов Г.О.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:10:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:20:05	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:21:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:31:14	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:46:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:52:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:53:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:53:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:54:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Добрынин Д.М.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:10:16	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:14:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:05	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:23:14	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:24:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:26:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:28:37	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:30:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Жбанников С.О.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:54	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:14:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:18:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:25:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:43:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:45:16	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Жулидова М.О.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:09	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:24:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:25:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:49:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зубарь Н.Н.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:38:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:38:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:39:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:39:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:39:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:39:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:40:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:40:51	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:45:12	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Лялина А.М.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:32	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:17:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:22:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:22:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:26:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:33:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:36:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:39:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:42:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:45:37	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Макаров О.И.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:19	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:08:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:11:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:13:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:15:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:13	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Неделько Н.С.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:21:47	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:29:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:32:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Суцев И.С.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:05:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:12:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:17:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:18:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:21:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:28:41	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:32:40	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Тарасова А.А.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:05:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:12:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:15:18	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:16:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:18:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:23:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:28:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Чупова Д.Д.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:03:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:04:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:06:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:08:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:11:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:20	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:22:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:29:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Алексеев Е.М.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:47	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:20:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:32:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:34:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:35:44	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:50:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:55:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Артемьева Н.М.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:16:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:17:58	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:29:53	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:32:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:37:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:45:04	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:47:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:49:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:50:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Бандурист М.С.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:11:00	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:18:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:22:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:24:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:26:23	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:38:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:43:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:48:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Буркитбаев Д.Е.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:10:55	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:22:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:24:25	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:42:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:45:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:46:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:47:53	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Васильева Ю.О.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:12:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:13:57	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:20:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:27:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:41	100	4. Задача Коши для системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Гавриленко О.В.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:07:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:09:51	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:14:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:28:32	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:29:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:37:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:39:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:39:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:41:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:41:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Глазова Е.Д.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:23:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:34:18	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:35:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Донченко Г.В.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:15:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:16:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:18:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:28:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:32:13	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:12	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:35:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Дьяконов Д.М.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:54	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:17:57	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:18:26	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:23:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:37:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:45:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:46:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:46:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:46:31	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Елистратов С.А.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:10:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:12:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:19:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:20:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:11	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:32:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Комин А.А.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:41	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:24:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:26:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:26:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:27:41	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:28:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:33:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:36:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:47:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:49:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:54:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Коновалов П.Е.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:20	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:07:40	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:10:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:16:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:17:47	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:18:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:20:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:22:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:25:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Копылов В.С.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:11:08	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:13:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:14:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:49	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:19:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:32:01	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:46:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Манкаев Н.Н.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:06:13	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:11:15	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:12:40	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:18:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:19:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:23:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Михеев С.А.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:23	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:20:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:21:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:28:10	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:30:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:31:48	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:32:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:46:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Негребецкий В.В.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:10:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:17:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:23:42	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:27:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:29:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Огнев С.Д.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:31	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:16:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:17:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:17:52	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:20:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:21:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:26:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:31:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:35:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пантелеева С.Ю.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:13	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:10:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:17:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:23	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:22:02	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:22:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:25:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:26:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:28:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Попов А.А.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:05:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:11:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:18	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:34:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:50:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:56:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:59:50	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:05:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Путилин М.С.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:38	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:07:56	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:16:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:34	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:25:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:28:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:31:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:34:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Самсонов М.А.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:24	100	5. Вронскиан системы п функций			
3	0:12:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:16:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:22:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:28:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:36:48	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:40:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:42:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Симонов М.В.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:01:28	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:03:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:07:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:09:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:15:27	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:16:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:18:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:19:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:21:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Смирнов А.С.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:08:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:13:32	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:27:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:34:07	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:35:19	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:48:29	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:48:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:49:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Шахова Ю.В.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:07:05	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:47	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:13:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:24	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:17:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:30:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:36:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Яковлева А.К.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:24	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:24:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:27:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:38:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:39:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:42:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:43:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:47:37	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:47:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Безбородов И.С.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:18	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:21:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:22:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:23:57	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:37:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:40:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:42:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:43:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:55:00	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:55:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Безрукова А.В.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:13:13	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:16:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:23:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:27:23	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:28:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Беляев М.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:49	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:07	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:13:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:13:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:14:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:16:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:20:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:26:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Галкина Е.И.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:47:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:47:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:53:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:54:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:56:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	1:03:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:04:13	0	4. Задача Коши для системы			
9	1:05:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:08:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:08:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Емельянов А.В.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:56	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:14:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:15:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:30	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:19:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:24:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:27:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:30:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Исмаилов Н.Г.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:03:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:11:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:12:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:12:39	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:17:50	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:22:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:26:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Каданова И.М.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:15:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:16:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:20:17	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:25:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:38:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Кондратьев И.М.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:07	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:14:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:23:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:31:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:33:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:34:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:37:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:40:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кравцов Д.В.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:53	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:17:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:24:15	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:28:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:30:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:31:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:39:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:43:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:52:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:56:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Михайлов М.К.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:17:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:21:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:22:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:22:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:22:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:23:17	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:25:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:31:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Незнанов А.И.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:01:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:04:58	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:09:24	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:09:42	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:11:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:12:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:14:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:17:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:21:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Панаюти Н.С.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:07:29	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:08:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:10:49	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:11:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:15:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:15:41	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:18:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:19:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:20:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Первышина Е.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:06:43	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:35	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:31:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:45:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:48:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:50:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:02	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:52:56	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Пятаков М.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:53	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:13:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:22:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:25:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:25:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:28:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:31:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Скворцов М.К.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:10:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:11:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:57	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:13:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:17:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:00	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:26:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Спичак Ф.В.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:19:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:25:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:31:08	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:34:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:38:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:50:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:59:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:59:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Стеклова Е.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:36:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:37:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:37:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:37:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:37:43	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:37:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:43:04	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:46:01	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:47:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:49:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Федюнин Ф.Д.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:23	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:08:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:11:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:15:48	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:17:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:25:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:26:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Фефлер А.С.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:07:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:14:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:16:21	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:26:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:27:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:51:06	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:53:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Шакирзянов Р.И.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:03:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:06:38	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:07:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:08:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:09:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:10:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:10:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:12:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шаматова Д.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:26:25	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:29:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:32:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:33:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:43:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:44:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:46:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:47:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:48:15	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:48:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Яцевич В.Б.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:37	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:21:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:32:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:45:37	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Апостолов Д.О.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:50:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:50:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:50:50	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:51:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:51:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:51:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:51:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:51:51	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:52:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:53:10	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:54:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Байдерин А.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:56	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:18:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:31:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:34:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:36:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:38:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:38:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:41:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:42:41	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:44:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:56:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Глазьев В.С.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:22	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:21:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:27:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:53:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:59:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:02:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:02:58	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Гонтарев И.Ю.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:12:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:16:28	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:19:32	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:26:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:30:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Гостевский В.С.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:12:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:14:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:15:33	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:17:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:22:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:26:03	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Егоров А.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:15	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:10:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:13:41	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:14:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:18:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:22:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:22:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:23:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ермолаев Н.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:15	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:25:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:27:57	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:29:17	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:30:22	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:31:21	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:31:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:42:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:43:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Жолудев С.И.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:08	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:12:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:13:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:17:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:18:16	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:19:12	100	5. Вронскиан системы п функций			
10	0:20:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:28:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Зарькова Е.М.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:15	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:42	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:03:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:04:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:08:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:12:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:15:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:19:08	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:24:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:28:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Зуев К.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:16:52	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:21:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:22:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:25:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:14	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:28:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:30:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:31:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:39	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Иванов В.Р.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:01:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:08:52	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:10:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:28:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:42:23	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:48:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кашкаров П.К.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:32:34	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:34:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:34:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:34:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:35:52	100	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:37:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:37:48	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:38:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:40:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Ковалькова М.В.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:13:42	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:14:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:17:47	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:18:09	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:23:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:26:28	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:26:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кондратьев И.Е.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:18:30	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:24:42	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:26:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:28:04	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:29:39	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:34:07	0	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:52:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:00:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:01:18	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кондрашов А.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:14:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:54	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:19:41	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:22:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:24:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:31:20	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:32:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кравченко В.С.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:50	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:13:08	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:14:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:17:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:19:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:24:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Крылова А.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:01:52	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:00	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:31	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:45	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:23:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:32:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:32:21	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:28	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:32:31	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Левашов А.Н.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:14	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:07:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:10:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:13:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:14:49	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:15:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:16:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:18:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:39:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пешнина Д.О.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:13:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:18:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:22:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:30:55	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:43:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:46:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:55:09	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:55:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:00:06	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Польшикова Е.С.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:51	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:07:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:25	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:13:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:18	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:15:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:16:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:19:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:26:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Пригорный И.В.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:06:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:47	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:16:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:16:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:20:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:50	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:32:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:33:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Ромашкина А.М.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:25	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:11:09	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:13:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:15:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:19:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:26:54	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Харитонов Д.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:06:04	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:08:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:16:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:18:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:22:24	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:29:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Цховребова З.Л.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:11:14	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:15:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:25:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:28:02	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:29:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:31	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Черемнова М.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:16:48	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:17:11	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:32:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:33:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:35:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:44:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:50:04	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Алексеева Е.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:45	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:14:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:15:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:50	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:23:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:40:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Беднов М.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:01:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:10:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:13:35	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:14:46	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:18:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:20:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:21:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:23:02	0	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Валов А.О.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:09:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:12:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:37	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:15:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:17:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:19:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:22:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Волдаева О.Н.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:15	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:09:37	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:09	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:21:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:23:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:26:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:32:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:21	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Голуб Е.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:14:13	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:15:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:22:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:23:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:24	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:29:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:31:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:36:12	100	4. Задача Коши для системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Горелов И.К.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:01:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:02:58	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:04:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:04:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:06:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:09:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:11:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:16:54	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:18:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:22:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Долматов А.С.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:02:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:15	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:07:46	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:08:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:11:51	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:14:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:17:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:23:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Егошина В.Д.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:14:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:17:30	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:18:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:18:55	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:19:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:24:40	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:35:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Иванов М.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:07:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:07:30	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:11:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:13:21	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:16:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:17:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:23:31	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кирушев В.Е.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:03:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:11:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:19:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:55	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:20:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:37:00	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Короткова А.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:11:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:11:44	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:37	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:17:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:18:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:21:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:25:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:28:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Лобузов Д.С.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:28	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:04:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:06:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:07:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:08:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:09:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:20:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:24:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:27:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:27:42	100	7. Характеристический многочлен			
<b>Маслов Т.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:03:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:05:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:26:30	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:29:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:42:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:45:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:50:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мерзлик Г.В.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:10:24	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:17:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:18:01	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:18:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:20:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:21:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:26:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:28:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:30:19	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Нестеренко Ю.К.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:00:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:29	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:18	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:15:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:24:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:28:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:29:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Николаев И.Д.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:03:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:41	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:10:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:11:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:14:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:41:16	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Победимов А.К.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:06:34	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:16:58	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:18:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:19:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:27:25	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:29:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:45:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Прутян С.И.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:13	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:09:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:11:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:17:05	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:19:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:24:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Рудяк А.М.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:42	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:45	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:25	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:14	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:16:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:18:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:19:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:24:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:26:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Савушкин Г.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:33	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:18:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:19:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:21:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:26:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:32:09	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:35:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:36:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:38:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Смирнов А.М.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:42	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:10:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:52	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:13:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:16:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:24:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:27:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:36:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сороколетова М.С.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:05:17	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:14:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:31:33	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:34:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:37:54	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:47:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Чернецкий И.М.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:34	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:07:39	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:14:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:15:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:18:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:28:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:34:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Шаталина Е.И.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:20:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:21:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:26:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:51	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:33:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:43:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:46:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:50:07	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:55:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Гареев А.М.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:42:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:44:55	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:45:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:45:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:47:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:50:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Жданова А.А.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:37	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:31	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:09:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:12:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:13:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:13:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:13:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:13:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:14:05	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Замогильный К.Р.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:50	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:18:17	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:22:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:24:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:25:10	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:26:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:31:06	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:22	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:37:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Коннова Е.О.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:14	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:16:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:19:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:33:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Малышева И.В.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:33	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:07:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:22:37	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:27:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:34:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:42:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Матвеев В.В.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:22:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:23:30	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:31:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:34:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:34:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:36:02	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:36:16	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:22	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:36:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Оспищев С.А.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:13:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:13:59	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:14:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:17:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:22:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:24:07	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:24:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:25:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Пополитов В.К.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:06:50	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:23:39	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:26:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:32:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:48:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:01:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:13:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:14:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:15:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Сидлер Е.А.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:49	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:06	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:21:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:02	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:24:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:28:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Устюгов А.М.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:15:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:22:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:24:24	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:25:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:45:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:50:26	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:54:57	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:55:11	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:55:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:59:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Уханова А.О.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:14:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:22:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:40:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:42:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:43:41	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:43:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:44:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:45:58	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Хорова А.И.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:16	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:12:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:59	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:23:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:40:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Черкасов И.Р.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:10:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:18	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:13:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:22:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:27:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:36	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:29:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:29:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Андрусак Д.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:13:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:07	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:23	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:14:29	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:19:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:17	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:43:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Антонюк Г.И.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:02:03	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:08:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:17:01	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:19:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:20:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:26:40	0	7. Характеристический многочлен			
8	0:27:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:26	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:27:51	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:28:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Белов А.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:02:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:58	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:30	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:20:23	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:53:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:54:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:59:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:01:11	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Беляева В.С.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:06:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:25:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:44:31	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:52:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:53:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:56:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бушуев Д.С.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:09:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:23:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:26:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:30:22	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:31:25	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:35:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:37:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:44:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:46:18	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Воронина Л.И.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:46	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:44	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:14:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:36:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:43:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:44:55	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:55:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:58:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Готовцев В.О.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:06:40	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:13:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:19	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:19:29	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:20:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:26:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:38:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:08	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Грибков Д.Ю.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:49	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:07:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:17:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:25:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:38:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:44:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:52:55	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:58:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Давыдов Ю.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:24	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:09:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:14:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:16:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:17:08	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:20:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:22:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:27:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Дмитриев А.И.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:13	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:05:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:22	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:09:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:10:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:11:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:13:12	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:15:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:16:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Дюльдин А.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:04:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:07:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:11:13	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:11:43	0	7. Характеристический многочлен			
8	0:12:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:13:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:20:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:21:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Звягинцев А.О.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:25	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:18:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:19:39	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:20:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:25:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:31:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:53:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:54:12	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:56:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:56:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зиганшин И.И.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:01:19	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:09:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:20:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:26:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:28:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:29:14	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Космачев А.Н.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:00:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:07:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:11:40	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:12:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:13:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:14:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:15:02	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:23:02	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:24:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:24:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Котельникова Л.М.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:03:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:03	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:20:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:21:03	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:22:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:31:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:36:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Маринин Н.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:02:42	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:49	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:16:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:32:24	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:37:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:03	0	7. Характеристический многочлен			
11	0:39:31	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мухин В.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:11:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:39	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:43	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:34	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:20:12	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:21:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:22:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:23:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:27:30	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Мясников Н.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:10:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:23:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:28:42	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:33:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:40:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:43:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:46:25	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Оспенников А.С.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:05:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:37	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:20	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:35:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:37:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:38:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:38:37	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:40:18	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Петухова М.Ю.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:10:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:11:59	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:15:49	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:18:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:24:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Полянский С.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:16	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:10:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:02	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:18:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:46	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:30:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:32:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:38:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Ремизова Ю.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:17:03	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:19:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:20:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:21:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:23:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:24:37	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:25:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:59	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:41:02	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:45:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Сигаева К.Ф.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:46	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:12:50	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:04	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:21	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:15:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:26:32	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:26:43	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:26:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Степанцов И.С.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:11:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:42	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:15:16	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:34:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:35:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:42:18	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:33	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Белов В.Е.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:54	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:51	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:22:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:43:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:44:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:46:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Ботин М.Э.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:38:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:39:00	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:39:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:39:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:44:50	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:45:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:46:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:47:35	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:48:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:48:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Груздев Б.В.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:17:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:18:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:18:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:18:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:19:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:19:48	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:19:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Гусейнов Н.М.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:01:19	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:41	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:04:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:05:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:08:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:09:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:09:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:10:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:11:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:15:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Куликова П.И.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:06:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:12	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:17:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:20:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:45	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:22:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Матвеева А.К.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:08	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:09:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:10:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:12:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:16:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:24:50	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:30:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:31:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Мяэкиви И.В.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:06:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:09	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:20:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:23:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:26:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:34:31	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:43:31	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Пучкова К.И.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:43	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:00	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:09:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:13:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:14:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:14:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:16:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:32:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Рябов Т.А.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:00	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:13:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:24:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:26:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:17	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Селезнев Н.С.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:15:42	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:23:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:28:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:30:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:42:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:43:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:46:29	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:47:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:48:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:49:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Соковикова А.П.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:39	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:12:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:20:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:24:52	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:30:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:34:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Степанов Т.П.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:01:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:06:18	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:06:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:08:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:13:07	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:16:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:19:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:27:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Султонов М.Б.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:28	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:29:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:33:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:35:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:45:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:48:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:50:54	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:02:44	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Филатов И.А.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:25:36	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:25:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:25:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:06	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:26:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:26:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:26:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:27:00	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:27:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Фомина М.А.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:30	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:55	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:20:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:21:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:21:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:22:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:28:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:31:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Халапян А.К.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:33	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:11:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:12:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:19:10	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:20:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:28:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:36:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шинкарев О.В.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:04:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:09:28	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:13:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:25:58	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:31:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:39:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Шишханова К.Б.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:08:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:11:43	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:12:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:15:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:16:33	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:17:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:19:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:19:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Яковлева А.Р.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:26	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:05:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:24	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:28:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:28:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:28:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Якупов Ф.Р.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:18:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:26:57	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:27:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:33:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Антипин К.С.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:10	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:19:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:26:50	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:29:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:30:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:36:02	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:48	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:53:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Данилин А.Н.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:12:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:13:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:21	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:27:10	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:32:51	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:38:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Дроздова Е.В.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:41:08	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:41:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:43:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:44:18	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:45:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:45:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:46:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:46:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:55:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Жидовцев Н.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:15:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:22:39	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:27:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:30:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:32:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зенин О.И.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:24	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:12:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:16:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:18:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:20:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:23:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:24	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:29:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Исаенко М.Б.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:15:06	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:20:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:21:16	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:27:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:29:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:29:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:39:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:45:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:49:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Коблов Н.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:18:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:19:15	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:21:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:41:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:45:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:46:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:47:18	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:48:19	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:48:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:48:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Комлев А.С.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:29:50	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:30:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:31:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:31:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:33:10	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:33:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:34:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:34:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Костылева Е.И.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:01:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:48	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:09:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:04	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:17:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:23:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:26:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:27:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Легков А.В.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:04:05	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:16	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:22:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:30:28	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:34	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Литвинова П.Е.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:33:57	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:34:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:34:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:35:03	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:35:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:35:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:35:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:35:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:36:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:45:24	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:45:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Ляшенко А.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:00:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:50	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:10:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:25:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:32:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:36:53	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:45:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:50:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Макарьин Р.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:36:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:38:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:42:54	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:43:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:44:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:46:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:47:16	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:49:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:50:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:52:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Муратов М.И.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:18:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:30:38	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:31:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:33:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:36:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:00:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:05:29	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:12:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:22:44	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:23:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Никифорова П.М.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:24:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:26:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:27:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:28:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:29:40	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:30:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:32:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:35:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:34	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:44:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Пестова П.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:17:11	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:17:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:18:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:18:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:19:30	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:19:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:20:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:22:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:23:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Савинов М.С.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:21:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:25:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:30:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:32:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:46:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:49:35	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:54:23	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:56:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:00:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:04:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Савченко Е.М.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:59	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:06:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:14:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:16:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:16:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:24:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:35:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:47:02	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Словинский И.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:44	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:17:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:24:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:26:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:32:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:34:07	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:39:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:45:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:49:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:51:24	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Спирин Ф.Д.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:18:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:24:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:25:44	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:31:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:39:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:41:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:46:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:52:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:59:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:05:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сулейманова Д.З.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:04:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	1:04:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	1:04:35	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	1:04:44	100	7. Характеристический многочлен			
5	1:05:06	100	4. Задача Коши для системы			
6	1:05:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	1:05:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:05:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:06:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:12:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:12:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Укладников Г.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:31	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:21:47	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:23:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:24:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:26:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:33:18	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Франк А.Д.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:02:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:05:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:06:35	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:11:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:16:13	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:16:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:26:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:26:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Хренов М.М.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:15:57	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:17:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:19:47	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:27:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:29:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:31:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:35:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шендрикова Л.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:09:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:10:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:19	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:29:55	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:38:06	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:38:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Абдуллаева У.Ш.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:06	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:19:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:28:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:32:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:34:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:45:53	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Белов М.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:17:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:22:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:25:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:27:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:29:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:31:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:32:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:05	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:47:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Галахов С.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:19:12	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:21:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:23:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:26:54	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:27:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:31:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:36:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:51:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:54:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Греков Е.М.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:09:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:10:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:44	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:18:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:22:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:24:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:25:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Гришин Е.М.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:14:22	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:15:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:43	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:20:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:22:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:23:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:33:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Денисов Р.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:22:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:27:04	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:28:27	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:29:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:29:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:29:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:31:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:32:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:33:01	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:33:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Жигалина А.Е.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:09:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:11:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:17:43	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:19:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:09	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:23:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:24:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:26:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Индаков Г.С.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:29:38	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:29:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:30:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:31:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:31:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:32:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:32:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:33:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:33:49	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:34:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Качалова Д.И.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:56	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:10:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:45:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:47:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:49:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Кузьмич Т.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:07	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:17:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:19:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:23:32	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:32:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:34:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:39:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:44:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:44:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:47:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:47:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Лазарева К.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:17:37	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:22:41	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:23:24	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:34:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:42:14	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:42:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:47:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:48:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:56:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:04:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Николаева Т.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:28:24	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:28:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:29:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:30:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:31:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:31:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:32:11	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:32:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:33:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:33:47	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Пустовалов В.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:17	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:16:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:18:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:28:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:33:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:16	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:50:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:53:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:57:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Радева Д.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:08:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:12:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:07	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:17:09	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:19:23	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:26:48	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:41	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:55:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Сакара А.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:09:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:11:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:14:28	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:15:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:50	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:35:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сенько М.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:02:36	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:04:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:06:52	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:14:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:20:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:21:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:24:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:30:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Смирнов Е.В.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:03:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:44	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:23:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:34:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:40:31	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:42:14	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:48:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:57:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:57:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Соловьева А.Д.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:03:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:07:34	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:18:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:20:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:31	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:24:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:31:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:33:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:57	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Токарь Е.А.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:12:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:14:04	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:16:27	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:29:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:30:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:38:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:39:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:40:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:50:11	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:52:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:52:28	100	7. Характеристический многочлен			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Юсупов Р.Р.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:03:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:06:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:06:32	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:07:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:12:34	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:22:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:35:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:37:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Аристов Д.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:19:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:19:20	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:20:25	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:20:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:23:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:42:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:43:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Валенко Н.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:22:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:23:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:24:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:25:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:25:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:25:58	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:46:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:48:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:00:43	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:03:38	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Дьячков Г.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:45:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:45:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:46:01	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:46:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:47:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:57:20	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:59:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:59:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:59:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:00:05	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Жеребятников И.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:11:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:20:24	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:22:20	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:33:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:35:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:37:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:44:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кляхандлер С.М.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:12:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:13:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:45	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:22:01	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:30:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:32:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Корсунов В.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:10	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:09:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:34	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:20:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:23:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:35:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:36:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кувда А.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:09:59	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:16	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:16:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:19:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:29:37	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Леонтьев В.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:05:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:15:41	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:17:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:30:10	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:31:48	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:48:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:58:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:17:30	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:18:32	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Майков Э.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:18:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:52	100	5. Вронскиан системы п функций			
5	0:23:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:36:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:38:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:45:38	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:53:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:53:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:53:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Масляницяна А.И.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:15	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:32:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:32:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:38:40	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:39:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:40:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:42:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:42:28	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:42:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:44:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Пономаренко Д.С.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:06:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:16:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:22:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:25:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:26:22	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:28:00	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:29:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:29:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:22	100	5. Вронскиан системы п функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Радовская В.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:05:18	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:05:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:09:17	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:10:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:11:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:11:58	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:15:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:19:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Рудаменко Р.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:14:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:25:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:28:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:39:10	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:41:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:48:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:50:59	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:56:44	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Степанян М.Г.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:15	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:17:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:18:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:21:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:22:24	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:24:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:29:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:44:56	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:48:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Телегина А.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:49	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:19:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:23:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:25:51	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:29:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:30:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:47:29	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:48:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:50:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:51:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:52:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Угахина Д.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:09	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:11:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:11:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:16:30	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:25:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:31:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Хазиев А.Н.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:14:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:17:37	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:26:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:27:07	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:34:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:41:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Холодный Н.Д.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:04:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:05:03	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:13:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:17:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:27:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:39:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Хомцов В.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:19	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:22:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:24:48	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:28:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:32:20	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:34:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:36:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:13	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:38:41	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:40:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:40:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ши Л.*.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:13:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:16:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:27:47	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:29:33	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:30:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:42	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:31:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:32:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:34:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:37:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Шишкин И.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:30	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:55	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:19:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:20:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:21:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:23:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:36:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:37:42	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Шишкин С.Д.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:16:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:28:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:32:41	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:33:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:34:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:40:49	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:43:09	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Антонов И.Ю.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:02:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:04:32	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:04:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:09:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:13:58	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:15:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:17:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:19:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бафуинсони Д.*.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:13:13	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:16:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:18:12	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:19:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:26:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:29:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Германович О.И.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:04:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:37	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:08:37	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:12:16	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:16:01	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:17:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:17:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:24:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Голубева О.В.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:18:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:20:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:29	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:27:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:32:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:40:41	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:44:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:44:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:47:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Дудик В.В.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:27	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:52	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:09:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:10:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:12:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:12:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:17:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:17:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ефимов Е.Д.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:01	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:11:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:27:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:27:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:31:47	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Калюжин А.С.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:15:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:09	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:41	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:31:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:32:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:34:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:35:58	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Колосова А.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:17:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:18:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:19:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:20:43	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:21:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:23:23	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:23:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:24:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кугушева А.Д.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:10:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:11:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:27	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:15:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:16:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:19:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:21:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:31:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лоскутов А.С.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:04:55	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:16:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:45	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:29:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:32:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:55	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Лунина М.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:04:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:08:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:16:47	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:17:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:18:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:19:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:21:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:27:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Малков К.Е.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:10:53	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:21:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:21	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:26:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:29:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:34:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Никитин Н.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:56	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:42	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:19:35	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:25:29	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:30:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:48:54	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:50:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Овчинников Д.М.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:01:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:04:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:09:19	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:13:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:19:31	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:20:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:21:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Окладников С.В.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:01:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:22	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:05:12	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:09:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:13:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:17:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:28:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:52:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Пилипенко Н.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:12:51	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:14:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:22	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:18:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:21:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:24:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:26:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:35:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:49:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Спирькин Н.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:00:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:00:55	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:04:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:04:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:16:10	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:16:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:17:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:18:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:21:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:23:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Токур Я.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:17:51	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:20:19	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:25:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:25:37	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:27:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Хабибов Р.Ф.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:42	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:05:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:26	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:21:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:25:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:26:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:28:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Хасаева Т.Т.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:15:42	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:16:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:27:09	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:27:45	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:32:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:34:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:38:16	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Шпорин А.Д.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:02:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:06:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:06:26	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:51	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:21:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:22:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:25:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:27:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:28:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			