

Результаты тестирования по дифф. уравнениям (17-21 апреля 2017 г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Авакян А.Л.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:08:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:20:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:28:13	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:30:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:32:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:33:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:34:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:36:01	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:39:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:42:32	0	4. Задача Коши для системы			
Акметдинов Р.Р.	201	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:13:36	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:21:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:22:15	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:24:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:28:39	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:40:11	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:40:18	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Алкуса С.*.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:02:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:58	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:24:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:25:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:27:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:27:22	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:27:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Балакин Ф.М.	201	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:23	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:37	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:24:20	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:25:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:26:02	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:31:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:35:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:39:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бекесов Е.В.	201	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:17:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:21:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:22:26	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:38:50	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:44:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:50:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:59:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:00:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:02:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:08:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Бузмакова Е.А.	201	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:17	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:19:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:30:53	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:31:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:44:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:49:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:04:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:05:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Волошина А.С.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:09:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:12:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:16:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:17:21	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:18:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:18:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:19:08	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:19:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Гришин К.А.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:31:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:32:20	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:32:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:32:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:33:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:34:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:34:08	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:34:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:34:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:35:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гудовских О.П.	201	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:11:36	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:13:07	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:17:39	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:18:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:19:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:20:05	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:20:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Дроздов А.Э.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:05:54	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:09:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:13:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:20:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:24:36	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:25:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:31:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Желтоухов С.Г.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:19	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:10:41	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:11:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:12:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:14:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:15:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:16:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:19:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Игнатъев Я.В.	201	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:20	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:12:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:17:59	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:19:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:20:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:10	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:25:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:27:33	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:28:54	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:33:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:34:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кирсанкина А.П.	201	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:30	0	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:21	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:22:30	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:29:52	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:35:20	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:35:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:36:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:40:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:40:34	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:41:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кузнецова А.А.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:07:33	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:41	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:14:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:16:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:18:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:19:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:20:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:22:14	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:23:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Ландер В.Ю.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:46	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:10	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:23:07	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:26:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:27:40	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:28:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:32:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:28	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:36:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:36:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Малютин В.А.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:01	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:23:16	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:26:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:27:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:35:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:46:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:53:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Моргунова А.В.	201	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:55	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:15:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:19:59	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:20:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:24:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:31:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:36:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Неретина М.Д.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:05:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:07:04	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:08:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:14:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:16:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:17:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:07	0	4. Задача Коши для системы			
Страхов И.А.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:29	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:08:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:08:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:15:49	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:19:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:23:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:24:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:27:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Тавлеев А.С.	201	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:54	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:04	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:52	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:22:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:24:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:24:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:28:40	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:30:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Федотьева А.А.	201	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:26	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:39:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:39:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:40:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:41:19	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:43:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:45:42	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:46:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:47:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:48:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:49:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Асриян Н.А.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:48	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:11:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:13:03	100	5. Вронскиан системы п функций			
8	0:17:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:22:36	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:23:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:28:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Болгарина Д.А.	202	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:40	0	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:16:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:17:25	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:21:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:23:05	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:23:51	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:26	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:25:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:25:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:26:18	0	7. Характеристический многочлен			
11	0:26:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Горпынченко К.Д.	202	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:06:10	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:08:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:08:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:23:40	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:23:58	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:27:55	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:31:19	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:31:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Громыко Д.А.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:37	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:15:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:17:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:18:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:22:11	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:23:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:26:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:37:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Дудин В.С.	202	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:08:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:41	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:40:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:43:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:45:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Иванов Д.М.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:16	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:01:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:07:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:09:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:12:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:20:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:21:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:26:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:22	100	4. Задача Коши для системы			
Корнев К.Н.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:35	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:10:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:19:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:25:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:31:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:37:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Коханчик П.А.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:44	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:13:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:17:09	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:18:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:21:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:23:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:28:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Крюкова Е.А.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:31:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:32:18	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:32:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:33:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:34:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:34:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:35:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:35:30	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:36:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Ляпин М.К.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:37	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:08:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:12:20	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:13:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:16:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:04	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Огилько Н.С.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:10:28	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:20:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:21:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:23:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:25:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:26:03	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:32:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:34:26	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Равинский Д.Н.	202	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:05:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:16:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:21:16	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:39:39	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:41:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:43:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:44:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:49:01	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Савина К.Д.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:02:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:06:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:59	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:30	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:20:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:26:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:27:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:28:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Сенькевич А.М.	202	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:43:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:44:12	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:44:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:45:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:46:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:48:21	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:49:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:53:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:55:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:03:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Сергеенкова Л.А.	202	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:29:29	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:29:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:30:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:30:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:30:47	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:34:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:35:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:35:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:35:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:37:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Терзиев Н.О.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:09:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:21:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:23:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:26:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:36:52	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:42:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Уаман Светикова Т.*.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:06:51	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:12:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:13:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:20:02	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:20:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:21:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:30:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Федотова А.Д.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:23:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:25:57	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:26:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:27:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:28:22	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:29:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:30:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:31:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:31:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Халаимов Д.А.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:12:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:40	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:21:03	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:23:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:26:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:28:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:31:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Хозин Р.Л.	202	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:16:32	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:26:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:35:15	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:36:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Шилов В.А.	202	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:24	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:06:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:13:13	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:39:44	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:40:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:41:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:42:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:45:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:49:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Агафонов И.М.	203	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:50	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:11:44	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:08	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:13:08	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:13:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:14:01	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:18:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:18:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:21:15	0	7. Характеристический многочлен			
Болотный А.С.	203	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:30	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:21:24	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:22:41	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:35:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:38:24	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:42:04	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:43:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:44:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:47:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:47:12	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:49:01	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Васильев А.В.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:09:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:32	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:15:14	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:37:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:41:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:47:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:54:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:03:44	0	4. Задача Коши для системы			
Волкова Е.Е.	203	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:16:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:18:37	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:32:54	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:34:26	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:36:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:41:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:41:58	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:43:26	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:45:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Горохов Я.А.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:27	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:13:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:19:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:23:59	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:25:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:26:55	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:38:22	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Губаревич Д.И.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:17:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:34:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:36:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:44:07	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:45:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:45:26	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:47:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:51:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Каташева И.К.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:09	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:17:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:23:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:27:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:30:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:30:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
Коваль Д.Г.	203	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:09:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:15:37	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:38	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:19:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:20:17	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:21:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:21:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:22:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Колупаев Е.Д.	203	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:15	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:24	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:25:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:30:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:38:24	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:39:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:39:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:40:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Леонтьев Д.Д.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:04:27	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:16:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:20:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:20:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:22:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:26:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:37:14	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:40:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Локтева В.А.	203	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:09:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:17:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:48	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:42	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:27:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:35:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:47:20	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Морозов Н.В.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:42	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:03:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:05:29	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:07:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:11:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:12:43	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:21:23	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:25:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:29:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Резников Я.Г.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:59	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:21:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:07	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:33:09	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:34:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:40:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Рубашкина М.В.	203	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:15:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:16:36	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:35:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:37:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:27	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:42:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Смоленцева Д.А.	203	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:29	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:17:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:19:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:26:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:28:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:29:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:29:07	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:29:40	0	7. Характеристический многочлен			
11	0:29:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Тихонов М.С.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:30	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:04:52	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:07:50	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:10:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:18:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:20:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:22:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Цыганов М.В.	203	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:37	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:05:16	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:29	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:26:32	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:28:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:29:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Щепанович Д.*.	203	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:07:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:08:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:27:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:32:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:44:01	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:45:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:47:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Афанасьев В.И.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:04:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:14:15	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:15:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:16:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:17:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:19:35	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:20:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:20:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Баркаръ Я.*.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:22	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:06:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:08:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:10:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:14:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:24:21	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:31:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:34:33	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Бурькин В.С.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:31:04	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:31:50	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:36:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:50:51	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:58:56	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:04:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:05:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	1:13:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Горячкин П.А.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:41	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:10:13	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:14:18	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:31	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:24:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:31:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:31:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:37:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дурандина И.С.	204	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:10:14	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:12:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:12:44	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:14:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:17:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:24:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:26:12	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:41:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:46:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Емельянов А.В.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:26:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:27:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:28:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:29:38	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:31:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:31:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:31:15	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:31:27	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:31:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:31:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Кули-заде Ф.Т.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:27	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:07:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:43	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:24:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:26:09	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:27:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:35:22	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Лазарева Е.В.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:11:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:14:35	100	5. Вронскиан системы п функций			
4	0:20:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:21:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:23:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:35:29	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:39:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:55	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:51:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:01:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Логутко К.А.	204	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:23:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:24:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:30:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:40:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:44:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:44:33	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:48:19	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:49:20	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:50:08	100	4. Задача Коши для системы			
Луценко С.В.	204	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:47	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:28	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:25:20	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:26:45	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:31:42	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:32:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:34:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Мигунов Е.С.	204	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:41	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:37:59	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	1:04:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	1:06:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	1:06:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	1:07:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:09:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:15:42	100	4. Задача Коши для системы			
11	1:17:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Мухоян Е.М.	204	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:41	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:22:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:26:47	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:35:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:44:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:45:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рублев Г.Д.	204	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:46	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:14:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:15:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:18:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:19:11	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:23:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:24:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:25:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Тарасов Н.С.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:26	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:23	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:39:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:46:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:48:39	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:51:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:51:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Титов К.П.	204	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:43	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:25:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:27:12	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:35:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:49:30	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:52:32	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:56:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:56:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Тюлягин Г.Е.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:58	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:19:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:22:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:30:25	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:31:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:32:49	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:40:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:42:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:44:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:51:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шафрай П.И.	204	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:10:17	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:22:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:28:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:32:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:37:25	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:39:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:10	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:42:50	100	4. Задача Коши для системы			
Шевченко К.Е.	204	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:13:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:42	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:15:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:17:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:20:09	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:32:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:34:14	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:36:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:40:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Анисимов М.Н.	205	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:14	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:13:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:25:06	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:26:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:29:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:32:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:36:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:41:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:47:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Артюкова С.А.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:40	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:25	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:08	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:18:44	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:43:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:44:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:50:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:51:24	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:55:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бегун М.А.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:08	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:21:51	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:23:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:28:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:29	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:34:42	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:37:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Василик В.А.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:01:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:02:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:04:20	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:07:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:19:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:35:31	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:43	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Голуб Е.А.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:14:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:28:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:32:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:49:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	1:04:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	1:10:31	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:14:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	1:20:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:22:20	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:22:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Енина Е.А.	205	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:04:15	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:09:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:13:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:18:23	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:19:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:27:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:36:18	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Жарковский А.Б.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:14:12	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:18:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:20:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:29:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:56	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:37:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Ипатова В.С.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:16:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:31:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:36:53	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:40:56	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:45:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:49:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:57:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:19:47	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:20:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Клягина О.С.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:18:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:23:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:24:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:28:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:28:36	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:40:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:46:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:50:14	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:55:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:55:59	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Курочкин Е.В.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:16	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:16:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:23:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:31:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:34:43	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:41:06	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Левонян К.А.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:54	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:18:16	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:21:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:23:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:23:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:24:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:25:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:29:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:31:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:32:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:41:45	100	4. Задача Коши для системы			
Мандрик М.П.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:29	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:18:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:20:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:21:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:27:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:28:41	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:32:28	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:35:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:42:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:44:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Морозов К.В.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:13	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:02	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:53	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:38	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:22:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:26:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:28:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:35:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:04	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Мостовский Л.Е.	205	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:04:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:55	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:24:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:29:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:31:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:33:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:36:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:37:20	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Никитченко А.Д.	205	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:23	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:05:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:06:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:07:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:09:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:11:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:17:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:21:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:30:49	100	4. Задача Коши для системы			
Ревель-Муроз А.Ж.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:19:35	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:21:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:22:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:26:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:34:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:43:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:44:46	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:56	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Семчинов М.К.	205	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:26	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:19:14	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:24:13	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:24:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:40:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:44:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:49:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:49:51	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Сиомаш М.Д.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:10:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:13:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:13:50	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:20:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:29:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:36:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:36:15	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Федулова В.А.	205	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:29:03	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:29:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:29:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:29:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:46:10	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:46:27	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:46:35	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:47:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:47:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:47:15	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Чежегов А.А.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:30	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:09:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:15:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:15:54	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:32:50	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:40:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:43:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:48:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:55:34	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:00:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Шарыпов К.Н.	205	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:40	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:41:59	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:42:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:42:25	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:42:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:42:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:43:12	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:43:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:43:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:43:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:43:55	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Юриков Н.Ю.	205	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:33:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:35:22	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:40:09	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:45:03	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:46:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:57:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Брянцев Б.С.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:06:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:07:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:10:12	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:10:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:15:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:19:29	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:21:26	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Веселова Е.А.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:35	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:07:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:10:15	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:13:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:17:45	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:18:12	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:18:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:18:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Волков И.О.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:29	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:33:33	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:33:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:33:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:34:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:34:15	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:34:25	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:34:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:34:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:35:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:35:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
Гасанов Ш.Ш.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:42	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:10:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:33	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:24:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:29:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:51	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:37:12	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:37:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:38:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голда А.В.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:09:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:17:07	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:20:54	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:22:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:40:28	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:41:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:41:35	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:51:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:53:05	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:53:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Дашян М.Э.	206	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:16:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:19:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:22:26	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:22:54	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:31:44	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:35:05	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:36:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:36:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:36:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Журавицкий С.А.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:05	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:24:40	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:26:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:29:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:31:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:32:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:32:59	0	4. Задача Коши для системы			
Ивандиков Ф.И.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:04:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:06:06	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:26	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:57	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:13:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:18:27	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:21:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:22:25	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:26:47	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:26:52	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Клименко А.В.	206	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:23:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:28:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:35:19	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:40:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:40:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:40:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:40:58	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:41:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:41:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:41:35	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Куликов А.С.	206	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:58	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:39	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:17:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:21:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:26:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:05	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:55	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:33:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:45	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:33:50	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кущенко Ю.К.	206	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:16:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:32:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:33:55	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:36:17	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:44:03	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:47:49	0	7. Характеристический многочлен			
8	0:53:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:54:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:54:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:54:32	0	4. Задача Коши для системы			
Кущенко А.К.	206	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:06:12	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:13:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:23:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:31:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:39:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:43:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:44:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:47:40	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Матвеева Н.В.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:29	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:09:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:13:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:13:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:19:18	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:22:30	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:42:49	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:47:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:48:04	0	5. Вронскиан системы n функций			
Рогатнев С.С.	206	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:22	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:23:03	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:23:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:27:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:27:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:27:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:27:27	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:28:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:29:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:29:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:30:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Рыбина А.В.	206	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:05:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:05:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:06:31	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:07:30	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:09:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:10:33	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:11:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:11:49	0	4. Задача Коши для системы			
Сафонов А.Ю.	206	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:00:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:01:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:34	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:06:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:07:35	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:08:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:09:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:10:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:15:17	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:15:29	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Топор О.И.	206	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:12:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:33:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:36:08	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:33	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:40:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:41:19	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:41:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Федотов И.А.	206	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:03:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:04:39	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:06:42	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:07:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:08:09	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:08:49	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:09:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:09:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Чернышов С.П.	206	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:49	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:17:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:18:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:23:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:26:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:37:39	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:38:30	0	7. Характеристический многочлен			
10	0:41:12	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:02	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Ахметжанов М.А.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:25:59	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:29:53	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:37:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:37:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:41:53	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:25	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:40	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Болгарин М.В.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:10	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:13:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:30	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:18:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:33:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:41:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:44:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:49:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:53:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Бушуев Н.В.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:08:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:09:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:17	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:20:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:31:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:38:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:56:42	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:09:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Вавилов А.А.	207	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:36	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:06:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:07:29	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:13:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:18:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:22:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:25:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:29:56	0	4. Задача Коши для системы			
Гнездовская Н.Е.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:57	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:08:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:12:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:15:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:18	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:26:50	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:33:21	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:33:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гуреев И.А.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:10:36	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:15:29	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:30:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:33:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:36:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:40:31	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:46:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:46:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Завгородний И.В.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:12	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:13:25	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:18:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:21:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:23:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:35:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:43:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:47:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Кириянов М.А.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:01:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:54	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:07:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:16	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:17:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:19:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:20:15	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:22:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:23:52	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:24:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Колмогорова В.А.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:05:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:10:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:18:20	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:23:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:51	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:37:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:39:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:47:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лазарев Ф.М.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:16:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:17:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:34	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:24:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:36:35	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:37:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:50:23	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:50:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:13:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:13:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Личкунов А.А.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:02:52	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:07	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:23:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:27:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:29:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:32:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:44:49	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:49:11	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:52:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Михалев Е.С.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:17:52	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:23:59	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:25:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:28:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:31:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:34:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Молчанова Н.Д.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:00:40	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:56	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:07:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:10:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:11:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:12:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:14:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:14:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:15:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:17:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Некрасов А.Д.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:55	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:18:23	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:19:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:23:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:31:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:45:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:53:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:03:53	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Новиков А.А.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:03:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:04:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:09:27	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:19:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:19:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:21:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:22:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:27:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Пашенко А.В.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:08:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:13:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:23:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:37:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:53:48	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:00:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:08:24	0	4. Задача Коши для системы			
Романова А.В.	207	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:02	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:56	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:19:50	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:37:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:55:03	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:58:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:03:25	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:04:18	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Соколов Б.О.	207	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:13:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:22	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:22:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:22:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:24:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:19	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ускова Е.А.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:12:10	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:14:37	0	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:18:16	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:22:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:27:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:33:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:39:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:42:58	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Чашин С.М.	207	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:12:47	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:14:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:18:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:20:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:21:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:22:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:22:36	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:22:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:24:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Юдинцев Е.В.	207	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:23:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:24:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:25:07	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:26:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:27:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:28:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:39	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:32:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:35:32	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:37:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юргайтис Д.Ю.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:16:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:17:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:26:18	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:29:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:38:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:49:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:50:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:56:35	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:46	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Юркина Н.А.	207	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:02:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:03:20	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:06:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:10:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:15:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:16:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:17:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:17:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:18:08	0	4. Задача Коши для системы			
Анненков С.С.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:12	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:06:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:07:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:10:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:10:48	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:18:29	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:19:13	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:24:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:26:44	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Говорухин В.А.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:10:26	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:11:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:13:35	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:16:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:17:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:18:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:22:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:24:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дьяконов Д.М.	208	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:12:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:23:58	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:30:21	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:32:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:42:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:42:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:42:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:43:23	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:34	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:48:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Иванов П.А.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:34	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:12:56	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:14:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:35:27	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:40:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:47:51	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:56:23	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:56:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:58:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:58:28	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Кирина А.П.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:01	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:05:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:17:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:23:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:28:37	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:29:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:47:11	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:53:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Ковальков К.Т.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:28	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:27:38	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:28:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:28:24	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:28:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:29:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:29:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:29:39	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:29:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:31:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:31:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Комарова А.П.	208	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:25:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:33:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:35:17	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:45:40	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:51:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:58:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:08:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:14:19	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:17:07	0	7. Характеристический многочлен			
Леонтьев В.А.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:10:07	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:13:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:19:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:20:48	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:25:59	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:30:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:56:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	1:03:07	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:03:16	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:03:38	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Мартыненко Д.С.	208	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:48	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:01	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:26	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:13:30	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:13:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:18:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:19:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:25:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:33:21	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Моисеев Д.В.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:04:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:05:37	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:19	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:13:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:19	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:18:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:20:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:24:10	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:24:13	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Морозова А.Д.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:05:13	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:14:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:16:06	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:23:05	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:23:58	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:24:18	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:25:15	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Новиков И.В.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:07:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:09	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:17:34	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:18:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:19:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:24:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:27:42	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:29:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Пичкасова А.А.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:04:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:07	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:18:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:32	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:25	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:24:15	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:25:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:26:13	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:26:26	100	4. Задача Коши для системы			
Семиколенных Ю.А.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:10:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:13:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:16:57	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:18:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:20:02	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:30:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:35:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Скипидаров И.Н.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:08:11	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:11:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:19:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:22:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:26:45	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:27:44	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:32:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:33:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
Стенина Т.В.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:07:11	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:12:38	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:14:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:31:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:38:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:39:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:43:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:45:23	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Фаршакова И.И.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:14:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:14:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:17:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:22:02	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:23:49	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:29:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:32:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Федоров И.А.	208	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:08:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:09:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:20:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:21:19	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:23:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:31:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:36:10	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:43:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:46:01	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шабаев Э.В.	208	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:06:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:07:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:39	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:13:41	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:14:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:15:34	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:19:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:24:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:26:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:32:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Шкода Е.А.	208	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:06:46	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:15:26	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:24:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:26:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:32:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:45	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:48:08	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Шустов П.Г.	208	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:07:44	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:02	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:24:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:33:44	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:35:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:37:54	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:44:57	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Якушкин Л.Е.	208	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:00	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:20:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:25:38	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:29:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:32:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:38:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:42:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:47:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:47:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:52:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:53:35	100	7. Характеристический многочлен			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Балакшина В.П.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:05:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:11:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:21:19	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:59	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:30:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:38:28	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Банникова И.И.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:06:54	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:16:15	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:26:56	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:28:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:31:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:31:43	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Белов В.Е.	209	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:49	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:10:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:13:21	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:55	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:18:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:18:48	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:21:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:32:51	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:01:00	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Боршигов К.К.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:56:00	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:56:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:58:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	1:01:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	1:04:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	1:08:38	100	4. Задача Коши для системы			
8	1:09:21	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	1:15:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:26:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:27:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Брюханова Ю.А.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:36:41	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:36:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:37:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:37:15	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:37:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:37:42	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:37:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:37:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Ваганова П.Е.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:08:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:25	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:17:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:20:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:39:04	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:53:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Валович С.В.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:09:29	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:21	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:21:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:23:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:26:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:49:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:49:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	1:02:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:07:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Гуляев И.А.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:07:19	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:26	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:17:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:20:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:23:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:32:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:33:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Давыдова А.А.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:01:54	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:35	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:10:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:11:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:13:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:15:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:17:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:19:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:19:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Заковряшин С.Б.	209	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:14:08	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:18:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:35:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:37:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:40:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:42:00	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:43:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:45:18	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:46:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:49:26	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Зюзина Н.А.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:39	0	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:04:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:06:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:08:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:10:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:14:07	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:14:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:26:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:29:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Каторов А.С.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:11:50	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:14	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:21:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:53:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:58:14	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кирюшина Е.А.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:27	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:19:31	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:20:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:21:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:24:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:27:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:28:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:29:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:31:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:31:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Кравченко Н.Э.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:38	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:07:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:11:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:12:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:17:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:23:09	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:27:24	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:29:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Минаева Е.А.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:42:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:42:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:42:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:43:18	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:43:37	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:44:04	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:45:45	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:46:09	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:46:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:46:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Орлов Д.В.	209	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:41:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:41:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:42:06	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:42:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:42:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:43:47	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:44:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:45:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:45:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:50:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Прядун В.В.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:06:32	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:21:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:27:27	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:29:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:31:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:33:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:34:41	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:35:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Румянцев Б.В.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:08:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:09:17	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:16	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:14:39	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:23:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:26:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:28:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:39:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:44:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Слоев А.Г.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:03:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:11:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:13:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:13	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:16:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:19:42	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:27:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:49:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Степанова А.А.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:06	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:07:17	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:15:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:32:04	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:37:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:40:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:44:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:49:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:52:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Суханов А.Е.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:02:09	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:04:18	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:26:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:01	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:41:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:47:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:47:16	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:47:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:50:48	0	4. Задача Коши для системы			
Терешина Н.А.	209	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:30:49	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:32:20	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:32:38	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:32:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:34:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:34:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:37:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:40:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
Трифонов В.К.	209	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:13	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:12	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:24:22	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:37:42	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:39:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:21	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Шайхулова А.Р.	209	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:17:26	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:30:42	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:37:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:39:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:41:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:42:31	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:48:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:57:58	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:01:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:02:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Аверочкин Е.П.	210	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:33	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:05	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:17:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:22:59	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:24:19	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:28:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:32:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:33:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:36:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:40:19	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Бабанов Б.А.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:09:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:16:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:17:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:11	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:19:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:28:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:30:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:34:46	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:37:45	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:44:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Демьяненко А.В.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:36:21	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:37:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:37:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:38:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:40:22	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:40:56	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:41:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:41:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:42:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:46:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Долгих К.А.	210	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:05:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:08:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:11:22	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:12:46	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:14:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:15:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:17:04	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:18:15	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ермаков Е.А.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:15	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:06:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:15:45	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:23:42	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:27:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:39:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:41:25	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Казначеев А.С.	210	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:01:54	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:00	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:21	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:11:58	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:14:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:15:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:16:47	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:20:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:22:11	0	4. Задача Коши для системы			
Каплун С.В.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:25	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:12:08	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:15:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:16:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:20:31	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:21:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:21:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Ким Н.В.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:10:06	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:11:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:12:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:13:44	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:06	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:16:55	0	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:18:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:18:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:21:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:24:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Коцюбинский К.А.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:50	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:16:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:18:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:19:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:19:54	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:23:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:24:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:28:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:30:13	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Крылов А.В.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:55	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:56	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:12:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:27:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:29:20	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:30:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:42:07	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:43	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:55:46	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Лачко А.В.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:05:12	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:09:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:09:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:11:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:12:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:18:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:22:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:25:59	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:27:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Мележенко Д.Е.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:27	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:08:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:13:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:15:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:16:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:17:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:18:28	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:18:48	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:21:05	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:24:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Митрофанова А.В.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:22	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:12:04	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:21:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:21:37	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:22:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:52	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:26:30	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:27:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:30:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Новиков Д.С.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:06:45	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:15:04	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:16:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:21:01	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:26	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:07	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:23:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:26:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:26:09	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Пышков Н.И.	210	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:36	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:03:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:04	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:19:51	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:21:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:26:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:28:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:29:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Романенко Г.Э.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:08:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:26	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:15:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:40:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:41:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:43:39	0	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Уланов П.Ю.	210	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:06:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:08:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:09:44	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:14:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:17:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:31:27	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:48	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:28	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Хажаев Р.Р.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:11:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:26	100	5. Вронскиан системы п функций			
5	0:15:18	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:41	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:52	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:29:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:33:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:35:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:38:48	0	4. Задача Коши для системы			
Худяков С.В.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:15:36	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:17:50	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:19:49	100	5. Вронскиан системы п функций			
5	0:36:29	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:40:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:41:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:42:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:51:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:00:33	100	4. Задача Коши для системы			
Шевченко П.П.	210	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:30	100	5. Вронскиан системы п функций			
3	0:09:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:10:18	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:20:57	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:22:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:31:53	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:36:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:43:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:43:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:45:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Яблочкин Д.К.	210	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:36	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:29:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:30:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:30:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:31:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:31:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:32:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:32:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:34:08	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:39	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:35:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
Азаров А.А.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:03:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:45	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:05:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:06:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:07:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:08:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:12:59	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:14:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:16:31	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:20:07	100	4. Задача Коши для системы			
Гончарова Т.С.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:34:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:39:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:45:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:46:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:48:13	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:51:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:53:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:58:02	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:00:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:01:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гореликов А.В.	211	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:03	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:11:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:14:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:21:22	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:22:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:23:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:25:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:25:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:26:18	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зуева М.М.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:11:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:18:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:20:40	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:44	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:24:44	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:27:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:28:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:30:01	100	4. Задача Коши для системы			
Иванова А.А.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:39:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:40:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:40:40	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:40:51	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:40:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:41:10	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:41:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:41:49	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:50:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Косарев О.С.	211	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:30	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:10:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:14:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:17:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:25:42	0	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:30:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:01:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:02:17	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:02:33	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	1:03:46	100	4. Задача Коши для системы			
Косырев А.В.	211	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:42	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:10:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:13:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:15:43	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:21:41	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:56	0	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:23:04	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:23:08	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:26:11	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кузнецов Л.Г.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:10:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:13:01	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:17:20	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:32:38	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:44:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:46:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:48:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:52:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Лазарева К.А.	211	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:13	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:26:33	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:26:48	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:27:12	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:27:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:30:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:34:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:41:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:42:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:44:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:50:44	0	4. Задача Коши для системы			
Марунин М.В.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:12	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:44:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:46:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:47:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:49:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:49:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:49:54	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:51:25	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:52:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:52:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:53:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Морозова Е.К.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:07:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:08:30	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:04	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:17:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:25:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:33:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:38:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:45:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Назмиев А.И.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:01:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:03:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:05:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:05:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:06:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:07:24	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:09:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:10:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:12:57	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:15:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Пономарев А.А.	211	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:03:00	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:07:38	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:09:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:10:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:22:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:26:46	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:34:30	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:34:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Пронса Гарсия А.*.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:08:32	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:24:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:26:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:31:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:33:19	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:36:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:40:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:46:28	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Семенов К.М.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:03:51	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:06:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:14:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:19:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:21:02	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:24:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:30:08	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:33:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Смирнова М.Е.	211	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:58	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:06:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:08:29	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:20:32	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:23:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:25:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:26:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:28:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Соболев Б.Д.	211	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:49	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:07:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:08:20	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:10:22	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:13:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:15:52	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:20:21	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:21:11	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:22:37	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Стародубцев А.М.	211	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:13:44	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:19:51	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:20:54	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:24:56	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:32:43	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	1:01:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	1:02:16	0	4. Задача Коши для системы			
9	1:02:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:03:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:03:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Федотов С.А.	211	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:05:49	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:07:34	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:41	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:15:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:17:42	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:26:05	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:28:35	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:28:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:29:01	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Афентьева Д.В.	212	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:05	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:12	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:20:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:25:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:31:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:40:31	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Гайндрик П.А.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:11	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:27:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:29:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:29:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:30:17	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:30:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:40:42	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:41:49	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:43:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:43:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:44:34	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Деев А.Д.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:50	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:16:02	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:16:31	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:17:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:38:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:47:33	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:51:52	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:53:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:53:47	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Ивантаев В.А.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:55	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:07:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:04	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:10:03	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:31	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:17:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:18:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:20:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:21:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:25:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Катермин Н.С.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:10:38	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:16:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:27:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:34:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:35:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:41:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:44:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:44:17	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:20	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Колесников Н.В.	212	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:19:42	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:22:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:25:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:28:00	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:33:19	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:35:37	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:40:50	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Красулин О.С.	212	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:06	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:21	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:24:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:31:22	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:38:59	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:43:43	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:49:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:50:21	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Лебедева Е.А.	212	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:52	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:10:44	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:53	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:21:10	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:29:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:29:53	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:31:47	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:32:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:34:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:36:13	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:36:19	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Макаров Д.Д.	212	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:07:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:10:55	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:14:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:19:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:22:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:26:19	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:57	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:33:36	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Новикова М.Л.	212	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:20	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:35	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:16:55	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:18:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:21:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:22:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:22:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:23:44	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:30:04	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Осколков Д.И.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:07:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:14:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:16:00	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:17:42	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:20:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:33	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:23:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:25:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:26:02	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:26:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Пылев И.С.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:09	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:07:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:34:37	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:50:22	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:51:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	1:03:24	100	4. Задача Коши для системы			
8	1:06:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	1:10:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:11:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	1:13:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Семенова В.Н.	212	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:03:41	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:06:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:13	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:19:39	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:20:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:21:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:23:07	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Степанов И.Л.	212	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:01:50	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:02:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:12:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:13:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:15:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:17:17	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:18:27	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:20:46	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:21:32	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Чичканов И.А.	212	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:45	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:10:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:12:12	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:22:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:23:21	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:24:23	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:25:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:27:53	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Шукурлаева Г.Е.	212	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:05:05	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:12:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:15:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:16:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:25:53	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:30:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:35:39	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:38:28	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:40:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Антонов М.С.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:20	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:16:39	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:29:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:31:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:33:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:34:35	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:36:37	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:39:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:40:10	0	4. Задача Коши для системы			
Буркитбаев Д.Е.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:07	0	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:30:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:34:13	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:36:15	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:40:09	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:44:30	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:47:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:51:11	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:51:19	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:51:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:53:43	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Васильев Г.О.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:02:59	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:09:10	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:13:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:20:10	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:20:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:21:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:22:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:26:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Великороссова Н.Н.	213	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:08	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:10:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:14:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:15:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:17:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:27:25	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:29:11	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:29:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гарсон Дасгупта А.*.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:04:22	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:05:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:14	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:08:00	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:09:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:12:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:13:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:14:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:18:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Григорьев В.И.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:20:54	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:23:29	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:27:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:32:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:32:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:34:03	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:37:56	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:44:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Григорьев Ф.А.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:04	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:06:41	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:07:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:08:01	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:11:27	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:12:39	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:16:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:16:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Корнева С.А.	213	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:20:19	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:21:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:23:48	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:24:27	0	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:24:53	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:28:06	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:29:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:32:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:32:18	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Макаров Г.Н.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:40	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:15:09	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:16:07	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:18:30	0	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:24:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:27:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:28:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:29:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:30:24	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:32:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Мишняков В.В.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:02:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:06:50	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:07:13	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:55	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:11:41	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:14:12	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:17:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:22:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:24:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Морозов Г.Ю.	213	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:15	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:18:03	0	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:19:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:21:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:25:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:34:48	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:37:08	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:37:26	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:42:36	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:43:50	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:45:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Нусуев Г.Ю.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:09:46	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:11:05	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:12:21	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:13:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:14:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:18:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:19:57	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:20:49	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:22:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:28:38	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Петров А.И.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:07:08	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:19:18	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:21:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:35:04	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:36:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:37:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:49:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:50:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:52:15	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Руденко Ю.К.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:22	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:01	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:23	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:12:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:14:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:15:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:16:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:26:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:34:13	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:44:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Спирихина Л.Н.	213	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:03:03	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:15:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:25:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:29:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:41:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:47:18	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:50:49	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:58:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Стриж М.А.	213	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:52	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:48	0	4. Задача Коши для системы			
4	0:13:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:13:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:37	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:19:51	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:22:17	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:22:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:23:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:24:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шарафутдинов Р.А.	213	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:51	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:22:44	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:25:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:28:55	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:31:56	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:33:58	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:34:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:37:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Шитикова К.М.	213	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:04:16	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:11:44	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:13:57	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:47	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:22:05	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:22:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:27:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:33:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:12	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Щербаков А.А.	213	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:35	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:14	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:51	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:12:32	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:13:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:16:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:21:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:27:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:30:46	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Алейникова П.Ю.	214	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:03	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:15:48	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:18:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:19:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:20:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:21:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:29:28	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:30:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:38:02	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:38:49	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:40:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бенгальский Д.М.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:53	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:04:14	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:10:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:23:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:27:08	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:30:59	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:36:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:42:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:45:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:50:47	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:56:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Дашков И.Д.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:08:59	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:20	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:11:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:21:08	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:33:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:38:06	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:42:39	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:57:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:57:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:58:18	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Егоренков М.В.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:10	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:07:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:13:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:14:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:14:43	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:16:24	0	5. Вронскиан системы п функций			
7	0:19:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:22:37	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:28:50	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:35:27	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:37:01	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Зверев А.Д.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:09:41	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:15:06	100	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:17:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:20:00	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:21:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:23:55	100	5. Вронскиан системы п функций			
8	0:33:06	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:41:28	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:43:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:51:50	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Илюшенко Ю.К.	214	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:36	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:38:51	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:40:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:41:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:43:48	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:50:57	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:51:58	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:53:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:59:39	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	1:05:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:05:41	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Кирютин И.С.	214	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:46:38	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:46:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:47:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:47:28	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:48:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:48:15	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:48:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:49:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:50:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Кузнецов И.Д.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:27	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:52	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:49	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:16:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:32:14	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:35:22	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:42:08	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	1:04:10	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:08:42	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:16:40	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Петров А.Г.	214	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:06:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:11:26	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:18:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:20:55	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:29:46	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:33:56	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:41:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:48:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:51:14	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:54:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Припеченков И.М.	214	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:25	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:25:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:26:04	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:28:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:29:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:41:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:42:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:48:36	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:49:01	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:53:24	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:53:27	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Уткузов Т.А.	214	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:11:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:13:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:17:56	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:20:51	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:22:40	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:24:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:25:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:31:08	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:51:38	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:56:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Дибров Д.А.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:12:21	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:18:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:22:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:27:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:28:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:29:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:36:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:37:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:39:08	100	5. Вронскиан системы n функций			
Емельянцева П.С.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:14	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:08:27	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:54	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:11:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:12:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:17:30	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:27:05	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:30:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:45:48	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:48:21	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Завильгельский А.Д.	215	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:13:51	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:19:24	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:24:00	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:32:44	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:33:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:33:59	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:34:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Иванов В.Е.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:22:37	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:23:49	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:28:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:32:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:42:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:44:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:54:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:56:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:59:12	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:59:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Кандзюба П.Р.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:39	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:24	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:09:32	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:12:44	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:24:03	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:34:17	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:40:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:40:08	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Капков А.А.	215	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:06:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:08:01	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:13:53	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:17:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:18:02	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:29:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:41	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:36:36	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:40:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:51:38	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Королькова Е.В.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:02:41	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:03:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:20:36	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:26:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:42:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:42:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:51:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:52:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:55:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Кочергин И.В.	215	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:22:04	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:24:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:31:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:39:04	100	5. Вронскиан системы п функций			
6	0:51:39	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:58:02	0	4. Задача Коши для системы			
8	1:01:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	1:01:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	1:01:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:05:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Логинов А.Б.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:03:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:04:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:05:34	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:06:12	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:10:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:12:53	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:13:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:13:47	100	5. Вронскиан системы п функций			
10	0:16:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:19:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Моисеенков П.С.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:10:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:13:46	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:16:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:18:58	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:22:35	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:24:24	100	5. Вронскиан системы п функций			
8	0:26:46	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:36:26	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:52:18	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:55:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мохова Е.А.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:08:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:31	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:14:52	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:19:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:19:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:24:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:30:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:34:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:35:35	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:38:19	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Овсянников Н.Е.	215	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:22:04	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:24:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:34:38	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:36:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:38:44	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:53:00	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:58:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:00:09	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	1:00:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Парамонов М.Ю.	215	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:04:10	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:04:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:07:54	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:11:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:11:38	0	7. Характеристический многочлен			
8	0:13:33	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:13:40	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:13:42	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:16:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Петров А.В.	215	11	2	11	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:50	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:13	0	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:13:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:17:58	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:20:29	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:20:34	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:20:54	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:21:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:21:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:21:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пиляк Ф.С.	215	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:19	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:01:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:07:14	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:11:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:22:09	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:26:05	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:26:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:37:39	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:39:55	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:40:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
Савченко П.С.	215	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:59	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:16:53	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:17:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:18:52	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:21:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:27:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:30:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:32:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:33:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:42:37	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Ахременков Д.В.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:05:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:06:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:09:23	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:52	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:18:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:23:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:26:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:33:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:34:59	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Вертьянов М.Ю.	216	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:25	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:09:17	0	7. Характеристический многочлен			
3	0:11:20	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:18:27	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:19:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:30:17	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:41:42	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:44:09	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:50:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:58:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	1:00:36	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гасратов Ф.К.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:05	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:30:14	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:42:15	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:46:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:46:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:46:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:46:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:47:04	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:47:09	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:48:01	0	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:48:06	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Дмитриев А.С.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:12:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:17	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:18:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:19:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:20:02	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:21:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:22:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:25:31	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:29:24	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Дувакина А.В.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:03:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:13:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:17:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:19:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:19:26	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:26:11	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:35:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:51:24	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Елохин А.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:07:15	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:10:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:11:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:12:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:15:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:16:21	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:17:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:17:56	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:22:54	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:23:55	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Катюшкина Е.Е.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:31	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:10:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:11:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:14:46	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:15:39	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:16:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:17:11	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:19:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:20:59	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:25:27	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:32:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Ковалев Д.М.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:36:35	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:36:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:37:20	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:37:46	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:38:03	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:38:30	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:38:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:40:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:40:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:40:21	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Колычев М.И.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:32	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:13:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:15:46	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:18:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:19:12	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:22:18	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:23:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:26:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:35:10	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:36:02	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:44:15	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Милютин И.Д.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:04:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:08:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:11:45	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:12:30	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:17:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:24:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:27:51	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:40:41	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:41:23	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мухаметханова Э.Р.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:05:32	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:45	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:07:58	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:06	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:17:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:22:17	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:35:43	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:36:40	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:36:44	100	4. Задача Коши для системы			
Плетенев И.А.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:44	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:09:07	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:13:35	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:15:46	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:18:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:20:08	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:25:16	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:33:19	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:36:03	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Пойманов Ю.М.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:07	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:46	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:08:55	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:09:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:10:16	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:11:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:16:57	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:19:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:35:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Покацкий И.А.	216	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:08:15	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:28:11	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:30:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:31:37	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:37:00	0	4. Задача Коши для системы			
7	0:40:29	0	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:42:58	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:43:33	0	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:44:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:45:51	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Русалев Т.А.	216	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:05:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:14:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:18:29	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:20:45	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:24:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:25:57	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:32:54	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:36:05	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:46:59	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:48:00	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Савицкий И.В.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:03:01	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:04:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:05:31	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:10:25	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:12:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:12:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:16:44	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:17:43	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:25:22	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:27:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Фурсова Н.Ю.	216	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:57	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:15:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:16:44	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:52	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:18:59	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:19:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:19:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:24:29	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:29:36	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:36:30	0	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:38:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Хорошилов Д.А.	216	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:06:59	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:08:09	0	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:19:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:22:45	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:29:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:30:38	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:38:09	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:45:22	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:23	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шахов В.В.	216	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:14:35	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:19:26	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:22:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:23:53	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:30:27	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:31:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:33:10	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:43:06	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:44:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:46:58	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Шохрин Д.В.	216	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:04:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:07:11	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:10:43	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:11:52	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:12:27	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:16:32	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:17:13	100	7. Характеристический многочлен			
10	0:18:33	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:21:15	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Якименков К.А.	216	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:04:15	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:10:30	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:13:26	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:19:12	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:19:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:22:52	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:27:57	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:29:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:35:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Александров В.Н.	217	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:10	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:18:12	0	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:26:41	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:30:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:37:31	0	4. Задача Коши для системы			
6	0:38:18	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:38:24	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:38:31	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:38:33	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:38:37	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:38:40	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ахунова А.И.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:04:14	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:09:43	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:10:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:13:04	0	7. Характеристический многочлен			
6	0:15:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:17:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:20:14	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:21:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:22:14	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:24:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
Бананов Р.В.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:50	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:14:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:21:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:23:05	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:32:33	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:34:08	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:36:31	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:40:38	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:41:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:50:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:55:06	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Гаджиев И.М.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:02:27	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:07:02	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:07:28	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:08:37	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:10:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:12:21	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:14:18	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:16:05	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:18:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:18:43	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Долгуничев Т.Д.	217	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:12	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:11:29	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:18:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:20:14	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:24:26	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:24:41	0	7. Характеристический многочлен			
7	0:26:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:28:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:29:05	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:30:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:31:48	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Жданов А.Н.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:06	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:22:10	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:22:37	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:22:46	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:23:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:23:33	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:24:03	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:24:15	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:24:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:24:41	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:26:54	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Карлышева А.В.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:40	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:14:15	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:16:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:16:45	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:18:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:21:53	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:40:41	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:47:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:49:44	100	4. Задача Коши для системы			
Карма Х.Х.	217	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:08:31	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:09:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:18:20	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:24:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:34:19	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:42:47	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:55:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:56:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:59:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:59:07	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Клочков Я.Ю.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:04:57	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:06:50	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:13:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:16:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:25:06	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:28:04	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:29:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:31:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:33:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:34:29	100	5. Вронскиан системы n функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лозицкий А.А.	217	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:33:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:34:24	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:37:06	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:37:23	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:37:35	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:38:13	100	7. Характеристический многочлен			
8	0:42:30	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:44:10	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:47:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:48:02	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Новикова Т.И.	217	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:15	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:35	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:10:27	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:20:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:21:22	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:21:56	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:24:32	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:25:10	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:26:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:30:11	100	4. Задача Коши для системы			
Родичкин И.Д.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:25	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:08:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:10:56	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:13:21	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:18:11	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:18:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:19:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:21:11	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:22:19	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Сабиров Р.А.	217	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:31	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:22:03	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:23:29	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:26:28	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:34:57	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:36:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:43:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:44:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	1:03:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	1:07:24	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:15:25	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Самоделкин Л.А.	217	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
2	0:08:46	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:09:30	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:10:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:13:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:14:59	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:16:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:17:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:24:27	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:25:44	100	7. Характеристический многочлен			
11	0:31:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Верхотуров Д.А.	218	11	4	11	4	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	0	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:05:13	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:11:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:47	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:23:45	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:26:34	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:30:01	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:34:34	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:34:54	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:39:39	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:45:31	0	4. Задача Коши для системы			
Вотченко Е.В.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:31	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:47:20	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:47:28	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:49:03	0	4. Задача Коши для системы			
5	0:49:29	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:50:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:50:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:51:43	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:53:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:01:57	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:06:02	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Гладышко Д.К.	218	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:58	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:22:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:22:54	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:24:36	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:31	0	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:26:18	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:28:02	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:29:51	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:33:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:34:41	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:35:04	0	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голубничая В.В.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:04:25	100	3. Частное решение неоднородной системы			
3	0:05:06	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:06:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:06:39	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:07:15	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:13:20	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:13:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:16:34	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:21:47	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:24:30	100	4. Задача Коши для системы			
Ермаков А.В.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:39	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:09:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:11:53	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:23:47	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:28:19	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:34:43	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:41:27	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:43:43	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:53:15	0	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:55:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:57:33	100	4. Задача Коши для системы			
Ермолинский П.Б.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:26	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:15:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:23:52	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:25:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:27:15	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:28:35	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:30:50	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:34:31	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:42:18	0	4. Задача Коши для системы			
10	0:44:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:54:03	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Злобина Н.В.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:02:15	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:04:51	0	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:07:05	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:11:31	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:18:04	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:35:40	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:37:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:45:05	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:49:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:50:23	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Калинин П.В.	218	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:11:00	100	4. Задача Коши для системы			
3	0:24:21	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:27:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:27:55	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:30:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:53:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:57:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:59:54	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:02:15	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:04:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
Каминский А.С.	218	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:03:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:13:42	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:14:34	100	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:16:38	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:21:33	100	4. Задача Коши для системы			
7	0:23:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:25:19	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:29:13	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:32:52	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:48:55	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Каштанов Е.А.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:03:38	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:59	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:06:13	100	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:12:35	100	4. Задача Коши для системы			
6	0:14:29	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:16:58	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:18:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
9	0:27:41	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:30:27	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:50:13	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Клименко И.В.	218	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:44	0	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:14	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:17:34	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:18:16	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:19:11	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:20:49	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:21:53	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:26:27	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:29:44	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:33:43	100	4. Задача Коши для системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ковалишина Д.А.	218	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:07:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
3	0:11:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
4	0:18:32	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:20:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:22:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:26:05	0	4. Задача Коши для системы			
8	0:30:23	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
9	0:52:50	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:53:19	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:53:22	0	6. Линейная зависимость и независимость			
Лаптев А.Ю.	218	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:14	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:10:41	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:12:13	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:14:30	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:25:54	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:30:20	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:35:07	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:40:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:44:02	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:50:05	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:53:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Медведева Е.В.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:06:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:14:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:24:18	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:25:36	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:26:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:29:33	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
8	0:41:25	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:49:10	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
10	0:49:35	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:52:01	100	4. Задача Коши для системы			
Назаренко А.А.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:13:25	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:14:48	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:20:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:25	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:34:23	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:43:33	0	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:44:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:51:58	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:53:12	0	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Нгуен Е.Т.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:10:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:16:13	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:17:40	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:19:42	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:25:01	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:31:20	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:43:55	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:46:29	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:47:28	0	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:47:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
Николаева И.А.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
2	0:05:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:06:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:06:53	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:12:09	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:15:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:16:40	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:19:39	0	4. Задача Коши для системы			
9	0:22:17	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:49:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:51:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Петров П.Е.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:13:02	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:19:32	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:23:32	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:24:30	100	7. Характеристический многочлен			
6	0:25:55	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:27:04	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:29:14	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:30:32	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:36:15	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:39:25	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Садретдинов Т.Р.	218	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:10	100	4. Задача Коши для системы			
4	0:12:43	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
5	0:35:03	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:36:20	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:38:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:40:48	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:48:07	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:49:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:54:03	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сиротин М.А.	218	11	6	11	6	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:14	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:28:45	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
3	0:29:44	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:30:42	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:32:36	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:39:50	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:43:45	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:45:00	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:48:14	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:56:33	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:57:16	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Смирнов А.В.	218	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:50	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:01:08	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:02:46	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:10:49	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:13:11	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:14:25	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:16:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:16:50	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:18:46	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:28:08	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:50	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Султанов В.Д.	218	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:44	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:10:28	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:17:47	0	3. Частное решение неоднородной системы			
4	0:18:26	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
5	0:22:54	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:24:24	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:25:09	100	5. Вронскиан системы n функций			
8	0:26:19	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	0:26:52	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:27:50	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:29:26	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
Аллахвердиев М.А.	219	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:16:29	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:21:18	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:26:42	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:31:20	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:32:36	100	3. Частное решение неоднородной системы			
7	0:34:45	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:40:43	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:44:09	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:50:18	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бокарев Е.К.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:17	100	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:15:30	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:17:57	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:21:48	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:44:58	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:46:09	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:47:48	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:49:03	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:59:53	100	4. Задача Коши для системы			
10	1:12:12	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	1:12:51	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Бочков Е.И.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:02:59	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:16	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:09:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:10:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:21:01	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:32:23	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:32:48	100	5. Вронскиан системы п функций			
9	0:34:34	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:40:33	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:45:05	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Бурмистров П.А.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:03:43	100	5. Вронскиан системы п функций			
3	0:13:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:14:10	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:15:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:17:24	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:18:17	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:20:58	0	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:22:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:27:03	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:30:22	0	4. Задача Коши для системы			
Васкан А.Б.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:17	0	5. Вронскиан системы п функций			
2	0:04:05	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:28	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:15:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:17:19	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:20:17	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:38:36	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:45:15	100	4. Задача Коши для системы			
9	0:55:02	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	1:03:45	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	1:05:47	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Галимова Л.И.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:04:34	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:06:29	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:09:16	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
5	0:11:25	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:18:07	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
7	0:27:06	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:33:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:34:24	100	6. Линейная зависимость и независимость			
10	0:37:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
11	0:41:41	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Дьячков И.С.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:02:04	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
3	0:05:20	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:06:34	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:13:09	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
6	0:15:01	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:19:37	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
8	0:20:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:27:46	100	4. Задача Коши для системы			
10	0:28:35	100	6. Линейная зависимость и независимость			
11	0:30:06	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Корн Д.А.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:53	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:04:32	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:06:05	100	6. Линейная зависимость и независимость			
4	0:09:08	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
5	0:11:28	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:15:16	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:16:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:18:21	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:18:47	100	5. Вронскиан системы n функций			
10	0:23:24	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:24:48	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Кудрявцев В.Д.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:18:59	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:27:36	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:36:32	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:46:23	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:47:58	0	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
7	0:51:20	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:52:07	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:52:27	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:53:48	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
11	0:54:31	100	3. Частное решение неоднородной системы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лаврентьев Д.И.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	3. Частное решение неоднородной системы			
2	0:07:07	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:12:40	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
4	0:21:34	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:24:56	100	5. Вронскиан системы n функций			
6	0:26:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:28:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:30:35	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:33:18	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:38:10	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:49:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Ларионов Д.С.	219	11	8	11	8	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:01:36	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:05:52	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:12:20	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:13:34	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:27:31	0	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:28:33	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
8	0:36:34	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
9	0:41:12	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
10	0:47:54	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:49:20	0	3. Частное решение неоднородной системы			
Моргунова А.В.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	100	4. Задача Коши для системы			
2	0:07:44	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:09:21	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:09:52	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:10:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
6	0:15:51	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
7	0:17:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:18:46	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:20:57	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:22:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
11	0:30:24	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Нечаева А.Л.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:39	100	7. Характеристический многочлен			
2	0:02:53	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:03:35	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
4	0:05:14	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
5	0:08:08	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:10:22	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
7	0:15:43	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:16:19	100	5. Вронскиан системы n функций			
9	0:20:07	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:25:23	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:27:02	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Никулин Н.Р.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:05:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
3	0:07:12	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:07:25	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:08:53	100	3. Частное решение неоднородной системы			
6	0:09:21	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:10:36	0	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:11:39	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:19:35	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:24:30	0	4. Задача Коши для системы			
11	0:25:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
Рыженкова С.Ю.	219	11	5	11	5	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:32	100	6. Линейная зависимость и независимость			
2	0:13:13	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:14:49	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
4	0:17:14	0	5. Вронскиан системы n функций			
5	0:23:17	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
6	0:24:22	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:46:33	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	1:02:13	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
9	1:05:11	0	3. Частное решение неоднородной системы			
10	1:06:32	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	1:09:58	0	4. Задача Коши для системы			
Салихзянов К.Р.	219	11	3	11	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	0	4. Задача Коши для системы			
2	0:00:56	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
3	0:01:24	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
4	0:01:49	0	6. Линейная зависимость и независимость			
5	0:02:11	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:02:41	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:02:53	0	3. Частное решение неоднородной системы			
8	0:03:05	0	7. Характеристический многочлен			
9	0:03:24	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
10	0:04:48	100	5. Вронскиан системы n функций			
11	0:05:24	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Тарабрина Д.К.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:22	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
2	0:09:40	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
3	0:10:18	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:11:08	100	7. Характеристический многочлен			
5	0:16:05	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
6	0:17:47	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
7	0:21:56	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:33	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
9	0:23:38	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
10	0:26:22	100	3. Частное решение неоднородной системы			
11	0:28:06	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Трутовская Ю.Б.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:13	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:10:45	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
3	0:25:39	100	7. Характеристический многочлен			
4	0:28:16	100	4. Задача Коши для системы			
5	0:33:05	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
6	0:34:24	100	5. Вронскиан системы n функций			
7	0:37:51	100	6. Линейная зависимость и независимость			
8	0:38:28	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:41:56	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:43:48	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
11	0:44:54	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
Чернявский М.В.	219	11	10	11	10	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
2	0:03:19	100	6. Линейная зависимость и независимость			
3	0:04:16	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:43	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:08:55	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:12:44	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:17:06	100	4. Задача Коши для системы			
8	0:22:12	100	7. Характеристический многочлен			
9	0:25:00	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	0:28:09	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
11	0:28:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
Швецов Б.С.	219	11	7	11	7	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	0	9. Частное решение неоднородного уравнения			
2	0:12:43	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:14:38	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:28:18	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:32:58	0	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:43:07	100	6. Линейная зависимость и независимость			
7	0:45:36	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
8	0:50:42	100	3. Частное решение неоднородной системы			
9	0:54:51	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
10	1:03:36	0	4. Задача Коши для системы			
11	1:03:47	0	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
Шоркин Р.А.	219	11	11	11	11	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:26	100	5. Вронскиан системы n функций			
2	0:14:14	100	7. Характеристический многочлен			
3	0:17:45	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
4	0:21:28	100	2. ФСР и общее решение однородной системы			
5	0:24:00	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
6	0:27:15	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			
7	0:29:01	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
8	0:30:59	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
9	0:31:17	100	3. Частное решение неоднородной системы			
10	0:31:24	100	4. Задача Коши для системы			
11	0:31:29	100	6. Линейная зависимость и независимость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ягудин Д.Ф.	219	11	9	11	9	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	10. Метод вариации постоянных (общий)			
2	0:05:13	0	4. Задача Коши для системы			
3	0:06:35	100	5. Вронскиан системы n функций			
4	0:07:59	100	3. Частное решение неоднородной системы			
5	0:09:22	100	1. Вронскиан системы вектор-функций			
6	0:10:03	100	7. Характеристический многочлен			
7	0:14:23	0	2. ФСР и общее решение однородной системы			
8	0:15:08	100	6. Линейная зависимость и независимость			
9	0:18:26	100	11. Задача Коши для уравнения 2 порядка			
10	0:20:08	100	8. ФСР и общее решение однородного уравнения			
11	0:20:46	100	9. Частное решение неоднородного уравнения			