

Результаты тестирования по дифф. уравнениям (17-18 апреля 2014г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Авдеев Н.А.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:03:40	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:07:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:13:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:14:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:17:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:32:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:42:40	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:43:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Бецис И.С.	201	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:20	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:18:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:20:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:33:37	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Боков С.С.	201	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:14:41	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:15:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:47	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:20:01	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:20:04	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:20:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:20:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:20:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Брюхарева Т.С.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:37:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:43:46	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бутримайте Ю.А.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:37	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:23:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:24:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:24:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:27:17	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:38:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:39:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:40:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:40:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:42:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:44:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Бхаскер А.Д.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:39	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:21	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:13:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:29:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:31:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:34:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:35:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:36:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:38:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Васильев Н.Р.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:33:28	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:37:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:44:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:49:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:50:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:52:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Грудская А.В.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:08:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:28:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:30:05	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:34:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:37:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:38:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:43:39	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:54:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гудошникова Е.С.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:13:44	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:18:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:28:11	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:36:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:33	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:44:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:44:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:45:06	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:45:50	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Дроздова В.И.	201	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:43	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:07:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:07:56	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:08:44	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:09:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:09:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:10:08	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:10:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Емцова Е.Д.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:11:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:13:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:25	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:23:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:26:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:49:52	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Зобнина Д.И.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:44:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:46:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:47:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:47:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:49:08	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:50:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:51:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:52:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:53:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:56:35	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Колчин Л.М.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:13:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:15:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:19:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:24:04	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:26:19	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:34:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:40:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:41:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:43:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Лысенко П.А.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:09:58	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:26:00	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:30:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:33:25	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:34:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:36:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:40:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Перфильев А.М.	201	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:36:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:39:23	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:40:49	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:43:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:54:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:59:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:01:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:02:19	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:03:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:05:08	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Попов П.В.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:29	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:13:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:14:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:25:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:32:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:46:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Прокопов В.А.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:54	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:13:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:18:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:19:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:24:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:26:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:29:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:52	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:32:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:33:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:36:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Путинцев А.Д.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:11:07	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:07	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:27:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:28:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:33:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Руфанов А.В.	201	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:02:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:02:51	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:02:59	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:03:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:03:21	0	7. Характеристический многочлен			
8	0:03:28	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:03:36	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:04:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:04:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Сапожников С.А.	201	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:33	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:31	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:26	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:16:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:16:20	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:16:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:17:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Уткин Н.Д.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:08:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:10:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:12:05	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:16:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:17:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:23:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:31:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:41:57	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:43:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Чемель А.А.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:12:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:21:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:30:13	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:32:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:35:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Энтина Е.Л.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:47	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:15:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:18:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:27:27	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:28:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:29:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:29:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:29:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:19	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:31	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Ялялиева Л.Н.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:27	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:19:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:21:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:24:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:25:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:26:57	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:29:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Агапов Д.П.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:16:40	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:22:23	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:27:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:28:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:35:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:43:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:45:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Асеев Е.М.	202	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:18:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:32:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:33:32	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:34:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:42:08	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:42:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:48:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:49:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:50:23	0	7. Характеристический многочлен			
11	0:56:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Гадуа С.А.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:11:26	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:13:12	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:15:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:23:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:26:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:50:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:55:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:06:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:07:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Ермакова А.А.	202	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:10:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:33:56	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:39:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:41:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:42:02	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:43:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:56:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:00:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:02:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:05:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Колобов А.В.	202	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:27:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:29:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:42:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:47:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:50:00	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:57:19	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:05:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:07:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Кольцова Е.М.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:23	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:16:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:59	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:35:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:40:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:46:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:57:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Николаев А.Н.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:03:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:13:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:17:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:18:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:24:41	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:31:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:39	100	4. Задача Коши для системы			
Оберемков Г.Ф.	202	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:44:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:46:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:47:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:50:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:51:04	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:52:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:53:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:54:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:58:37	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:58:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Павлов Н.Н.	202	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:08:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:29	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:10:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:11:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:11:44	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:12:39	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:14:59	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Пиоро Р.М.	202	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:18:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:21:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:35:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:40:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:41:40	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:47:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:48:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:54:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:57:39	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:57:43	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сайфуллин Р.Р.	202	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:33	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:10:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:23	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:14:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:22:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:33:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:26	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:41:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Силкина Е.Ф.	202	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:41	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:16:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:24:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:31:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:32:53	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:33:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:41:36	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:46:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:53:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:53:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:56:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шаров В.И.	202	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:05:57	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:11:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:16:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:17:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:18:50	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:20:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:23:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:23:36	0	5. Вронскиан системы n функций			
Якушева А.А.	202	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:22	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:16:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:31	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:25:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:28:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:33:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Бикбов Г.Н.	203	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:06	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:44	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:27:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:40:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:46:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:03:53	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:04:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:04:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:05:28	100	4. Задача Коши для системы			
Бурлаков Е.В.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:41	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:13:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:20:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:26:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:29:51	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:30:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:38:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:06	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Власова Л.М.	203	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:19:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:28:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:33:55	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:36:20	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:37:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:40:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:41:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:43:13	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:20	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:43:34	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гартман А.Д.	203	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:55	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:16:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:19:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:32:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:37:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:42:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:42:37	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:45:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:46:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:48:20	0	4. Задача Коши для системы			
Дудкин Д.С.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:10:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:14	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:25:28	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:30:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:34:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:39:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Железнов Е.И.	203	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:07	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:14:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:46	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:45:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:46:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:20	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Коврижных Н.Д.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:23	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:33:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:38:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:42:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:42:36	0	4. Задача Коши для системы			
Кордонская Ю.В.	203	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:02	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:19:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:21:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:22:46	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:38:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:42:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:46:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:46:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:47:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:47:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Леванов В.А.	203	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:11:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:20:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:33:27	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:35:30	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:46:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:52:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:58:24	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:58:51	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Милов Ю.В.	203	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:12:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:13:03	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:20	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:18:54	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:23:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:25:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:02	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:37:30	100	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Минаев А.В.	203	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:08:54	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:11:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:13:01	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:13:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:13:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:15:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Пруткин А.И.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:17:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:27:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:30:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:30:56	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:32:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:44:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:01:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:06:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:14:10	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:16:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Рощина И.В.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:03	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:35:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:44:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:51:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:04:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:08:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:09:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:10:04	100	4. Задача Коши для системы			
Титов А.П.	203	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:00:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:00:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:01:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:01:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:01:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:03:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:04:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:05:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:06:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:11:49	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Хусаинова Е.Н.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:37	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:22:29	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:27:29	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:28:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:34:21	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Четырбоцкий В.А.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:05:34	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:14:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:24	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:33:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:34:07	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:25	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Батраев В.В.	204	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:15:57	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:23:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:26:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:27:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:34:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:42:45	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:48:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:49:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:51:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:52:12	0	4. Задача Коши для системы			
Боровикова Н.П.	204	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:13:26	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:21	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:18:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:19:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:20:39	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:24:35	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голубев П.М.	204	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:02	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:14:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:31:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:33:45	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:34:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:34:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:36:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:37:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:35	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:37:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Голубцов М.П.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:25	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:09:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:22:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:33:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:45:08	100	4. Задача Коши для системы			
Гузенков И.К.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:12:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:44	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:31:15	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:32:26	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:21	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:40:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Деомидова Н.С.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:46:11	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:46:38	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:51:39	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:53:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	1:07:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	1:08:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	1:08:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:12:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:17:49	100	7. Характеристический многочлен			
10	1:18:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:19:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кабанов В.М.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:03:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:30:33	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:40:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:44:38	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:45:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:47:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:47:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Колпаков А.Н.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:10:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:15:54	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:33:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:35:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:41:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Кулакова Т.Д.	204	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:58	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:10:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:18:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:22:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:26:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:04	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:32:13	0	4. Задача Коши для системы			
Ленькова Е.Н.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:23	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:01	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:10:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:09	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:19:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:23:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:28:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:36:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:42:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Майоров А.С.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:25:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:32:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:32:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:32:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:33:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:33:31	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:50:31	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:51:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:52:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:52:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Майоров М.И.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:23	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:32	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:08:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:21	100	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:28:06	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:53:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:53:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:54:05	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:54:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Петрова М.О.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:14:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:20:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:22:10	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:27:45	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:29:39	100	5. Вронскиан системы п функций			
Приходько И.Н.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:12:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:17:08	100	5. Вронскиан системы п функций			
5	0:26:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:28:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:40:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:43:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:43:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:26	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:47	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рябова А.С.	204	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:20:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:21:18	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:23:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:25:34	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:28:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:31:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:33:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:34:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:38:27	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:38:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Филатов Д.А.	204	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:04	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:21:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:26:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:47:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:48:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:51:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:52:05	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:53:08	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:54:18	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Асатрян С.Р.	205	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:12:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:17	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:25:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:27:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:30:41	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:38:14	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:46:16	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:55:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:04:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Бахтурин А.В.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:59:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	1:00:39	100	7. Характеристический многочлен			
4	1:02:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	1:03:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	1:03:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	1:04:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:06:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:10:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:14:33	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:14:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Белов В.С.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:09:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:14:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:19	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:16:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:20:50	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:11	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:30:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Быков М.И.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:08:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:25:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:31:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:39:04	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:42:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:46:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Быхало Г.И.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:02:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	1:03:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	1:05:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	1:07:12	0	4. Задача Коши для системы			
5	1:07:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	1:07:28	100	7. Характеристический многочлен			
7	1:08:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:10:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:10:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:11:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:13:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Васильев Н.А.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:11:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:13:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:27:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:42:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:46:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:58:42	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:02:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Генкин В.М.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:22	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:40	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:32:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:36:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Иващенко Е.О.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:43:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:43:47	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:44:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:44:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:44:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:44:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:44:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:45:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:45:12	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:48:26	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Коваль А.А.	205	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:33:49	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:39:09	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:39:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:40:49	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:42:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:45:11	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:46:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:47:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:48:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:49:27	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Леденев А.О.	205	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:27	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:16:54	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:21:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:22:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:34:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:47:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:50:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:53:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:07:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:09:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Маслов Н.В.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:51	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:04	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:21:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:22:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:35:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:35:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:37:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Пудов А.А.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:20:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:22:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:25:21	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:39:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:40:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:43:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:49:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:02	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Раганян Г.В.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:09:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:17:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:22:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:31:40	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:33:47	0	7. Характеристический многочлен			
7	0:43:43	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:47:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:55:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:59:11	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:06:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Соловьева Е.В.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:18	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:23:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:24:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:26:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:32:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Табунов Е.И.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:48	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:31:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:42:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:46:27	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:49:20	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:50:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:52:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:55:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:57:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:59:54	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:04:03	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Халитов А.Р.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:17:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:27:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:54:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	1:06:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	1:09:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	1:28:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:28:41	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:30:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Храмова А.Е.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:09:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:39	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:23:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:24:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:29:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:31:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:40:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:42:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:43:08	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:44:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Чашечкин Д.Е.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:10:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:54	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:22:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:36:05	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:38:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:38:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юрченко С.А.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:09:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:18:01	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:24:31	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:25:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:26:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:28:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:33:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Ахтямов А.Н.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:58	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:21:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:25:30	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:27:50	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:31:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:38:26	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:45:07	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:45:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:51:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:51:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Беляев А.А.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:29	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:19	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:09:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:11:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:18:16	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:19:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:20:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:26:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:26:46	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Вязовцев В.С.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:13:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:15:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:29:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:32:00	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:39:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:42:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:43:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:46:59	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Губашиев И.З.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:28:35	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:30:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:31:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:32:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:33:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:35:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:36:00	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:37:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:39:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:43:08	100	4. Задача Коши для системы			
Гудничев М.В.	206	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:08:24	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:08:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:10:09	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:10:58	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:12:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:13:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:16:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:16:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Катечкин П.В.	206	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:26	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:22:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:39:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:15:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:24:35	0	4. Задача Коши для системы			
10	1:33:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:36:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Колчин А.В.	206	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:04	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:12:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:13:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:19:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:49	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:25:56	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:26:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лебедев А.С.	206	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:23:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:37:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:39:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:41:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:41:37	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:41:50	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:41:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:42:15	0	4. Задача Коши для системы			
Ляо Ю.*.	206	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:13:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:16:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:20:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:24:00	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:30:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:18	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:38:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:42:42	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:46:16	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Маслова В.А.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:12	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:11:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:13:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:15:42	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:20:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:23:24	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:26:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:29:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:34:41	0	4. Задача Коши для системы			
Мелаззини Ф.М.	206	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:18	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:11:55	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:18:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:35	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:36:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:39:13	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:40:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:52:44	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Наседкин Д.В.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:34:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:35:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:37:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:41:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:42:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:43:32	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:43:54	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:44:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:46:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:46:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Опарина Т.В.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:07:52	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:21:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:24:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:29:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:39:32	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:39:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Перельгин В.Р.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:05	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:14:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:16:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:33:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:52	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:51:26	0	4. Задача Коши для системы			
Прокудин П.А.	206	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:16	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:16:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:18:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:19:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:22:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:24:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:12	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:39:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:46:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рустамов Ф.Э.	206	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:12:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:21:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:42	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:34:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:39:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:42:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Сабиров Ф.А.	206	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:49	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:27:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:04	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:30:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:30:35	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:08	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Фадеев М.С.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:03	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:27:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:39:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:48:49	0	4. Задача Коши для системы			
8	1:02:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:04:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:05:34	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:09:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Хаджиева М.И.	206	11	1	11	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:46	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:23:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:23:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:25:10	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:44:28	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:45:57	0	7. Характеристический многочлен			
7	0:46:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:50:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:50:31	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:50:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:50:44	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Григорьев В.Б.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:13:48	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:08	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:30:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:34:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:41:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Зинюкова М.В.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:35	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:30:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:44:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:47:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:49:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:53:44	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:57:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Зотин К.В.	207	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:55	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:10:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:23:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:28:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:29:07	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:31:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:33:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Каландия М.Р.	207	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:16:18	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:25:17	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:29:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:30:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:31:26	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:32:59	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:34:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:35:32	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:36:22	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:36:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Круглов Д.Д.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:56	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:07:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:10:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:11:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:13:44	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:16:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:16:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:17:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кузнецов В.С.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:57	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:12:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:16:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:17:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:24:34	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:25:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:26:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ларина А.А.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:01	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:36:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:45:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:46:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:46:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:47:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:48:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:50:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:51:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:55:56	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:56:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Мещеряков Н.П.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:07:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:31	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:16:43	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:31:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:32:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:34:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:48:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:51:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Русакова Т.С.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:29	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:10:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:12:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:15:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:20:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:22:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:26:00	100	4. Задача Коши для системы			
Сентемова Н.С.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:24	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:18	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:18:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:22:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:25:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:29:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Султанахметов Г.С.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:15:24	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:19:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:23:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:27:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:30:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:36:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:37:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:40:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:43:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Тарасенко Г.В.	207	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:37	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:31:08	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:50	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:37:09	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:15	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:45:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Цепелев В.В.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:12:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:13:56	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:20:27	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:22:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:25:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:26:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:28:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:32:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Шиян А.Е.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:09:21	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:19:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:13	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:29:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:30:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:35:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:37:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:41:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Алехина Ю.А.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:09:10	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:23:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:23:15	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:26:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:32:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:34:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Алешин А.Р.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:10:10	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:15:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:29	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:21:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:23:15	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:24:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:34:59	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:38:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ахматгалиев В.А.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:23:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:29:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:29:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:30:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:30:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:33:46	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:33:56	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:34:00	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:34:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Батусов Р.И.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:04:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:12:55	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:25:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:36:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:38:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:38:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Бикмухаметова А.Р.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:19:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:20:56	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:27:47	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:31:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:32:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Буглаков А.И.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:09:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:08	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:18:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:20:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:22:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:25:02	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:25:05	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Глазунов П.С.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:21	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:09:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:22:36	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:25:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:30:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:33:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:38:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:50:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:53:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Заманина Ю.Д.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:14:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:17:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:19:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:22:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:25:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:29:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:42:06	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:42:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:43:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Кударенко И.П.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:47	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:22:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:27:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:31:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:35:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:37:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:41:49	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:42:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Михайлов А.А.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:13:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:15:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:19:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:30:54	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:40:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:49:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:58:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мухин В.А.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:35	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:23:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:24:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:25:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:38:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:42:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:50:42	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:51:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Пенкина П.В.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:27	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:14:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:18:11	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:18:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:18:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:18:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Рябикина М.А.	208	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:56	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:27	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:22:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:28:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:33:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:35:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:35:36	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:40	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Саженова Н.М.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:11	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:00	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:17:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:19:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:20:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:28:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сафонов П.А.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:42	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:15:49	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:16:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:25:47	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:27:03	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:30:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Сидоренков А.В.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:42	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:11:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:17:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:17:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:22:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:25:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:27:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сильянов И.Р.	208	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:10:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:18:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:21:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:36:57	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:38:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:45:37	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:47:34	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:48:08	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:49:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:50:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Синицын А.В.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:37	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:14:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:21:04	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:25	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:30:54	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:31:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:39:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:39:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:39:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чухнов К.Р.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:46	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:12:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:16:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:17:30	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:53	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:31:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:40:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:48:11	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:50:05	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:50:42	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:53:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Аристархова Ю.И.	209	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:20:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:21:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:29:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:33:55	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:38:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:42:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:43:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:46:09	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:47:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Дружинина А.В.	209	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:18:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:18:37	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:21:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:21:51	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:23:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:28:38	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:28:55	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:29:04	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Ефремкин В.С.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:19:29	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:20:28	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:24:13	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:26:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:31:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:36:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:40:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:47:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:49:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:02	100	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Задорожная А.Е.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:09:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:12:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:07	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:17:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:21:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:24:37	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:27:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:32:14	100	4. Задача Коши для системы			
Земсков Г.А.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:12:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:14:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:14:56	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:15:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:15:34	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:16:17	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:16:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:17:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:17:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Зубаирова А.А.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:50	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:20:15	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:20:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:22:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:25:50	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:27:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:27:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Капаев И.В.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:04	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:15:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:16:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:17:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:20:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:35:09	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:39:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:46:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Карпов К.В.	209	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:42	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:08	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:28:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:29:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:37:52	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:41:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:43:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:44:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Король В.В.	209	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:18	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:06:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:07:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:08:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:09:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:13:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:15:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:19:05	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:19:12	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Макаров А.В.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:10:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:19:30	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:25:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:36:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:32	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:39:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Орехов Т.Н.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:27	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:13:14	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:28:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:33:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:39:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:41:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:47:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Петрыкин А.А.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:06:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:29:57	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:31:36	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:32:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:38:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:41:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:44:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:48:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:52:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:17:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Попов В.И.	209	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:17:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:20:54	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:32:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:39:54	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:40:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:45:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:45:31	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:45:45	0	4. Задача Коши для системы			
Приходько Л.К.	209	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:15:43	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:28:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:31:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:33:57	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:37:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:39:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:51:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:57:35	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:04:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:08:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Прокопчук М.Н.	209	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:20:10	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:25:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:30:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:30:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:32:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:40:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:57	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:01	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пчелина Д.И.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:25	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:14:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:16:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:11	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:23:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:25:31	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:26:43	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:26:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Сапожников В.А.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:09:32	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:13:05	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:34:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:35:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:51	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:40:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Татарников В.Ю.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:04:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:08:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:10:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:20:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:26:46	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:29:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:30:03	0	5. Вронскиан системы n функций			
Черепанова Д.А.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:05:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:05:49	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:05:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:09:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:13:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:15:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:16:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:19:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:24:57	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Янситов К.К.	209	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:05:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:06:05	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:23:14	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:23:33	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:24:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:27:22	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Брюханова Н.А.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:37	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:15:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:16:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:23:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:26:39	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:28:54	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Вылегжанин А.Г.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:04	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:18:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:21:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:32:42	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:35:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:51:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:55:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:06:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Домбровский А.О.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:28:36	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:30:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:38:57	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:42:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:53:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:59:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:04:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:08:55	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:09:04	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	1:09:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Китаева В.Ю.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:12	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:43	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:22:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:31:49	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:33:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Кузнецов Н.Ю.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:20:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:44	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:37:00	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:40:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:42:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:44:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:47:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:49:39	0	4. Задача Коши для системы			
Кулицкий А.В.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:37	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:22:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:25:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:35:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:36:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:38:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:46:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:55:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:01:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Куров Е.А.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:33	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:05:11	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:48	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:22:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:34:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:24	100	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мищенко М.Д.	210	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:14:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:34	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:24:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:36:05	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:43:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:45:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:47:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:47:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:49:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Нестеров К.Е.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:42	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:19:04	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:30:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:32:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:39:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:08:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Озеров В.А.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:38	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:18:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:23:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:32:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:37:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:43:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:47:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:48:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:51:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:53:09	0	5. Вронскиан системы n функций			
Остапенко А.А.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:11:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:12:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:21:21	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:21:45	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:22:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:23:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:24:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:25:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Панченко М.И.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:32	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:29	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:12:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:23:44	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:31:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Поцелуев В.А.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:57	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:16:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:32:08	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:33:04	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:35:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:36:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:37:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:38:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Синько А.С.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:11:45	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:58	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:24:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:27:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:37:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:41:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:57:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Старчеус Е.С.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:49	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:46:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:46:44	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:47:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:47:55	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:48:00	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:48:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:48:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Стока Г.П.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:56	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:25:11	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:32:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:46:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Хапкин Н.В.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:18:56	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:19:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:25:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:31:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:31:42	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:32:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:34:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:37:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:39:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Чудакова Е.В.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:19:06	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:21:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:22:03	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:28:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:31:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:38:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:48:42	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:01:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:14:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:18:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Шевцов В.С.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:16:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:19:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:23:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:25:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:28:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:30:20	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:30:51	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:23	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:35:10	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:44:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Широков И.Е.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:53	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:14:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:24:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:28:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:36:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:38:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:43:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:55:59	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:56:34	100	7. Характеристический многочлен			
11	1:00:49	100	4. Задача Коши для системы			
Шляпугин Г.И.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:35	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:13:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:38:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:42:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:45:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:05	100	4. Задача Коши для системы			
Алкин А.А.	211	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:40	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:13:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:21:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:27:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:30:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:32:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:44:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:51:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:52:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:58:22	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:58:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Баширов Р.Р.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:07:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:26	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:11	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:31:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:32:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:53	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:45:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Волкова А.Ю.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:12:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:15:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:24:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:25:28	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:28:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:28:37	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:31:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:36:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:57	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:43:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Гойдина Н.А.	211	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:06:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:07:10	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:07:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:08:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:12:37	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:14:58	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:15:10	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Захарова А.С.	211	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:39	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:16:33	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:29:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:46:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:49:34	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:49:53	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:50:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:52:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:54:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:54:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:54:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Красулин А.А.	211	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:20	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:28:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:34:01	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:34:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:20	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Малашин Ф.А.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:14:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:18:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:19:06	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:31:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:38:17	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:44:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:45:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:45:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Овсянникова Н.Ю.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:07:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:09:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:11:03	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:12:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:13:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:13:56	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:14:49	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Остапченко А.Д.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:08	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:15:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:35	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:28:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:35:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:35:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:35:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Попов С.В.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:14	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:18	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:22:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:23:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:25:13	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:27:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:33:37	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:33:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:34:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пронин С.М.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:15:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:25:07	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:36:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:36:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:37:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:37:50	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:54	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:37:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Рогачев А.Е.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:05:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:12:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:25	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:23:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:28:16	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:29:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:30:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:31:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Селин Д.И.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:42	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:25:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:26:57	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:28:38	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:30:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:05	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:41:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:47:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Софронов А.В.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:21:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:24:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:28:52	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:35:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:48:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:53:10	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:54:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:03:32	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:08:32	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сусличенко И.С.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:12:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:18:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:30:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:43:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:48:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:56:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:57:50	100	7. Характеристический многочлен			
10	1:03:26	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:07:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Фролов В.И.	211	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:10	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:32	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:19:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:21:38	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:35	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:24:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:26:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:27:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Ширшов К.А.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:05	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:05:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:06:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:07:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:08:06	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:10:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:11:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:21:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Васильев П.М.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:09:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:16:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:21:07	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:23:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:25:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:32:47	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:36:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:50:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:52:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Волков Д.В.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:09:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:14:00	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:22:56	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:31:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:35:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:42:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:44:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Волков В.В.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:13:03	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:14:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:23:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:24:44	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:28:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:36	100	4. Задача Коши для системы			
Демеш Д.Н.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:31:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:45:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:49:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:59:32	100	4. Задача Коши для системы			
6	1:02:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	1:06:37	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:07:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	1:08:06	100	7. Характеристический многочлен			
10	1:13:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:18:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Колотов И.И.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:07:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:07:48	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:12:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:13:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:16:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:26:47	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кондратьева Д.Ю.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:28	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:28:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:35:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:46:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:50:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:55:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:58:28	100	4. Задача Коши для системы			
8	1:01:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:02:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:03:03	100	7. Характеристический многочлен			
11	1:06:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Корнилов А.Г.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:19	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:36:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:53:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:59:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:09:24	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:10:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Кулаков К.В.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:18	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:13:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:30:29	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:33:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:38:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:41:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Лактаев И.Д.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:19:36	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:23:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:26:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:34:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:35:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:39:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:50	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лукоянов А.А.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:08	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:26	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:11:16	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:22:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:29:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:43:34	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:50:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:54:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:57:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:00:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:03:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Лукьянова А.А.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:17:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:30:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:34:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:45:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:47:18	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:53:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:55:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:55:24	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:59:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:09:29	100	4. Задача Коши для системы			
Никитин С.В.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:12:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:14:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:18:16	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:19:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:24:49	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:25:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:26:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Новгородцев С.В.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:55	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:11:17	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:24	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:21:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:24:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:29:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:31:50	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:35:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:49:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:49:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Петров Я.В.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:17:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:21:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:21:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:36:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:40:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:41:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:44:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:47:09	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:49:14	100	4. Задача Коши для системы			
Пржиялковский Д.В.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:55	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:18:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:48:36	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:52:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	1:03:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	1:05:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	1:10:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:14:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:15:16	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:15:35	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:15:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Пундровский Г.В.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:32	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:09:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:51	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:19:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:21:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:24:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Салахова Р.Т.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:53	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:29:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:48:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:53:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:54:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:58:00	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сергей Г.В.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:11:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:14:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:18:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:18:42	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:19:12	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:20:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:23:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:09	100	4. Задача Коши для системы			
Скворцов Н.П.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:24	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:06:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:11:11	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:15:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:18:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:19:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:24:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:28:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Чечеткин А.В.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:16:52	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:21:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:26:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:34:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:39:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:48:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:50:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:59:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:02:20	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:05:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Шишкин С.А.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:18:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:20:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:20:52	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:27:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:30:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:40:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:52:13	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:54:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:55:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:55:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шкалина Л.А.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:54	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:13:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:18:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:20:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:21:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:22:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:23:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:26:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Балашов И.С.	213	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:47	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:19:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:22:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:30:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:34:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:41:36	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:42:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:42:32	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:42:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:45:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:46:17	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Буряк А.А.	213	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:18:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:35:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:36:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:36:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:48:57	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:49:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:50:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:54:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:55:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Веровкин Я.М.	213	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:13:29	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:14:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:17:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:20:39	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:21:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:22:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:33:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:33:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Долгих А.Е.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:14:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:15:41	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:31:13	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:34:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:35:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:38:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:38:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:47:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Капытов Д.В.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:50:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:50:41	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:51:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:51:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:53:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:53:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:54:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:54:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:55:25	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:56:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:56:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Куделько Д.В.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:00	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:14:12	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:15:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:19:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:22:23	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:25:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:27:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:32:17	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:36:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:39:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Митина Е.В.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:07	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:16:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:17:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:25:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:37:21	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:39:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:40:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Монаков А.М.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:14:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:22:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:24:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:33:19	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:37:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:38:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:43:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Показеев П.А.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:41	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:22:43	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:31:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:35:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:41:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:42:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Просняков А.А.	213	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:07:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:32:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:46:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:48:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:49:13	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:50:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Рагульская А.В.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:09:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:15:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:38	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:25:19	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:38:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:42:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рожко М.В.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:04:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:05	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:10:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:13:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:16:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:16:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:23:32	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:27:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Саенко А.С.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:35	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:10:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:10:53	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:11:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:12:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:13:26	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:14:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:15:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Уханов С.Д.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:07	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:12:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:15:12	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:20:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:25:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:26:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:28:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:29:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:32:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:38:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Чернов Д.С.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:12:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:27:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:28:37	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:29:11	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:33:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:36:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:34	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:45:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шишков Г.М.	213	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:19:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:25:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:32:02	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:36:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:37:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:45:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:00:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:01:18	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:11:42	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:15:56	100	4. Задача Коши для системы			
Абакумов В.И.	214	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:02	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:08	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:15:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:31	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:21:16	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:27:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:28:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:48	0	5. Вронскиан системы n функций			
Андриенко А.А.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:12:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:14:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:20:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:25:33	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:32:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:34:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:39:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Бахтиозин Р.Б.	214	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:14:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:15:28	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:19:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:28:52	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:34:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:36:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:38:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Викулин В.А.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:29	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:14:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:14:52	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:19:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:21:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:22:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:25:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:38:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Грушников И.Ю.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:20:32	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:22:31	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:27:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:33:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:38:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:39:09	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:47:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:48:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Заикин А.В.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:11:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:34	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:15:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:24:34	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:27:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:35:25	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:44:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:45:51	0	5. Вронскиан системы n функций			
Локтионов И.А.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:14:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:15:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:30:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:31:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:42:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:45:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:54:38	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:57:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:58:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Морозов Р.А.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:07	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:08:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:11:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:12:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:13:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:15:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:19:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:23:45	100	4. Задача Коши для системы			
Ремизов П.Д.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:07:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:15:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:26:25	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:28:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:36:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:41:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:44:19	0	4. Задача Коши для системы			
Самойлова И.А.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:13:43	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:57	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:19:56	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:21:27	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:24:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:30:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:31:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:34:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:36:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сидоров В.Д.	214	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:10:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:14:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:16:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:18:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:28	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:44:21	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Терзи М.Е.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:27	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:13:21	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:38:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:42:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:49:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:50:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:52:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:54:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Тищенко Е.В.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:50	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:13:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:25:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:30:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:35:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:40:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:40:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:40:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:43:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:52:54	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:53:02	0	5. Вронскиан системы n функций			
Фомина Д.В.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:40:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:41:44	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:42:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:42:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:42:58	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:43:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:46:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:46:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:48:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:48:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Балковой Н.С.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:15:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:19:06	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:32:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:34:05	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:34:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:35:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:38:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:39:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:40:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Валиуллин Д.Р.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:01:19	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:02:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:03:18	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:03:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:04:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:04:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:04:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:05:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:05:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Волобоев Л.А.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:03:08	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:40	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:08:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:09:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:12:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:16:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:17:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:17:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:18:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Выборова В.В.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:24:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:24:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:25:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:26:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:28:25	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:31:37	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:31:52	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:32:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:35:32	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Демкин В.А.	215	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:51:57	100	7. Характеристический многочлен			
3	1:01:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	1:12:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	1:17:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	1:34:39	100	4. Задача Коши для системы			
7	1:38:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:38:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:39:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:40:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:40:51	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Завидовский И.А.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:51	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:12	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:09:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:17:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:19:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:25:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:27:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:30:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:41:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Климкин Н.Д.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:03	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:11:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:13:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:19:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:22:43	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:26:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Коваленко А.А.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:13:25	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:19:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:24:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:27:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:42:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:44:28	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:44:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:44:39	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Константинов В.Г.	215	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:24	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:16:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:19:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:22:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:23:47	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:26:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:28:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:33:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:41	0	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кулага Р.А.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:17:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:20:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:21:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:22:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:23:21	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:28:52	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:33:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:40:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Курганов А.А.	215	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:14	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:04:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:04:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:58	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:11:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:11:52	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:11:55	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:11:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:12:01	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Любимов Е.В.	215	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:28	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:02:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:03:01	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:03:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:03:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:03:40	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:04:00	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:04:19	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:04:38	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:07:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Лялина Е.М.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:07:06	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:09:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:14:33	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:15:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:18:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:19:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:25:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:28:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Орехов Ф.К.	215	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:18	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:00	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:06:01	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:12	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:11:43	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:12:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:14:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:15:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:16:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Петров И.А.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:25	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:18:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:31:14	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:34:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:35:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:36:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Рябушко А.В.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:47	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:46	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:11:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:16:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:21:03	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:24:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:37:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:38:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Сладков К.Д.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:07:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:36	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:12:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:13:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:14:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:15:06	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:22:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:33:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сячина М.А.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:27	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:07:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:10:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:15:23	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:17:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:19:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:25:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:29:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Трифанов П.В.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:25	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:14:27	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:16:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:20:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:23:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:25:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Черкасов И.Р.	215	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:19:50	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:21:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:23:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:33:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:34:30	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:36:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:41:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:43:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Чуприянов Н.С.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:46	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:21	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:02:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:04:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:05:10	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:05:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:06:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:10:17	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:11:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:13:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:14:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шленцова А.В.	215	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:54	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:14:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:20:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:22:35	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:25:02	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:25:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Баженов Д.С.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:02:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:16:27	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:24:35	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:30:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:34:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:34:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:36:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:42:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Большин Д.С.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:14:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:22:24	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:23:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:23:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:07	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:30	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:34:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:35:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:37:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:41:21	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ганеев А.Ш.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:39	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:28:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:30:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:42:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:50:34	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:54:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:55:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:59:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:02:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Грачев Д.И.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:17:20	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:31:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:32:57	0	7. Характеристический многочлен			
5	0:36:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:38:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:40:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:44:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:47:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:50:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:54:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Дорофеева А.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:13:45	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:14:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:22	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:17:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:18:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:22:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:24:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Евсеев О.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:13:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:18	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:21:49	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:24:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:30:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:32:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:35:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Елкин Е.А.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:18:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:29:59	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:35:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:47:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:49:01	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:53:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:56:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:59:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:00:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зимичев В.К.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:49	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:20:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:35:22	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:36:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:41:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:54:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:03:03	0	4. Задача Коши для системы			
Казарян К.М.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:11:09	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:21:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:23:53	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:31:03	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:36:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:39:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Князев Е.В.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:14	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:10:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:20:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:31:31	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:45:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:45:27	100	4. Задача Коши для системы			
Корочкин А.А.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:09:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:12:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:14:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:19:14	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:20:03	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:21:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:29:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кройчук М.К.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:02:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:35	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:13:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:15:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:24:50	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:25:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:27:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:32:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Логинов Н.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:04:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:06:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:08:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:09:42	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:11:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:14:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:19:08	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:20:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:23:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Лунин Д.В.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:17	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:24:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:34:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:34:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:34:57	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:35:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:36:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:40:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:42:54	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:45:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Магомедова А.А.	216	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:42	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:10	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:10:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:11:36	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:14:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:15:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:16:49	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:18:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Погорелов И.А.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:01:19	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:12:27	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:15:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:15:37	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:17:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:19:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:22:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:27:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Попеску А.Д.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:05:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:05:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:08	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:13:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:15:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:16:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:16:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:19:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Радионов М.А.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:04:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:04:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:07:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:09:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:14:11	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:15:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:19:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:19:54	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:23:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сафронов К.Р.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:03:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:03:13	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:05:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:06:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:06:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:08:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:09:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:12:22	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Седов А.А.	216	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:46	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:05:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:06:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:10:44	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:11:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:12:15	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:14:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:15:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:16:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Яговкин К.М.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:10:31	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:12:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:13:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:34	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:15:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:16:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:17:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:19:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Арсеньев Д.В.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:43	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:19:42	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:23:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:28:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:29:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:37:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:40:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:50:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Богомолов А.В.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:12:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:16:05	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:19:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:20:06	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:24:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:24:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:29:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гайдамаченко В.Р.	217	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:47	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:10:10	0	7. Характеристический многочлен			
7	0:14:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:25:40	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:19	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:27:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:27:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Голодилин Н.К.	217	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:04:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:37	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:16:15	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:16:49	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:18:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:18:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:24:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:29:36	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Домбровский И.В.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:45:27	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:45:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:45:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:46:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:46:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:46:48	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:47:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:48:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:49:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:50:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Киселев А.А.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:13:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:15:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:16:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:17:00	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:19:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:22:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:24:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:26:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:31:47	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Краснов А.А.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:15	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:19:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:20:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:21:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:24:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:13	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Краснов И.В.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:17:38	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:20:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:27:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:29:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:31:13	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:44:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:54:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:56:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:57:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:01:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Леонов В.Ю.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:13	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:40	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:18:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:24:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:31:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:33:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:39:21	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Меличев О.И.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:04:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:05:33	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:17:38	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:19:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:19:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:21:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:21:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мусин А.И.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:03:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:25	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:07:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:09:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:11:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:11:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:12:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:12:36	100	7. Характеристический многочлен			
Мынбаев Т.Б.	217	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:23:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:38:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:44:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:44:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:44:37	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:44:42	0	4. Задача Коши для системы			
Назарова А.Ю.	217	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:10:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:11:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:19:49	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:22:45	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:30:10	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:30:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:30:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:31:35	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Поплавский М.В.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:10	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:06:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:08:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:08:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:09:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:12:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:12:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:13:00	100	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рублев М.А.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:48	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:35:51	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:41:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:44:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:52:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:53:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:55:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:00:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Сажин А.М.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:06:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:08:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:20:01	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:25:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:30:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:33:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:35:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:38:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:40:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Соболев А.Д.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:17:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:24:42	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:26:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:32:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:36:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:37:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:42:56	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:45:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:46:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:52:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Черенков А.В.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:23	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:16	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:03:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:15:29	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:18:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:21:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:25:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Агафонов А.А.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:16:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:17:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:23:27	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:33:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:33:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:42:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:44:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Александров А.В.	218	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:16:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:26:10	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:27:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:36:02	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:37:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Вакуленко А.Ю.	218	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:35	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:14:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:32:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:33:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:34:27	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:35:41	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:36:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:44:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:45:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:51:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Жарков Н.Д.	218	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:03	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:00:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:00:10	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:00:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:00:19	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:00:22	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:00:25	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:00:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:00:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:00:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:00:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Заверткин К.А.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:08:00	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:47	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:46	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:17:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:22:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:26:55	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:29:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Иванов Н.Д.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:13:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:51	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:20:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:28:17	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:34:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:36:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:37:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:40:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Каташкин М.М.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:12	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:10:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:12:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:13:49	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:18:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:20:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:23:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:24:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Кирюшечкина С.В.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:21:26	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:23:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:27:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:33:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:35:12	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:37:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:43:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:45:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:49:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:50:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Киселев М.Д.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:30	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:07:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:09:48	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:11:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:12:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:17:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:19:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:26:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Клинов А.П.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:23	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:11:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:14:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:16	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:34:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:43:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:45:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:46:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Комиссаров И.О.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:15:39	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:17:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:19:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:27:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:28:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:30:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:31:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:32:08	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:35:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:40:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Кондакова А.В.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:21:07	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:23:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:57	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:25:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:26:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:29:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:33:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Маликова М.И.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:26	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:05:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:08:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:11:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:16:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:19:13	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:19:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:20:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Манджиева Ю.Б.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:08	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:15:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:31	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:36:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:47:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:52:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Мурзахожин А.Д.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:14:02	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:19:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:33:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:36:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:37:10	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:43:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:45:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:47:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:50:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Овчинников С.Г.	218	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:11:50	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:16:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:20:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:21:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:23:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:24:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:25:10	100	7. Характеристический многочлен			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Прохоров А.А.	218	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:23:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:23:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:23:21	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:23:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:23:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:23:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:24:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:24:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:25:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:29:38	0	4. Задача Коши для системы			
Станкевич К.Л.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:09:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:01	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:14:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:18:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:29:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:00	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:43:34	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:44:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Устинов Г.Д.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:06:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:03	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:38:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:44:13	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:46:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Хирк М.С.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:52	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:07:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:10:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:20:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:22:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:06	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:01	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:30:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Баранов Д.В.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:14:14	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:15:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:17:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:22:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:27:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:28:18	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:30:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Быцюра С.В.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:16:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:21:49	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:33:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:36:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Дробинин А.О.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:30:03	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:30:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:30:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:31:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:32:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:32:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:32:53	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:33:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:34:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:35:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Ильина Т.С.	219	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:54	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:15:55	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:22:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:24:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:37:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:48:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:53:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:57:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:59:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:00:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:00:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ильющенок Д.А.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:05:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:13	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:18:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:01	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:24:41	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:25:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:29:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:34:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Исаев Т.Ф.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:43	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:19:15	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:36:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:40:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:41:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:51:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:51:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:51:30	0	5. Вронскиан системы n функций			
Кузьмичев М.Д.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:08:29	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:16:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:17:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:22:08	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:23:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:27:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:30:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:30:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Леонтьев А.А.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:21:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:23:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:30	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:41:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:43:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:49:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:01:53	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:06:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Логутко Д.А.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:03:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:03:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:08:47	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:20:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:22:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:28:32	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Мальцева Д.В.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:58	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:02	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:28:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:30:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:34:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:35:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Новиков А.А.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:03:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:18	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:18:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:05	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:22:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:24:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:26:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:29:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Пономарев Н.А.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:15:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:18:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:25:13	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:25:34	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:27:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:32:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:40:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Решетов С.А.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:15:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:17:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:19:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:23:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:24:20	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:36:53	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:39:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:43:37	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:47:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Ситников К.М.	219	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:17:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:25:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:26:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:32:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:42:32	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:43:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:50:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:50:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:55:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Яковлев В.С.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:55	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:32	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:17:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:21:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:24:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:27:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:30:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			