

Результаты тестирования по дифф. уравнениям (11-12 апреля 2013г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зазнобин И.А.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:08	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:42	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:30:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:02	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Карчевский А.В.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:03	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:19:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:25:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:27:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:31:56	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:39:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:43:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Клиничев А.Д.	201	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:50	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:13:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:16:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:22:56	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:28:39	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:29:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Корноухов В.С.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:21:21	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:27:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:29:35	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:33:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:34:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:36:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:38:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:11:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:16:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лапа Е.А.	201	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:09:16	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:32:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:36:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:39:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:43:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:48:03	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:49:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:51:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Логвиновская У.В.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:05:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:26	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:21:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:22:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:27:46	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:36:44	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Никитченко А.И.	201	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:00:43	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:00:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:01:02	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:01:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:01:12	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:01:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:01:20	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:01:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:01:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:01:34	0	7. Характеристический многочлен			
Олейник О.С.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:19:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:19:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:25:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:32:50	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:46	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:34:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:37:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:38:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:41:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:43:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Попков А.В.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:30	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:32:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:38:06	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:48:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:57:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:02:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Романовская А.М.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:50	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:21:18	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:25:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:28:18	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:29:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:33:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:35:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:37:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:44:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:55:54	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сафарова К.М.	201	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:25:07	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:31:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:31:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:33:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:39:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:41:31	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:41:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:43:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:43:16	0	4. Задача Коши для системы			
Стебалина А.С.	201	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:08:58	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:41	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:16:56	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:19:43	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:29:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:31	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фоканова А.В.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:03:30	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:55	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:13:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:16:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:19:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:22:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Щукин М.А.	201	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:07	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:48:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:48:10	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:48:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:48:16	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:48:19	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:48:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:48:27	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:48:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:48:34	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:48:37	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Алтынчурин Р.Р.	202	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:17:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:21:09	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:32:34	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:34:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:36:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:48:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:49:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:59:55	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:14:20	0	4. Задача Коши для системы			
Бедулина А.А.	202	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:42	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:38:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:51:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:53:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:54:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:59:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:08:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:08:57	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:09:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бородай М.А.	202	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:13	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:09	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:12:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:13:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:15:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:21:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:25:54	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:31:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Васильев Н.А.	202	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:23	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:53	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:13:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:30:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:33:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:33:41	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:39:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Гантман Ю.В.	202	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:12:31	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:22:05	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:27:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:30:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:40:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:48:17	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:48:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:51:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:58:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Евдокимов П.И.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:05	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:18:53	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:20:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:22:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:33:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:35:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:38:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:49:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:51:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:07:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:08:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Иноземцев В.А.	202	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:13	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:04	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:26:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:36:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:37:16	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:37:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:38:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:39:48	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Кальмук Е.Н.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:23:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:25:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:26:09	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:33:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:47:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:56:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:06:43	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:29:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:33:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:36:37	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Куприянов Г.Г.	202	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:02:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:53	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:19	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:14:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:17:32	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:18:04	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:21:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:23:34	0	4. Задача Коши для системы			
Монгуш О.О.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:06:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:12:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:13:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:13:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:22:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:23:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:27:17	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Назаров В.С.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:51:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:53:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:54:14	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:54:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:55:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:57:31	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:59:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:00:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:00:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:00:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:01:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Прохорова Е.К.	202	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:31:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	1:12:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	1:17:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	1:18:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	1:21:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:26:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:26:23	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:26:27	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:29:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Родина В.С.	202	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:17	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:59:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:09:26	100	4. Задача Коши для системы			
7	1:20:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:27:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:32:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:34:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:35:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Рыжиков А.Ю.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:23:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:30:01	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:30:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:32:52	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:33:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:39:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:40:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:47:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:48:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сукнева А.В.	202	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:17:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:30:42	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:38:18	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:40:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:41:28	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:46:08	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:48:19	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:50:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:51:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:54:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Табунов Е.И.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:26:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:29:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:32:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:37:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:43:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:47:00	100	7. Характеристический многочлен			
9	1:00:27	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:16:31	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:17:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Тарасов И.А.	202	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:09	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:17:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:21:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:24:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:27:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:30:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:31:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:42:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:42	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:46:12	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:47:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Шарамед А.И.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:07:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:08:50	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:10:39	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:13:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:16:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:25:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:27:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:32:29	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юрченко С.А.	202	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:51	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:28	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:08:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:10:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:11:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:13:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:16:53	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:18:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Аветисов А.В.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:04:57	100	7. Характеристический многочлен			
2	1:05:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	1:06:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	1:06:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	1:07:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	1:08:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	1:09:10	0	4. Задача Коши для системы			
8	1:19:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:23:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:39:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:39:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Базаров Б.Ю.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:19:02	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:20:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:51:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:56:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	1:09:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:16:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:20:26	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:23:34	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:24:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:25:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Белоусова А.А.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:49	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:22:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:26:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:28:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:31:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:37:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:44:53	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:46:35	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Беляев А.А.	203	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:41	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:47	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:14:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:18:35	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:19:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:27:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:31:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:41:24	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Бобошин Ф.И.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:15:34	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:19:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:33:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:51:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:52:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:12:00	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:12:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:17:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:33:26	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:33:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гусев К.С.	203	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:07:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:33:12	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:40:43	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:41:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:47:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:49:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:50:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:52:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:52:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:52:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Дрижук Т.Д.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:22:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:30:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:48:57	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:49:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:59:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:06:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:08:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:15:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:16:31	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Жимерикина А.Ю.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:16:01	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:20:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:21:56	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:28:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:35:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:37:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Капусто А.А.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:09:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:11:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:13:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:27:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:31:42	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:38:41	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:41:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Кручинин И.В.	203	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:34	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:44	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:21:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:06	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:29:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:34:02	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:41:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:50:42	0	4. Задача Коши для системы			
Кузнецов С.М.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:37	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:09:49	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:23	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:25:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:38:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:58:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:01:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:10:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кузьменков А.И.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:23:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:27:40	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:37:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:46:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:52:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:11:49	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:18:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:26:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Нелидкина Е.В.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:25:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:27:22	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:33:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:33:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:36:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:39:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:40:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:52:54	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:59:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:09:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Пирогова О.М.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:25	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:11:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:26:00	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:31:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:38:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:38:50	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Пронина Е.Ю.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:18:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:21:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:42:32	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:50:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	1:05:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:13:52	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:33:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:38:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:39:11	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рожков Д.А.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:15	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:21:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:30:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:44:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:45:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:56:55	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:08:01	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:21:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Розовская А.Г.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:15:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:54:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:59:11	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	1:01:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:03:24	100	7. Характеристический многочлен			
8	1:28:42	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:28:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:33:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:34:29	0	4. Задача Коши для системы			
Сакимов А.Г.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:56:19	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:56:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:56:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:56:54	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:57:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:57:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:57:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:57:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:57:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:58:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:58:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Фотина Е.С.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:22	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:16:10	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:26:01	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:30:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:40:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:43:12	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:43:42	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:46:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:46:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бутов С.В.	204	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:15:41	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:17:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:19:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:24:45	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:25:58	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:28:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Бласов Д.И.	204	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:37	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:18:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:26:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:34:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:37:21	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:37:52	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:38:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:38:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Давыдова М.Г.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:14:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	1:17:03	100	4. Задача Коши для системы			
3	1:17:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	1:18:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	1:18:23	100	7. Характеристический многочлен			
6	1:18:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	1:20:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:25:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:26:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:28:21	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:29:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Жицкая Я.Е.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:07:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:08:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:10:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:16:23	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:17:47	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:23:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:23:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Захаров В.И.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:04:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:39	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:49:24	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:54:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:56:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:06:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:12:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Кузнецов В.Ю.	204	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:04:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:10:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:10:44	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:05	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:14:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:15:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:16:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:17:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:17:53	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Логачев П.А.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:09:26	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:14:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:04	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:40:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:37	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:48:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Мальшев А.В.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:04:52	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:08:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:30:59	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:36:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:47:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:59:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Матюшкин Я.Е.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:10:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:51	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:22:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:32:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:45:21	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:45:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Моргунова Ю.Д.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:40:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:41:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:41:44	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:42:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:42:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:59:26	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:59:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	1:00:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:00:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:01:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Николаева О.С.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:55	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:13:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:16:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:17:04	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:19:25	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:26:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:28:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Петренко А.А.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:42	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:12:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:13:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:22:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:44:21	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:05:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пристинская Н.Ф.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:59	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:36:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:40:21	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:42:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:42:55	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:48:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:49:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:51:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:52:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:56:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:58:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Сказнев И.Г.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:17:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:36:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:38:52	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:41:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:43:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:45:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:46:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:59:44	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:04:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:05:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Стукалов А.Г.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:17:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:24:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:57:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	1:04:48	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	1:04:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:08:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:09:59	0	7. Характеристический многочлен			
10	1:13:13	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:20:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Федоров С.А.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:15	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:15:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:31:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:31:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:43:39	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:46:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:48:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:50:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чуенко З.В.	204	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:22	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:04	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:11:51	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:14:12	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:17:19	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:17:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:18:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:18:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:19:10	0	4. Задача Коши для системы			
Этьемез Д.О.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:00:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	1:00:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	1:01:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	1:01:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	1:01:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:06:30	100	4. Задача Коши для системы			
7	1:06:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:08:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:09:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:11:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:15:10	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Абрамова А.Ю.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:46	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:12:15	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:30:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:31:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:37:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:51:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:51:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Вальчук Я.В.	205	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:50	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:05	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:23:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:32:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:40:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:45:16	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:51:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:11:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:11:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гончарова Э.Р.	205	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:20:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:37:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:38:26	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:46:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:53:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	1:00:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	1:10:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:11:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:16:17	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:18:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Гришин Н.С.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:19:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:28:02	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:31:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:34:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:35:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:41:10	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:43:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Котоменков В.О.	205	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:06:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:10:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:26:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:27:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:41:16	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:42:39	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:04	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Краснов Д.В.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:18	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:43	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:21:28	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:43:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:50:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:55:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:58:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:59:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:59:43	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мальшев Д.А.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:18	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:21:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:28:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:30:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:33:18	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:45:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:52:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:53:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:22:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:22:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:23:16	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Мананков А.А.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:04:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	1:04:40	100	7. Характеристический многочлен			
3	1:04:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	1:05:21	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	1:05:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	1:05:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	1:06:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:06:53	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:07:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:07:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:08:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Селяков Д.Н.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:37	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:15:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:16:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:42:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:51:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	1:05:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:07:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:16:44	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:18:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:20:10	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Семенов А.В.	205	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:33	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:13:01	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:18:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:22:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:26:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:38:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:42:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Синецкий В.В.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:16:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:18:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:21:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:22:14	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:24:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:25:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:29:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:34:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:46:17	0	4. Задача Коши для системы			
Скибин В.В.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:08:46	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:12:00	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:12:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:19:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:28:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:30:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:33:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Сугар А.В.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:34:06	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:35:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:37:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:39:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:39:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:51:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:52:07	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:57:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:00:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:02:33	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Троянова К.С.	205	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:37:28	100	4. Задача Коши для системы			
2	1:37:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	1:38:12	100	7. Характеристический многочлен			
4	1:39:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	1:39:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	1:40:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	1:40:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:40:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:41:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:41:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	1:41:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Хегай С.С.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:27:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:27:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:28:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:29:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:30:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:30:29	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:31:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:31:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:58:41	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:04:32	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Черезов М.И.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:33	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:09:33	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:53	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:20:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:21:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:23:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:39:12	0	4. Задача Коши для системы			
Домась П.В.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:05:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:09:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:17:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:28:17	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:45:39	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:46:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:48:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:49:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Дубатков М.А.	206	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:41	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:37	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:08:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:13:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:15:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:19:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:20:24	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:25:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:27:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:43:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Круглова А.Б.	206	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:05:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:24:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:25:21	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:31:55	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:34:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:44:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:09:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Куприянова К.И.	206	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:10:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:11:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:18:04	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:28:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:32:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:42:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Манченко Е.А.	206	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:00:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	1:01:04	100	4. Задача Коши для системы			
3	1:14:38	100	7. Характеристический многочлен			
4	1:15:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	1:16:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:16:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	1:16:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:16:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:16:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:18:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:35:12	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Наташина У.А.	206	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:07	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:05:10	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:08:54	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:12:49	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:28:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:30:06	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:38:09	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:46:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Наумова А.Д.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:28:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	1:28:58	100	4. Задача Коши для системы			
3	1:30:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	1:30:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	1:30:13	100	7. Характеристический многочлен			
6	1:30:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	1:31:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:32:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:34:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:37:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:43:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Остапов И.Е.	206	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:13:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:15:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:17:09	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:29:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:33:55	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:35:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:01	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:38:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:39:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:47:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Рукавишников А.А.	206	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:29	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:19:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:34:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:37:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:38:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:42:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Савин К.А.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:13:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:37	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:23:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:36:02	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:41:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:44:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:46:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:50:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тащилова А.С.	206	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:59	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:29:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:46:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:56:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:58:51	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	1:02:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:09:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:10:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:17:13	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:23:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Тихонов Р.А.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:20:33	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:33:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:37:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:39:27	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:43:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:44:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:45:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:54:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:56:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:57:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Финкельштейн Д.И.	206	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:29	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:29:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:31:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:33:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:50:04	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:50:11	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Хворостин А.В.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:18	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:07:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:23:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:28:01	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:46:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:49:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:52:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:56:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Хорев Н.Д.	206	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:41	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:18:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:22:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:30:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:31:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:32:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:33:51	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:34:23	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:38:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:00	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:39:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Швыдкий Г.В.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:18:21	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:30:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:34:00	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:43:45	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:46:13	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Антонова А.В.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:09:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:11:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:15	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:28:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:46:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:54:08	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:57:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:59:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:00:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Белов В.С.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:35	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:28:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:44:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:48:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:52:14	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:00:50	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гармаева С.Б.	207	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:41:39	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:43:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:52:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:55:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	1:05:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	1:14:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:18:07	0	4. Задача Коши для системы			
9	1:22:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:25:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:27:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Городничев Е.С.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:23	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:16:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:21:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:22:14	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:25:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:28:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:32:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:36:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:42:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:50:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Григорьева А.А.	207	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:10:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:15:31	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:19:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:59	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:23:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:28:48	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:29:29	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:30:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:33:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Григорьева С.С.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:04:00	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:02	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:20:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:27:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:27:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:40:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:43:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Каминский Р.Л.	207	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:21	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:41:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:41:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:43:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:43:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:45:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	1:06:27	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:09:04	0	4. Задача Коши для системы			
9	1:09:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:09:53	100	7. Характеристический многочлен			
11	1:09:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Канапин А.А.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:29	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:19:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:21:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:27:51	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:37:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Ким А.О.	207	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:52	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:30	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:15:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:16:09	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:18:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:51	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:19:10	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:19:16	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:19:19	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:19:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Колеватов Р.С.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:47	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:14:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:28	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:30:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:39:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:47:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Комаров А.Е.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:12:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:27:51	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:30:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:36:58	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:39:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:40:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:45:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:47:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:49:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Кузнецова Е.А.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:15	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:15:25	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:21:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:25:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:26:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Медвецкая И.Ю.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:06	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:16:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:18:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:22:50	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:39:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Никольский К.С.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:11:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:17:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:23:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:26:17	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:40:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:41:49	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:55:38	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:01:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:08:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:10:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пыркова Е.Ю.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:06:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:24	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:13:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:14:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:26:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:29:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:42:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:45:35	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:45:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Серова Ю.М.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:14:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:20:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:30:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:35:27	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:43:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:46:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:54:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:55:40	100	7. Характеристический многочлен			
Сорвачев С.Е.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:17:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:18:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:20:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:24:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:27:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:35:35	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:37:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:40:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:04:11	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:07:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Татарский Р.Ю.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:38:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:38:42	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:41:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:57:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	1:00:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	1:02:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:03:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:08:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:09:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:09:52	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тимин П.А.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:25:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:30:57	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:37:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:45:50	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:49:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:53:51	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:58:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:01:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:02:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Улановский Ф.И.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:17:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:19:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:22:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:29:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:32:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:34:44	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:45:42	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Фокина Л.Д.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:38	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:15:20	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:19:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:20:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:45:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Шатохин М.С.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:10	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:40:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:41:00	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:41:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:41:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:49:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:54:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:00:08	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:01:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:01:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:02:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Андрюхин А.Г.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:33	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:14:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:17:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:18:59	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:41:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:44:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:49:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:01:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:06:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:08:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:17:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Барышев К.Ю.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:19:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:25:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:36:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:38:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:39:22	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:52:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:58:03	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:06:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Блинов М.И.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:39	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:20:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:21:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:23:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:24:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:47:54	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:49:26	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:49:46	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:58:38	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:58:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Васильев Н.Г.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:51	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:30:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:40:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:42:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:53:28	0	4. Задача Коши для системы			
8	1:11:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:13:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:23:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:29:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Вовк О.И.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:14:19	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:17:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:19:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:06	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:22:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:24:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:32:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:40:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Бу К.Т.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:27:36	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:36:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:37:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:43:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:47:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:47:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Гоголева М.А.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:03:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	1:04:45	100	7. Характеристический многочлен			
3	1:06:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	1:06:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	1:08:08	100	4. Задача Коши для системы			
6	1:09:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:10:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:21:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:27:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:29:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:31:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Горнов Н.В.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:20:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:22:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:25:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:32:39	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:41:57	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:46:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:52:37	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:52:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Должикова А.В.	208	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:03:48	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:06:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:08:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:18	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:11:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:11:52	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:11:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:12:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Ильченко С.А.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:17:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:20:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:25:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:33:02	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:42:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:45:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:47:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:50:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:55:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Кивер Д.А.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:51	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:19:21	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:19:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:22:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:24:20	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:25:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Колбасова Д.Д.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:12	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:20:26	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:24:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:28:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:30:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:38:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:52	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:47:15	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Королев К.Л.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:52	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:38:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:48:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:51:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	1:06:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:12:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:14:10	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:17:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:18:49	0	4. Задача Коши для системы			
Мальшко Е.В.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:41:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:41:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:41:55	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:42:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:42:49	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:43:05	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:43:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:43:31	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:43:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Маркин И.В.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:57:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:58:27	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:59:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:59:33	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:59:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	1:07:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	1:09:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:11:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	1:16:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:19:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:23:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Неевин С.В.	208	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:08:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:38	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:16:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:24:22	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:27:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:32:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:33:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:36:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:40:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новиков В.С.	208	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:58	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:30	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:15:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:23:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:30:16	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:33:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:00	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:41:29	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:41:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Резниченко И.О.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:27:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:37:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:40:08	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:48:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:50:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:55:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:09:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:14:04	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:20:56	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:23:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Семенов Н.А.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:03:51	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:31:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:33:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:34:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:39:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:43:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:49:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:51:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:16	0	4. Задача Коши для системы			
Соболев К.В.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:08	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:09:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:10:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:17:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:22:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:28:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:34:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:34:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Соколовская О.И.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:12	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:29:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:40:19	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:42:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:56:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:04:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:06:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:08:01	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	1:08:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Хамсин Ч.М.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:01	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:15:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:26	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:42:29	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:51:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:54:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:01:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:09:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Вильмс М.А.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:29	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:30:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:40:19	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:41:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:44:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:51:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:51:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Волкова О.И.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:11:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:12:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:18:27	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:19:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:24:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:25:39	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:32:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Воронин Д.М.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:01	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:14:32	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:17:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:20:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:32:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Воронцов Н.К.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:51	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:07:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:08:13	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:11:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:11:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:12:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:13:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:14:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Закиров В.И.	209	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:14:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:16:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:21:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:22:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:23:04	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:27:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:32:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:53:30	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:54:20	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:54:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Калашникова Ю.Т.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:03:54	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:19:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:20:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:24:30	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:26:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:28:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кириллов Е.В.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:00:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:01:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:01:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:03:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:04:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:07:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:08:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:08:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:09:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:14:13	100	4. Задача Коши для системы			
Кокоулин Н.М.	209	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:11:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:34	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:18:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:41:04	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:47:14	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:53:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:00:46	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:04:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Макаров С.С.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:13	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:20:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:26:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:40:51	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:09:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Мигаль Е.А.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:04:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:01	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:11:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:48	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:39:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Огнев В.Ю.	209	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:16:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:36:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:39:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:49:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:59:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:09:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:10:27	0	4. Задача Коши для системы			
Персидская А.А.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:04	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:27:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:28:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:31:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:04:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Петровский В.С.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:35	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:12:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:19:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:24:25	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:25:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:26:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Сидоров А.Ю.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:23:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:28:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:28:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:30:40	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:37:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:57:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:14:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:24:08	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:27:12	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Трофименко А.В.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:08:57	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:16:56	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:20:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:28:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:29:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:35:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Тюрин И.С.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:00:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:00:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:01:05	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:01:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:01:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:04:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Федоров Н.А.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:14:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:17:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:20:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:20:43	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:32:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:46:50	100	4. Задача Коши для системы			
Харламов П.И.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:08:17	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:52	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:48	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:21:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:26:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:38:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:41:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Харченко Н.А.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:19	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:28:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:29:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:33:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:38:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:41:29	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:50:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:59:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:02:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:02:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Шевяков Д.И.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:13:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:16:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:20:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:24:51	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:28:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:32:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:34:45	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:39:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Гаврилов Е.А.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:49	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:04	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:19:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:25:50	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:27:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:59:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:10:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Галстян А.Г.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:24	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:24:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:31:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:34:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:47:50	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:51:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:55:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	1:08:04	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голубкова И.И.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:02:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:22:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:40:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:41:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:51:03	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:57:57	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:00:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:00:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Еремеев А.П.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:06:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:51	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:09:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:16:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:29:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:34:36	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Илич В.*.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:10:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:48	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:21:16	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:21:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:25:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:31:29	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Карпычев В.В.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:09:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:25	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:20:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:43:10	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:48:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:49:04	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:55:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:03:37	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:07:04	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Квас А.А.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:13	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:24	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:21:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:25:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:27:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:44:08	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:45:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:48:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:50:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:54:16	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Корнилов К.В.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:19:47	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:26:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:28:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:44:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	1:14:48	0	4. Задача Коши для системы			
8	1:24:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:25:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:25:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:25:55	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Косенков А.В.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:45	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:40	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:32:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:48:25	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:01:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:01:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Костенецкий В.И.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:10	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:15:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:24:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:35:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:39:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:40:24	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:45:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:46:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:48:13	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:57:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:05:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кретов Д.А.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:48	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:20	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:26:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:37:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:37:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:40:23	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:14	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Максимов И.А.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:24:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:28:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:31:15	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:32:53	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:34:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:36:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:38:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:43:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:56:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:06:58	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Мальков Д.М.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:33:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:35:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:44:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:47:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:59:42	100	7. Характеристический многочлен			
7	1:05:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:07:47	0	4. Задача Коши для системы			
9	1:10:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:10:53	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:13:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Михайлов Р.В.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:15	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:40:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:41:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:41:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:42:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:42:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:43:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:43:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:44:24	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:45:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:45:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Нечаев А.А.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:14:10	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:18:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:25:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:28:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:31:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:40:42	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:45:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:46:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Носов В.И.	210	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:08:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:19	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:17:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:17	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:28:51	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:30:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:33:18	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Сиротенко Д.А.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:11:51	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:18:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:27:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:31:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:32:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:43:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:44:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:51:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:54:09	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:56:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Соловьев П.И.	210	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:13:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:14:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:15:06	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:24:34	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:25:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:31:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:31:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:32:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:32:16	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Федотов А.Б.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:11:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:17:31	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:36:19	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:38:11	0	4. Задача Коши для системы			
Фесенко И.К.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:43	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:20:04	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:33:55	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:36:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:38:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:48:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:50:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:50:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:55:23	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:59:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:03:34	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Хилькевич Г.В.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:12:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:49	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:11	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:26:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:27:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:35:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:35:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:16	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Явчуновский В.С.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:29:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:37:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:41:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:51	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:54:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:57:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ямашев М.В.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:22	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:05:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:09:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:25:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:31:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:34:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:34:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Алексеев А.Н.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:09:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:17:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:29:49	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:35:38	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:36:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:40:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:43:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Астраханцев А.Ю.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:24:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:39:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:42:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:48:15	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:49:13	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:58:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	1:03:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:05:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:05:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:05:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Бадмаев А.З.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:18	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:13:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:14:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:17	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:19:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:22:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:26:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:38:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Белов Ю.К.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:32:23	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:32:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:32:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:33:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:34:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:36:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:46:36	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:53:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:53:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Бодров А.П.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:07:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:58	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:10	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:21:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:21:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:33:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:47:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:53:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:54:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:59:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Владимирова Я.П.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:12	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:33:39	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:35:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:37:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:43:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:50:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:56:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:56:23	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:00:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гусев И.А.	211	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:51	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:20	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:25:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:29:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:34:55	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:42:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:46:06	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:01:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дерюгина Н.Н.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:51	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:13:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:27:14	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:28:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:37:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:38:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:39:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Емельянов А.А.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:02	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:31:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:32:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:44:33	0	4. Задача Коши для системы			
9	1:02:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:03:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:08:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Захарова С.А.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:18:52	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:20:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:24:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:34:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:35:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:38:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:41:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:43:11	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:00:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:01:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кашкин Д.С.	211	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:14:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:18:51	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:20:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:24:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:26:53	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:33:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:43:14	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:43:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:58:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:58:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кондратьев И.Е.	211	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:04	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:30:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:47:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:51:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:53:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:59:55	0	4. Задача Коши для системы			
7	1:03:55	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:05:48	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:07:22	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:07:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:11:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Кузнецов А.Ю.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:21	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:25:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:26:14	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:27:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:32:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:35:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:38:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:39:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:41:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:42:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Овчинников М.В.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:12	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:39	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:22:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:26:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:42:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:45:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Поткин А.В.	211	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:11:21	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:16:02	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:24:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:40:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:40:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:41:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:41:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:42:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:53:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:01:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ружицкий В.И.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:07:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:13:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:16:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:19:41	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:20:18	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:22:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сафонов В.Д.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:22	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:18:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:29:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:34:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:37:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:51:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:59:40	100	4. Задача Коши для системы			
Сытенских Д.Н.	211	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:11:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:33	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:22:20	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:25:36	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:27:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:32:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:39:25	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:41:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Фельдман Е.В.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:08	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:19:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:35:17	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:40:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:52:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Баева А.Н.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:11:20	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:16:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:19:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:23:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:28:44	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:41:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Бондарев И.И.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:38:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:43:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:43:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:44:12	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:45:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:49:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:50:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:50:30	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:51:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:55:50	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Горюнов М.Ю.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:47	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:10:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:15:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:19:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:12	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:30:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:44	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Егоров Р.В.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:15:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:17:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:21:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:23:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:24:07	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:25:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:39:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:50:40	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Имашева Л.Т.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:02:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:06:47	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:52	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:15:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:16:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:18:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:21:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:43	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Калмыков А.Д.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:11:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:14	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:18:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:27:49	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:51:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:51:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Ковалев А.П.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:24:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:25:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:27:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:28:52	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:32:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:38:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:41:54	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:43:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:54:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:55:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Корзун К.А.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:02	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:16:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:24:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:30:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:32:22	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:36:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Куликов И.И.	212	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:17:58	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:23:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:25:34	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:29:15	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:35:12	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:44:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:50:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:00:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:01:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:03:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
Лапшов В.П.	212	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:31	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:12:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:26:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:37:34	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:48:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:49:14	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:50:02	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:57:20	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:59:25	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Маслова А.В.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:16:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:18:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:27:00	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:28:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:32:31	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:34:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:36:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:40:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:50:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Мешков О.В.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:19:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:21:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:28:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:29:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:31:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:32:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:33:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:41:19	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:55:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Притуленко И.Г.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:52	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:13:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:26:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:33:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:28	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:40	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Рыжих В.О.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:35	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:11:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:13:28	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:20:12	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:23:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:33:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Сергеев А.Д.	212	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:31	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:35	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:21:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:29:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:26	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:51:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:51:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:51:28	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Церех А.В.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:07:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:08:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:11:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:13:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:25:21	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:35:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шахов С.Н.	212	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:12:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:18:05	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:28	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:22:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:25:50	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:39:19	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:56:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Шейн Г.А.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:44	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:10:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:12:59	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:27:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:33:03	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:34:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:38:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Широбоков С.К.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:13:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:58	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:19:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:25:48	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:28:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:38:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Шпренгер А.А.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:07	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:23:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:44	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:31:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:34:24	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:35:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Аникин А.А.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:07	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:25:28	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:27:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:29:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:34:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:34:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Варламов С.А.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:29:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:31:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:33:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:34:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:41:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:45:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:11:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:15:42	100	4. Задача Коши для системы			
Гильфанова Л.И.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:05:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:11:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:25:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:37	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Денисов Р.С.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:28:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:28:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:28:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:29:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:29:13	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:29:28	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:29:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:29:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:30:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Елфимов Д.А.	213	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:58:51	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	1:16:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:17:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:18:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:24:55	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:26:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:32:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Кожемяко А.В.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:09:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:00	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:13:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:25:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:28:19	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:37:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:37:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Колупаева Л.Д.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:17:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:19:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:22:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:33:56	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:37:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:37:50	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:38:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:44:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:48:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Кононин И.А.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:20	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:20:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:22:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:23:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:25:02	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:26:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:28:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:29:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:30:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:31:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Криворотов А.С.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:23:58	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:26:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:30:41	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:32:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:41:46	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:41:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:44:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:45:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:47:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Мефодьев М.А.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:14:31	100	4. Задача Коши для системы			
2	1:14:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	1:15:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	1:15:38	100	7. Характеристический многочлен			
5	1:20:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:24:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:25:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	1:25:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	1:27:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:29:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:33:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Николаев Д.А.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:33:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:36:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:39:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:43:33	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:46:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:47:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:48:15	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:49:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:52:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:54:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Петросян С.А.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:14:57	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:16:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:31	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:19:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:26:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Щеголев А.Е.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:25:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:26:14	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:26:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:27:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:27:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:27:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:28:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:30:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:42:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Юхина Н.А.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:07:21	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:10:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:14:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:22:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:27:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:37:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:37	0	4. Задача Коши для системы			
Абдуллин Р.Р.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:45	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:18:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:19:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:26:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:37:42	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:40:56	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:41:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:44:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Балабин Ф.А.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:58	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:20:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:25:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:29:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:40:22	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:49:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:55:07	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:09:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Баскаков А.А.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:11:37	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:17:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:18:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:59	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:24:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:29:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Баташев И.К.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:09:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:25:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:24	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:33:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:52:03	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:01:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:07:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Бобкова О.Д.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:39:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:41:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:42:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	1:01:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	1:02:45	100	7. Характеристический многочлен			
7	1:05:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	1:09:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:32:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:35:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:37:12	0	4. Задача Коши для системы			
Борзенкова Ю.В.	214	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:27:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:28:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:33:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:34:20	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:47:31	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:51:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:54:10	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:55:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:58:09	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:11:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Волков А.Д.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:35	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:16:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:18:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:21:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:22:28	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:25:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:47:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:50:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Галус А.С.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:12	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:30	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:19:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:26:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:28:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:29:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:33:15	0	4. Задача Коши для системы			
Горкунов М.А.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:25:19	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:33:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:45:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:48:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:52:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:55:10	100	7. Характеристический многочлен			
8	1:05:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:07:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:13:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:20:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Дворянов Д.А.	214	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:17:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:20:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:21:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:23:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:57	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:27:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:29:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:34:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:52:59	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:18:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Доминский Д.И.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:05	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:16:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:18:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:27:44	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:34:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:55:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:09:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Илалов А.С.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:06:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	1:07:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	1:09:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	1:11:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	1:16:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	1:16:23	100	7. Характеристический многочлен			
7	1:16:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	1:19:46	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:22:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:29:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:29:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ильинов Д.В.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:59	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:18:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:23:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:57:44	100	4. Задача Коши для системы			
8	1:17:47	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:27:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:27:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:28:07	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Марковец К.Е.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:15:43	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:16:33	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:36:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:44:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:47:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:50:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:53:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Минасян Г.Г.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:05	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:18:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:20:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:37:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:43:53	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:46:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:55:10	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:57:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:59:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Нагаев А.К.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:33	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:15:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:18:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:32:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:35:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Никишин И.И.	214	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:00	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:28:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:36:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:41:42	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:48:40	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:50:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Семенов Т.А.	214	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:54	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:24:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:39:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:55:19	0	4. Задача Коши для системы			
6	1:22:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	1:24:02	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:28:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:33:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:33:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:33:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Семенченко Е.Б.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:20:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:22:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:34:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:36:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:47:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:48:57	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:51:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:58:28	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:58:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Сыромятников А.Г.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:45	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:29	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:19:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:27:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:30:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:32:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:49	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:44:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Тихонов П.С.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:54:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:54:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:55:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:58:40	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:58:57	100	7. Характеристический многочлен			
7	1:01:59	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:02:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:03:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:11:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:29:57	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Анисимов Д.С.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:04:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:34:30	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:47:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:51:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:15:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:17:28	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:23:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Басев А.К.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:27	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:15:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:29:18	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:33:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:35:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:40:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:49:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:58:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
Гаврилов Е.С.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:13:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:17:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:22:13	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:26:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:31:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:49:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:01:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:14:10	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:19:19	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Губанов А.Е.	215	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:18:04	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:23:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:27:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:32:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:33:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:50:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:51:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:03:59	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:10:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Ефимов Д.В.	215	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:33	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:22:38	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:32:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:51:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	1:03:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:13:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:22:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:22:36	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:22:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Казачков А.О.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:09:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:12:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:13:52	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:16:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:19:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:24:41	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:59:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Козлов И.С.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:48:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:48:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:49:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:49:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:49:31	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:49:39	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:49:57	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:50:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:50:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:50:38	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Корса С.Я.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:44:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:44:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:45:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:45:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:45:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:46:10	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:46:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:46:45	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:46:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:48:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Крымский В.Е.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:20	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:09:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:15:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:19	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:21:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:38:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	1:09:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:10:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:16:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:24:40	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:25:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Магалинская К.М.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:35	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:23:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:24:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:24:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:25:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:26:06	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:27:06	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:27:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:28:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Несмеянова Е.С.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:23:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:28:50	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:30:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:34:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:38:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:46:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:46:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:47:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Осипенко Г.В.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:17	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:22:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:28:16	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:30:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:35:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:36:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:53:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:59:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:12:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:15:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Павлов М.М.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:12:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:30	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:32:06	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:42:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:48:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:11:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:19:23	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:21:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пинчукова И.О.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:46	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:10:16	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:22:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:30	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:32:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:33:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Соборнов В.В.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:18:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:32:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:11:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:13:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:14:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:16:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Старостин В.М.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:58	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:19:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:20:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:27:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:31:57	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:38:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:40:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Сухов Н.Д.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:07:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:50	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:19:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:21:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:23:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:27:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:41:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фантина Н.П.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:53:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:59:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	1:03:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	1:05:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	1:06:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	1:08:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	1:11:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	1:13:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:17:25	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:20:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:22:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Цуриков К.Э.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:38:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:40:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:44:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:44:44	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:45:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:46:51	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:46:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:07:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:09:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:15:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Челушкин М.А.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:09:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:11:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:17:44	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:32:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:48:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:52:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:54:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:23:00	100	4. Задача Коши для системы			
Шибалова А.С.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:09	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:24	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:28:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:31:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:33:23	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:35:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:44:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:52:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Авдеева Е.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:11:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:14:45	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:18:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:25:36	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:56	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:44:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Азаркин С.С.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:12:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:14:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:19:22	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:23:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:27:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:29:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:30:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Андреева С.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:16	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:40	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:25:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:28:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:33:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:35:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:38:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:47:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Беляева Е.С.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:55	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:34	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:16:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:17:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:18:13	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:22:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:25:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Валов А.Ф.	216	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:06:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:11:24	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:14:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:15:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:16:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:17:46	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:20:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:24:02	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:28:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Грушин М.А.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:14:23	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:15:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:18:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:27:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:28:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:37:26	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:37:50	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:38:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:52:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:52:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Журавлев Н.С.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:26	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:13:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:15:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:24:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:31:27	0	4. Задача Коши для системы			
Зотеев В.Д.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:24:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:29:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:38:50	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:42:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:47:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Карамов К.Р.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:13	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:05:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:08:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:35	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:09:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:12:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:17:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:19:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:26:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Крестовских Д.А.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:48	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:14:06	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:18:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:23:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:23:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:25:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:35:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:36:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:38:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:39:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Мандрица В.Ю.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:11:14	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:14:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:21:05	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:26:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:28:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:31:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Петрова М.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:09:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:17	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:14:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:18:31	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:21:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:26:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:38:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рожков А.В.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:17:29	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:19:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:23:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:24:27	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:29:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:32:32	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:34:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Садилев В.В.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:19:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:28:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:55:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:04:25	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:07:41	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:09:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Смирнова В.Д.	216	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:29	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:24:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:30:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:39:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:41:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:47:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:49:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:00:15	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:03:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:11:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Федоренко А.А.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:06	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:15:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:26:15	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:40:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фокин М.С.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:32	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:13	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:19:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:23:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:29:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:33:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:39:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Чумичев Е.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:08:48	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:49	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:16:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:26:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:28:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:37:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:39:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Яндульский М.М.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:21:31	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:22:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:25:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:34:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Безсуднова Ю.И.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:59	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:12:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:27:52	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:33:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:36:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:38:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:43:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:43:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:44:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Брусницын А.А.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:01	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:17:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:01:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:02:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:07:19	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:19:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Будылин М.В.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:49:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:50:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:51:06	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:51:25	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:52:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:52:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:53:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:54:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:54:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:54:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:54:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гармаев Б.Д.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:03:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:25:15	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:26:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:27:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:30:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:31:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:32:34	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:36:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Горячук И.О.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:12:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:20	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:18:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:24:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:31:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:35:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:53:10	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:02:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:03:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зефилов В.В.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:43:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:44:24	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:45:02	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:46:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:46:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:46:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:46:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:46:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:47:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:47:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Казначеева М.А.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:43	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:18:41	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:27:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:28:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:35:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:43:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:07:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:11:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:11:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Карпов И.Г.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:19:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:30:06	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:32:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:34:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:37:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:40:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:45:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:03:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Кириллов К.Ю.	217	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:09:35	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:30:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	1:03:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	1:07:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:08:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:17:51	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:20:42	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:21:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кокарева Н.Г.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:45	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:13:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:15:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:30:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:33:52	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:34:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Крыжановский М.А.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:18	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:15:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:16:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:25:05	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:25:17	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:45:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:52:38	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ларченков А.С.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:42	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:44:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:45:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:45:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:45:46	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:46:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:46:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:47:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:47:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:48:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:48:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Лысухин Д.Д.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:44:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:45:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:45:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:45:39	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:45:59	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:46:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:46:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:54:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:57:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:59:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Митетело Н.В.	217	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:17:25	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:20:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:22:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:31:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:44:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:44:40	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:48:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:54:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:55:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Михеева Е.Ю.	217	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:11	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:33:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:34:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:46:10	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:46:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	1:04:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	1:05:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	1:09:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:21:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:35:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:44:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Поддельская О.В.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:00	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:15:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:21:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:22:22	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:22:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:26:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Пушкин А.В.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:18	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:42	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:37:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:40:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:45:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:52:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ревелев Д.П.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:03:42	100	7. Характеристический многочлен			
2	1:06:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	1:06:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	1:07:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	1:08:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	1:08:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	1:10:10	100	4. Задача Коши для системы			
8	1:11:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:13:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:14:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:16:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Сергеев С.Д.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:22:58	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:24:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:27:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:40:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Филин А.А.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:17:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:00	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:36:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:40:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:47:43	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:50:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:00:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:32:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Хамидов Д.И.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:02:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:03:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:11	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:08:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:11:03	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:11:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:12:12	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:13:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:14:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Якимов Б.П.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:53	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:25:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:25:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:26:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:28:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:28:29	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:29:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:29:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:30:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:30:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:31:08	100	4. Задача Коши для системы			
Бакунина И.О.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:39	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:22:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:30:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:31:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:40:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:41:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:44:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:55:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:08:26	100	4. Задача Коши для системы			
Баранов А.Н.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:08:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:09:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:12:03	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:35	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:38:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:46:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	1:17:09	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Бувалый С.Е.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:25	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:13:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:15	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:22:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:26:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:39:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:04:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гамов А.Л.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:13:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:25:50	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:29:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:30:41	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:31:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:32:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:35:07	100	4. Задача Коши для системы			
Головин Д.В.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:07	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:28:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:46:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:49:08	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:59:07	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:02:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:13:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:23:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Жуков А.А.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:16:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:19:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:21:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:27:51	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:33:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:34:47	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:35:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:36:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
Задора А.С.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:09:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:16:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:21:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:34:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:39:18	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Иванова П.А.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:47	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:12:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:13:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:15:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:17:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:41:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:47:52	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:51:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:58:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:11:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Котельников Е.А.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:19:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:26:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:27:29	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:32:01	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:39:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:41:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:47:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:50:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:54:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Кружилин В.Н.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:15:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	1:16:12	100	7. Характеристический многочлен			
3	1:16:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	1:18:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	1:20:22	100	4. Задача Коши для системы			
6	1:20:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	1:20:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:20:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:21:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:21:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	1:23:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кушкина К.Д.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:26:47	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:31:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:42:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:45:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:49:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:52:52	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:54:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:04:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:17:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:21:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Маннанов А.Л.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:02	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:21:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:22:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:31:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:44:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:45:10	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:49:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:53:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:53:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:55:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:56:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
Мищенко А.В.	218	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:20:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:21:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:23:05	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:24:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:25:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:39:19	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:46:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Молчанов А.Б.	218	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:09	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:16:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:17:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:52	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:39:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Петров П.С.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:44	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:10:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:13:22	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:15:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:21:41	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:31:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пикалов А.М.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:12:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:50	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:27:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:31:42	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:33:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:41:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:49	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:52:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Пустынников А.П.	218	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:11:19	100	7. Характеристический многочлен			
2	1:11:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	1:11:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	1:13:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	1:13:48	100	4. Задача Коши для системы			
6	1:13:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	1:14:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:14:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	1:14:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	1:15:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:16:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Рябчикова М.С.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:09	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:25:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:39:01	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:47:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:48:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:51:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:06:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:07:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Стебакова Ю.В.	218	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:46:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:46:35	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:46:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:46:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:47:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:47:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:47:53	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:56:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:08:26	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:08:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:09:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Устинов Д.И.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:23:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:23:38	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:28:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	1:20:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	1:21:00	100	4. Задача Коши для системы			
7	1:21:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:21:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:21:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:21:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:22:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
Федотова А.Н.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:24:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:38:31	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:39:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:40:14	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:40:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:59:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:05:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:09:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:21:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:25:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Белов И.А.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:25:20	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:26:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:28:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:28:30	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:32:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:34:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:40:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ветлужских А.С.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:11:24	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:15:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:22:55	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:27:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:28:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Виноградов Д.С.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:08:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:11:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:29	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:23:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:27:11	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:30:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Вялых Д.К.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:52	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:14:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:24:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:28:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:21	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:42:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:42	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Григорьева Л.Н.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:31	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:17:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:19:01	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:20:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:29:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:48:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:53:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:56:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:00:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:01:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Еремеев Д.В.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:34:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:35:09	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:35:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:36:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:36:55	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:37:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:43:11	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:46:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:04:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:08:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Киреев Е.О.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:15	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:11	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:22:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:25:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:29:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:40:14	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кириллов В.П.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:13	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:20:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:33:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:33:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:35:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:51	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:40:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:42:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Кобялко К.В.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:11:17	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:11:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:14:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:16:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:18:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:23:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:23:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кузнецов В.А.	219	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:04	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:22:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:23:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:26:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:29:38	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:35:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:38:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кунегин Л.А.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:11:28	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:13	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:15:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:37:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Михеев Н.Г.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:09:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:15:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:17:26	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:23:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:26:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:31:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:37	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:40:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Муфтиева Д.А.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:15:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:20	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:22:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:24:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:27:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:27:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:40:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:55	100	4. Задача Коши для системы			
Рыбалко П.Д.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:34	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:08:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:21:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:22:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:25:13	0	7. Характеристический многочлен			
10	0:27:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:28:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Седельникова Ю.С.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:47	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:29	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:18:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:19:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:33:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:38:52	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:41:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:50:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:01:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:05:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Улитин С.О.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:19:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:20:50	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:29:24	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:35:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:36:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:40:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Улитин Е.О.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:18:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:19:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:30:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:34:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:37:17	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:39:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:40:04	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:48:13	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:51:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			