

Результаты тестирования по дифф. уравнениям (28 марта - 1 апреля 2011г.)						
Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Андреев М.С.	201	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	100	5. Определитель Вронского			
2	0:27:05	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:50:27	0	1. Замена переменных			
4	0:59:03	0	6. Функция Коши			
5	1:12:28	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:13:35	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:17:38	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:18:13	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Борисов К.А.	201	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	5. Определитель Вронского			
2	0:37:24	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:39:12	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:49:41	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:03:10	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:10:32	100	6. Функция Коши			
7	1:17:07	100	1. Замена переменных			
8	1:20:30	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Игнатъев А.С.	201	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:11:30	100	1. Замена переменных			
2	1:11:42	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:11:50	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	1:11:55	100	5. Определитель Вронского			
5	1:12:25	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:14:40	100	6. Функция Коши			
7	1:18:31	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:26:35	100	7. Системы ЛДУ			
Коврижных Е.Ю.	201	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:37	100	6. Функция Коши			
2	0:07:57	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:08:38	100	5. Определитель Вронского			
4	0:15:14	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:32:38	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:34:40	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:41:10	100	1. Замена переменных			
8	0:48:30	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Кулаков П.А.	201	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:52	100	5. Определитель Вронского			
2	0:35:33	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:47:09	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:59:09	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:08:07	100	6. Функция Коши			
6	1:12:28	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:15:38	0	1. Замена переменных			
8	1:17:00	100	7. Системы ЛДУ			
Мардамшин Н.Р.	201	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:35	100	6. Функция Коши			
2	0:52:11	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:52:29	100	1. Замена переменных			
4	0:53:09	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:53:31	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:56:52	100	5. Определитель Вронского			
7	0:59:49	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:08:23	100	2. ЛДУ 1-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Матусевич А.А.	201	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:05	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:19:13	100	1. Замена переменных			
3	0:24:43	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:31:05	100	5. Определитель Вронского			
5	0:42:08	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:50:03	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:58:37	100	6. Функция Коши			
8	1:14:25	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Овчинникова Л.Ю.	201	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:45	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:25:24	0	1. Замена переменных			
3	0:30:42	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:33:54	100	5. Определитель Вронского			
5	0:46:22	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:51:34	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:08:22	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:18:21	100	6. Функция Коши			
Пеганов А.А.	201	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:59	100	1. Замена переменных			
2	0:55:13	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:57:50	100	5. Определитель Вронского			
4	1:04:03	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:07:41	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:13:59	100	6. Функция Коши			
7	1:15:04	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:16:01	0	7. Системы ЛДУ			
Самотохин О.В.	201	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:52:53	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:53:16	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:01:50	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	1:17:55	100	6. Функция Коши			
5	1:26:09	100	7. Системы ЛДУ			
6	1:33:18	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:35:20	0	1. Замена переменных			
8	1:37:38	0	5. Определитель Вронского			
Сиротинская С.А.	201	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:06:30	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:14:45	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:23:02	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:29:57	100	5. Определитель Вронского			
6	0:35:40	100	6. Функция Коши			
7	0:41:16	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:45:44	100	1. Замена переменных			
Смирнова Е.А.	201	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:41	100	5. Определитель Вронского			
2	0:23:03	100	1. Замена переменных			
3	0:30:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:38:52	100	6. Функция Коши			
5	0:52:10	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:59:44	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:15:15	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:18:02	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тарелкин Ю.А.	201	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:45	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:25:10	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:30:47	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:43:43	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:49:43	100	5. Определитель Вронского			
6	1:01:49	100	1. Замена переменных			
7	1:16:27	100	6. Функция Коши			
8	1:19:43	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Трофимов Т.В.	201	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:15:45	100	5. Определитель Вронского			
3	0:30:45	0	7. Системы ЛДУ			
4	1:02:17	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:08:32	0	1. Замена переменных			
6	1:12:01	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:13:44	100	6. Функция Коши			
8	1:15:22	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Шайманов А.Н.	201	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:45:31	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:46:15	100	5. Определитель Вронского			
4	0:48:41	100	6. Функция Коши			
5	0:53:18	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:03:39	100	1. Замена переменных			
7	1:03:58	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:04:17	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Шальнов С.С.	201	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:24	100	5. Определитель Вронского			
2	0:32:08	0	6. Функция Коши			
3	0:37:19	100	1. Замена переменных			
4	1:13:36	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:16:53	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:19:12	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:19:47	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:23:33	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Волков П.М.	202	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:03	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:08:47	100	1. Замена переменных			
3	0:14:42	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:22:48	100	5. Определитель Вронского			
5	0:24:23	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:24:49	0	6. Функция Коши			
7	0:25:46	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:25:56	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Головин Д.В.	202	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:16	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:11:58	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:12:59	100	5. Определитель Вронского			
4	0:18:56	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:24:44	100	6. Функция Коши			
6	0:33:18	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:34:30	0	1. Замена переменных			
8	0:37:46	0	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дмитриев А.О.	202	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	1. Замена переменных			
2	0:01:21	100	5. Определитель Вронского			
3	0:12:51	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:23:55	0	7. Системы ЛДУ			
5	0:27:04	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:35:35	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:38:54	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:40:35	0	6. Функция Коши			
Егоров П.Г.	202	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:21:04	100	5. Определитель Вронского			
3	1:15:35	0	1. Замена переменных			
4	1:18:25	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:19:12	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:25:59	0	6. Функция Коши			
7	1:29:32	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:38:57	0	7. Системы ЛДУ			
Коваленко Т.А.	202	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:50	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:13:40	100	6. Функция Коши			
3	0:16:55	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:20:53	100	5. Определитель Вронского			
5	0:28:45	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:46:30	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:47:30	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:51:37	0	1. Замена переменных			
Королева И.С.	202	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:13:17	0	1. Замена переменных			
3	0:13:51	0	5. Определитель Вронского			
4	0:16:52	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:18:38	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:20:37	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:21:41	0	6. Функция Коши			
8	0:22:35	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Моденов А.А.	202	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:04	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:19:39	100	6. Функция Коши			
3	0:21:14	100	5. Определитель Вронского			
4	0:30:36	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:43:03	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:48:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:51:42	0	1. Замена переменных			
8	0:54:39	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Назарова Е.Н.	202	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:28	100	5. Определитель Вронского			
2	0:06:51	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:08:08	100	1. Замена переменных			
4	0:12:30	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:15:34	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:19:55	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:21:20	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:25:13	100	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пугаченко И.С.	202	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:06	0	5. Определитель Вронского			
2	0:01:03	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:01:26	0	1. Замена переменных			
4	0:01:32	0	6. Функция Коши			
5	0:03:06	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:04:00	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:04:54	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:05:18	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Скороходова А.А.	202	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	0	1. Замена переменных			
2	0:06:42	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:06:50	0	6. Функция Коши			
4	0:07:14	0	5. Определитель Вронского			
5	0:09:02	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:10:06	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:11:29	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:13:17	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Вушняков Е.В.	203	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	5. Определитель Вронского			
2	0:07:17	100	6. Функция Коши			
3	0:11:16	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:19:59	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:22:02	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:26:25	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:40:48	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:03:29	100	1. Замена переменных			
Гришин А.Ю.	203	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:50	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:09:08	100	5. Определитель Вронского			
3	0:11:40	100	1. Замена переменных			
4	0:16:02	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:18:09	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:18:23	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:19:25	100	6. Функция Коши			
8	0:19:33	0	7. Системы ЛДУ			
Грязнов Г.А.	203	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:35	100	6. Функция Коши			
2	0:22:48	100	5. Определитель Вронского			
3	0:27:33	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:43:03	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:47:43	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:11:53	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:16:20	100	1. Замена переменных			
8	1:27:40	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Гущин К.А.	203	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	100	5. Определитель Вронского			
2	0:04:38	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:36:42	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:42:09	100	1. Замена переменных			
5	0:57:49	100	6. Функция Коши			
6	1:03:25	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:13:33	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:15:28	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Исаев И.В.	203	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:11	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:25:55	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:32:32	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:38:07	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:52:32	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:55:27	100	5. Определитель Вронского			
7	0:59:41	100	1. Замена переменных			
8	1:02:32	100	6. Функция Коши			
Козлов Г.П.	203	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	5. Определитель Вронского			
2	0:28:24	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:33:37	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:17:16	100	6. Функция Коши			
5	1:18:50	0	1. Замена переменных			
6	1:21:32	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:28:56	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:31:30	0	7. Системы ЛДУ			
Комелина Е.И.	203	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:25	100	1. Замена переменных			
2	0:16:01	100	5. Определитель Вронского			
3	0:16:21	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:18:35	0	6. Функция Коши			
5	0:18:48	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:23:54	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:27:13	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:27:29	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Комов О.И.	203	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:24	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:29:40	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:30:29	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:51:55	0	7. Системы ЛДУ			
5	0:58:01	100	1. Замена переменных			
6	1:02:01	0	5. Определитель Вронского			
7	1:07:18	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:07:26	0	6. Функция Коши			
Корольков З.А.	203	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:50	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:22:25	100	1. Замена переменных			
3	0:25:20	100	5. Определитель Вронского			
4	0:26:18	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:34:14	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:45:17	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:01:20	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:12:05	100	6. Функция Коши			
Лимонова М.В.	203	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:37	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:10:57	100	5. Определитель Вронского			
3	0:19:48	100	1. Замена переменных			
4	0:38:39	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:02:20	100	6. Функция Коши			
6	1:13:24	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:25:16	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:30:18	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Манга Ф.Д.	203	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:31	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:24:52	0	7. Системы ЛДУ			
3	0:38:58	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:01:27	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:06:07	0	1. Замена переменных			
6	1:11:57	100	5. Определитель Вронского			
7	1:13:18	100	6. Функция Коши			
8	1:13:59	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Матвеев А.А.	203	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:59	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:17:12	0	6. Функция Коши			
3	0:21:35	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:22:07	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:27:23	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:36:12	100	5. Определитель Вронского			
7	0:56:40	100	1. Замена переменных			
8	1:07:28	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Медведева Д.И.	203	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:57	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:14:59	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:25:39	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:36:35	100	5. Определитель Вронского			
5	0:43:13	0	1. Замена переменных			
6	0:53:14	0	6. Функция Коши			
7	0:54:55	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:05:56	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Мещанкин А.В.	203	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:05	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:15:03	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:17:41	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:20:38	0	5. Определитель Вронского			
5	0:36:37	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:43:22	0	1. Замена переменных			
7	0:51:29	100	6. Функция Коши			
8	1:04:04	0	7. Системы ЛДУ			
Михайлов В.В.	203	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:52	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:06:18	100	5. Определитель Вронского			
3	0:13:09	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:18:37	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:27:12	100	1. Замена переменных			
6	0:39:18	100	6. Функция Коши			
7	0:50:32	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:06:09	0	7. Системы ЛДУ			
Овчаренко О.О.	203	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:36	100	5. Определитель Вронского			
2	0:24:24	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:27:19	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:35:52	0	6. Функция Коши			
5	0:50:18	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:54:30	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:56:11	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:56:14	0	1. Замена переменных			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Парфенов Д.А.	203	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:27	100	1. Замена переменных			
2	0:25:56	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:29:07	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:40:10	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:42:45	100	5. Определитель Вронского			
6	0:47:41	0	6. Функция Коши			
7	0:59:15	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:07:50	100	7. Системы ЛДУ			
Полушко А.С.	203	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:30	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:31:25	100	6. Функция Коши			
3	0:39:43	0	7. Системы ЛДУ			
4	0:41:42	100	5. Определитель Вронского			
5	0:45:53	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:48:32	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:03:37	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:22:57	0	1. Замена переменных			
Сорокин И.И.	203	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:43	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:20:31	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:20:46	100	1. Замена переменных			
4	0:28:16	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:34:08	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:37:39	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:40:57	100	5. Определитель Вронского			
8	0:53:39	100	6. Функция Коши			
Харчева А.В.	203	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:45	100	1. Замена переменных			
2	0:14:58	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:21:03	100	5. Определитель Вронского			
4	0:31:59	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:38:57	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:57:52	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:11:37	100	6. Функция Коши			
8	1:16:12	100	7. Системы ЛДУ			
Беленькая О.Е.	204	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:04:07	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:04:39	100	5. Определитель Вронского			
4	0:07:42	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:09:21	100	6. Функция Коши			
6	0:10:33	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:12:51	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:15:19	100	1. Замена переменных			
Гашев Д.В.	204	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	5. Определитель Вронского			
2	0:43:38	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:51:19	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:56:00	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	1:22:59	100	1. Замена переменных			
6	1:23:12	100	6. Функция Коши			
7	1:23:51	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:23:58	0	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Герасимов И.Г.	204	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	5. Определитель Вронского			
2	0:06:31	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:13:21	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:16:51	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:25:19	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:39:20	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:59:42	100	1. Замена переменных			
8	1:19:55	100	6. Функция Коши			
Горох А.А.	204	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:42	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:13:58	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:16:22	100	1. Замена переменных			
4	0:23:05	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:30:16	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:41:27	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:43:33	0	5. Определитель Вронского			
8	0:45:22	0	6. Функция Коши			
Григорьев А.П.	204	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:52	100	6. Функция Коши			
2	0:14:38	100	5. Определитель Вронского			
3	0:25:08	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:29:51	100	1. Замена переменных			
5	0:33:29	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:34:47	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:39:05	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:47:45	100	7. Системы ЛДУ			
Датнов Ф.Д.	204	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:00	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:19:53	0	5. Определитель Вронского			
3	0:29:58	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:42:48	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:43:41	100	1. Замена переменных			
6	1:16:39	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:23:52	100	6. Функция Коши			
8	1:27:31	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Евдокимова Д.Г.	204	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	100	1. Замена переменных			
2	0:09:18	100	5. Определитель Вронского			
3	0:21:51	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:35:29	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:46:00	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:49:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:54:30	100	6. Функция Коши			
8	1:06:46	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Зайцев А.В.	204	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	1. Замена переменных			
2	0:03:15	100	5. Определитель Вронского			
3	0:09:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:11:42	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:14:26	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:32:33	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:35:47	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:43:06	0	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Коцюра С.С.	204	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:27	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:15:54	100	6. Функция Коши			
3	0:17:02	100	5. Определитель Вронского			
4	0:30:15	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:38:03	100	1. Замена переменных			
6	0:59:39	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:07:03	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:20:21	0	7. Системы ЛДУ			
Липченко А.А.	204	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:14	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:34:45	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:36:06	100	5. Определитель Вронского			
4	0:56:22	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:08:31	100	6. Функция Коши			
6	1:10:12	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:16:32	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:20:16	100	1. Замена переменных			
Михайленко С.Г.	204	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	1. Замена переменных			
2	0:11:02	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:12:42	100	5. Определитель Вронского			
4	0:18:13	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:26:38	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:53:38	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:05:57	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:20:00	100	6. Функция Коши			
Михин А.А.	204	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:30	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:20:50	100	1. Замена переменных			
3	0:31:46	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:35:25	100	5. Определитель Вронского			
5	1:09:56	0	6. Функция Коши			
6	1:25:50	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:26:25	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:27:50	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Положенцев К.Ю.	204	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	100	5. Определитель Вронского			
2	0:15:30	100	1. Замена переменных			
3	0:26:47	0	6. Функция Коши			
4	0:29:27	0	7. Системы ЛДУ			
5	0:30:58	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:35:29	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:36:08	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:37:10	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Рожков А.С.	204	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:42	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:19:00	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:25:44	100	1. Замена переменных			
4	0:36:36	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:38:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:50:10	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:50:44	100	5. Определитель Вронского			
8	1:23:31	100	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Симонов А.А.	204	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:04	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:34:22	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:41:38	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:56:58	100	5. Определитель Вронского			
5	1:15:50	100	6. Функция Коши			
6	1:23:32	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:24:57	100	1. Замена переменных			
8	1:30:05	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Сычева А.А.	204	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:36	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:11:12	100	5. Определитель Вронского			
3	0:30:37	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:34:23	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:45:32	100	6. Функция Коши			
6	0:47:31	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:04:48	100	1. Замена переменных			
8	1:05:13	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Тертычный И.С.	204	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:47	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:19:26	100	5. Определитель Вронского			
3	0:24:01	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:32:58	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:43:20	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:56:44	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:01:40	100	1. Замена переменных			
8	1:06:02	100	6. Функция Коши			
Черкасов Д.Ю.	204	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:41:23	100	6. Функция Коши			
3	0:58:53	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:59:30	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:59:57	100	5. Определитель Вронского			
6	1:12:10	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:21:03	100	1. Замена переменных			
8	1:37:49	0	7. Системы ЛДУ			
Ширяев А.О.	204	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:05:03	100	5. Определитель Вронского			
3	0:13:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:32:55	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:35:58	100	1. Замена переменных			
6	0:45:50	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:53:56	100	6. Функция Коши			
8	1:25:59	100	7. Системы ЛДУ			
Артюхов Г.Н.	205	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:07:55	0	6. Функция Коши			
3	0:11:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:25:57	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:31:01	100	1. Замена переменных			
6	0:56:29	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:06:44	100	5. Определитель Вронского			
8	1:09:48	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Богацкая А.В.	205	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:06:58	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:11:18	100	1. Замена переменных			
4	0:12:42	100	5. Определитель Вронского			
5	0:23:18	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:38:19	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:56:48	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:11:56	100	6. Функция Коши			
Гайков Г.П.	205	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:36	100	5. Определитель Вронского			
2	0:42:20	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:43:51	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:46:28	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:47:30	100	6. Функция Коши			
6	0:47:43	100	1. Замена переменных			
7	0:54:20	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:00:32	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Голованов И.А.	205	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:31	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:16:42	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:18:06	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:22:31	100	6. Функция Коши			
5	0:24:19	100	5. Определитель Вронского			
6	0:59:30	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:00:05	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:00:10	100	1. Замена переменных			
Емельяненко К.А.	205	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:37	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:13:50	0	6. Функция Коши			
3	0:34:21	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:39:04	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:39:38	100	5. Определитель Вронского			
6	0:42:48	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:50:12	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:54:26	0	1. Замена переменных			
Ковлаков Е.В.	205	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	5. Определитель Вронского			
2	0:08:26	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:14:12	100	1. Замена переменных			
4	0:24:02	100	6. Функция Коши			
5	0:47:36	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:51:28	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:58:04	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:59:21	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Кудрявцев Д.Н.	205	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	1. Замена переменных			
2	0:11:22	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:24:11	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:25:59	100	6. Функция Коши			
5	0:26:33	100	5. Определитель Вронского			
6	0:29:36	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:32:48	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:33:53	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мурзин Н.А.	205	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:24	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:18:44	0	1. Замена переменных			
3	0:19:16	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:20:13	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:23:37	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:29:19	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:30:22	100	5. Определитель Вронского			
8	0:37:42	100	6. Функция Коши			
Петрова Д.А.	205	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:14	100	1. Замена переменных			
2	0:18:59	100	5. Определитель Вронского			
3	0:23:07	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:25:05	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:28:00	100	6. Функция Коши			
6	0:31:24	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:39:13	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:46:56	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Пискунов М.С.	205	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:46	100	5. Определитель Вронского			
2	0:02:37	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:09:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:12:39	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:19:36	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:23:32	100	1. Замена переменных			
7	0:29:01	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:30:51	0	6. Функция Коши			
Поройкова К.А.	205	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:57	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:14:21	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:22:29	100	6. Функция Коши			
4	0:34:25	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:35:56	100	5. Определитель Вронского			
6	0:44:31	100	1. Замена переменных			
7	0:50:26	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:59:26	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Протасов Е.С.	205	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:27	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:10:24	100	5. Определитель Вронского			
3	0:16:23	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:24:21	100	6. Функция Коши			
5	1:17:57	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:25:36	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:27:55	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:31:18	100	1. Замена переменных			
Ржевский А.В.	205	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:15	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:31:20	100	5. Определитель Вронского			
3	0:31:37	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:43:35	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:43:54	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:48:46	0	1. Замена переменных			
7	0:55:40	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:56:34	0	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Самсонов М.С.	205	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	5. Определитель Вронского			
2	0:04:23	0	6. Функция Коши			
3	0:07:54	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:09:08	100	1. Замена переменных			
5	0:09:46	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:09:59	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:10:29	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:11:01	100	7. Системы ЛДУ			
Филинов А.В.	205	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:45	100	6. Функция Коши			
2	0:37:51	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:38:10	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:40:13	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:43:05	100	5. Определитель Вронского			
6	0:43:20	100	1. Замена переменных			
7	0:44:35	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:46:29	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Хрыкин Д.А.	205	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:19	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:41:12	100	6. Функция Коши			
3	0:43:51	100	5. Определитель Вронского			
4	1:06:32	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:14:13	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:21:09	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:23:10	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:23:22	0	1. Замена переменных			
Шагиева Ф.М.	205	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:21	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:07:19	100	1. Замена переменных			
3	0:14:30	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:15:57	100	5. Определитель Вронского			
5	0:21:33	100	6. Функция Коши			
6	0:32:45	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:39:39	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:46:04	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Шкунов Д.И.	205	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:13	100	6. Функция Коши			
2	0:22:27	100	1. Замена переменных			
3	0:26:08	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:49:59	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:53:24	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:55:00	100	5. Определитель Вронского			
7	1:11:32	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:12:20	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Шилкин Д.А.	205	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:05:07	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:07:38	100	6. Функция Коши			
4	0:08:31	100	5. Определитель Вронского			
5	0:11:20	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:19:59	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:26:52	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:49:15	100	1. Замена переменных			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шкитин А.В.	205	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:04:37	100	1. Замена переменных			
3	0:07:07	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:27:35	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:34:53	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:44:00	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:44:28	0	5. Определитель Вронского			
8	0:45:48	0	6. Функция Коши			
Александров А.В.	206	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:40	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:07:10	0	1. Замена переменных			
3	0:12:15	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:15:33	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:28:01	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:29:14	100	5. Определитель Вронского			
7	0:30:10	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:47:31	100	6. Функция Коши			
Базлева Е.М.	206	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:09	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:12:44	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:14:51	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:20:44	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:38:49	0	1. Замена переменных			
6	0:44:28	100	5. Определитель Вронского			
7	0:50:42	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:56:38	100	6. Функция Коши			
Байков В.И.	206	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	5. Определитель Вронского			
2	0:08:46	0	1. Замена переменных			
3	0:15:39	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:27:39	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:38:41	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:45:51	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:51:08	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:51:22	0	6. Функция Коши			
Большаков А.Е.	206	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:08:08	100	6. Функция Коши			
3	0:10:51	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:34:51	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:35:41	100	5. Определитель Вронского			
6	0:42:23	100	1. Замена переменных			
7	0:53:05	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:58:18	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Борисов Н.А.	206	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:09:22	100	6. Функция Коши			
3	0:10:10	100	5. Определитель Вронского			
4	0:16:06	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:24:00	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:27:45	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:33:49	100	1. Замена переменных			
8	0:46:45	100	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Васильев М.В.	206	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:36	100	1. Замена переменных			
2	0:06:08	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:28:40	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:30:29	100	5. Определитель Вронского			
5	0:48:26	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:58:47	100	6. Функция Коши			
7	1:01:55	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:02:14	100	7. Системы ЛДУ			
Григорьев К.С.	206	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:01	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:10:23	100	5. Определитель Вронского			
3	0:18:43	100	1. Замена переменных			
4	0:28:01	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:37:11	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:40:33	100	6. Функция Коши			
7	0:46:46	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:49:50	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Иванов Г.В.	206	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:51	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:28:46	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:31:29	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:31:40	100	5. Определитель Вронского			
5	0:32:04	100	6. Функция Коши			
6	0:35:30	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:43:37	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:52:02	0	1. Замена переменных			
Карпенко О.И.	206	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:09	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:24:35	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:41:52	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:51:49	100	6. Функция Коши			
5	0:53:01	100	5. Определитель Вронского			
6	0:58:36	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:05:29	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:09:00	100	1. Замена переменных			
Кудряшов В.Ю.	206	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	100	5. Определитель Вронского			
2	0:15:31	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:24:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:33:35	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:37:11	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:44:17	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:46:09	100	6. Функция Коши			
8	0:59:06	100	1. Замена переменных			
Кузьмин А.В.	206	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:08	100	5. Определитель Вронского			
2	0:07:32	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:39:19	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:48:02	100	1. Замена переменных			
5	0:58:09	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	1:04:13	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:12:39	100	6. Функция Коши			
8	1:18:42	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лухманов Ф.А.	206	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:54	100	1. Замена переменных			
2	0:29:21	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:43:54	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:44:40	100	5. Определитель Вронского			
5	0:44:59	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:46:11	100	6. Функция Коши			
7	0:48:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:52:21	0	7. Системы ЛДУ			
Марков А.А.	206	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:16	100	1. Замена переменных			
2	0:08:35	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:12:11	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:17:03	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:38:46	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:48:18	0	5. Определитель Вронского			
7	0:56:44	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:06:08	0	6. Функция Коши			
Муханов П.Ю.	206	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	100	5. Определитель Вронского			
2	0:23:45	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:29:57	100	1. Замена переменных			
4	0:42:19	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:03:44	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:09:33	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:14:37	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:20:52	0	6. Функция Коши			
Плотников Д.С.	206	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:10	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:28:25	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:29:50	100	5. Определитель Вронского			
4	0:42:18	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:10:31	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	1:15:16	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:21:14	100	1. Замена переменных			
8	1:22:07	100	6. Функция Коши			
Прохоров А.А.	206	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	0	7. Системы ЛДУ			
2	0:30:13	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:40:48	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:57:22	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:07:49	100	6. Функция Коши			
6	1:09:30	100	5. Определитель Вронского			
7	1:11:38	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:23:28	100	1. Замена переменных			
Светкин М.И.	206	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:15	100	6. Функция Коши			
2	0:27:59	100	5. Определитель Вронского			
3	0:30:00	100	1. Замена переменных			
4	0:35:45	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:48:50	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:57:42	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:01:24	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:02:51	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Светлакова А.С.	206	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:51	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:15:05	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:15:59	100	5. Определитель Вронского			
4	0:23:48	100	1. Замена переменных			
5	0:27:58	100	6. Функция Коши			
6	0:43:55	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:46:13	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:51:02	100	7. Системы ЛДУ			
Труль А.А.	206	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:07:14	100	1. Замена переменных			
2	1:11:17	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:12:00	100	5. Определитель Вронского			
4	1:12:52	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:13:07	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:13:58	100	6. Функция Коши			
7	1:15:14	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:16:01	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Абраров А.Д.	207	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	5. Определитель Вронского			
2	0:19:20	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:26:08	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:30:17	100	6. Функция Коши			
5	0:56:11	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:04:59	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:19:33	100	1. Замена переменных			
8	1:21:22	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Аль-шедиват М.Ф.	207	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:02	100	1. Замена переменных			
2	0:16:20	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:22:56	100	6. Функция Коши			
4	0:26:19	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:27:10	100	5. Определитель Вронского			
6	0:34:11	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:38:27	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:43:53	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Барсукова М.Г.	207	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:23	100	5. Определитель Вронского			
2	0:35:40	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:36:21	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:36:35	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:36:52	100	6. Функция Коши			
6	0:37:02	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:38:24	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:55:19	100	1. Замена переменных			
Борщевская Н.А.	207	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	6. Функция Коши			
2	0:08:36	100	1. Замена переменных			
3	0:11:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:22:44	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:31:31	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:32:41	100	5. Определитель Вронского			
7	0:35:55	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:37:42	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гончаров Е.В.	207	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:35	100	6. Функция Коши			
2	0:35:29	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:44:48	100	5. Определитель Вронского			
4	0:56:47	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:28:12	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:31:46	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:31:54	100	1. Замена переменных			
8	1:36:19	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Жилинский И.А.	207	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:05:34	100	6. Функция Коши			
3	0:13:55	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:19:36	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:22:13	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:22:55	100	5. Определитель Вронского			
7	0:29:00	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:37:38	100	1. Замена переменных			
Жилинский Б.А.	207	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:32	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:27:39	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:39:55	0	1. Замена переменных			
4	0:47:47	100	6. Функция Коши			
5	0:49:41	100	5. Определитель Вронского			
6	0:53:56	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:58:51	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:23:03	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Иванин А.И.	207	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:07:11	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	1:07:40	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:07:45	100	5. Определитель Вронского			
4	1:07:57	100	6. Функция Коши			
5	1:08:50	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:09:04	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:09:28	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:09:33	100	1. Замена переменных			
Клушин Г.Д.	207	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:02:35	100	7. Системы ЛДУ			
2	1:06:58	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	1:07:07	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:07:13	100	6. Функция Коши			
5	1:07:52	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:07:55	100	5. Определитель Вронского			
7	1:08:51	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:12:07	0	1. Замена переменных			
Кляхандлер А.М.	207	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:06:13	100	5. Определитель Вронского			
3	0:12:10	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:19:39	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:32:29	0	6. Функция Коши			
6	0:58:59	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:11:06	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:21:32	0	1. Замена переменных			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лопушенко И.В.	207	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	1. Замена переменных			
2	0:10:30	100	6. Функция Коши			
3	0:22:04	100	5. Определитель Вронского			
4	0:26:32	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:39:27	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:43:27	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:44:05	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:06:00	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Макарова Е.С.	207	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:43	100	5. Определитель Вронского			
2	0:16:53	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:36:55	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:41:05	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:45:48	100	6. Функция Коши			
6	0:49:56	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:03:46	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:20:18	0	1. Замена переменных			
Перепелкин П.В.	207	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:52:44	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:52:59	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:53:49	100	5. Определитель Вронского			
4	0:54:14	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:54:57	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:55:19	100	6. Функция Коши			
7	0:55:29	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:55:33	100	1. Замена переменных			
Пименов Д.А.	207	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:14:20	0	1. Замена переменных			
3	0:32:13	100	5. Определитель Вронского			
4	0:39:02	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:04:48	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:11:50	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:12:15	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:16:53	100	6. Функция Коши			
Рожок Е.А.	207	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:36	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:30:07	100	1. Замена переменных			
3	0:35:01	100	6. Функция Коши			
4	0:36:30	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:38:31	100	5. Определитель Вронского			
6	0:45:51	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:47:43	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:56:28	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Свечкина Н.Б.	207	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:07:48	100	1. Замена переменных			
3	0:12:20	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:14:14	100	5. Определитель Вронского			
5	0:22:04	100	6. Функция Коши			
6	0:36:35	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:40:29	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:05:55	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Симонов А.С.	207	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:02	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:28:08	100	1. Замена переменных			
3	0:31:52	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:35:04	0	7. Системы ЛДУ			
5	0:35:15	100	5. Определитель Вронского			
6	0:40:54	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:46:15	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:48:16	0	6. Функция Коши			
Степанова Е.А.	207	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:34	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:23:42	100	1. Замена переменных			
3	0:24:17	100	5. Определитель Вронского			
4	0:27:29	100	6. Функция Коши			
5	0:34:43	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:37:32	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:40:39	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:48:04	100	7. Системы ЛДУ			
Тарасова Т.М.	207	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:06:16	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:16:38	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:21:31	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:23:09	100	5. Определитель Вронского			
6	0:27:14	100	6. Функция Коши			
7	0:33:33	100	1. Замена переменных			
8	0:46:40	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Ульянцев Р.М.	207	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:06:42	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:09:30	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:37:14	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:45:17	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:59:23	100	6. Функция Коши			
7	1:03:38	100	5. Определитель Вронского			
8	1:28:16	100	1. Замена переменных			
Фомина И.А.	207	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:16:32	0	1. Замена переменных			
3	0:18:51	100	5. Определитель Вронского			
4	0:19:04	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:28:14	100	6. Функция Коши			
6	0:55:36	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:57:04	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:03:03	100	7. Системы ЛДУ			
Шадуря И.В.	207	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:14:37	100	6. Функция Коши			
3	0:16:11	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:18:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:23:15	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:24:01	100	5. Определитель Вронского			
7	0:30:27	0	1. Замена переменных			
8	0:32:02	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ярославцев С.А.	207	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:58:13	0	6. Функция Коши			
2	1:06:21	100	5. Определитель Вронского			
3	1:08:25	100	1. Замена переменных			
4	1:08:46	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:10:50	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:13:13	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:25:30	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:27:03	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Александров Ю.А.	208	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:03:51	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:10:46	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:26:51	0	1. Замена переменных			
5	0:59:00	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	1:10:25	100	5. Определитель Вронского			
7	1:10:30	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:12:45	0	6. Функция Коши			
Гулькин Д.Н.	208	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:06:31	100	1. Замена переменных			
2	1:06:45	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	1:07:08	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:07:19	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:07:26	100	5. Определитель Вронского			
6	1:07:44	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:12:40	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:21:00	100	6. Функция Коши			
Карпов И.Д.	208	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:09:24	100	5. Определитель Вронского			
3	0:13:26	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:27:16	100	1. Замена переменных			
5	0:30:31	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:34:09	100	6. Функция Коши			
7	0:34:44	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:34:53	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Леонов И.Л.	208	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:25	100	5. Определитель Вронского			
2	0:10:03	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:17:32	100	1. Замена переменных			
4	0:26:13	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:26:17	0	6. Функция Коши			
6	0:26:52	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:26:57	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:27:07	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Мехрадзе Т.В.	208	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:06:01	0	1. Замена переменных			
3	0:09:12	100	5. Определитель Вронского			
4	0:13:04	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:14:25	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:15:38	0	6. Функция Коши			
7	0:20:06	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:22:51	100	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Минкеев С.Ю.	208	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:06	100	1. Замена переменных			
2	0:29:00	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:48:27	100	5. Определитель Вронского			
4	0:48:48	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:49:04	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:49:12	100	6. Функция Коши			
7	1:17:27	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:17:33	0	7. Системы ЛДУ			
Орлова А.А.	208	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:53	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:15:45	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:19:20	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:27:01	100	1. Замена переменных			
5	0:30:39	100	6. Функция Коши			
6	0:40:08	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:40:21	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:44:16	100	5. Определитель Вронского			
Пахомов А.В.	208	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:06:13	100	5. Определитель Вронского			
3	0:09:09	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:10:53	100	1. Замена переменных			
5	0:17:49	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:24:23	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:29:18	100	6. Функция Коши			
8	0:34:13	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Петров А.Н.	208	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:07:11	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:15:26	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:20:54	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:30:26	100	1. Замена переменных			
6	0:35:29	100	5. Определитель Вронского			
7	0:41:33	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:14:39	100	6. Функция Коши			
Расколов С.С.	208	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:18:34	100	5. Определитель Вронского			
3	0:30:00	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:41:38	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:52:51	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:07:01	100	1. Замена переменных			
7	1:29:12	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:37:16	0	6. Функция Коши			
Самойлов В.В.	208	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:08:05	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:14:13	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:19:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:37:05	0	5. Определитель Вронского			
6	0:41:48	100	1. Замена переменных			
7	1:12:20	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:18:50	0	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сумников С.В.	208	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	0	1. Замена переменных			
2	0:34:31	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:43:33	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:47:07	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:55:47	0	6. Функция Коши			
6	1:00:59	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:03:34	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:09:57	100	5. Определитель Вронского			
Тимощенко Т.А.	208	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:38	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:50:16	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:58:47	100	5. Определитель Вронского			
4	1:15:14	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:18:59	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:25:25	100	6. Функция Коши			
7	1:29:56	0	1. Замена переменных			
8	1:36:43	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Чернов А.В.	208	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:54	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:22:19	0	7. Системы ЛДУ			
3	0:25:59	0	1. Замена переменных			
4	0:26:29	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:32:30	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:39:00	0	5. Определитель Вронского			
7	0:47:21	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:48:29	0	6. Функция Коши			
Шатурный В.И.	208	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:22:43	100	5. Определитель Вронского			
2	1:23:13	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:23:54	100	6. Функция Коши			
4	1:24:01	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:25:19	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:26:45	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:40:48	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:42:42	100	1. Замена переменных			
Шахиджанов С.С.	208	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:48	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:41:58	100	1. Замена переменных			
3	0:42:17	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:42:23	100	5. Определитель Вронского			
5	0:49:42	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:59:41	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:22:21	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:38:34	0	6. Функция Коши			
Юрасов А.Д.	208	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:55	0	1. Замена переменных			
2	0:22:37	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:28:31	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:35:29	0	5. Определитель Вронского			
5	0:35:38	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:35:46	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:35:53	0	6. Функция Коши			
8	0:36:01	0	2. ЛДУ 1-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Амасев Д.В.	209	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	1. Замена переменных			
2	0:22:59	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:26:22	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:31:26	0	7. Системы ЛДУ			
5	0:32:54	100	5. Определитель Вронского			
6	0:34:53	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:54:51	0	6. Функция Коши			
8	0:55:04	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Бецис Д.С.	209	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:36	100	5. Определитель Вронского			
2	0:15:23	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:18:39	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:20:46	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:37:56	100	6. Функция Коши			
6	0:38:01	100	1. Замена переменных			
7	0:46:01	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:04:56	100	7. Системы ЛДУ			
Василевский А.Ю.	209	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:08:28	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:13:16	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:13:54	0	6. Функция Коши			
5	0:14:50	0	5. Определитель Вронского			
6	0:22:40	0	1. Замена переменных			
7	0:28:41	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:35:50	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Гастева Е.С.	209	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:08:40	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:09:25	100	5. Определитель Вронского			
4	0:13:03	100	1. Замена переменных			
5	0:52:49	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:54:12	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:59:13	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:02:37	100	6. Функция Коши			
Глотова Е.В.	209	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	0	5. Определитель Вронского			
2	0:08:13	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:16:11	0	7. Системы ЛДУ			
4	0:19:02	0	1. Замена переменных			
5	0:22:30	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:29:07	0	6. Функция Коши			
7	0:55:15	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:58:42	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Давыдов А.С.	209	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:52	100	5. Определитель Вронского			
2	0:14:23	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:26:18	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:33:28	100	6. Функция Коши			
5	0:43:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:51:22	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:59:45	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:03:36	100	1. Замена переменных			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ермолов А.С.	209	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	1. Замена переменных			
2	0:02:27	100	5. Определитель Вронского			
3	0:06:04	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:12:44	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:15:54	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:18:53	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:39:29	100	6. Функция Коши			
8	0:47:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Медведев К.С.	209	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:10	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:38:16	100	5. Определитель Вронского			
3	0:45:33	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:22:40	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	1:23:26	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	1:23:53	100	1. Замена переменных			
7	1:23:59	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:24:13	100	6. Функция Коши			
Остапенко И.Ю.	209	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	1. Замена переменных			
2	0:15:31	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:23:46	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:26:11	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:27:31	0	5. Определитель Вронского			
6	0:54:00	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:54:28	0	6. Функция Коши			
8	0:54:52	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Пашкин А.И.	209	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:08:04	100	1. Замена переменных			
3	0:08:48	0	6. Функция Коши			
4	0:10:40	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:14:25	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:15:39	100	5. Определитель Вронского			
7	0:22:11	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:29:41	0	7. Системы ЛДУ			
Пашков А.А.	209	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	0	1. Замена переменных			
2	0:04:27	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:10:42	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:12:39	100	5. Определитель Вронского			
5	0:27:08	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:32:04	100	6. Функция Коши			
7	0:39:25	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:43:19	0	7. Системы ЛДУ			
Пикмулов С.В.	209	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:30	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:33:42	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:37:52	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:43:32	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:47:45	100	1. Замена переменных			
6	0:47:55	100	6. Функция Коши			
7	0:55:31	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:57:10	0	5. Определитель Вронского			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Подгурский В.А.	209	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:19:51	100	5. Определитель Вронского			
3	0:44:55	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:50:52	0	6. Функция Коши			
5	1:01:47	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:04:10	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:05:38	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:18:26	100	1. Замена переменных			
Попов Г.В.	209	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:02	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:15:17	100	5. Определитель Вронского			
3	0:23:10	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:25:11	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:29:29	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:30:08	100	1. Замена переменных			
7	0:37:34	100	6. Функция Коши			
8	0:43:06	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Саввичев П.А.	209	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:03	100	1. Замена переменных			
2	0:26:22	0	6. Функция Коши			
3	0:29:57	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:40:26	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:48:40	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:49:28	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:50:00	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:50:25	0	5. Определитель Вронского			
Серова Е.В.	209	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:04:35	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	1:04:45	100	1. Замена переменных			
3	1:04:54	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:06:06	100	5. Определитель Вронского			
5	1:06:17	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:06:36	100	6. Функция Коши			
7	1:08:14	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:08:22	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Терешин Н.А.	209	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:33	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:09:52	100	1. Замена переменных			
3	0:11:20	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:23:52	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:30:02	100	5. Определитель Вронского			
6	0:32:01	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:40:16	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:40:31	0	6. Функция Коши			
Федорова О.В.	209	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:09	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:16:02	100	5. Определитель Вронского			
3	0:27:58	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:50:16	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:08:44	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:11:42	100	6. Функция Коши			
7	1:17:59	100	1. Замена переменных			
8	1:22:55	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чесноков П.А.	209	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:40	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:18:28	100	5. Определитель Вронского			
3	0:25:50	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:57:08	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	1:22:16	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:22:35	0	1. Замена переменных			
7	1:23:29	100	6. Функция Коши			
8	1:24:23	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Зайцева Д.В.	210	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:12	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:12:11	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:16:19	100	1. Замена переменных			
4	0:24:09	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:24:23	0	5. Определитель Вронского			
6	0:26:26	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:28:45	100	6. Функция Коши			
8	0:29:07	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Камышников Д.Е.	210	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:04:53	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:14:01	100	5. Определитель Вронского			
4	0:22:12	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:39:04	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:56:59	0	1. Замена переменных			
7	0:58:22	0	6. Функция Коши			
8	0:58:26	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Кашаев Ф.В.	210	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:31	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:29:47	100	1. Замена переменных			
3	0:30:42	100	5. Определитель Вронского			
4	0:33:36	100	6. Функция Коши			
5	0:55:50	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:58:23	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:13:16	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:18:58	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Круглихин С.А.	210	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:13:38	100	6. Функция Коши			
2	1:13:57	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	1:14:07	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:14:20	0	7. Системы ЛДУ			
5	1:14:28	0	1. Замена переменных			
6	1:15:35	100	5. Определитель Вронского			
7	1:16:21	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:16:30	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Монахов А.М.	210	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:38	0	7. Системы ЛДУ			
2	0:20:09	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:29:19	100	5. Определитель Вронского			
4	0:29:26	100	1. Замена переменных			
5	0:30:25	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:38:36	100	6. Функция Коши			
7	0:39:00	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:44:22	0	2. ЛДУ 1-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Моргунова О.В.	210	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:11:08	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:23:07	0	6. Функция Коши			
4	0:26:50	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:27:49	100	5. Определитель Вронского			
6	0:52:51	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:57:09	0	1. Замена переменных			
8	0:57:37	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Полубенцев И.Д.	210	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:21	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:27:05	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:31:35	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:44:09	0	6. Функция Коши			
5	0:47:39	100	5. Определитель Вронского			
6	0:54:54	0	1. Замена переменных			
7	1:22:23	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:30:35	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Савицкая О.М.	210	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:06:45	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:07:25	100	5. Определитель Вронского			
4	0:10:36	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:13:08	100	6. Функция Коши			
6	0:21:07	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:42:10	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:02:38	100	1. Замена переменных			
Сизов А.Д.	210	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:31	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:18:19	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:20:50	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:27:04	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:31:37	100	1. Замена переменных			
6	0:32:22	100	5. Определитель Вронского			
7	0:35:10	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:37:59	100	6. Функция Коши			
Труфанова К.О.	210	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:45	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:14:55	100	1. Замена переменных			
3	0:27:05	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:29:20	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:34:57	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:36:43	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:41:07	100	5. Определитель Вронского			
8	0:42:14	100	6. Функция Коши			
Филиппова А.В.	210	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:20	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:17:24	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:22:45	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:43:29	0	5. Определитель Вронского			
5	0:57:39	100	6. Функция Коши			
6	1:05:32	0	1. Замена переменных			
7	1:07:56	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:14:20	100	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Цымбалов И.Н.	210	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:54	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:40:02	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:44:43	100	6. Функция Коши			
4	0:45:31	100	5. Определитель Вронского			
5	0:47:24	100	1. Замена переменных			
6	0:49:59	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:52:21	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:53:20	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Челищев Е.С.	210	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:41	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:30:38	0	6. Функция Коши			
3	0:30:44	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:31:05	0	5. Определитель Вронского			
5	0:31:13	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:31:24	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:31:28	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:31:36	0	1. Замена переменных			
Щелконогов А.И.	210	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:21	100	5. Определитель Вронского			
2	0:16:15	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:20:54	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:28:23	100	6. Функция Коши			
5	0:41:13	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:43:39	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:48:12	100	1. Замена переменных			
8	0:55:18	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Бобровский С.Ю.	211	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	5. Определитель Вронского			
2	0:07:33	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:27:57	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:28:02	0	6. Функция Коши			
5	0:40:54	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:40:58	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:59:43	100	1. Замена переменных			
8	1:15:55	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Гаскаров А.А.	211	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	5. Определитель Вронского			
2	0:12:41	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:23:22	100	1. Замена переменных			
4	0:30:47	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:48:59	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:11:01	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:27:42	100	6. Функция Коши			
8	1:32:23	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Дьяченко М.Р.	211	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:03	100	1. Замена переменных			
2	0:10:09	100	5. Определитель Вронского			
3	0:32:01	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:48:21	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	1:01:28	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:18:30	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:23:30	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:26:44	100	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Запутряев А.С.	211	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:50	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:09:03	100	1. Замена переменных			
3	0:10:40	100	5. Определитель Вронского			
4	0:22:29	100	6. Функция Коши			
5	0:35:28	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:01:54	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:11:51	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:21:03	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Кишук И.А.	211	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:13	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:23:08	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:30:12	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:33:11	0	1. Замена переменных			
5	0:43:29	100	5. Определитель Вронского			
6	1:07:03	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:08:17	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:08:21	0	6. Функция Коши			
Мельников А.А.	211	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:33	100	5. Определитель Вронского			
2	0:13:42	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:47:18	0	7. Системы ЛДУ			
4	1:08:21	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:16:10	100	1. Замена переменных			
6	1:36:57	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:37:07	0	6. Функция Коши			
8	1:37:19	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Михеев В.С.	211	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:01:40	100	6. Функция Коши			
3	0:05:43	100	1. Замена переменных			
4	0:07:11	100	5. Определитель Вронского			
5	0:07:28	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:07:36	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:08:42	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:08:48	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Мустафина А.А.	211	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:50	100	5. Определитель Вронского			
2	0:25:12	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:27:24	100	1. Замена переменных			
4	0:30:00	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:32:37	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:40:49	100	6. Функция Коши			
7	1:03:33	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:14:49	100	7. Системы ЛДУ			
Недоспасов И.А.	211	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:49:44	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:50:08	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:50:21	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:50:44	100	5. Определитель Вронского			
5	0:51:01	100	6. Функция Коши			
6	0:51:15	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:51:29	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:51:35	0	1. Замена переменных			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Промыслов С.Н.	211	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:58	100	6. Функция Коши			
2	0:14:15	100	5. Определитель Вронского			
3	0:22:06	100	1. Замена переменных			
4	0:28:49	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:45:11	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:47:13	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:09:29	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:09:41	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Родичева Н.А.	211	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:03:01	100	7. Системы ЛДУ			
2	1:03:08	100	1. Замена переменных			
3	1:03:27	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:03:58	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:04:06	100	5. Определитель Вронского			
6	1:12:14	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:18:23	100	6. Функция Коши			
8	1:19:47	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Родович А.А.	211	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:47	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:20:07	100	5. Определитель Вронского			
3	0:25:43	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:50:04	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:23:45	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:24:21	0	1. Замена переменных			
7	1:24:52	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:24:59	0	6. Функция Коши			
Семенов А.А.	211	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	0	5. Определитель Вронского			
2	0:04:27	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:06:39	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:09:35	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:21:12	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:25:28	100	6. Функция Коши			
7	0:26:36	100	1. Замена переменных			
8	0:30:34	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Шайнуров Р.И.	211	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:13:29	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	1:15:17	100	5. Определитель Вронского			
3	1:16:11	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:16:29	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:16:39	100	7. Системы ЛДУ			
6	1:17:12	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:17:27	100	6. Функция Коши			
8	1:21:48	100	1. Замена переменных			
Юганова А.В.	211	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:14	100	6. Функция Коши			
2	0:19:23	0	7. Системы ЛДУ			
3	0:21:59	100	5. Определитель Вронского			
4	0:23:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:54:34	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:58:10	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:02:45	100	1. Замена переменных			
8	1:23:05	0	2. ЛДУ 1-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ямалеева А.А.	211	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:28	100	1. Замена переменных			
2	0:24:08	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:27:32	100	6. Функция Коши			
4	0:30:54	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:35:22	100	5. Определитель Вронского			
6	0:36:38	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:46:32	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:23:42	0	7. Системы ЛДУ			
Буслеев Н.И.	212	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:18	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:13:14	0	6. Функция Коши			
3	0:29:40	100	5. Определитель Вронского			
4	0:31:12	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:37:39	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:54:23	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:58:35	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:58:39	0	1. Замена переменных			
Жолудев С.И.	212	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:10:11	100	5. Определитель Вронского			
3	0:25:34	100	6. Функция Коши			
4	0:26:39	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:29:07	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:34:13	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:36:56	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:42:08	100	1. Замена переменных			
Иванов Ю.В.	212	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:10:13	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:21:43	0	7. Системы ЛДУ			
4	0:26:31	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:46:46	0	1. Замена переменных			
6	0:51:56	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:58:00	0	5. Определитель Вронского			
8	0:58:06	0	6. Функция Коши			
Исаев А.Р.	212	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:28	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:07:11	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:10:50	0	6. Функция Коши			
4	0:12:37	100	5. Определитель Вронского			
5	0:19:03	100	1. Замена переменных			
6	0:24:30	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:37:41	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:41:01	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Клементьев Н.А.	212	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:14	0	7. Системы ЛДУ			
2	0:00:35	0	5. Определитель Вронского			
3	0:01:21	100	6. Функция Коши			
4	0:01:30	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:02:00	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:03:57	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:04:28	0	1. Замена переменных			
8	0:04:47	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Комяк А.И.	212	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	1. Замена переменных			
2	0:05:01	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:09:48	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:19:12	100	6. Функция Коши			
5	0:20:08	100	5. Определитель Вронского			
6	0:28:35	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:29:59	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:33:18	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Ларин Д.Е.	212	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:04:23	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:09:36	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:10:53	100	5. Определитель Вронского			
5	0:14:30	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:19:05	100	6. Функция Коши			
7	0:40:56	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:45:32	0	1. Замена переменных			
Лобовский А.А.	212	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	5. Определитель Вронского			
2	0:13:12	0	6. Функция Коши			
3	0:19:00	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:23:49	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:31:13	0	1. Замена переменных			
6	0:34:07	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:40:14	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:40:23	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Лукьяшин А.В.	212	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	5. Определитель Вронского			
2	0:30:34	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:04:59	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:15:53	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:25:03	100	6. Функция Коши			
6	1:26:59	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:30:17	0	1. Замена переменных			
8	1:36:51	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Макалкин Д.И.	212	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	5. Определитель Вронского			
2	0:16:21	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:24:10	0	1. Замена переменных			
4	0:59:59	0	7. Системы ЛДУ			
5	1:09:54	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	1:11:15	0	6. Функция Коши			
7	1:11:40	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:15:21	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Мамонтов А.Е.	212	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:19	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:29:11	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:32:50	100	5. Определитель Вронского			
4	0:43:07	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:57:10	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:58:01	100	1. Замена переменных			
7	0:59:03	100	6. Функция Коши			
8	0:59:15	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Маркова Е.С.	212	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:10	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:13:38	100	5. Определитель Вронского			
3	0:27:02	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:35:43	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:42:32	0	6. Функция Коши			
6	0:51:04	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:58:53	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:05:33	0	1. Замена переменных			
Николайшвили З.Н.	212	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:28	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:13:11	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:15:31	100	1. Замена переменных			
4	0:27:35	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:34:32	100	6. Функция Коши			
6	0:37:22	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:40:05	100	5. Определитель Вронского			
8	0:41:59	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Павлов В.И.	212	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:36	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:31:03	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:32:13	100	1. Замена переменных			
4	0:45:29	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:45:32	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:45:53	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:45:59	0	6. Функция Коши			
8	0:46:39	0	5. Определитель Вронского			
Родионов Е.Н.	212	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	0	1. Замена переменных			
2	0:05:55	0	5. Определитель Вронского			
3	0:11:03	0	7. Системы ЛДУ			
4	0:11:25	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:12:13	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:13:15	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:14:26	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:17:10	100	6. Функция Коши			
Шурупова Л.П.	212	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:04:12	100	1. Замена переменных			
3	0:07:43	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:12:28	100	6. Функция Коши			
5	0:21:24	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:43:19	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:45:29	100	5. Определитель Вронского			
8	0:45:56	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Антоненко М.В.	213	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:29	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:14:51	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:19:03	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:22:00	100	5. Определитель Вронского			
5	0:30:47	100	1. Замена переменных			
6	0:44:53	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:52:37	100	6. Функция Коши			
8	1:06:35	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Астапов А.С.	213	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:32:42	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:34:33	100	5. Определитель Вронского			
4	0:37:29	100	1. Замена переменных			
5	1:16:34	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	1:26:27	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:32:45	0	6. Функция Коши			
8	1:33:47	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Багаев А.В.	213	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:34	100	6. Функция Коши			
2	0:41:04	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:41:25	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:42:00	100	5. Определитель Вронского			
5	0:43:35	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:44:57	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:45:15	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:46:39	100	1. Замена переменных			
Бекин А.Н.	213	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:37	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:21:15	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:24:52	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:26:30	100	5. Определитель Вронского			
5	0:30:12	100	6. Функция Коши			
6	0:47:42	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:51:20	100	1. Замена переменных			
8	1:00:14	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Гарпинченко А.И.	213	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	5. Определитель Вронского			
2	0:06:01	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:13:12	0	6. Функция Коши			
4	0:30:58	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:40:34	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:43:26	100	1. Замена переменных			
7	1:09:17	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:09:37	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Зотов Д.А.	213	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	5. Определитель Вронского			
2	0:05:11	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:15:50	100	1. Замена переменных			
4	0:22:16	0	6. Функция Коши			
5	0:30:36	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:38:51	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:50:25	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:13:40	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Исаев Д.А.	213	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	0	6. Функция Коши			
2	0:05:18	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:08:22	100	1. Замена переменных			
4	0:11:25	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:16:26	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:23:35	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:24:41	100	5. Определитель Вронского			
8	0:40:10	100	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ким Е.Г.	213	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:11:38	100	5. Определитель Вронского			
3	0:14:07	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:18:39	100	1. Замена переменных			
5	0:29:50	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:32:07	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:38:36	100	6. Функция Коши			
8	0:46:17	100	7. Системы ЛДУ			
Королева М.М.	213	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	5. Определитель Вронского			
2	0:11:35	100	1. Замена переменных			
3	0:12:57	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:29:33	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:41:19	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:47:23	100	6. Функция Коши			
7	1:03:57	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:10:59	100	7. Системы ЛДУ			
Крылов Р.Г.	213	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	5. Определитель Вронского			
2	0:03:24	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:07:11	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:20:38	0	6. Функция Коши			
5	0:30:38	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:42:29	0	1. Замена переменных			
7	0:46:11	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:49:31	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Кузьмин А.Д.	213	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:20	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:11:10	100	1. Замена переменных			
3	0:16:06	0	6. Функция Коши			
4	0:35:42	100	5. Определитель Вронского			
5	0:40:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:52:37	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:03:29	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:12:52	100	7. Системы ЛДУ			
Малыхин С.А.	213	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:52	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:30:11	0	7. Системы ЛДУ			
3	0:40:21	0	6. Функция Коши			
4	0:44:44	100	1. Замена переменных			
5	0:48:06	100	5. Определитель Вронского			
6	0:55:15	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:25:02	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:33:12	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Можаев Д.Д.	213	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	5. Определитель Вронского			
2	0:42:19	0	1. Замена переменных			
3	0:45:57	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:52:57	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	1:00:28	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:00:52	0	6. Функция Коши			
7	1:08:50	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:10:06	0	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Николаенкова А.Г.	213	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:13	0	6. Функция Коши			
2	0:06:55	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:08:04	100	5. Определитель Вронского			
4	0:10:47	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:20:17	100	1. Замена переменных			
6	0:24:21	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:30:17	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:41:50	100	7. Системы ЛДУ			
Павлочев С.Ю.	213	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:03:04	0	5. Определитель Вронского			
3	0:11:38	100	1. Замена переменных			
4	0:14:16	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:19:52	100	6. Функция Коши			
6	0:25:31	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:33:35	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:34:00	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Попов Д.А.	213	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	1. Замена переменных			
2	0:13:13	100	5. Определитель Вронского			
3	0:17:57	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:35:42	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:43:17	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:04:23	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:07:22	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:10:14	100	6. Функция Коши			
Рябых А.А.	213	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	5. Определитель Вронского			
2	0:16:10	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:24:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:30:10	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:32:50	0	6. Функция Коши			
6	0:33:49	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:41:05	100	1. Замена переменных			
8	0:50:19	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Санкович Р.О.	213	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:07:53	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:08:44	100	5. Определитель Вронского			
4	0:09:38	0	1. Замена переменных			
5	0:09:52	0	6. Функция Коши			
6	0:11:47	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:13:51	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:13:56	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Серяков А.А.	213	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:57	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:15:50	100	5. Определитель Вронского			
3	0:39:38	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:00:00	0	6. Функция Коши			
5	1:04:20	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:17:59	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:21:44	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:24:22	0	1. Замена переменных			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ситников И.А.	213	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	100	5. Определитель Вронского			
2	0:03:53	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:16:54	100	1. Замена переменных			
4	0:22:38	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:28:59	100	6. Функция Коши			
6	0:39:35	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:44:42	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:06:15	0	7. Системы ЛДУ			
Храмцов М.А.	213	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:53	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:20:37	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:24:24	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:30:50	100	1. Замена переменных			
5	0:35:55	100	6. Функция Коши			
6	0:38:03	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:38:19	100	5. Определитель Вронского			
8	0:39:21	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Шкондин М.А.	213	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:06	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:11:44	100	1. Замена переменных			
3	0:17:39	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:23:39	100	5. Определитель Вронского			
5	0:24:00	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:29:01	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:43:17	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:43:27	0	6. Функция Коши			
Букунов К.А.	214	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	5. Определитель Вронского			
2	0:10:54	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:19:28	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:22:41	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:25:50	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:42:52	100	6. Функция Коши			
7	0:48:48	100	1. Замена переменных			
8	0:55:15	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Горбунов А.В.	214	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:57:44	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:57:50	100	1. Замена переменных			
3	0:58:03	100	5. Определитель Вронского			
4	0:58:16	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:58:26	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:58:36	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:58:52	100	6. Функция Коши			
8	0:59:20	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Демидов А.А.	214	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	100	1. Замена переменных			
2	0:09:43	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:10:51	100	5. Определитель Вронского			
4	0:12:33	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:15:44	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:24:01	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:26:31	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:40:13	100	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дудылина А.Л.	214	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:01	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:41:14	100	6. Функция Коши			
3	0:42:10	100	5. Определитель Вронского			
4	0:47:48	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:51:17	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:54:47	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:05:20	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:15:20	0	1. Замена переменных			
Козлов В.С.	214	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:56:33	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:56:39	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:56:55	100	5. Определитель Вронского			
4	1:01:32	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:06:30	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:08:47	100	6. Функция Коши			
7	1:09:00	100	1. Замена переменных			
8	1:09:24	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Копытина Т.М.	214	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	100	6. Функция Коши			
2	0:14:54	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:21:53	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:23:03	0	5. Определитель Вронского			
5	0:25:29	100	1. Замена переменных			
6	0:33:05	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:49:51	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:02:22	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Коржавин А.В.	214	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:12:16	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:16:50	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:17:34	100	1. Замена переменных			
5	0:18:44	100	5. Определитель Вронского			
6	0:29:28	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:49:50	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:57:37	100	6. Функция Коши			
Лобачев А.В.	214	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:17	100	5. Определитель Вронского			
2	0:06:00	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:15:22	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:20:57	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:51:48	100	1. Замена переменных			
6	1:02:11	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:14:53	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:17:10	100	6. Функция Коши			
Макух Р.В.	214	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:07:07	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:21:05	100	5. Определитель Вронского			
4	0:22:45	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:27:39	100	1. Замена переменных			
6	0:31:19	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:36:21	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:52:27	100	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Маликова А.С.	214	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	5. Определитель Вронского			
2	0:26:26	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:27:56	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:42:17	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:44:24	100	1. Замена переменных			
6	0:44:57	100	6. Функция Коши			
7	0:50:12	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:08:55	0	7. Системы ЛДУ			
Мионов А.А.	214	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:55	100	6. Функция Коши			
2	0:18:34	100	5. Определитель Вронского			
3	0:26:16	100	1. Замена переменных			
4	0:33:04	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:35:37	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:38:35	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:48:27	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:19:57	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Мусатова Т.М.	214	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:29	100	5. Определитель Вронского			
2	0:23:39	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:41:35	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	1:02:22	100	1. Замена переменных			
5	1:08:41	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:12:59	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:17:53	0	6. Функция Коши			
8	1:23:49	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Никитин Д.В.	214	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:44	100	5. Определитель Вронского			
2	0:36:49	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:37:10	100	6. Функция Коши			
4	0:37:35	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:37:50	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:40:23	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:47:42	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:00:06	0	1. Замена переменных			
Никитин А.Н.	214	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	5. Определитель Вронского			
2	0:10:18	100	1. Замена переменных			
3	0:18:45	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:36:51	100	6. Функция Коши			
5	0:46:12	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:49:37	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:01:04	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:13:23	100	7. Системы ЛДУ			
Тарасенко В.Д.	214	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:05	100	5. Определитель Вронского			
2	0:16:13	0	6. Функция Коши			
3	0:21:49	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:25:41	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:28:24	100	1. Замена переменных			
6	0:46:59	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:51:51	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:54:24	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ткачев А.В.	214	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:02	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:45:59	100	5. Определитель Вронского			
3	0:46:08	100	6. Функция Коши			
4	0:46:14	0	1. Замена переменных			
5	0:46:33	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:46:45	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:47:00	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:47:08	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Тоцов Е.А.	214	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:19:10	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	1:19:28	0	7. Системы ЛДУ			
3	1:19:44	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	1:20:20	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:20:31	100	5. Определитель Вронского			
6	1:27:11	0	1. Замена переменных			
7	1:29:48	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:37:22	0	6. Функция Коши			
Шашков В.В.	214	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:53	100	1. Замена переменных			
2	0:12:59	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:16:57	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:32:38	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:59:28	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:00:14	0	5. Определитель Вронского			
7	1:00:36	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:01:01	0	6. Функция Коши			
Шумакова Н.Д.	214	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:52	100	1. Замена переменных			
2	0:27:05	100	6. Функция Коши			
3	0:27:29	100	5. Определитель Вронского			
4	0:28:53	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:40:25	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:43:24	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:57:43	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:06:54	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Антонова М.Э.	215	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:32	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:23:43	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:25:18	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:27:26	100	1. Замена переменных			
5	0:32:23	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:36:40	100	5. Определитель Вронского			
7	0:36:49	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:41:44	100	6. Функция Коши			
Баулин Р.А.	215	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:10	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:27:04	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:27:24	0	1. Замена переменных			
4	0:41:41	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:49:17	100	5. Определитель Вронского			
6	0:56:15	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:56:45	100	6. Функция Коши			
8	0:59:36	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бычков М.Е.	215	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:52:33	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:52:39	100	1. Замена переменных			
3	0:53:11	100	5. Определитель Вронского			
4	0:56:49	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:57:18	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:57:35	100	6. Функция Коши			
7	0:58:40	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:04:14	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Волкова В.Е.	215	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:37	100	5. Определитель Вронского			
2	0:39:45	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:41:25	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:43:44	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:44:34	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:51:25	100	6. Функция Коши			
7	0:51:44	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:57:31	100	1. Замена переменных			
Грибачева И.К.	215	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:06	100	6. Функция Коши			
2	0:09:00	100	5. Определитель Вронского			
3	0:31:10	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:34:39	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:36:57	0	1. Замена переменных			
6	0:37:57	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:45:33	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:54:09	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Григорьев В.Г.	215	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:29	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:13:52	100	5. Определитель Вронского			
3	0:17:59	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:20:45	100	1. Замена переменных			
5	0:40:06	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:04:34	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:11:10	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:12:44	100	6. Функция Коши			
Ермакова А.Я.	215	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	100	6. Функция Коши			
2	0:10:35	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:18:55	0	7. Системы ЛДУ			
4	0:22:10	100	1. Замена переменных			
5	0:22:38	100	5. Определитель Вронского			
6	0:26:06	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:33:50	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:35:17	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Копылов Д.А.	215	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:49	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:17:41	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:19:17	100	5. Определитель Вронского			
4	0:21:20	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:28:53	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:29:18	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:30:50	0	1. Замена переменных			
8	0:35:13	0	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Коробковский В.А.	215	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:58	100	1. Замена переменных			
2	0:08:40	100	5. Определитель Вронского			
3	0:14:41	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:34:35	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:43:38	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:52:27	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:08:23	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:15:54	0	6. Функция Коши			
Кошелев А.В.	215	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:35	100	5. Определитель Вронского			
2	0:20:14	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:26:48	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:31:49	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:36:48	0	6. Функция Коши			
6	0:45:52	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:50:11	0	1. Замена переменных			
8	0:50:21	0	7. Системы ЛДУ			
Криворотов А.С.	215	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:36	100	1. Замена переменных			
2	0:59:05	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:59:27	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:59:49	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:59:55	0	5. Определитель Вронского			
6	1:00:01	0	6. Функция Коши			
7	1:00:33	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:01:09	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Леонова Ю.Г.	215	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:59	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:23:07	100	1. Замена переменных			
3	0:33:26	0	6. Функция Коши			
4	0:34:28	100	5. Определитель Вронского			
5	0:43:03	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:55:07	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:05:38	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:23:12	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Мамченко И.С.	215	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:47	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:48:23	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:51:45	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	1:01:55	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:02:51	0	5. Определитель Вронского			
6	1:06:02	100	1. Замена переменных			
7	1:06:44	0	6. Функция Коши			
8	1:08:30	0	7. Системы ЛДУ			
Нам К.*.	215	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:24	100	1. Замена переменных			
2	0:55:12	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:03:59	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	1:05:46	0	6. Функция Коши			
5	1:11:41	100	5. Определитель Вронского			
6	1:12:02	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:13:11	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:13:53	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Никитин Н.М.	215	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:36	100	6. Функция Коши			
2	0:22:36	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:31:03	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:37:46	100	5. Определитель Вронского			
5	0:43:30	100	1. Замена переменных			
6	0:58:53	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:00:03	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:10:19	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Панкратьев Ф.С.	215	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	5. Определитель Вронского			
2	0:08:14	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:38:53	100	7. Системы ЛДУ			
4	1:04:07	0	1. Замена переменных			
5	1:09:12	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	1:17:52	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:19:00	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:19:08	100	6. Функция Коши			
Ташмаматов А.Б.	215	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:24	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:09:37	100	1. Замена переменных			
3	0:39:04	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:39:41	100	5. Определитель Вронского			
5	0:41:36	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:48:43	0	6. Функция Коши			
7	1:04:00	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:11:58	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Торбунов Д.А.	215	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:13	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:13:29	100	5. Определитель Вронского			
3	0:14:06	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:14:39	100	1. Замена переменных			
5	0:16:14	100	6. Функция Коши			
6	0:16:59	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:22:22	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:23:53	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Трошин Д.В.	215	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:12	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:26:03	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:31:27	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:34:11	100	5. Определитель Вронского			
5	0:54:27	100	7. Системы ЛДУ			
6	1:03:48	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:07:09	0	1. Замена переменных			
8	1:10:53	100	6. Функция Коши			
Ушаков А.А.	215	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:04:09	100	5. Определитель Вронского			
3	0:06:31	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:12:38	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:18:05	100	1. Замена переменных			
6	0:27:56	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:30:01	100	6. Функция Коши			
8	0:31:57	100	2. ЛДУ 1-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Химухин М.А.	215	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:17	0	1. Замена переменных			
2	0:16:40	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:20:53	0	6. Функция Коши			
4	0:22:17	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:22:30	0	5. Определитель Вронского			
6	0:23:29	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:25:46	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:26:16	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Белоус А.А.	216	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:24	0	7. Системы ЛДУ			
2	0:17:37	100	5. Определитель Вронского			
3	0:33:29	100	1. Замена переменных			
4	0:38:49	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:47:47	100	6. Функция Коши			
6	0:50:59	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:11:18	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:12:16	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Боков Д.Б.	216	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:50	100	6. Функция Коши			
2	0:49:58	100	7. Системы ЛДУ			
3	1:10:02	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	1:10:49	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:12:47	100	5. Определитель Вронского			
6	1:13:28	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:18:56	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:18:59	100	1. Замена переменных			
Борисенко Л.А.	216	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	5. Определитель Вронского			
2	0:13:33	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:27:19	100	1. Замена переменных			
4	0:35:45	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:40:14	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:47:31	0	7. Системы ЛДУ			
7	1:00:47	100	6. Функция Коши			
8	1:02:57	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Василькова Ю.А.	216	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	5. Определитель Вронского			
2	0:23:03	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:27:00	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:31:20	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:37:29	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:42:02	100	6. Функция Коши			
7	1:02:14	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:02:25	100	1. Замена переменных			
Гончарова М.А.	216	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:31	100	5. Определитель Вронского			
2	0:16:49	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:27:13	100	1. Замена переменных			
4	0:43:17	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	1:07:24	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:09:54	100	6. Функция Коши			
7	1:12:56	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:13:09	0	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дрынкин В.А.	216	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:52	100	1. Замена переменных			
2	0:22:06	0	7. Системы ЛДУ			
3	0:28:13	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:30:19	100	5. Определитель Вронского			
5	0:42:50	100	6. Функция Коши			
6	0:56:50	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:02:22	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:04:39	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Каменских А.И.	216	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:33	0	1. Замена переменных			
2	0:09:54	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:13:32	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:23:38	0	7. Системы ЛДУ			
5	0:26:54	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:31:59	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:36:15	100	5. Определитель Вронского			
8	0:36:18	0	6. Функция Коши			
Касьяненко Е.М.	216	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:04:06	100	6. Функция Коши			
2	1:04:16	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:04:42	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:04:56	100	1. Замена переменных			
5	1:05:16	100	5. Определитель Вронского			
6	1:07:25	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	1:13:20	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:13:32	0	7. Системы ЛДУ			
Козачук А.Д.	216	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:23	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:16:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:28:24	100	5. Определитель Вронского			
4	0:47:21	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:58:46	100	6. Функция Коши			
6	1:10:54	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:15:37	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:28:25	0	1. Замена переменных			
Морозов О.И.	216	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:21	100	1. Замена переменных			
2	0:48:22	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:48:47	100	5. Определитель Вронского			
4	0:49:05	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:49:32	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:49:48	0	6. Функция Коши			
7	1:00:01	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:02:03	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Никонов А.М.	216	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:15	100	1. Замена переменных			
2	0:28:09	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:31:34	100	5. Определитель Вронского			
4	0:40:37	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:47:53	100	6. Функция Коши			
6	0:53:43	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:59:43	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:04:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Охлопков К.И.	216	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:08:27	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	1:08:33	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	1:08:41	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	1:09:10	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:09:40	100	6. Функция Коши			
6	1:09:56	100	5. Определитель Вронского			
7	1:10:09	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:16:01	100	1. Замена переменных			
Серебренников Е.В.	216	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:20	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:17:11	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:28:11	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:44:34	100	6. Функция Коши			
5	1:01:13	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:11:23	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:12:56	100	5. Определитель Вронского			
8	1:16:23	100	1. Замена переменных			
Степанов И.Г.	216	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:43	100	5. Определитель Вронского			
2	0:25:43	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:31:38	100	1. Замена переменных			
4	0:39:58	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:53:40	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:13:05	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:14:51	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	1:18:51	0	6. Функция Коши			
Стручалин Г.И.	216	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:36	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:08:42	100	5. Определитель Вронского			
3	0:12:19	100	1. Замена переменных			
4	0:24:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:27:56	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:38:47	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:47:21	100	6. Функция Коши			
8	1:04:34	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Хилько М.О.	216	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:03	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:14:32	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:17:34	100	5. Определитель Вронского			
4	0:19:44	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:28:31	0	6. Функция Коши			
6	0:31:43	100	1. Замена переменных			
7	0:36:28	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:44:53	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Шулейко Д.В.	216	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:22	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:15:18	100	5. Определитель Вронского			
3	0:19:35	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:25:10	100	6. Функция Коши			
5	0:41:12	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:44:29	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:54:30	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:01:32	100	1. Замена переменных			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Балаев Г.С.	217	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:14	100	5. Определитель Вронского			
2	0:12:16	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:18:00	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:27:15	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:33:24	100	6. Функция Коши			
6	0:38:33	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:44:30	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:50:08	100	1. Замена переменных			
Белокуров В.М.	217	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:20	100	6. Функция Коши			
2	0:11:48	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:25:04	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:25:59	0	5. Определитель Вронского			
5	0:34:26	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:44:50	100	1. Замена переменных			
7	0:47:33	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:55:36	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Владимирова Е.В.	217	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:02:35	100	5. Определитель Вронского			
3	0:05:09	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:09:05	100	6. Функция Коши			
5	0:14:23	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:26:37	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:32:57	100	1. Замена переменных			
8	0:44:53	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Гаврев Н.С.	217	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:14	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:06:15	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:08:25	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:12:46	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:13:42	100	5. Определитель Вронского			
6	0:16:38	100	6. Функция Коши			
7	0:18:40	100	1. Замена переменных			
8	0:23:32	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Докукина А.Э.	217	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:12:49	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:16:18	100	1. Замена переменных			
4	0:18:58	100	5. Определитель Вронского			
5	0:35:57	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:43:42	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:48:43	100	6. Функция Коши			
8	0:53:51	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Жежер Я.В.	217	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	100	5. Определитель Вронского			
2	0:01:30	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:14:00	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:22:22	100	6. Функция Коши			
5	0:24:28	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:32:10	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:34:13	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:36:56	100	1. Замена переменных			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Земцов В.А.	217	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:00	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:10:24	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:14:30	100	5. Определитель Вронского			
4	0:35:14	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:46:00	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:50:18	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:05:22	0	6. Функция Коши			
8	1:06:41	0	1. Замена переменных			
Казаков М.С.	217	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	1. Замена переменных			
2	0:07:54	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:11:41	100	5. Определитель Вронского			
4	0:22:37	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:25:53	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:30:04	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:37:47	100	6. Функция Коши			
8	0:44:06	100	7. Системы ЛДУ			
Кознова М.В.	217	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	100	6. Функция Коши			
2	0:08:18	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:15:01	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:16:29	100	5. Определитель Вронского			
5	0:25:21	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:29:09	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:34:22	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:57:12	100	1. Замена переменных			
Комаров А.Г.	217	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:16:44	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	1:17:20	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	1:17:26	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:17:42	100	5. Определитель Вронского			
5	1:17:58	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:18:20	100	6. Функция Коши			
7	1:20:04	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:20:26	0	1. Замена переменных			
Корнев П.С.	217	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:47	100	1. Замена переменных			
2	0:07:45	100	5. Определитель Вронского			
3	0:08:57	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:15:23	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:27:01	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:39:59	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:53:19	100	6. Функция Коши			
8	0:54:08	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
Крылова М.А.	217	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:07:09	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:11:57	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:15:44	100	5. Определитель Вронского			
5	0:27:10	100	6. Функция Коши			
6	0:32:50	0	1. Замена переменных			
7	0:42:32	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:47:11	0	7. Системы ЛДУ			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Масюра Е.С.	217	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:08	100	1. Замена переменных			
2	0:31:26	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	0:32:42	100	5. Определитель Вронского			
4	0:40:53	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:59:22	100	6. Функция Коши			
6	1:08:35	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:16:06	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:19:59	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Мелик-гайказян Е.В.	217	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	100	5. Определитель Вронского			
2	0:02:10	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:09:03	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:15:18	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:25:28	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:31:57	100	1. Замена переменных			
7	0:41:11	100	6. Функция Коши			
8	1:23:21	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Морозов М.О.	217	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:03	100	6. Функция Коши			
2	0:11:36	100	5. Определитель Вронского			
3	0:13:30	100	1. Замена переменных			
4	0:19:30	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
5	0:26:01	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:32:58	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:45:08	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:47:09	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Прудывус М.И.	217	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	1. Замена переменных			
2	0:15:49	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:17:43	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
4	0:23:11	100	5. Определитель Вронского			
5	0:32:25	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:36:16	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:47:16	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:49:09	100	6. Функция Коши			
Ровенко В.В.	217	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	5. Определитель Вронского			
2	0:07:16	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:13:47	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:18:59	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:56:35	100	6. Функция Коши			
6	0:56:47	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:59:49	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:05:47	0	1. Замена переменных			
Рыжова М.С.	217	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:42	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:37:28	0	7. Системы ЛДУ			
3	0:39:32	100	5. Определитель Вронского			
4	0:39:44	100	6. Функция Коши			
5	0:40:01	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:40:16	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:46:13	100	1. Замена переменных			
8	0:50:55	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сухоруков В.И.	217	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:41	100	5. Определитель Вронского			
2	0:55:58	100	6. Функция Коши			
3	0:56:20	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:58:43	100	7. Системы ЛДУ			
5	1:04:46	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	1:16:54	0	1. Замена переменных			
7	1:19:40	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:21:36	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Шубин Э.А.	217	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:07:59	100	5. Определитель Вронского			
2	1:08:08	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
3	1:08:18	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:08:25	0	6. Функция Коши			
5	1:08:39	0	7. Системы ЛДУ			
6	1:08:44	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:10:12	100	1. Замена переменных			
8	1:12:22	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Белов А.И.	218	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:14	100	5. Определитель Вронского			
2	0:07:53	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:12:11	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:18:27	0	1. Замена переменных			
5	0:22:23	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:25:11	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:29:37	0	6. Функция Коши			
8	0:33:26	100	7. Системы ЛДУ			
Биджиев К.М.	218	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	0	1. Замена переменных			
2	0:08:19	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:19:37	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:20:07	100	5. Определитель Вронского			
5	0:28:35	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:50:00	100	7. Системы ЛДУ			
7	0:58:39	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:59:29	0	6. Функция Коши			
Бородин А.А.	218	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:17	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:33:54	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:40:30	100	5. Определитель Вронского			
4	0:50:01	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:59:15	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:59:43	100	6. Функция Коши			
7	1:00:03	0	1. Замена переменных			
8	1:00:07	0	7. Системы ЛДУ			
Васильев П.А.	218	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:24	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:10:32	100	1. Замена переменных			
3	0:15:24	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:18:06	100	5. Определитель Вронского			
5	0:33:13	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:52:28	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:52:46	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:54:15	100	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Васильев Е.В.	218	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:32	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:24:43	100	1. Замена переменных			
3	0:29:51	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:31:52	100	5. Определитель Вронского			
5	0:33:56	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:44:59	100	6. Функция Коши			
7	0:55:42	100	7. Системы ЛДУ			
8	1:06:27	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Гончаров Б.В.	218	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:32	100	5. Определитель Вронского			
2	0:10:09	100	1. Замена переменных			
3	0:17:36	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:26:43	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:28:25	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:35:10	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:42:30	100	6. Функция Коши			
8	0:46:23	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Никифоров А.В.	218	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:27	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:12:08	100	5. Определитель Вронского			
3	0:15:24	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:29:16	100	1. Замена переменных			
5	0:38:05	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:44:32	100	6. Функция Коши			
7	0:49:06	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:49:09	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Папенков К.В.	218	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:40	100	5. Определитель Вронского			
2	0:04:19	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:04:29	0	6. Функция Коши			
4	0:05:58	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:06:59	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:09:46	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:10:52	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:11:39	100	1. Замена переменных			
Родькин Д.Г.	218	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:17	100	1. Замена переменных			
2	0:10:41	100	5. Определитель Вронского			
3	0:13:18	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:29:02	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:35:24	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:51:37	0	6. Функция Коши			
7	1:01:04	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	1:31:07	100	7. Системы ЛДУ			
Рудик М.А.	218	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:11	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:14:35	100	5. Определитель Вронского			
3	0:39:36	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:44:24	100	1. Замена переменных			
5	0:57:40	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	1:30:35	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:31:06	0	6. Функция Коши			
8	1:31:33	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сидоров-бирюков Д.Д.	218	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:00:20	0	1. Замена переменных			
2	1:00:37	100	5. Определитель Вронского			
3	1:01:16	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	1:01:31	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:02:49	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:32:24	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:32:42	0	7. Системы ЛДУ			
8	1:32:45	0	6. Функция Коши			
Черемисина Н.И.	218	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:49:21	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:50:54	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:51:28	100	5. Определитель Вронского			
4	0:52:16	100	6. Функция Коши			
5	0:52:39	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	1:23:59	100	7. Системы ЛДУ			
7	1:28:13	0	1. Замена переменных			
8	1:31:24	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Чернова А.Д.	218	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	1. Замена переменных			
2	0:05:27	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:12:24	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:17:24	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:27:23	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:38:28	0	6. Функция Коши			
7	0:52:41	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:58:46	100	5. Определитель Вронского			
Шагидаев Р.Р.	218	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:57	100	7. Системы ЛДУ			
2	0:20:55	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:39:24	0	6. Функция Коши			
4	0:41:58	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:43:08	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:48:39	100	5. Определитель Вронского			
7	0:52:57	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:58:31	100	1. Замена переменных			
Белова О.М.	219	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	5. Определитель Вронского			
2	0:04:37	100	6. Функция Коши			
3	0:05:48	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:13:45	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:26:30	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:38:02	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:39:06	100	1. Замена переменных			
8	0:39:11	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Дядина П.И.	219	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:39	100	1. Замена переменных			
2	0:13:17	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:14:35	0	5. Определитель Вронского			
4	0:17:48	0	7. Системы ЛДУ			
5	0:21:12	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
6	0:21:59	0	6. Функция Коши			
7	0:23:18	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:26:07	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ечеистов В.А.	219	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:28	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:11:12	100	1. Замена переменных			
3	0:16:13	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:17:12	100	5. Определитель Вронского			
5	0:35:07	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:38:15	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:41:36	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:42:32	100	6. Функция Коши			
Климанович А.Л.	219	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:38	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:14:49	100	6. Функция Коши			
3	0:16:54	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:21:36	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:32:47	100	5. Определитель Вронского			
6	0:41:01	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:43:57	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:46:54	100	1. Замена переменных			
Осташова М.Л.	219	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:04	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:02:15	100	5. Определитель Вронского			
3	0:03:55	100	1. Замена переменных			
4	0:13:22	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:25:43	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:26:14	100	6. Функция Коши			
7	0:26:51	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:28:35	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Пархоменко Н.Г.	219	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	6. Функция Коши			
2	0:03:16	100	5. Определитель Вронского			
3	0:07:12	100	7. Системы ЛДУ			
4	0:09:28	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:11:25	100	1. Замена переменных			
6	0:13:14	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:15:00	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:16:36	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Перфильев А.М.	219	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:13:17	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	1:17:25	100	5. Определитель Вронского			
3	1:18:04	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	1:18:11	100	1. Замена переменных			
5	1:18:36	100	6. Функция Коши			
6	1:33:31	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:37:42	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:37:46	0	7. Системы ЛДУ			
Сиверский М.Н.	219	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:09	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:05:53	0	5. Определитель Вронского			
3	0:07:28	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:09:43	0	6. Функция Коши			
5	0:14:45	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:18:17	0	1. Замена переменных			
7	0:20:27	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:21:41	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Спирина В.А.	219	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:23	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
2	0:06:48	0	1. Замена переменных			
3	0:14:58	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:16:18	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:18:00	0	6. Функция Коши			
6	0:26:32	0	5. Определитель Вронского			
7	0:30:38	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:35:38	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Хачатурянц Т.А.	219	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:05:01	100	6. Функция Коши			
3	0:07:03	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:16:41	100	5. Определитель Вронского			
5	0:28:30	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:30:31	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:31:47	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:33:28	0	1. Замена переменных			
Чепурной К.О.	219	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	0	6. Функция Коши			
2	0:03:30	100	5. Определитель Вронского			
3	0:04:06	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:07:15	0	1. Замена переменных			
5	0:08:33	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
6	0:10:37	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
7	0:20:16	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:24:17	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Щелкунов Н.М.	219	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:15	100	6. Функция Коши			
2	0:04:43	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:06:35	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
4	0:08:13	100	5. Определитель Вронского			
5	0:10:27	0	7. Системы ЛДУ			
6	0:11:51	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:12:08	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
8	0:12:23	0	1. Замена переменных			
Щербина М.П.	219	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:01:50	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:02:07	100	1. Замена переменных			
4	0:04:13	100	7. Системы ЛДУ			
5	0:04:33	100	5. Определитель Вронского			
6	0:06:36	100	6. Функция Коши			
7	0:12:54	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:14:12	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
Бершадский Е.С.	220	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	5. Определитель Вронского			
2	0:06:42	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:07:34	100	1. Замена переменных			
4	0:10:53	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:12:03	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:34:41	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	0:45:19	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
8	0:47:42	100	6. Функция Коши			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Долгов Д.С.	220	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	0	6. Функция Коши			
2	0:04:51	100	5. Определитель Вронского			
3	0:07:25	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:10:54	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:26:23	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:33:23	0	1. Замена переменных			
7	0:45:50	100	7. Системы ЛДУ			
8	0:46:57	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
Лыткин А.П.	220	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:51	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:38:06	100	5. Определитель Вронского			
3	1:02:05	0	7. Системы ЛДУ			
4	1:19:49	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	1:24:43	100	6. Функция Коши			
6	1:25:50	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
7	1:33:26	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:38:00	0	1. Замена переменных			
Мареев Е.И.	220	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:01	100	6. Функция Коши			
2	0:11:34	100	1. Замена переменных			
3	0:24:40	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:25:11	100	5. Определитель Вронского			
5	0:34:09	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:40:54	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
7	0:44:48	0	7. Системы ЛДУ			
8	0:46:11	0	2. ЛДУ 1-го порядка			
Мингажева Р.В.	220	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	100	1. Замена переменных			
2	0:10:54	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
3	0:30:42	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:36:54	100	6. Функция Коши			
5	0:38:17	100	5. Определитель Вронского			
6	0:44:21	0	7. Системы ЛДУ			
7	0:56:37	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:02:16	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Петрунина С.С.	220	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:11	0	7. Системы ЛДУ			
2	0:24:31	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
3	0:35:55	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:42:09	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
5	0:43:39	100	5. Определитель Вронского			
6	0:46:19	100	1. Замена переменных			
7	0:52:16	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	0:57:23	100	6. Функция Коши			
Чубчев Е.Д.	220	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:06:41	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:13:09	100	6. Функция Коши			
4	0:15:01	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:22:37	0	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
6	0:23:32	100	5. Определитель Вронского			
7	0:27:09	100	1. Замена переменных			
8	0:33:29	100	2. ЛДУ 1-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шевченко С.Н.	220	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	100	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
2	0:11:14	100	7. Системы ЛДУ			
3	0:12:09	100	5. Определитель Вронского			
4	0:53:25	100	1. Замена переменных			
5	0:56:31	100	6. Функция Коши			
6	1:04:47	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
7	1:09:21	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			
8	1:23:29	0	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
Яковлев С.А.	220	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:32	100	2. ЛДУ 1-го порядка			
2	0:23:49	100	5. Определитель Вронского			
3	0:24:05	0	4. Неоднородное ЛДУ n-го порядка			
4	0:25:32	100	3. Однородное ЛДУ n-го порядка			
5	0:30:32	100	7. Системы ЛДУ			
6	0:31:03	100	6. Функция Коши			
7	0:31:19	100	1. Замена переменных			
8	0:32:56	100	8. Нелинейные ДУ высших порядков			