

Результаты тестирования по дифф. уравнениям (21-23 апреля 2016г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Андреев Д.А.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:33	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:17:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:23:36	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:35:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:45:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:47:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:50:22	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:52:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:03:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:05:11	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Андрюшин А.С.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:19:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:21:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:29:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:41:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:46:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	1:13:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:20:22	0	4. Задача Коши для системы			
9	1:20:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:20:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:20:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Белоконь А.И.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:06:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:09:37	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:05	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:21:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:31:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:33:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Васильев К.И.	201	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:40	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:31:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:32:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:35:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:38:59	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:43:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:45:01	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:45:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Власенко Д.М.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:38	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:10:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:16:39	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:30:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:39:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:47:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:52:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Волосатых А.С.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:09:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:11:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:21	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:20:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:22:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:27:12	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:34:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:43:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Голигузова М.В.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:47	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:24:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:25:44	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:28:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:28:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:29:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:29:35	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:30:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:33:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:34:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Зиновьева В.А.	201	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:12:57	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:24:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:26:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:27:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:28:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:03	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:33:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:39:00	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:39:36	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Карнаухов П.А.	201	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:24	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:12:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:12:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:13:33	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:14:29	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:15:04	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:15:40	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:16:02	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:16:09	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кашаев Ф.К.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:23	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:13:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:14:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:25:51	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:31:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:37:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:46:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Кузнецова А.А.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:09:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:11:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:12:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:16:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:18:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:18:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:19:48	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:21:13	0	7. Характеристический многочлен			
Леверкин А.П.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:13:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:14:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:20:23	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:20:37	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:23:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:27:25	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Минкина Е.М.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:20:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:27:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:30:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:37:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:40:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:44:21	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:47:30	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:49:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:51:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:59:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Никонов А.С.	201	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:14:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:19:39	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:22:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:23:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:26:55	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:28:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:31:13	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:31:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:32:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:33:02	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Подзолкова Е.Н.	201	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:44	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:53	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:24:29	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:25:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:25:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:28:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Пушкарев В.В.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:28:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:31:07	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:47:02	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:51:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	1:00:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:05:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	1:06:00	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:13:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:13:22	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:14:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Волгин А.Ю.	202	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:19:24	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:22:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:13	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:25:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:31:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:33:47	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Голдин В.Д.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:15	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:10:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:08	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:16:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:18:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:20:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:20:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:24:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:27:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Григорин-Рябов Т.А.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:02:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:05:24	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:06:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:09:47	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:11:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:13:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:14:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:17:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Егорова В.М.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:05	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:14	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:21:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:23:24	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:26:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:28:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:36:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мелкова С.А.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:25	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:00	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:13:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:17:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:19:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:21:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:22:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:22:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Мольков Е.М.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:09	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:07:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:09:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:10:02	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:16:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:20:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:23:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:28:11	100	4. Задача Коши для системы			
Назарова Е.А.	202	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:13:25	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:31:22	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:46:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:47:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:56:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	1:00:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:05:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:11:25	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:17:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:24:01	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Орлов Д.В.	202	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:21:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:22:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:22:20	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:23:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:23:20	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:23:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:25:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:25:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:25:21	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Суханов Н.С.	202	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:31	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:26:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:27:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:28:26	0	7. Характеристический многочлен			
8	0:37:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:42:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:54:06	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:59:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Трусов С.К.	202	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:27	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:29	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:23:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:13	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:30:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:31:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Амвросов В.В.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:10:41	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:49	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:20:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:21:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:31:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:37:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:37:35	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Глек П.Б.	203	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:03	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:06:34	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:10:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:11:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:13:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:13:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:15:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:21:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Демьяненко А.В.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:06	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:22:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:23:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:24:00	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:27:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:35:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:35:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:00	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:36:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:17	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:39:20	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Добровольская А.С.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:20	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:10	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:21:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:48:54	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:59:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:04:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:09:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Дуликов С.Ю.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:16	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:04:27	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:09:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:11:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:16:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:17:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:19:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:22:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Клейменичева А.В.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:01:43	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:06:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:11:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:18:05	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:21:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:37:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:41:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Николов А.Э.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:00	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:18:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:23:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:30:41	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:34:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:35:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:35:22	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:35:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Овечкина А.В.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:14	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:16:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:19:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:21:43	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:25:04	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:27:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:28:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:34:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Подлесная А.С.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:20:06	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:23:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:25:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:30:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:38:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:39:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Ромшин А.М.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:41:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:42:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:42:37	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:43:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:44:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:44:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:44:35	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:44:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:45:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:00:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Савин А.И.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:19	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:18:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:21:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:24:25	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:24:58	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:28:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:30:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:33:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сухарников В.В.	203	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:07:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:08:38	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:11:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:13:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:14:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:17:38	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:27:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Темнова М.М.	203	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:23:40	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:28:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:30:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:35:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:38:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:46:50	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:47:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:50:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:52:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:56:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Тюрин И.С.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:27	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:16:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:26:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:40:29	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:45:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:48:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:48:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фомиряков Э.А.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:56	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:23:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:26:46	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:28:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:32:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:35:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:43:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:43:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Байназаров Р.Р.	204	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:13:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:22:50	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:23:10	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:25:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:27:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:28:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:37:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:43:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Басыров А.М.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:01	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:13:16	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:15:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:16:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:17:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:18:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:21:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Бельчиков В.Е.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:02	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:13:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:43:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:52:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:54:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:59:48	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:00:05	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Войчук О.О.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:25	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:24	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:24:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:42:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:48:17	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:11:09	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гичунц Р.М.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:04	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:23:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:23:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:23:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:52	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:26:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:26:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:26:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:27:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:27:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:28:48	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Гоноченко Б.Е.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:35	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:24:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:28:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:30:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:31:50	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:32:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:32:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:33:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:34:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Елинов С.И.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:41	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:15:51	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:35:28	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:43:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:49:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:50:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:51:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ильин П.К.	204	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:21:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:23:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:25:53	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:29:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:30:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:46:58	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:58:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Мальцев В.А.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:06:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:12:22	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:21:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:31	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:25:56	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:29:12	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:29:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:39:25	100	4. Задача Коши для системы			
Подлесный Е.И.	204	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:11:17	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:19:45	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:25:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:35:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:38:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:40:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:44:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:50:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Рубцова О.В.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:13:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:15:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:16:11	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:28:52	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:33:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:35:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:36:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:37:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:41:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тарасов Н.С.	204	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:21:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:38:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:51:24	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:56:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	1:03:22	0	4. Задача Коши для системы			
8	1:06:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:08:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:12:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:14:32	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Шишкова С.С.	204	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:38	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:10:44	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:13:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:16:00	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:18:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:24:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:26:12	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:30:14	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Шлычков В.С.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:07:06	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:10:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:11:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:18:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:21:57	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:23:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:24:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:32:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Шустова А.Н.	204	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:35	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:54	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:21:55	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:26:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:35:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:37:01	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юров В.В.	204	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:02:19	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:36	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:26:45	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:29:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:33:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:37:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:38:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:40:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Афанасьев А.В.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:09:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:12:11	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:20	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:04	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:38:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:48	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:43:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Белинский В.А.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:26	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:22:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:27:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:29:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:41:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:44:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:52:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:02:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:02:46	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:02:50	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Белов И.В.	205	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:44	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:07:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:18:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:20:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:13	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:23:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:26:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Воропаев Р.А.	205	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:04	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:37:36	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:40:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:53:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	1:00:50	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	1:02:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:03:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:04:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	1:05:37	0	4. Задача Коши для системы			
Докучаев Д.И.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:09:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:08	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:18:48	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:23:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:25:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:31:11	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:34:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Запьянцев К.В.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:15	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:06:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:09:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:12:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:14:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:16:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:41	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:37:32	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Иванов А.С.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:38	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:14:06	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:18:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:23:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:24:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:27:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:32:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:45:50	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:51:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:59:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:59:41	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Клименко И.В.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:23:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:34:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:37:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:54:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:58:19	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:01:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:03:00	100	7. Характеристический многочлен			
Комов Н.А.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:13:45	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:18:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:29:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:31:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:34:05	0	4. Задача Коши для системы			
Косарев А.В.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:07:04	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:43	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:14:14	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:16:23	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:23:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:24:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:25:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:25:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Нуралиев М.К.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:05:53	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:07:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:13:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:29:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:36:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:31	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Обарская Т.С.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:04:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:00	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:33:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:34:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:38:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Первушин А.А.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:33:06	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:46:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:47:07	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:48:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:51:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:52:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:53:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	1:03:46	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:05:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Черноглазова А.А.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:08:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:10:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:11:24	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:19:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:40:03	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:41:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:44:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Шарибжанова А.И.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:12:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:14:18	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:29:18	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:32:41	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:32:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:33:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:33:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ал-Фалит А.М.	206	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:34:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:34:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:40:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:46:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:47:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:51:31	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:58:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:00:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:09:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:13:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Ахунова А.И.	206	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:17	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:21:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:35	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:30:29	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:31:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:32:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:59	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Базаров М.Ю.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:23:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:23:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:31:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:35:16	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:42:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:45:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:47:10	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:48:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:49:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:49:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Балакин В.А.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:30	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:04:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:08:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:09:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:14:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:15:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:23:06	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:23:46	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:24:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Васев И.А.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:03:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:12:30	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:13:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:20:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:21:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:32:27	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:36:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Гладышко Д.К.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:05:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:16:14	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:16:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:19:06	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:20:12	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:23:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:27:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ельянов А.Е.	206	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:32	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:34	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:09:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:11:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:47	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:37:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:52:00	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:57:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:58:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Карелин И.А.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:14:31	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:15:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:17:16	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:17:28	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:17:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:19:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:19:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Куликов А.С.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:04:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:09:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:20:27	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:20:44	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:21:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:26:53	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:28:20	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:32:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Лаптин В.А.	206	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:16:22	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:20:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:21:35	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:25:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:35:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:35:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:36:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:44:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:59:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Макин Е.А.	206	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:26	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:41:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:41:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:42:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:43:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:43:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:44:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:44:36	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:45:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:45:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:46:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Павлов В.И.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:05	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:22:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:25:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:27:19	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:29:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:30:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:36:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:37:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:46:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:51:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:53:08	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Поморов А.С.	206	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:12:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:22:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:25:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:27:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:28:21	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:33:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:41:11	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Пужайкин И.А.	206	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:10:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:21:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:22:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:28:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:47:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:48:15	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:49:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:58:28	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:59:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Черткова А.С.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:16:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:22:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:24:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:44:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:51:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:51:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:59:21	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:06:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Аладушкин Д.В.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:13:03	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:13:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:27:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:28:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:30:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:32:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:41:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Аргун Р.Л.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:48:39	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:48:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:48:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:49:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:51:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:51:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:51:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:52:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:52:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:52:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:52:35	100	4. Задача Коши для системы			
Баконин Р.Д.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:19:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:19:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:24:47	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:25:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:25:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:25:50	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:26:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:26:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:28:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:33:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Георги Д.М.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:12	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:04:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:05:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:06:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:10:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:11:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:17:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:25:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:28:23	100	4. Задача Коши для системы			
Голубев Д.С.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:37:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:39:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:39:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:39:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:39:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:40:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:40:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:41:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:41:36	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:41:50	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Егоров Д.К.	207	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:14	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:08:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:34:09	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:36:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:52:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:53:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	1:09:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:11:03	100	7. Характеристический многочлен			
9	1:13:31	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:14:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:15:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
Еникеев А.И.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:53	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:19:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:20:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:21:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:21:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:25:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:26:05	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:38:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:38:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:49:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Лагутин Ю.С.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:16:36	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:17:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:21:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:03	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:28:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:30:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:32:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:32:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Лагутина А.А.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:23:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:24:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:25:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:27:09	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:28:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:32:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:52:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:59:23	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:09:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:10:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Леньшина Н.Д.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:01:30	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:10:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:12:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:18:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:24:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:30:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:19	0	4. Задача Коши для системы			
Матвиенко И.А.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:19:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:19:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:20:05	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:20:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:20:18	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:20:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:21:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:21:08	100	5. Вронскиан системы п функций			
11	0:21:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Медведева В.А.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:06:10	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:13:24	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:14:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:15:09	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:17:38	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:25:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:29:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:34:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Мержвинский Д.П.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:09:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:12:07	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:15:30	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:18:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:30:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:35:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:41:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:43:57	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:49:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Морозов А.Д.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:32	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:11:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:12:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:14:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:17:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:21:42	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:22:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:25:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Рыжиков П.С.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:03:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:07:17	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:57	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:11:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:12:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:12:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:16:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:17:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Рыжков Д.В.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:08	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:08	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:20:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:20:24	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:21:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:31:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:42:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Сошинская Е.Ю.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:40	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:11:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:19:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:23:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:28:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:38:26	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фролов М.А.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:40:49	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:42:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:42:46	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:44:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:44:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:46:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:47:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:49:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:50:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:53:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Шакуров В.Е.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:27:38	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:30:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:39:11	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:44:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:58:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:59:56	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:11:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Шупанов Р.М.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:32:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:33:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:34:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:35:51	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:36:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:36:38	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:38:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:39:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:57:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ядвичук А.В.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:20:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:21:37	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:32:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:41	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Брынкин Я.А.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:15:33	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:22:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:25:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:28:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:39:20	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:57:26	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:59:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Бухтеева И.А.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:19:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:22:37	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:26:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:34:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:39:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:45:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:51:26	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:55:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Вайман И.А.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:56	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:06	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:08:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:15:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:22:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:29:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:34:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:36:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Замский М.А.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:58	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:03:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:26	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:11:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:15:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:23:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:35:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Керимов Р.Р.	208	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:06:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:56	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:07:45	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:10:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:11:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:11:45	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:12:12	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:13:01	0	7. Характеристический многочлен			
11	0:15:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Крауз И.Е.	208	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:59	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:15:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:15:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:15:56	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:16:00	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:16:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:16:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:16:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Мукба С.А.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:04:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:14:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:26:31	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:27:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:31:24	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:32:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:33:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Овсянников Е.А.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:12:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:15:08	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:23:26	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:26:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:28:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:31:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:36:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:44:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:44:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:48:47	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рубекина А.А.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:01	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:15:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:21	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:20:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:31:43	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:37:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Рябченко Д.В.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:09:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:12:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:17:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:01	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:28:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:33:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:51:09	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:56:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Свирский Д.А.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:31	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:16:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:26:52	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:29:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:31:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:37:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Седых М.В.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:21:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:22:51	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:31:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:32:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:39:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:40:36	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Силаенков П.О.	208	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:30	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:02:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:03:01	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:03:07	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:03:10	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:03:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:03:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:04:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:04:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Симаков Р.Е.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:09:59	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:19:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:17	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:24:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:25:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:27:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:28:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Слепцова Ю.В.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:54:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:55:05	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:55:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:55:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:56:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:56:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:57:26	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:57:45	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:57:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:58:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:00:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Смирнов А.В.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:18:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:31:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:33:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:40:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:41:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:44:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:46:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:48:06	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Смирнов А.С.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:07	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:08:32	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:18:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:21:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:27:25	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:31:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:33:46	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:35:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:36:58	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Смородникова Т.С.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:01:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:32	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:07:15	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:10:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:16:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:19:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:28:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:34:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:37:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:42:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Устинов А.С.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:11:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:52	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:22:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:30:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:33:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:35:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:42:33	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:46:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:51:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:05:20	0	4. Задача Коши для системы			
Хлопунов М.Ю.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:31	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:33:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:35:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:36:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:37:46	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:38:27	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:39:08	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:40:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:40:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:41:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:41:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Черемушкин И.В.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:08:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:20:51	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:21:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:23:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:25:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:26:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Чуприков И.Ю.	208	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:08:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:08:33	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:08:40	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:09:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:10:37	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:11:50	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:12:16	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:13:13	0	5. Вронскиан системы n функций			
Артемьева М.В.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:09:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:38:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:45:07	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:45:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:47:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Бобина А.С.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:09	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:10:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:15:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:17:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:19:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:22:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:29:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:16	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бурикова С.В.	209	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:48	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:10	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:14:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:26:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:32:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:45:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:48:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:55:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:58:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:01:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Великанова Д.С.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:04:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:05:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:15	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:20:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:21:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:22:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:24:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:24:41	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Ветлужских А.С.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:11:46	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:22:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:23:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:27:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:27:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:35:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:38:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:48:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
Генералов Ю.В.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:01:16	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:04:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:10:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:13:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:15:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:16:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:18:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:18:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:23:34	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Глухова С.А.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:22:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:23:20	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:24:04	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:27:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:32:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:39:46	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:40:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гогуев М.В.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:03:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:05:39	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:06:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:07:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:12:25	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:18:16	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:24:47	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Кули-Заде Ф.Т.	209	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:21:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:31:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:33:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:34:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:34:19	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Кушников М.П.	209	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:01	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:45	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:30	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:15:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:15:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:20:41	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:22:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:22:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:23:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Саитов Ш.Р.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:03:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:07:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:08:01	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:28	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:25:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:26:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:27:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:28:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:30:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Светогоров А.Е.	209	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:15:03	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:18:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:24:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:26:54	100	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:49:07	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:50:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:50:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:53:48	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:00:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Соколов Н.С.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:30:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:30:53	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:31:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:31:23	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:31:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:40	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:32:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:32:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:32:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:33:25	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Столяров А.О.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:05:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:00	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:13:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:16:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:21:31	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:21:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:09	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Алешина А.Л.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:15:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:20:45	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:23:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:25:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:29:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:29:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:29:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Бакауов Ф.Э.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:25	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:09:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:17:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:18:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:19:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:27:07	100	4. Задача Коши для системы			
Башкатов А.А.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:12:18	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:16:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:29:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:30:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:37:44	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:38:32	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:39:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:44:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:55:08	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Белоусов А.Д.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:07:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:09:05	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:09:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:18:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:28:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:31:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:43:16	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Борисов М.А.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:44	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:13:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:15:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:18:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:26:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:28	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Бухтеев К.Ю.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:14:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:15:06	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:19:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:21:19	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:24:47	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:28:26	100	4. Задача Коши для системы			
Веселов И.Д.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:09:05	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:10:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:11:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:12:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:19:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:56	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:24:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Головнин Я.И.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:43	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:09:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:14:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:29:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:37:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:40:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:46:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:01:39	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гонус А.А.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:02:05	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:16	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:09:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:10:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:11:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:18:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:19:03	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:22:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Грапендаал Г.Р.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:26	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:14:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:19:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:20:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:33:05	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:36:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:56:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:03:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Есипенко С.А.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:17:59	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:19:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:26:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:04	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:31:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:31:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:33:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:35:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:48:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Заворотный А.Ю.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:11:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:11:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:17:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:53	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зверева М.В.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:12:05	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:19:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:11	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:22:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:24:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Казначеев А.С.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:12	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:15:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:38:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:41:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:47:30	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:50:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:59:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:05:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:06:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:07:02	0	4. Задача Коши для системы			
Кропоткин А.Н.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:12:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:18:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:19:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:21:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:20	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:21:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:22:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:22:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:27:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:30:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Лифатова Д.А.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:02:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:02:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:03:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:04:11	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:05:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:06:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:12:24	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:13:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:24:25	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мерзук Б.*.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:31	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:14:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:15:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:15	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:32:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:37:27	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:45:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:52:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:58:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:01:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Мишков С.В.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:25	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:21:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:43:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:48:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:54:02	100	4. Задача Коши для системы			
Морозов Б.А.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:50	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:41	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:05	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:16:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:17:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:25:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:31:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:33:08	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Наминьш А.Д.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:27:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:35:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:42:37	100	7. Характеристический многочлен			
5	1:02:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:09:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	1:12:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:15:00	0	4. Задача Коши для системы			
9	1:17:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	1:17:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:17:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новиков П.М.	210	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:22:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:22:11	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:22:21	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:22:30	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:23:08	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:23:48	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:24:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:29:10	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Пожарская В.Ю.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:15:10	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:18:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:23:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:25:44	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:31:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:32:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:36:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:41:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:45:12	0	4. Задача Коши для системы			
Пономарчук Е.М.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:11:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:02	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:23:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:54	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:35:04	100	7. Характеристический многочлен			
Разжигаев А.И.	210	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:14:39	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:18:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:19:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:21:29	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:23:26	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:35:21	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:43	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рооп М.Д.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:01	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:17:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:25:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:28:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:36:24	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:38:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:40:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Снигирев В.С.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:30:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:31:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:32:03	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:32:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:34:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:34:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:38:33	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:41:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:41:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:44:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Ярлова А.Д.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:09:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:34	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:24:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:26:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:28:48	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:29:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:31:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:31:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:32:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Асташенков М.О.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:06	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:09:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:10:49	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:18:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:28:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:28:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Васильченко Д.Д.	211	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:09:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:24:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:26:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:31:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:43:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:54:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:57:52	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:57:55	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:58:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:58:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Канев А.И.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:16:02	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:16:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:23:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:28:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:48:54	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:49:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:50:48	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:51:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Карпов В.Б.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:16	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:20:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:22:49	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:25:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:36:12	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:39:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Кононенко В.С.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:15	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:14:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:26:23	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:29:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:35:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:50:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:54:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Косарев О.С.	211	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:33	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:16:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:18:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:18:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:21:10	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:22:41	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:22:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Костин Н.С.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:26	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:07:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:22:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:25:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:35:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:41:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:52:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:07:24	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:08:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Красовицкий М.Д.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:11:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:23:56	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:26:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:27:30	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:30:13	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:44:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:55:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:03:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:04:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Малышева В.В.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:14:01	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:16:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:20:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:31	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:23:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:25:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:28:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:35:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Матюшечкина М.С.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:13	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:16:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:17:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:27:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:27:50	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:30:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:34:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:36:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:53:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Мозговой В.С.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:02:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:03:02	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:03:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:04:14	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:04:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:08:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:15:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:26:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:28:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Насонов А.А.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:27	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:25:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:27:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:30:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Пономарев А.А.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:08	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:19:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:23:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:29:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:29:26	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:41:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:46:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Попов М.Е.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:00:59	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:03:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:04:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:05:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:08:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:13:07	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:15:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:23:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:25:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Пугачева Е.Д.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:00:53	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:13:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:16:56	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:20:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:36:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:49:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:50:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:56:05	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:59:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Скобелкина А.В.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:38	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:12:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:23:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:27:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:47	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:37:28	100	4. Задача Коши для системы			
Ургапов Д.А.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:17:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:21:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:22:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:22:55	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:25:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:29:51	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фадеев А.Д.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:31:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:41:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:48:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:56:15	0	4. Задача Коши для системы			
Храмов А.А.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:52	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:13:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:14:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:30:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:37:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:40:30	100	4. Задача Коши для системы			
Асфандияров Ш.А.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:16:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:18:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:22:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:29:54	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:33:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:49:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:49:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:51:36	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:55:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Бегдай Д.Д.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:11:23	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:16:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:19:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:22:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:25:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:41:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:45:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:53:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:01:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:04:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Вяльшина Э.Х.	212	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:18	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:16:42	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:20:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:21:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:22:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:25:23	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Графф Ф.Е.	212	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:36:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:45:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:45:57	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:46:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:54:07	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:57:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:21	0	5. Вронскиан системы n функций			
Дейнека Д.А.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:04:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:55	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:10:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:21:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:25:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:07	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:27:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:28:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Камеш М.А.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:51	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:53:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:53:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:53:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:54:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:54:23	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:54:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:54:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:54:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	1:00:16	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:02:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Конев С.М.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:53:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:54:20	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:55:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:59:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	1:00:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	1:02:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	1:03:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:04:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:04:51	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:04:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Коробкина Ю.Д.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:16:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:19:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:20:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:22:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:21	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:28:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:41	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:38:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:40:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Кулезнев Н.Е.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:00:55	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:24:22	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:29:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:36:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:37:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:39:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:40:24	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:46:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Ланкина А.Д.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:07	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:05:48	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:09:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:11:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:22:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:23:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:26:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Липкова Е.А.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:36	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:16:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:17:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:19:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:27:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:29:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:30:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:31:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:32:55	100	7. Характеристический многочлен			
Махачев В.А.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:10:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:31	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:18:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:32:51	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:34:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:35:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:43:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:47:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Мить С.К.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:13:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:15:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:26	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:27:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:31:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:40:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:44:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:45:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:52:28	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:58:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Новиков О.И.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:11:13	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:23:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:24:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:25:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:28:28	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:35:48	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:40:18	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:47:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Перченко Е.М.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:38	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:26	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:13:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:11	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:29:59	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:41:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:31	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:47:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Поспелов Н.А.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:10:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:03	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:16:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:30:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:32:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:39	100	4. Задача Коши для системы			
Радковский Ю.И.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:12	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:37	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:20:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:29:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:32:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Спицына А.А.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:06:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:08:17	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:14:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:21:38	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:28:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:29:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:29:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Цветков Д.М.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:21:32	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:32:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:34:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:34:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:41:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:43:14	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:48:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Шарафутдинова А.М.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:02:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:12:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:08	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:19:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:20:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:23:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:28:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Якунин Д.А.	212	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:56	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:21:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:34:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:38:02	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:39:25	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:40:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
Айларов А.И.	213	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:23	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:24:29	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:30:20	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:36:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:37:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:41:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:43:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:45:07	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:46:48	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:47:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:47:59	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Береснева Е.А.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:29	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:59	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:22:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:24:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:25:40	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:44:55	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:45:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:54:26	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:58:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гриценко А.Д.	213	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:25	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:22:44	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:29:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:34:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:53:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:00:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Крылов И.В.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:19:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:21:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:22	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:28:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:30:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:47:37	100	4. Задача Коши для системы			
Лазарева Е.Д.	213	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:59	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:15:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:17:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:20:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:25:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:32:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лопанская Ю.Н.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:12:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:27:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:27:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:43:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:47:48	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:51:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:51:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:54:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Марченко М.А.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:04	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:00	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:17:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:18:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:19:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:29:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:30:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:43:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Мелконян Н.Г.	213	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:33:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:34:21	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:34:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:34:51	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:35:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:35:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:38	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:36:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:38:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:38:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Михалин С.А.	213	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:27	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:13:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:21:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:25:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:40	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:28:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:30:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:32:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Обыденнов Д.В.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:31:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:33:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:34:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:35:13	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:37:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:38:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:39:13	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:40:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:41:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:41:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сафроненков Д.А.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:48	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:23:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:27:22	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:34:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:52:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:58:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:59:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Старшинов Н.С.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:06:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:48	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:19:57	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:25:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:44:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:46:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:58:44	100	4. Задача Коши для системы			
Файзуллина Э.Р.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:22	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:45	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:21	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:12:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:15:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:17:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:22:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:28:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:14	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Якимычев Ю.А.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:09	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:13:19	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:16:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:17:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:18:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:20:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:21:00	0	4. Задача Коши для системы			
Бегичева М.И.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:27	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:16:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:19:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:22:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:25:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:41:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:50:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:54:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:58:51	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:03:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:04:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Бирюков В.И.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:18:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:19:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:24:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:26:39	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:30:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:37:13	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:47:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:58:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:02:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:04:24	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Броман Л.Я.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:16:52	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:22:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:23:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:25:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:29:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:31:13	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:32:05	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:34:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:54:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:04:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Вальков М.М.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:31	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:05:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:18:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:44:09	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:47:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:50:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:52:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:53:10	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:55:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:57:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Воскунов Д.А.	214	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:07:36	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:54	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:25:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:29:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:32:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:34:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:37:11	0	5. Вронскиан системы п функций			
10	0:43:17	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:43:34	0	4. Задача Коши для системы			
Жаркова Е.В.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:13:51	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:17:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:18:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:21:16	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:21:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:23:52	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:25:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:36:26	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:44:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Жолковский Е.К.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:13:24	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:16:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:17:26	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:27:08	100	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:31:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:35:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:53:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:01:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Казначеев М.А.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:34	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:20:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:23:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:24:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:26:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Караблинов А.Г.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:01:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:23:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:25:30	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:41:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:44:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:52:17	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:55:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:02:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:03:52	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Костров С.А.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:13:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:14:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:25:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:33:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:42:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:52:19	100	4. Задача Коши для системы			
Котелевский Н.Ю.	214	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:16:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:17:00	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:26:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:27:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:34:22	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:46:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:58:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:05:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лакидон П.М.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:10:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:22	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:56	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:19:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:23:36	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:35	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:44:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Лобашев А.А.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:54	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:16:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:32:10	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:45:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:49:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:58:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:04:00	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:04:08	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Мордовец И.П.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:26	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:08:53	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:51	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:13:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:24:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:35:36	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:36:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:46:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:46:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Пенсионеров И.А.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:13:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:20:26	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:25:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:27:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:32	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Романов А.Н.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:21	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:08:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:23:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:24:28	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:25:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:29:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:32:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:36:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Телегина К.А.	214	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:26	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:16	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:19:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:21:36	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:52	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:31:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:31:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:31:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Фазлижанова Д.И.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:04:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:37	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:08:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:14:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:17:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:20:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:28:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Артемов Е.В.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:08:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:20:15	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:22:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:24:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:25:24	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:30:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бананов Р.В.	215	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:20	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:12:11	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:22:17	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:29:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:32:50	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:37:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:46:31	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:57:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:58:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:58:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:59:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Бобылев М.И.	215	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:58	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:38	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:12:01	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:23:24	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:24:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:27:22	100	5. Вронскиан системы п функций			
11	0:28:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Богданов С.Д.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:09:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:24:44	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:25:06	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:36:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:41:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:42:01	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:42:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Боровский Г.С.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:48	100	5. Вронскиан системы п функций			
3	0:06:22	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:21:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:27:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:32:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:34:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:38:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:56:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:56:55	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зимин В.Д.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:12:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:21:46	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:22:27	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:24:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:32:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:43:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Иерусалимский Н.В.	215	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:05:38	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:14:22	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:15:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:21:24	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:22:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:23:21	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:24:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:26:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Малкова Е.И.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:12:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:12:45	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:14	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:15:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:16:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:16:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:17:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:18:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:19:14	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Никифоров И.Д.	215	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:07:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:11	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:09:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:10:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:13:39	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:17:11	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:19:17	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:27:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Парыгин Е.В.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:15:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:19:44	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:26:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:29:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:32:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:38:28	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:43:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:44:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:04:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:07:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Петрова А.В.	215	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:45	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:18	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:23:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:23:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:24:27	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:26:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:32:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:34:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Свидельская Г.С.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:56	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:07:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:12:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:28:58	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:37:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:44:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:56:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:56:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Сергеев В.М.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:36	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:12:05	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:13:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:16:28	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:16:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:17:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:22:30	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:26:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шибанов Д.Р.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:11:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:11:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:15:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:16:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:17:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:25:23	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Шубин Д.А.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:09:50	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:31:37	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:36:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:44:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:45:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:53:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:57:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Болдова А.Е.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:05:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:06:34	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:10:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:49	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:28:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:37:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Бурова А.С.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:32:31	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:33:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:37:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:41:00	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:47:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:55:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	1:00:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:07:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:10:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:17:58	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Захаров Р.В.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:10:42	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:12:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:16:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:17:13	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:22:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:24:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:26:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Кашин А.В.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:02:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:52	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:10:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:11:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:14:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:15:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:16:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:16:24	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:19:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Кобзев А.А.	216	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:12:12	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:18:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:32:01	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:58:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	1:12:43	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:14:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:18:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:18:59	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Козлов Н.К.	216	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:14:32	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:19:40	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:20:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:25:57	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:30:57	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:35:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:42:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:45:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:47:16	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кочергин И.А.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:12:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:51	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:28:43	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:30:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:32:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:33:36	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:37:29	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:39:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:43:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Львов К.В.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:25	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:06:11	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:18:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:19:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:20:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:21:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:23:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:25:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Овчаров Ю.Ю.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:14:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:30:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:32:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:38:19	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:40:25	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:47:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:49:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:52:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Панкратов В.В.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:31:40	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:32:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:33:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:33:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:33:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:38:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:41:29	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:43:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:44:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:45:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Петров П.К.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:11:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:22	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:15:08	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:23:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:28:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:26	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Плеханов Д.С.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:15:25	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:15:48	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:27:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:35:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:42:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:43:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:45:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:48:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Прокудин В.В.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:07:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:09:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:11:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:26	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:25:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:28:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:35:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:44:10	100	4. Задача Коши для системы			
Редкоп Е.В.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:14:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:19:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:19:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:24:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:24:59	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:41:12	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Слинько О.В.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:05:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:40	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:21:45	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:33:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:35:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:12	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:02:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:12:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Суляндзига Д.А.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:08:02	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:13:47	100	5. Вронскиан системы п функций			
5	0:14:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:18:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:20:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:29:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:31:59	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:37:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Федоренко Р.С.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:11:04	100	5. Вронскиан системы п функций			
3	0:18:58	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:07	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:21:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:22:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:28:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:30:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:33:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:36:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:41:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Ваваев Е.С.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:07:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:10:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:12:22	100	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:15:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:17:42	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:18:01	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:20:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:21:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Володарский А.Б.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:44	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:17:30	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:18:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:19:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:23:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Григорьев А.Ю.	217	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:23:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:25:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:27:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:34:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:40:56	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Десяткин Д.К.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:56	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:39	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:18:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:28:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:45:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:52:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:53:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:01:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:04:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	1:04:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Евстифеев С.В.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:25	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:04:55	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:11:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:14:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:15:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:16:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:17:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:18:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зиганшин Т.И.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:16	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:24:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:25:19	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:27:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:34:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:37:14	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Зон А.Г.	217	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:08:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:09:13	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:15:22	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:16:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:31	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:24:34	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:36:00	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:37:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:38:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:38:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Иванова Н.В.	217	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:09:19	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:12:30	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:27:58	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:32:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:43:02	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:54:15	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:57:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Карпов И.А.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:10:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:23:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:32:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:35:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:39:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:39:55	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ким А.А.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:03:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:18	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:09:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:10:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:13:37	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:18:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:26:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:27:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:47:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Коровянская А.Д.	217	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:54	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:12:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:18:41	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:32:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:38:38	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:54:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Кружков В.И.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:27:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:28:37	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:28:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:29:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:29:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:29:40	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:29:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:30:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:30:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:33:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Назрачев В.С.	217	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:02:52	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:11:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:13:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:15:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:18:57	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:21:42	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:27:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:29:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пашенко И.А.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:28	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:08:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:08:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:12:28	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:13:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:14:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:17:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:18:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:20:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Рымарь М.А.	217	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:10:30	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:28:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:31:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:32:42	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:39:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:40	0	7. Характеристический многочлен			
10	0:43:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:43:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Баландина А.Н.	218	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:05:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:06:13	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:10:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:15:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:15:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:16:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:20:40	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:23:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Власов С.В.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:01	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:29:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:32:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:38:26	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:50:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дементьев Д.А.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:56	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:15:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:17:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:19:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:20:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:36:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:40	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:45:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:56:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:58:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:00:44	0	4. Задача Коши для системы			
Денисов В.О.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:08:10	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:20:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:16	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:25:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:29:25	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:31:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:35:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Кобякова Е.А.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:19:39	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:25:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:28:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:29:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:35:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:36:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:38:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:40:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:42:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Кожурин А.А.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:53	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:13	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:11:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:18:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:25:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:31:40	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:33:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:37:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Куприянов Е.Е.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:14:39	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:22:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:24:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:31:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:53:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:02:44	100	4. Задача Коши для системы			
9	1:03:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:03:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:03:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Мандрыкина А.В.	218	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:25:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:37:13	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:46:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	1:00:46	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	1:04:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:05:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:11:01	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:12:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:12:57	0	4. Задача Коши для системы			
Мельников А.Е.	218	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:06:00	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:14:12	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:22:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:27:43	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:31:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:40:36	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:44:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Редчиц П.Е.	218	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:10:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:12:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:44	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:23:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:25:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:42:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:42:53	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:46:27	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Столяренко М.С.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:16:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:17:16	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:18:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:20:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:22:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:26:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:32:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:51:48	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:01:14	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:02:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Сухарев Д.А.	218	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:20:54	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:23:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:24:47	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:26:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:27:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:32:54	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:34:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:39:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Чернодед А.И.	218	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:59	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:13:47	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:59	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:21:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:26:18	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:29:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:34:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:36:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Шафирин П.А.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:19:09	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:29:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:32:02	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:33:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:35:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:45:49	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:46:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:47:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Анохин О.В.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:08:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:32:57	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:32	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:34:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:40:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:49:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:04:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:05:00	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Бояркина О.А.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:56	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:13:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:20:36	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:21:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:22:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:23:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:25:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:32:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Булатов П.Е.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:47:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:49:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:49:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:50:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:50:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:50:22	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:51:00	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:51:12	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:59:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:00:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:01:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Войтова Е.А.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:10:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:12:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:16:37	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:28:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:31:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:35:29	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:46:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:37	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Горлова Д.А.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:04:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:45	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:14:32	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:19:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:21:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:24:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:28:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:31:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:32:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Ефремова С.Л.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:00:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:01:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:05:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:07:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:08:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:13:47	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:15:09	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:16:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:21:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Заказов И.С.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:07	100	5. Вронскиан системы п функций			
3	0:03:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:04:56	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:37	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:22:15	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:31:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:35:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:41:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Каминский А.С.	219	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:21:57	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:22:27	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:24:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:49	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:35:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:41:40	0	5. Вронскиан системы п функций			
11	0:54:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Курков В.А.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:15	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:30:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:33:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:36:00	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:38:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:50:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:53:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ларин Д.А.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:52	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:15:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:16:12	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:22:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:23:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:30:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:34:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Магась Д.П.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:08:50	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:17:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:21:14	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:25:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:35:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:35:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Малышев В.Д.	219	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:11:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:12:29	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:23:04	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:25:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:31:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:33:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:33:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:35:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:44:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:46:22	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мирзаи С.С.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:15	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:10:02	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:27:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:28:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:30:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Незлобина М.А.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:01:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:01	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:09:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:13:07	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:15:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:16:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:19:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:24:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:25:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Нестеров Н.О.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:22:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:23:24	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:24:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:24:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:24:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:41	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:24:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:25:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:28:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Никулин Н.Р.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:32	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:13:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:16:14	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:44	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:21:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:23:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:24:23	0	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новохатский А.А.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:15:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:43	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:28:10	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:29:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:31:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:39:00	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Плосков А.Н.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:13:00	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:15:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:24:58	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:27:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:30:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:31:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:31:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:34:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:40:29	100	4. Задача Коши для системы			
Поляков К.И.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:02:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:52	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:10:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:10:39	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:11:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:12:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:14:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:16:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:18:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Чигур О.И.	219	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:39	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:04:52	0	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:21:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:23:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:23:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:24:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:26:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:28:32	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:34:34	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шомников Д.В.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:02	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:22:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:23:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:26:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:30:19	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:35:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:37:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:41:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:42:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:48:37	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:54:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Яковлев А.А.	219	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:22	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:11:19	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:16:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:18:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:19:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:20:08	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:21:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			