

## Результаты тестирования по дифф. уравнениям (14-18 апреля 2015г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Афанасьев А.В.</b>	<b>201</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	0:05:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:12:15	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:22:14	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:26:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:28:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:35:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:42:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:44:01	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:44:57	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:47:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Белоненко А.В.</b>	<b>201</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	0:17:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:24:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:25:13	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:27:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:36:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:40:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:45:37	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:47:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:00:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:00:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:00:54	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Борисов С.Б.</b>	<b>201</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	0:00:56	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:26	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:09:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:13:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:19:37	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:23:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:29:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:35:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Жмайлов С.В.</b>	<b>201</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	0:02:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:11:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:36:51	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:38:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:39:02	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:48:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:51:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:54:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:00:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:05:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:05:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Запевалин П.Р.</b>	<b>201</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	0:01:45	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:15:36	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:18:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:29:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:32:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:34:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:37:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:49:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:50:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Зиманова А.Л.</b>	<b>201</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	0:02:23	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:17:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:24:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:28:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:32:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:39:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:45:37	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:51:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:00:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:02:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:03:34	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Купреева К.Д.</b>	<b>201</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	0:02:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:13:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:30	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:24:55	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:35:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:44:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Лабазова С.П.</b>	<b>201</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	0:32:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:33:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:39:57	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:44:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:45:00	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:45:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:45:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:45:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:46:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:59:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:05:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лазовик Я.А.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:22	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:16:53	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:18:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:20:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:22:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:23:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:25:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Резаева А.А.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:45:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:46:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:46:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:47:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:47:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:48:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:48:38	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:49:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:50:08	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Рубцов Е.В.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:50:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:50:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:50:18	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:50:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:50:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:51:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:51:14	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:51:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:51:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:51:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:51:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Руфанов А.В.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:06	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:26:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:27:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:29:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:30:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:30:56	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Степанов Д.С.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:42:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:43:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:43:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:44:02	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:45:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:46:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:47:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:48:39	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:48:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:49:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Сячина Т.А.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:52	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:22:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:27:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:30:10	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:32:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:35:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:38:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:11:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:14:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Филеткин А.И.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:16	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:21:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:21:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:31:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:37:56	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:38:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:40:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:41:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Чекмарев А.Ю.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:06	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:56:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:56:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:57:29	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:58:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:00:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:09:47	0	4. Задача Коши для системы			
8	1:11:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:12:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:12:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:12:22	100	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шайхутдинов А.Р.</b>	<b>201</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:35	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:35:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:36:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:37:06	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:37:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:38:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:38:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:38:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:39:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Анисенко С.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:37	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:14:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:16:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:29	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:19:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:21:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:23:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:26:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Балыбин С.Н.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:09:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:10:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:11:33	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:13:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:15:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:20:59	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:22:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:24:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Белов И.Н.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:12:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:14:34	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:27:37	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:30:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:40:23	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:46:48	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Гумеров Т.М.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:37	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:11:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:23:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:40:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:42:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:47:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:32	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Жильцова А.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:09:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:40	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:35:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:43:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:47:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:48:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Каштанов А.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:19	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:02	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:37	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:08:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:10:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:11:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:14:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:15:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:19:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:21:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Козловцева Е.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:19	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:18:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:32:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:40:12	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:41:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:44:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Константинов Н.С.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:15	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:04:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:04:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:07:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:11:54	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:12:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:13:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:17:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:21:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Котик К.В.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:13:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:17:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:22:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:30:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:34:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:35:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:42:46	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:46	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:52:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Крот А.Р.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:04:07	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:11:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:26:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:30:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:35:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:37:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Мангура П.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:18:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:19:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:20:45	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:30:30	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:35:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:37:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Назаренко С.В.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:15:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:18:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:21:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:22:43	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:24:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:26:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:29:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:37:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:38:29	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:44:44	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Павлецов В.К.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:33	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:18:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:19:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:28:00	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:29:56	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:32:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:50:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:53:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:59:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Панков И.А.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:52	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:18:46	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:37	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:24:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:51	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:27:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:28:03	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Полякова В.С.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:05:33	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:45	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:24:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:26:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:28:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:32:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:38:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Раводина А.М.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:19:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:20:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:33:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:33:39	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:42:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:44:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:45:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:50:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:58:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Седов Г.Е.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:09:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:16:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:19:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:23:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:27:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:41:10	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:43:11	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:45:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:52:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:53:23	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Фадеев Е.В.</b>	<b>202</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:15:17	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:17:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:18:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:21:36	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:24:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:26:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:27:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:30:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Архипов А.О.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:04	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:07:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:24:11	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:37:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:41:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:51:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Барановский А.С.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:06	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:12:07	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:13:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:14:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:15:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:16:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:16:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Волков Р.Э.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:14:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:16:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:32:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:37:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:38:27	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:49:15	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:49:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:13:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:23:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:23:30	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Гельвер Е.С.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:04	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:15:58	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:21:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:26:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:30:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:32:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:43:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Ерохин М.М.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:03:18	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:09:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:10:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:11:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:17:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:18:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:29:35	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кашаева Г.Р.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:15	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:20:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:22:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:40:53	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Князева К.С.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:10:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:12:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:18:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:18:59	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:24:30	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:25:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:27:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:35:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Левочкина А.Ю.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:19	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:13:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:20:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:43:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:45:45	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:45:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Лукашова Т.О.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:49	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:13:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:15:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:23:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:32:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:38:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:41:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:43:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:47:18	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:53:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	1:00:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Панаков А.И.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:11:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:18:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:36:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:39:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:48:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:52:44	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:56:51	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:57:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:59:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Пугачев Д.Ю.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:09:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:10:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:15:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:17:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:42	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:27:51	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:30:14	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:32:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:34:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Рубцов В.Д.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:28	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:22	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:14:12	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:15:36	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:16:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:22:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:23:01	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:23:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Сазонов А.С.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:06:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:24:53	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:29:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:30:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:31:31	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:34:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:36:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:39:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:43:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сацкий А.В.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:41	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:13:05	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:17:24	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:17:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:10	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:26:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:29:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:31:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Ткаченко Н.Б.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:40	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:17:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:17:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:27:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:41:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:48:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:53:17	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:53:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Хаджиева М.И.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:02	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:16:54	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:25:19	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:29:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:35:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:38:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:43:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:46:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:48:28	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:49:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Хусаинов А.М.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:15:46	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:30:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:35:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:35:36	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:43:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:51:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:56:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:02:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:09:43	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:10:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Чижов Н.А.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:29	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:19:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:24:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:29:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:34:37	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:36:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:37:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:47:22	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Чухнова А.В.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:14:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:15:44	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:19:27	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:22:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:30:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Шапоров А.В.</b>	<b>203</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:17:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:18:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:34	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:28:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:31:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Шацкий 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	0:02:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:16:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:19:08	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:25:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:28:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:31:17	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:50:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:53:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:03:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:05:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Алексеев М.В.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:56	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:18:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:57:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:00:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:00:18	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:00:22	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Величко А.С.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:22	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:18:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:25:50	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:30:15	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:37:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:41:34	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:46:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Габдушев М.М.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:55	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:09:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:12:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:17	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:29:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Григорьев Т.А.</b>	<b>204</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	0:04:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:20:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:21:28	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:33:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:33:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:34:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:48:36	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дегтярев Р.О.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:22:46	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:23:40	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:34:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:36:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:37:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:38:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:39:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:41:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:49:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:00:25	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Новиков Н.Д.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:39	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:05	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:24:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:35:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:52:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:00:49	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:03:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:04:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:05:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Новиков И.А.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:20:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:24:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:30:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:41:54	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:47:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:48:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:51:40	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:54:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:57:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	1:11:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Федорова А.Д.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:10	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:17	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:17:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:23:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:34:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:39:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Хворостова А.Д.</b>	<b>204</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:08:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:10:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:15:37	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:17:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:38:43	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:39:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:47:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:53:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Акмаев М.А.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:36	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:14:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:23:35	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:24:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:32:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:36:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:37:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Бондаренко Н.Б.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:10:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:13:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:16:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:22:04	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:32:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:39:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Дорофеев А.А.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:41	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:31	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:22:47	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:32:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:35:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:41:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Иноземцев М.А.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:11:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:18:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:19:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:21:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:22	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:32:42	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:37:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:41:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:49:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:49:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Карпов 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	0:46:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:46:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:47:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:47:45	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:47:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:48:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:48:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:49:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:49:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:49:32	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:49:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Карцева Т.И.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:13:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:18:43	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:29:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:31:55	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:34:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:35:59	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:47:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:50:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:51:48	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:57:26	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Катечкин П.В.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:43	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:50:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	1:00:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	1:03:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	1:03:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	1:03:47	0	4. Задача Коши для системы			
8	1:06:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:06:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:06:11	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:06:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Менгден А.Г.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:09:24	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:24:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:26:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:30:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:33:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:37:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:42:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:49:22	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:56:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Морозова Е.П.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:07	100	5. Вронскиан системы п функций			
3	0:08:31	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:14:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:36:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:51:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:55:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:58:02	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:58:14	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:58:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Мушенков А.С.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:50	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:16:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:13	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:21:57	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:25:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:26:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Сенюшкин Д.С.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:10:41	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:40	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:19:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:06	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:47:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:02:11	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Скакун А.И.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:29:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:32:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:35:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:37:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:37:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:38:26	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:40:36	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:52:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:54:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:54:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Строганова Ю.Д.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:18:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:19:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:20:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:24:31	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:31:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:33:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:42:29	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:46:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:48:59	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:51:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Халитов А.Р.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:55	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:46	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:14:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:23:08	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:24:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:28:26	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:29:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:34:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:35:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Химуля В.В.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:19	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:06:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:09:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:10:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:13:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:15	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:25:16	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:26:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:30:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Чашин М.В.</b>	<b>205</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:04:09	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:26:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:34:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:39:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:45:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:46:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:50:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:52:02	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:52:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Акопян Д.А.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:08	0	5. Вронскиан системы п функций			
3	0:03:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:22:39	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:39:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:51:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:54:00	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:54:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:56:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:00:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:00:57	0	7. Характеристический многочлен			
<b>Горелкина А.Д.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:47	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:19:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:21:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:22:05	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:25:02	0	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:25:37	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:31:10	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:34:58	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Зиновьев Д.А.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:26:29	100	5. Вронскиан системы п функций			
5	0:34:48	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:45:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:47:15	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:54:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:54:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:56:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:04:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ичеткина Ю.В.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:15:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:18:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:21:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:25:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:27:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:33:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:50:57	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:51:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Калитенко А.М.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:32:50	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:33:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:33:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:33:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:34:22	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:34:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:35:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:35:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:35:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Капорцева К.Б.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:01:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:44	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:10:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:11:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:13:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:16:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:21:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:30:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Кондратьева Р.В.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:15	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:15:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:15:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:16:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:18:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:18:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кузнецова А.В.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:14:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:16:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:18:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:20:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:21:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:26:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:42:07	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:53:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:12:06	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:17:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Мальшев И.Д.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:06	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:08:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:11:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:23:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:36	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:30:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:30:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:38:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:41:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Масленников Д.Р.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:10:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:13:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:17:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:23:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:32:23	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:33:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:48:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:49:29	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:50:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:00:40	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Свистунов М.И.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:09:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:09:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:10:27	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:15:48	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:17:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:18:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:21:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:23:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Селютин В.М.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:06:58	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:21:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:33:00	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:35:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:42:58	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:44:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:47:08	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:50:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Тищенко Б.В.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:10:56	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:18:07	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:28:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:36:44	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:46:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:47:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:49:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Фалалеев И.М.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:38	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:24:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:34:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:16	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:45:57	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:46:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Чувашова А.К.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:54	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:18	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:16:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:18:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:23:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:30:08	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Штундер Я.А.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:09:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:03	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:27:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:31:59	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:32:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:33:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:34:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:37:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Яценко А.М.</b>	<b>206</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:03:42	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:22:25	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:24:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:29:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:36:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:37:34	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:38:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:52:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Андрияхина Ю.С.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:03	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:23:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:59	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:36:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:47:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:52:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:21:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:23:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Бабухин Д.В.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:07:10	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:12:57	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:24:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:30:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:32:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:37:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Востров Н.И.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:26	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:25:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:26:16	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:42:56	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Грачева М.А.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:34	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:04	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:15:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:16:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:17:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:21:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:24:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:25:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:27:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Емельянов Д.Д.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:10:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:20:22	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:22:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:24:00	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:29:58	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:31:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:32:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:37:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:49:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Иванюкович М.М.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:25	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:34:48	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:36:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:41:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:42:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:50:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:55:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кеппер М.К.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:10	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:30:41	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:38:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:40:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:41:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:43:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:43:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:44:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:45:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:46:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:55	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Клевцов 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	0:03:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:34	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:19:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:28:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:49:44	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:53:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:55:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Корнеев Д.С.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:16:35	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:19:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:25:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:26:30	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:29:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:32:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:42:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:53:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:01:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:09:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Крупенко А.С.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:05:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:34	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:10:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:12:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:12:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:15:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:18:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:20:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кулькин М.К.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:13:12	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:35:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:37:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:38:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:41:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:45:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:00:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:05:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:18:43	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:26:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Левашов Н.Н.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:26:05	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:34:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:44:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:47:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	1:05:11	0	4. Задача Коши для системы			
7	1:10:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:10:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:16:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:16:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:16:54	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Маслов В.Е.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:12:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:18:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:24:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:25:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:28:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:33:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:38:33	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:39:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Матросов 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	0:05:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:06:31	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:13:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:21:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:23:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:27:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:48	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мельникова Е.В.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:12:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:15:48	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:25:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:30:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:37:19	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:43	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:38:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Наминьш А.Д.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:19:22	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:34:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:48:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:58:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:03:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	1:07:28	100	7. Характеристический многочлен			
8	1:10:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:12:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:17:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	1:18:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Попова М.М.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:18:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:25:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:18	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:35:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:42:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Потапов И.А.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:17:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:20:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:28:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:31:38	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:38:01	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:40:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:48:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Толоконников И.А.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:38:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:38:25	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:38:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:39:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:42:43	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:43:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:43:36	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:43:49	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:44:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:45:02	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Филькова А.А.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:18:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:18:48	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:29	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:25:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:35:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:39:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:42:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Яшарлы Б.Н.</b>	<b>207</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:14:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:15:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:19:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:22:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:39	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:35:52	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:44:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:46:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:50:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Баженов А.В.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:14:08	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:16:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:19:14	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:27:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:34:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:39:20	0	7. Характеристический многочлен			
11	0:39:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Вагазов А.Р.</b>	<b>208</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	0:00:43	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:02:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:20:17	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:21:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:22:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:29:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:38:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Виленский В.А.</b>	<b>208</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	0:02:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:02:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:15:53	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:17:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:20:49	0	7. Характеристический многочлен			
8	0:27:41	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:29:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:32:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:33:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Гинзбург Б.А.</b>	<b>208</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	0:02:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:06:15	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:07:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:08:33	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:15:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:20:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:41:22	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Голубенко А.А.</b>	<b>208</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	0:00:55	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:06:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:08:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:36	100	5. Вронскиан системы п функций			
8	0:13:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:14:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:25:47	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Евсеев А.П.</b>	<b>208</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	0:08:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:11:36	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:18:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:19:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:20:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:33:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:35:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:36:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:41:54	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:47:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Казарян П.С.</b>	<b>208</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	0:00:24	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:06:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:10:17	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:12:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:13:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:30	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:19:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:22:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:30:28	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Кобзев В.А.</b>	<b>208</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	0:01:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:06	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:56	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:13:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:17:49	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:20:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:31:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:35:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Логачев В.В.</b>	<b>208</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	0:02:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:03	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:08:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:14:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:15:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:15:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:21:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:33:13	0	4. Задача Коши для системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лукин А.С.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:07:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:21	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:13:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:14:52	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:16:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:18:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:20:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Любимцев Н.А.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:09:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:17:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:29:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:31:11	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:35:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:36:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:37:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:41:21	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:42:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Мездрохин И.С.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:25	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:13:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:14:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:24:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:37	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:30:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:32:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Плотницкая Е.Г.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:08:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:13:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:14:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:15:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:22:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:31:41	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Семенов Е.А.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:22	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:21:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:22:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:27:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:38:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:45:14	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:46:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Семина А.Е.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:44	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:49	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:18:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:23:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:29:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:32:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:38:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:39:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:42:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:45:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Сидоров С.В.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:10:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:11:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:19	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:14:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:15:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:17:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:23:43	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:26:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Сизов В.Е.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:51	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:14:32	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:15:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:16:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:18:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:27:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сорокина А.С.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:10:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:12:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:13:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:20:19	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:28:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:28:32	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:29:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Хечумян 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	0:05:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:20	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:19	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:25:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:33:55	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:34:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Шустов П.И.</b>	<b>208</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:11:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:12:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:13:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:16	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:23:05	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:27:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:27:53	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:28:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:33:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:38:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Алпатов А.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:26	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:07:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:10:03	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:10:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:13:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:14:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:15:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:15:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бобровский Д.И.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:02:45	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:04:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:19	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:14:31	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:19:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:27:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:37:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:39:06	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Букреева Я.Д.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:38:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:38:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:38:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:39:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:39:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:39:45	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:39:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:40:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:42:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:46:23	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Вахрина Е.В.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:01:29	100	7. Характеристический многочлен			
2	1:01:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	1:01:53	100	4. Задача Коши для системы			
4	1:02:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	1:02:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:02:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	1:03:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:04:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:14:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:14:10	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:14:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Галина Н.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:35	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:14:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:15:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:19:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:27:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:29:32	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ежиков Н.С.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:24	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:17:35	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:19:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:26:44	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:28:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:32:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:33:19	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:35:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:38:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:40:50	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:45:29	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Елопов А.В.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:28	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:16:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:16	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:21:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Жителев А.Е.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:42	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:08:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:12:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:22:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:27:40	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:32:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Карташов И.М.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:01	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:06:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:07:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:10:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:11:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:17:56	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:21:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:23:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Каюкова А.В.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:53	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:03:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:15:52	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Клишин Н.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:08	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:28:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:36:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:39:54	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:46:28	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:46:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Комаров Р.С.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:22	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:05	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:18:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:20:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:32:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:37:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:48:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:50:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кузнецов М.М.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:52	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:16:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:23:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:30:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:37:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:37:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:38:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:39:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:40:16	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:40:20	0	7. Характеристический многочлен			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кузьмичева Е.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:21	0	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:01:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:12	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:06:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:00	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:41:01	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:46:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:55:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:01:53	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Макаров 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	0:03:11	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:04:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:12	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:30:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:40:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	1:06:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:07:59	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:10:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:11:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:12:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Печеркин А.А.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:14:34	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:20:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:22:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:22:46	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:24:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:27:24	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:32:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:37:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Слепов П.С.</b>	<b>209</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:23	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:12:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:13:02	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:30:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:43	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:44:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бакулин К.Н.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:04:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:08:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:10:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:11:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:15:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:18:37	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:20:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:20:24	100	7. Характеристический многочлен			
<b>Баринов В.В.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:20:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:26:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:28:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:31:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:32:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:36:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:41:59	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:42:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Бузиков М.Э.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:41	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:14:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:03	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:17:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:21:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:21:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:24:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Дмитриев И.Д.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:11:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:19:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:22:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:24:10	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:29:18	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:29:43	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:37:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:57:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:14:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:14:30	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Долбня Д.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	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:15	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:02:53	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:03:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:04:32	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:07:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:10:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:11:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:11:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:12:49	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:14:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Исмоилова М.Л.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:24	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:13:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:48	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:37:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:39:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:43:32	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:44:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:48:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:52:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:52:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Киселев Ф.С.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:23	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:22:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:24:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:31:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:35:41	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:38:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:38:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:39:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Кохан Д.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:46	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:09:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:24:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:20	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:25:16	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:26:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Крутов И.А.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:53	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:24:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:37:07	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:38:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:39:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:44:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:48:23	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:48:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Кудрявцев П.И.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:58	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:18:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:30:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:40:47	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:42:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:44:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:56:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:08:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:09:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:10:09	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Лесик М.В.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:21:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:24:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:24:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:29:16	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:31:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:32:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:36:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:39:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:46:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Лукомская М.В.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:07	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:17:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:17:49	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:19:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:20:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:21:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:22:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:22:14	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Смирнов Г.Ю.</b>	<b>210</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	0:02:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:32	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:10:54	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:30:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:33:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Татаренкова Д.И.</b>	<b>210</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	0:02:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:55	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:06:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:09:37	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:13:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:15:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:22:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:24:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:25:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Хасанова М.В.</b>	<b>210</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	0:00:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:06:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:07:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:08:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:09:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:16:55	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:19:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:20:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:20:41	100	7. Характеристический многочлен			
<b>Ярошенко В.В.</b>	<b>210</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>№</b>	<b>Время</b>	<b>Правильность</b>	<b>Раздел</b>			
1	0:05:45	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:09:26	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:14:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:16:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:18:11	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:19:32	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:20:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:20:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Баринов Н.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:18:29	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:31:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:34:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:35:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:38:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:40:10	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:40:23	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:42:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:45:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Давыдов Д.А.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:13:37	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:15:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:21:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:24:50	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:27:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:31:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:35:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:43:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Иванов А.В.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:11:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:12:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:20	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:16:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:17:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:19:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:21:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:23:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:45:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Калинин 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	0:00:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:03:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:03:47	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:04:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:07:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:09:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:13:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:24:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:27:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:30:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кузнецова Н.Ю.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:35	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:05:53	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:19:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:20:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:25:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:26:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:29:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:34:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Мартынов Д.П.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:09:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:42	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:25:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:28:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:29:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:37:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:40:55	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:43:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Петросян К.К.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:51	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:14:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:31:51	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:33:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:35:48	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:37:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:45:37	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:48:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:49:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:54:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Плотников Д.В.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:10:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:30:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:30:42	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:33:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:41:43	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:42:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:57:34	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:58:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:59:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сумин М.В.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:00:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:00:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:14:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:15:58	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:22:57	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:23:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:23:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Циняйкин И.И.</b>	<b>211</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:11:58	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:21:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:23:09	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:24:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:44:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:46:51	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:51:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:53:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Будамян Я.С.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:02:54	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:07:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:11:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:13:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:15:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:20:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:23:40	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:30:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Головач П.П.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:16	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:07:52	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:14:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:15:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:21:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:23:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:26:48	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Головач А.П.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:11:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:12:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:21:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:27:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:16	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:37:56	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:45:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:50:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:59:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Иванов Л.А.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:24	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:21:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:21:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:27:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:32:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:35:02	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:45:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:46:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:48:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:41	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Колесников В.В.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:10:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:23:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:34:29	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:39:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:43:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:52:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:56:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:57:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Комаров Д.Д.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:13:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:17:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:20:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:38:39	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:43:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:46:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:47:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:48:32	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:58:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:03:48	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Коновалов Д.Л.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:23	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:20:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:23:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:28:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:31:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:31:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:36:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:46	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Костромина М.С.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:14:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:26:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:28:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:35:14	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:41:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:43:26	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:48	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Нагаюк Д.А.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:04:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:17:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:19:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:20:13	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:24:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:27:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:30:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:34:27	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Письменный Н.Б.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:06:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:09:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:09:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:12:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:18:03	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:18:48	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:22:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сафонкин Н.А.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:02:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:54	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:26	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:06:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:07:40	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:09:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:12:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:20:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:24:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:27:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Сидоренко А.А.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:12:21	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:13:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:20:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:55	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:29:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:32:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Скурида В.Д.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:41:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:42:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:44:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:45:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:46:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:48:13	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:50:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:04:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:09:00	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:12:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Титова А.О.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:34	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:10:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:11:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:13:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:14:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:31:34	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Федотов С.Ю.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:28	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:13:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:23:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:23:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:38:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:40:06	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:40:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Эль хадж дау К.И.</b>	<b>212</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:04:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:14:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:15:04	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:26:55	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:31:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:36:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:44:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:44:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Гайсаров А.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:49	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:14:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:18:04	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:19:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:21:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:27:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:27:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Гильфанов И.И.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:05:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:10:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:11:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:15	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:22:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:23:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:37:20	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:38:09	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зеленский В.С.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:15:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:17:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:23:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:26:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:30:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:33:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:51:00	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:54:18	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:54:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Кибанова О.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:07:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:15:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:07	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:26:53	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:27:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:31:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:37:00	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Комаров В.И.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:07	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:18:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:23:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:27:32	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:29:19	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:31:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:37:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:48:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:55:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:57:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Кондратьев И.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:40	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:23:05	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:26:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:29:58	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:34:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:38:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:43:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:55:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лисицин А.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:12:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:17:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:20:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:30	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:25:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:26:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:27:43	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Лучкин В.Н.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:12:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:13:00	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:41	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:49	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:19:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:26:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Лысухина А.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:05	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:21:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:21:50	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:23:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:24:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:29:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:34:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:39:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:40:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:58:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:59:37	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Мостовой С.Д.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:07:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:08:20	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:13:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:14:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:23:06	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:26:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:32:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Новиков И.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:09:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:19	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:23:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:26:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:28:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:31	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Овечкина А.В.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:45	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:03	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:07:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:09:24	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:11:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:14:54	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:16:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:19:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:22:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Осначев Е.Г.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:23	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:13:26	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:20:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:23:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:23:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:24:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:25:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Пухов Д.Н.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:31	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:19:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:23:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:41:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:43:48	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:51:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сергеев А.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:11	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:10	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:08:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:10:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:10:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:14:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:18:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:19:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:21:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Сухоручкин Д.А.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:02:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:06:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:10:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:13:26	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:18:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:18:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:19:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:20:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Хугаев В.Э.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:07:40	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:08:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:09:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:14:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:15:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:18:52	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:29:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Чеботарев А.С.</b>	<b>213</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:09:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:12:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:21:24	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:23:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:28:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:34:06	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Байков В.Г.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:42	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:20:24	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:33:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:35:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Давыдов А.И.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:31:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:31:39	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:32:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:32:11	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:32:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:32:45	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:33:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:33:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:33:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:33:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Даньшин А.А.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:16:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:32:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:34:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:51:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:00:54	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:05:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Зюбина А.Л.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:19:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:29:12	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:32:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:38:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:43:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:47:19	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:49:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:51:38	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:53:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Клименко В.А.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:03:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:05:47	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:06:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:10:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:11:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:14:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:16:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:23:42	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Липавский А.С.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:23	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:07:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:10:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:12:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:15:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:19:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:24:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:03:38	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Маркова М.Л.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:51	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:23:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:25:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:26:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:29:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:31:05	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:32:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:34:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Мхитарян В.М.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:13	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:04:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:09:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:10:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:12:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:12:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:14:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:15:12	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:16:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Петрухин П.В.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:45	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:13:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:13	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:33:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:47:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:50:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:50:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Полянский А.И.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:26:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:27:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:28:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:29:25	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:30:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:30:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:32:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:55	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:33:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:33:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Родина К.В.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:11:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:34:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:36:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:50:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:57:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:06:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:09:14	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:09:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Тюгаев А.С.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:56	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:22:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:34:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:40:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:48:53	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:56:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:56:47	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Черепанова Ж.В.</b>	<b>214</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:27:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:28:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:31:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:39:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:44:05	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:46:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:46:30	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:47:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:47:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:48:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Аллахвердян В.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	0:08:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:55	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:14:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:16:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:20:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:36:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:49:28	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:49:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Аракелиан В.*</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:13:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:14:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:37	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:19:28	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:34:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:39:37	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:40:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:47:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Брючко В.К.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:36	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:12:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:16:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:19:06	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:21:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:32:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Бурмистров 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	0:05:05	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:49	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:44	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:13:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:19:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:20:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:24:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:27:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Господинов Г.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:49	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:12	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:15:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:18:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:25:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:26:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:35:06	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:35:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Гусейнов М.В.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:17:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:20:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:22:32	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:24:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:40:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:56:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:02:35	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:05:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Дмитриев О.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:17:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:21:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:23:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:26:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:34:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:36:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:42:29	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:42:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:42:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дорожкин А.Н.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:38:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:39:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:41:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:41:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:41:44	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:44:05	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:44:37	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:44:43	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:46:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:48:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Кайдарова В.Д.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:27:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:30:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:32:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:47:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:49:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:57:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:58:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:17:04	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:17:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:28:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Курбанов А.Т.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:25:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:28:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:32:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:33:02	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:34:25	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:34:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:39:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:44:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:47:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:47:36	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Майорова А.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:18:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:19:11	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:16	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:19:21	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:19:34	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:19:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:19:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:19:55	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:20:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мокрушин Д.А.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:14:40	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:57	0	7. Характеристический многочлен			
7	0:22:06	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:51	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:24:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:27:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:30:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Набиев К.Ш.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:24	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:20:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:21:55	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:22:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:23:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:23:56	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:30:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:46:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:05:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:05:45	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:06:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Пастернак Д.Г.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:18:28	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:19:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:23:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:27:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:33:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:36:52	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:51:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:08:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:15:26	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:19:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Попов А.Р.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:13:57	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:14:40	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:25	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:24:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:26:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:27:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:28:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сарманова О.Э.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:03:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:05:25	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:28:21	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:45:03	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:52:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:57:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:58:39	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Филимонова Е.С.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:02	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:32:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:35:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:36:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:53:32	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:53:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:54:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:57:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:58:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:00:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:01:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Щербак А.С.</b>	<b>215</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:12	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:00:19	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:01:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:01:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:01:41	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:01:46	100	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:03:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:03:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:03:26	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:03:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:03:35	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Бурмистрова Е.В.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:11	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:25:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:28:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:28:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:29:05	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:33:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:37:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:41:44	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Гречухина Д.Н.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:24:54	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:24:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:25:04	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:25:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:25:21	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:25:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:25:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:26:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:26:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:26:57	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Данилов А.В.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:15:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:16:49	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:21:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:26:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:29:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:36:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:51:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:47	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Катышева В.В.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:12:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:18:03	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:19:22	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:25:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:27:33	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:35	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:49:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:51:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:54:22	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:56:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Мацукатова А.Н.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:11:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:25:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:42	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:39:33	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:41:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:45:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:46:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Панин С.Е.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:41	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:16:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:17:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:33:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:35:18	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:36:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Петров Н.Л.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:12:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:22	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:27:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:33:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:38:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:45:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Подбучкий Н.Г.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:24	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:02	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:19:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:27:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:28:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:31:14	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:31:54	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:31:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Ростовцев А.В.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:03:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:20	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:08:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:12:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:14:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:18:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:19:23	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:20:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Силина Т.И.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:10:37	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:17:06	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:18:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:25:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:20	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:27:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:28:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:30:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:35:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:45:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Синельников А.Г.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:12:31	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:34:24	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:35:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:40:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:46:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:50:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:58:28	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:01:25	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:01:55	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Тарасов Г.В.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:44	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:21:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:25:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:28:05	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:28:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Филиппов В.И.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:18	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:16:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:19:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:07	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:22:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:25:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:33:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Фраерман В.В.</b>	<b>216</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:10:20	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:16:47	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:30:13	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:32:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:35:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:38:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:57:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:12:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:13:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:16:56	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Барбарян 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	0:00:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:49	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:06:25	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:13:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:15:52	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:17:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:19	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:24:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:27:20	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Беккиев К.М.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:31:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:32:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:33:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:33:40	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:34:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:34:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:35:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:51:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:52:08	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:52:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Бувина Ю.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:16:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:50	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:33:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:39:14	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:49:08	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:53:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Волков Д.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:08:37	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:12:33	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:13:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:15:16	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:18:48	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:22:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:23:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:29:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Дещеревский О.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:12:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:36:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:38:04	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:47:23	0	4. Задача Коши для системы			
6	1:01:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:09:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:17:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:28:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:29:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:29:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Ерхова Ю.В.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:06:17	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:08:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:09:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:37	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:12:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:13:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:14:42	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:19:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Казтуганов Д.Ж.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:07:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:08:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:15:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:15:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:18:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:19:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:24:55	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кичаков А.С.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:06:57	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:08:04	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:08:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:09:44	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:11:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:11:57	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:13:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Лапина Е.Д.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:05:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:06:51	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:19:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:22:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:33:29	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:38:47	0	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Мартынов А.С.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:31:06	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:37:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:47:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:55:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:00:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:00:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:01:43	0	7. Характеристический многочлен			
11	1:02:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Михайлов К.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:45	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:13:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:14:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:57	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:19:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:21:33	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:23:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:26:21	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:27:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Нуштаева Р.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:41	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:20:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:26:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:27:19	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:30:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:32:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:33:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:35:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:37:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:40:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:42:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Пахненко В.П.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:27:53	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:48:08	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	1:12:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	1:12:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	1:19:51	0	4. Задача Коши для системы			
7	1:20:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	1:26:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:27:29	0	7. Характеристический многочлен			
10	1:31:54	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:31:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Попкова А.А.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:00:51	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:07:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:10:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:13:37	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:14:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:20:50	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:21:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:25:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Пустошный П.Г.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:17:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:28:44	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:29:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:32:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:57	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:35:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:37:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:39:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:41:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:44:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Слиньков Г.Д.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	0	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:03:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:04:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:05:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:05:52	0	7. Характеристический многочлен			
7	0:06:14	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:06:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:06:58	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:07:18	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:07:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
<b>Соловьев С.И.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:15:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:51	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:29:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:33:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:35:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:43:36	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:36	100	5. Вронскиан системы п функций			
11	0:50:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Цатурян В.Ш.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:08:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:23:18	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:24:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:26:09	0	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:28:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:36:58	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:37:22	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:39:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:41:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Чугунова А.И.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:21:36	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:28:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:29:55	100	5. Вронскиан системы п функций			
5	0:35:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:38:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:39:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:58:00	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:03:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:12:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:23:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шпиталь А.С.</b>	<b>217</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:58	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:30	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:35	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:12:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:17:27	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:20:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:29:03	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Арчаков Е.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:15:32	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:21:12	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:28:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:29:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:38:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Базулин Д.Е.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:04:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:08:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:14:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:19:33	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:20:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:22:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:29:23	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:30	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Бишлер Л.В.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:57	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:08:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:10:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:18:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:20:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:22:03	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:23:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Высоцкий Г.В.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:03:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:13:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:57	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:23	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:24:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Данилов Г.Е.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:12:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:15:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:17:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:21:02	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:21:57	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:28:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:30:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:44:50	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:52:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Долгая Е.Е.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:08	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:33	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:24:43	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:26:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:37:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:12	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
<b>Жидкова С.М.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:03:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:12:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:14:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:10	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:17:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:23:59	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:25:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:28:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:30:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Залозная Е.Д.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:17:57	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:19:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:23:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:30:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:32:20	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:40:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:41:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кашуркин Е.В.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:15	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:33	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:12:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:12:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:14:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:15:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:17:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:18:17	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
<b>Коваленко А.М.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:05:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:06:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:12:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:14:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:14:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:22:33	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:23:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
<b>Морозов А.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:52	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:20:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:37:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:41:55	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:48:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Павловцев Н.Г.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:21	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:07:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:15:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:20:38	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:27:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:35:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Саранцева М.Ю.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:02:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:04:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:05:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:05:22	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:09:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:12:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:20:21	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:29:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Синильщиков И.В.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:02:58	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:53	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:12:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:12:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:14:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:17:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:18:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:20:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:24:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Сладков А.Д.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:17	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:09	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:07:28	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:35:48	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:40:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:52:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Соколов А.В.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:16:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:17:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:19:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:22:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:23:16	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:24:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:25:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:28:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Туголуков М.А.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:07:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:23:15	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:24:14	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:28:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:29:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:37:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:42:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Фрейдкин М.П.</b>	<b>218</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:11	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:19:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:20:28	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:22:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:23:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:25:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:31:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:34:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:34:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Грудиев Е.И.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:17:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:21:05	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:25:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:29:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:40:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:43:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:50:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:52:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:54:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:59:10	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Гультиков Н.В.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:47	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:39	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:19:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:22:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:22:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:22:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Деев П.М.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:04:50	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:40	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:58	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:21:32	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:25:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:46:43	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Джигоева Н.Л.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:03	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:10:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:13:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:13:58	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:17:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:18:47	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:22:25	0	6. Линейная зависимость и независимость			
<b>Ефремов С.В.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:16:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:17:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:22:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:24:30	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:32:45	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:44:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:45:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:46:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:53:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зароченцев Г.А.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:08:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:47	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:24:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:29:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:29:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:32:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:32:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Канева В.Н.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:05	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:13:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:18:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:20:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:23:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:12	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:29:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:37:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:39:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
<b>Кирчева А.П.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:23:13	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:24:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:25:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:27:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:27:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:34:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:34:30	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:44:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:46:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Кошелев Я.С.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:42	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:10:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:12:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:15:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:16:17	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:20:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:22:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:26:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:30:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Куликова Д.П.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:11:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:15:14	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:22:04	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:26:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:29:31	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:30:39	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:47	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:39:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
<b>Курило П.А.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:55	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:11:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:47	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:31	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:24:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:36:16	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:40:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:43	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Мартьянов А.А.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:13:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:18:17	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:20:50	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:33:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:35:36	100	5. Вронскиан системы п функций			
11	0:45:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
<b>Мохов А.А.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:46	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:19:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:19:48	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:20:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:20:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:21:27	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:23:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:33:32	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:33:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Никоноров С.А.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:36	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:14:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:17:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:18:50	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:19:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:21:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:22:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
<b>Савостьянова А.С.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:22:30	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:24:20	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:26:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:29:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:30:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:38:51	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:39:02	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:42:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:50	0	4. Задача Коши для системы			
<b>Терешкин К.В.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:03:06	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:08:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:10:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:12:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:16:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:21:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:25:54	100	4. Задача Коши для системы			
<b>Товмасын Д.А.</b>	<b>219</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:08:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:43	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:19:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:34	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:27:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:28:56	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:28:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фалин И.А.	219	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:22	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:40	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:15:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:17:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:20:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:22:12	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:22:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:27:44	100	4. Задача Коши для системы			