

## Результаты тестирования по линейной алгебре (23-25 мая 2016г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Авакян А.Л.	101	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:08:13	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:20:13	0	2. Линейные операторы			
5	0:22:25	100	5. Собственные векторы			
Акметдинов Р.Р.	101	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	5. Собственные векторы			
2	0:19:45	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:28:52	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:33:52	0	2. Линейные операторы			
5	0:38:17	100	1. Линейные оболочки			
Алкуса С.*.	101	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:02	0	1. Линейные оболочки			
2	0:00:06	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:00:26	0	2. Линейные операторы			
4	0:00:29	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:00:32	100	5. Собственные векторы			
Балакин Ф.М.	101	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:24	0	5. Собственные векторы			
2	0:13:13	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:16:45	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:17:39	100	2. Линейные операторы			
5	0:20:46	0	1. Линейные оболочки			
Бекесов Е.В.	101	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:39	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:27:05	0	5. Собственные векторы			
3	0:27:25	0	1. Линейные оболочки			
4	0:28:14	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:29:08	100	2. Линейные операторы			
Бузмакова Е.А.	101	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:10	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:08:01	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:11:14	0	5. Собственные векторы			
4	0:20:37	100	1. Линейные оболочки			
5	0:21:57	0	2. Линейные операторы			
Гришин К.А.	101	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	1. Линейные оболочки			
2	0:10:49	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:15:24	0	5. Собственные векторы			
4	0:18:47	0	2. Линейные операторы			
5	0:20:03	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Гудовских О.П.	101	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:05:15	100	1. Линейные оболочки			
3	0:08:48	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:15:55	0	5. Собственные векторы			
5	0:16:08	100	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дроздов А.Э.</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:22	0	2. Линейные операторы			
2	0:12:59	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:15:52	100	5. Собственные векторы			
4	0:20:16	100	1. Линейные оболочки			
5	0:29:47	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Желтоухов С.Г.</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	2. Линейные операторы			
2	0:13:52	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:18:02	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:19:56	100	1. Линейные оболочки			
5	0:20:54	100	5. Собственные векторы			
<b>Игнатьев Я.В.</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	0	2. Линейные операторы			
2	0:03:07	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:14:06	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:19:49	100	1. Линейные оболочки			
5	0:28:44	100	5. Собственные векторы			
<b>Кирсанкина А.П.</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:52	0	1. Линейные оболочки			
2	0:11:18	100	5. Собственные векторы			
3	0:13:57	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:15:25	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:15:52	0	2. Линейные операторы			
<b>Ландер В.Ю.</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:16	100	5. Собственные векторы			
3	0:14:53	0	2. Линейные операторы			
4	0:19:37	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:27:21	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Лукина Е.С.</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:49	0	1. Линейные оболочки			
2	0:01:43	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:03:05	100	2. Линейные операторы			
4	0:03:47	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:04:01	0	5. Собственные векторы			
<b>Малютин В.А.</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	2. Линейные операторы			
2	0:12:26	100	1. Линейные оболочки			
3	0:16:10	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:22:00	100	5. Собственные векторы			
5	0:22:07	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Моргунова А.В.</b>	<b>101</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:21	0	2. Линейные операторы			
2	0:05:16	0	5. Собственные векторы			
3	0:06:13	0	1. Линейные оболочки			
4	0:09:36	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:10:36	0	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Неретина М.Д.	101	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:23	100	1. Линейные оболочки			
2	0:11:16	100	2. Линейные операторы			
3	0:17:01	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:24:17	100	5. Собственные векторы			
5	0:24:22	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Страхов И.А.	101	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:13	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:42	100	5. Собственные векторы			
3	0:08:28	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:14:47	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:15:05	0	2. Линейные операторы			
Тавлеев А.С.	101	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:05	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:04:12	0	2. Линейные операторы			
3	0:14:13	100	1. Линейные оболочки			
4	0:19:17	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:26:32	100	5. Собственные векторы			
Федотьева А.А.	101	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:13:06	100	5. Собственные векторы			
3	0:22:52	100	1. Линейные оболочки			
4	0:23:15	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:23:32	0	2. Линейные операторы			
Асриян Н.А.	102	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:15:28	100	1. Линейные оболочки			
3	0:17:35	100	5. Собственные векторы			
4	0:26:11	100	2. Линейные операторы			
5	0:27:17	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Глазов Д.В.	102	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:07:26	100	1. Линейные оболочки			
3	0:11:09	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:15:39	100	5. Собственные векторы			
5	0:21:35	100	2. Линейные операторы			
Горпынченко К.Д.	102	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:04:22	100	1. Линейные оболочки			
3	0:07:50	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:09:22	100	5. Собственные векторы			
5	0:22:05	0	2. Линейные операторы			
Громыко Д.А.	102	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:18	100	2. Линейные операторы			
2	0:12:32	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:18:22	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:22:14	100	1. Линейные оболочки			
5	0:25:13	100	5. Собственные векторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дудин В.С.</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:41	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:29:59	100	1. Линейные оболочки			
3	0:32:41	100	2. Линейные операторы			
4	0:36:15	100	5. Собственные векторы			
5	0:42:15	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Иванов Д.М.</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:08:36	0	1. Линейные оболочки			
3	0:17:53	0	2. Линейные операторы			
4	0:22:25	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:24:29	100	5. Собственные векторы			
<b>Корнев К.Н.</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:05:25	100	2. Линейные операторы			
3	0:11:12	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:17:38	100	5. Собственные векторы			
5	0:23:00	100	1. Линейные оболочки			
<b>Коханчик П.А.</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:30	0	2. Линейные операторы			
3	0:11:05	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:16:55	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:18:04	100	5. Собственные векторы			
<b>Крюкова Е.А.</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:18	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:30:04	100	5. Собственные векторы			
3	0:30:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:31:15	100	2. Линейные операторы			
5	0:33:55	100	1. Линейные оболочки			
<b>Лейтес А.М.</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:49	100	2. Линейные операторы			
2	0:26:14	100	1. Линейные оболочки			
3	0:32:57	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:44:21	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:46:56	0	5. Собственные векторы			
<b>Ляпин М.К.</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:07:26	100	2. Линейные операторы			
3	0:11:07	100	1. Линейные оболочки			
4	0:18:38	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:21:23	100	5. Собственные векторы			
<b>Огилько Н.С.</b>	<b>102</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:13:01	100	1. Линейные оболочки			
3	0:16:03	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:20:34	100	5. Собственные векторы			
5	0:24:15	0	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Погосян Г.К.	102	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:35	0	1. Линейные оболочки			
2	0:07:44	0	5. Собственные векторы			
3	0:08:13	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:11:06	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:11:39	0	2. Линейные операторы			
Савельичев А.С.	102	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:09:45	100	5. Собственные векторы			
3	0:16:27	100	1. Линейные оболочки			
4	0:21:32	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:28:25	100	2. Линейные операторы			
Савина К.Д.	102	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:07	100	2. Линейные операторы			
2	0:10:15	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:13:39	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:16:58	100	1. Линейные оболочки			
5	0:22:33	100	5. Собственные векторы			
Сенькевич А.М.	102	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:18:49	100	5. Собственные векторы			
3	0:20:00	0	2. Линейные операторы			
4	0:21:49	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:23:26	100	1. Линейные оболочки			
Сергеенкова Л.А.	102	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:24	100	5. Собственные векторы			
2	0:17:59	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:20:21	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:26:31	0	1. Линейные оболочки			
5	0:26:43	100	2. Линейные операторы			
Терзиев Н.О.	102	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:47	100	2. Линейные операторы			
2	0:08:04	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:16:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:22:47	100	1. Линейные оболочки			
5	0:30:33	100	5. Собственные векторы			
Уаман Светикова Т.*.	102	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:22	100	5. Собственные векторы			
2	0:11:17	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:15:43	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:18:53	100	1. Линейные оболочки			
5	0:25:05	0	2. Линейные операторы			
Федотова А.Д.	102	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:15	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:18:23	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:18:35	100	1. Линейные оболочки			
4	0:18:44	100	5. Собственные векторы			
5	0:21:27	100	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Халаимов Д.А.	102	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:24	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:00	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:11:49	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:15:20	100	2. Линейные операторы			
5	0:17:01	100	5. Собственные векторы			
Хамитов Д.Р.	102	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	5. Собственные векторы			
2	0:06:36	100	2. Линейные операторы			
3	0:13:28	100	1. Линейные оболочки			
4	0:18:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:25:24	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Хацько Я.Р.	102	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:15:12	100	5. Собственные векторы			
3	0:18:22	0	1. Линейные оболочки			
4	0:26:48	0	2. Линейные операторы			
5	0:32:38	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Хозин Р.Л.	102	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:10:56	100	1. Линейные оболочки			
3	0:13:06	100	5. Собственные векторы			
4	0:18:23	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:22:37	100	2. Линейные операторы			
Шилов В.А.	102	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:06:12	100	2. Линейные операторы			
3	0:09:40	100	1. Линейные оболочки			
4	0:12:54	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:13:57	100	5. Собственные векторы			
Афанасьев В.И.	104	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:47	0	1. Линейные оболочки			
2	0:01:05	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:01:36	0	5. Собственные векторы			
4	0:01:44	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:02:27	0	2. Линейные операторы			
Баркаръ Я.*.	104	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:10	0	1. Линейные оболочки			
2	0:00:16	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:00:19	0	5. Собственные векторы			
4	0:00:24	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:00:28	0	2. Линейные операторы			
Бурыкин В.С.	104	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:02:00	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:02:59	100	1. Линейные оболочки			
4	0:04:00	0	2. Линейные операторы			
5	0:05:00	0	5. Собственные векторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Вязов И.А.</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	5. Собственные векторы			
2	0:04:30	0	2. Линейные операторы			
3	0:08:30	100	1. Линейные оболочки			
4	0:15:02	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:20:03	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Горячкин П.А.</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	0	2. Линейные операторы			
2	0:03:00	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:07:50	100	1. Линейные оболочки			
4	0:08:52	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:12:05	0	5. Собственные векторы			
<b>Дубровин Г.М.</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	0	5. Собственные векторы			
2	0:01:44	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:02:02	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:02:10	100	2. Линейные операторы			
5	0:03:39	100	1. Линейные оболочки			
<b>Дурандина И.С.</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:36	100	5. Собственные векторы			
2	0:12:21	0	2. Линейные операторы			
3	0:14:56	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:22:11	100	1. Линейные оболочки			
5	0:34:15	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Емельянов А.В.</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	0	5. Собственные векторы			
2	0:03:26	100	1. Линейные оболочки			
3	0:03:40	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:04:43	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:06:08	100	2. Линейные операторы			
<b>Капустин А.Г.</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	0	5. Собственные векторы			
2	0:02:08	100	2. Линейные операторы			
3	0:02:15	0	1. Линейные оболочки			
4	0:02:27	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:03:55	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Лазарева Е.В.</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	100	5. Собственные векторы			
2	0:04:38	0	2. Линейные операторы			
3	0:09:29	0	1. Линейные оболочки			
4	0:14:35	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:15:27	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Мигунов Е.С.</b>	<b>104</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:02	100	5. Собственные векторы			
2	0:20:07	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:20:27	0	1. Линейные оболочки			
4	0:20:53	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:21:03	0	2. Линейные операторы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Нгуен Е.Т.	104	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:18	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:10:52	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:13:03	100	5. Собственные векторы			
5	0:22:54	100	2. Линейные операторы			
Николаева В.С.	104	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:52	0	5. Собственные векторы			
2	0:09:30	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:10:29	0	1. Линейные оболочки			
4	0:12:33	0	2. Линейные операторы			
5	0:14:29	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Рублев Г.Д.	104	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	5. Собственные векторы			
2	0:09:20	100	1. Линейные оболочки			
3	0:12:53	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:15:35	0	2. Линейные операторы			
5	0:17:45	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Сохина Е.Т.	104	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:04	0	2. Линейные операторы			
2	0:19:28	0	5. Собственные векторы			
3	0:20:45	0	1. Линейные оболочки			
4	0:23:00	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:23:04	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Титов К.П.	104	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:26	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:12:02	0	1. Линейные оболочки			
3	0:12:10	0	5. Собственные векторы			
4	0:14:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:18:59	0	2. Линейные операторы			
Тюлягин Г.Е.	104	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	0	5. Собственные векторы			
2	0:02:46	0	2. Линейные операторы			
3	0:06:53	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:09:16	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:11:20	0	1. Линейные оболочки			
Шевченко К.Е.	104	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:04:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:07:51	100	5. Собственные векторы			
4	0:12:32	100	1. Линейные оболочки			
5	0:15:28	100	2. Линейные операторы			
Шорин А.Д.	104	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:21	100	1. Линейные оболочки			
2	0:05:35	100	5. Собственные векторы			
3	0:05:56	0	2. Линейные операторы			
4	0:12:06	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:12:09	0	3. Евклидовы линейные пространства			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Анисимов М.Н.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:09:00	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:15:57	100	2. Линейные операторы			
4	0:21:26	100	1. Линейные оболочки			
5	0:24:18	100	5. Собственные векторы			
<b>Артюкова С.А.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:04:39	100	2. Линейные операторы			
3	0:07:55	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:09:52	100	1. Линейные оболочки			
5	0:11:15	100	5. Собственные векторы			
<b>Бегун М.А.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:57	100	5. Собственные векторы			
2	0:11:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:28:22	100	1. Линейные оболочки			
4	0:31:39	0	2. Линейные операторы			
5	0:32:00	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Василик В.А.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:10	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:17:20	100	2. Линейные операторы			
3	0:17:37	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:25:24	100	5. Собственные векторы			
5	0:25:42	100	1. Линейные оболочки			
<b>Голенков В.Г.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	0	5. Собственные векторы			
2	0:04:50	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:07:20	0	2. Линейные операторы			
4	0:07:37	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:07:49	0	1. Линейные оболочки			
<b>Енина Е.А.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:17	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:20	100	2. Линейные операторы			
3	0:10:08	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:12:19	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:15:08	100	5. Собственные векторы			
<b>Жарковский А.Б.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:51	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:09:23	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:13:43	100	2. Линейные операторы			
4	0:22:42	100	5. Собственные векторы			
5	0:23:59	0	1. Линейные оболочки			
<b>Золотов С.А.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:06:12	100	5. Собственные векторы			
3	0:20:06	100	1. Линейные оболочки			
4	0:23:04	0	2. Линейные операторы			
5	0:29:11	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ипатова В.С.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	5. Собственные векторы			
2	0:05:43	100	2. Линейные операторы			
3	0:15:05	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:18:16	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:22:56	100	1. Линейные оболочки			
<b>Клягина О.С.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:49	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:13:29	100	5. Собственные векторы			
3	0:14:10	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:22:18	100	1. Линейные оболочки			
5	0:29:26	0	2. Линейные операторы			
<b>Курочкин Е.В.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:13	100	5. Собственные векторы			
2	0:22:58	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:31:40	0	2. Линейные операторы			
4	0:40:19	100	1. Линейные оболочки			
5	0:41:09	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Мандрик М.П.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:08:54	100	5. Собственные векторы			
4	0:11:40	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:15:47	0	2. Линейные операторы			
<b>Морозов К.В.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	0	2. Линейные операторы			
2	0:08:06	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:11:11	100	5. Собственные векторы			
4	0:15:45	0	1. Линейные оболочки			
5	0:20:57	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Мостовский Л.Е.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	5. Собственные векторы			
2	0:09:41	100	2. Линейные операторы			
3	0:13:26	100	1. Линейные оболочки			
4	0:19:11	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:25:06	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Никитченко А.Д.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	100	1. Линейные оболочки			
2	0:12:08	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:23:30	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:28:51	100	2. Линейные операторы			
5	0:33:13	100	5. Собственные векторы			
<b>Ревель-Муроз А.Ж.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:48	100	5. Собственные векторы			
2	0:24:16	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:25:14	100	2. Линейные операторы			
4	0:27:19	100	1. Линейные оболочки			
5	0:29:58	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Семчинов М.К.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:27	100	5. Собственные векторы			
2	0:19:13	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:26:19	100	1. Линейные оболочки			
4	0:26:31	100	2. Линейные операторы			
5	0:26:38	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Сиомаш М.Д.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:19	100	5. Собственные векторы			
2	0:10:55	100	1. Линейные оболочки			
3	0:13:07	0	2. Линейные операторы			
4	0:18:12	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:21:15	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Старцев А.А.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:19	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:05:48	100	1. Линейные оболочки			
3	0:07:08	0	2. Линейные операторы			
4	0:09:57	0	5. Собственные векторы			
5	0:11:11	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Федулова В.А.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:39	0	2. Линейные операторы			
3	0:08:53	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:12:16	100	5. Собственные векторы			
5	0:12:42	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Чежегов А.А.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	0	2. Линейные операторы			
2	0:06:11	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:11:20	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:14:06	100	1. Линейные оболочки			
5	0:17:15	100	5. Собственные векторы			
<b>Шарыпов К.Н.</b>	<b>105</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:03	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:27:12	100	2. Линейные операторы			
3	0:27:19	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:28:05	100	1. Линейные оболочки			
5	0:28:21	100	5. Собственные векторы			
<b>Брянцев Б.С.</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:08	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:31:50	100	5. Собственные векторы			
3	0:34:51	100	1. Линейные оболочки			
4	0:35:36	0	2. Линейные операторы			
5	0:35:52	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Веселова Е.А.</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	2. Линейные операторы			
2	0:04:17	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:06:20	100	5. Собственные векторы			
4	0:08:46	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:13:19	0	1. Линейные оболочки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Волков И.О.	106	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	0	5. Собственные векторы			
2	0:21:47	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:25:16	100	1. Линейные оболочки			
4	0:26:43	0	2. Линейные операторы			
5	0:26:47	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Гасанов Ш.Ш.	106	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:21	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:12:20	100	5. Собственные векторы			
3	0:16:04	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:17:22	0	1. Линейные оболочки			
5	0:17:41	0	2. Линейные операторы			
Голда А.В.	106	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:14:06	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:17:20	0	5. Собственные векторы			
4	0:17:27	0	2. Линейные операторы			
5	0:17:36	0	1. Линейные оболочки			
Дашян М.Э.	106	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:00	0	2. Линейные операторы			
2	0:19:03	100	5. Собственные векторы			
3	0:24:37	0	1. Линейные оболочки			
4	0:26:10	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:26:14	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Еременко Д.Т.	106	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:47:18	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:49:44	100	5. Собственные векторы			
3	0:50:56	100	1. Линейные оболочки			
4	0:59:41	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	1:00:07	100	2. Линейные операторы			
Журавицкий С.А.	106	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:43	100	1. Линейные оболочки			
2	0:13:06	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:20:52	100	5. Собственные векторы			
4	0:23:24	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:23:51	0	2. Линейные операторы			
Клименко А.В.	106	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:09	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:16:37	100	5. Собственные векторы			
3	0:28:14	0	1. Линейные оболочки			
4	0:28:19	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:28:55	100	2. Линейные операторы			
Кущенко А.К.	106	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:19:44	100	5. Собственные векторы			
3	0:27:48	100	1. Линейные оболочки			
4	0:33:41	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:34:37	0	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кущенко Ю.К.	106	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:36	0	1. Линейные оболочки			
2	0:14:14	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:14:53	0	2. Линейные операторы			
4	0:19:22	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:21:48	100	5. Собственные векторы			
Лунин Е.А.	106	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	5. Собственные векторы			
2	0:11:06	0	1. Линейные оболочки			
3	0:17:06	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:28:25	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:29:05	100	2. Линейные операторы			
Матвеева Н.В.	106	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:42	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:28	0	2. Линейные операторы			
3	0:20:39	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:26:11	100	5. Собственные векторы			
5	0:29:02	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Рогатнев С.С.	106	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:47	100	5. Собственные векторы			
2	0:29:11	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:29:16	0	1. Линейные оболочки			
4	0:29:20	0	2. Линейные операторы			
5	0:29:29	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Рыбина А.В.	106	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:00	0	5. Собственные векторы			
2	0:22:26	100	1. Линейные оболочки			
3	0:25:11	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:25:47	100	2. Линейные операторы			
5	0:26:06	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Самовилов Д.А.	106	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:22	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:34:31	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:43:30	0	1. Линейные оболочки			
4	0:44:19	0	5. Собственные векторы			
5	0:45:43	0	2. Линейные операторы			
Сафонов А.Ю.	106	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:21	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:21:26	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:22:53	0	2. Линейные операторы			
4	0:26:25	100	5. Собственные векторы			
5	0:27:22	0	1. Линейные оболочки			
Топор О.И.	106	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:08	100	1. Линейные оболочки			
2	0:14:45	100	5. Собственные векторы			
3	0:22:43	100	2. Линейные операторы			
4	0:30:26	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:31:49	0	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Федотов И.А.</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	100	1. Линейные оболочки			
2	0:13:14	0	2. Линейные операторы			
3	0:20:16	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:24:44	100	5. Собственные векторы			
5	0:29:12	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Чернышов С.П.</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:17	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:12:00	0	5. Собственные векторы			
3	0:19:10	100	2. Линейные операторы			
4	0:25:23	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:29:04	0	1. Линейные оболочки			
<b>Ястребилова А.С.</b>	<b>106</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:03:25	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:06:36	0	1. Линейные оболочки			
4	0:07:01	0	2. Линейные операторы			
5	0:09:40	100	5. Собственные векторы			
<b>Абдуллаева У.Ш.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:43	100	1. Линейные оболочки			
2	0:21:59	0	2. Линейные операторы			
3	0:35:46	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:41:44	0	5. Собственные векторы			
5	0:51:05	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Ахметжанов М.А.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	0	2. Линейные операторы			
2	0:08:21	100	1. Линейные оболочки			
3	0:11:23	100	5. Собственные векторы			
4	0:18:39	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:27:10	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Болгарин М.В.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:06:18	100	5. Собственные векторы			
3	0:10:59	100	1. Линейные оболочки			
4	0:17:07	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:19:21	100	2. Линейные операторы			
<b>Гнездовская Н.Е.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:50	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:26:09	100	5. Собственные векторы			
3	0:26:16	100	1. Линейные оболочки			
4	0:26:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:26:50	100	2. Линейные операторы			
<b>Гуреев И.А.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	2. Линейные операторы			
2	0:08:59	100	5. Собственные векторы			
3	0:13:10	100	1. Линейные оболочки			
4	0:19:35	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:23:16	100	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Завгородний И.В.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:12:57	100	5. Собственные векторы			
3	0:22:13	100	1. Линейные оболочки			
4	0:25:33	100	2. Линейные операторы			
5	0:34:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Кирьянов М.А.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:06	100	5. Собственные векторы			
3	0:11:10	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:14:01	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:14:07	0	2. Линейные операторы			
<b>Колмогорова В.А.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	5. Собственные векторы			
2	0:13:42	100	2. Линейные операторы			
3	0:14:25	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:19:26	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:24:08	100	1. Линейные оболочки			
<b>Лазарев Ф.М.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	100	5. Собственные векторы			
2	0:06:17	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:06:28	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:06:40	0	1. Линейные оболочки			
5	0:07:01	0	2. Линейные операторы			
<b>Личкунов А.А.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:02	100	5. Собственные векторы			
2	0:30:36	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:34:52	100	1. Линейные оболочки			
4	0:35:10	0	2. Линейные операторы			
5	0:54:00	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Маяков Д.В.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:13	100	5. Собственные векторы			
2	0:04:50	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:05:21	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:05:48	0	1. Линейные оболочки			
5	0:05:55	0	2. Линейные операторы			
<b>Михалев Е.С.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:24	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:08:08	100	5. Собственные векторы			
3	0:15:05	100	1. Линейные оболочки			
4	0:20:58	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:26:48	100	2. Линейные операторы			
<b>Некрасов А.Д.</b>	<b>107</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:47	100	2. Линейные операторы			
2	0:08:24	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:24:36	100	1. Линейные оболочки			
4	0:27:13	100	5. Собственные векторы			
5	0:32:53	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новиков А.А.	107	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:11	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:10:20	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:14:35	100	2. Линейные операторы			
4	0:17:58	100	1. Линейные оболочки			
5	0:20:22	100	5. Собственные векторы			
Пашенко А.В.	107	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	5. Собственные векторы			
2	0:09:52	100	1. Линейные оболочки			
3	0:17:36	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:25:12	0	2. Линейные операторы			
5	0:31:18	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Романова А.В.	107	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:26	100	2. Линейные операторы			
2	0:14:41	100	1. Линейные оболочки			
3	0:25:26	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:29:05	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:31:56	100	5. Собственные векторы			
Соколов Б.О.	107	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:41	100	1. Линейные оболочки			
2	0:09:56	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:17:09	100	5. Собственные векторы			
4	0:22:30	0	2. Линейные операторы			
5	0:26:57	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Ускова Е.А.	107	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:43	100	1. Линейные оболочки			
2	0:05:09	100	2. Линейные операторы			
3	0:08:06	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:11:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:14:18	0	5. Собственные векторы			
Чашин С.М.	107	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:05:44	100	5. Собственные векторы			
3	0:08:16	100	2. Линейные операторы			
4	0:11:49	100	1. Линейные оболочки			
5	0:16:14	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Юдинцев Е.В.	107	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:46	100	1. Линейные оболочки			
2	0:26:59	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:28:34	100	5. Собственные векторы			
4	0:37:43	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:38:50	0	2. Линейные операторы			
Юргайтис Д.Ю.	107	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:14	100	5. Собственные векторы			
2	0:30:16	100	2. Линейные операторы			
3	0:34:37	100	1. Линейные оболочки			
4	0:43:41	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:43:48	0	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юркина Н.А.	107	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:26	100	5. Собственные векторы			
2	0:14:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:14:47	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:29:08	100	1. Линейные оболочки			
5	0:39:40	0	2. Линейные операторы			
Анненков С.С.	108	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	100	2. Линейные операторы			
2	0:11:50	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:16:48	100	5. Собственные векторы			
4	0:20:35	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:24:55	100	1. Линейные оболочки			
Басова Е.В.	108	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	5. Собственные векторы			
2	0:04:39	0	2. Линейные операторы			
3	0:09:13	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:14:28	100	1. Линейные оболочки			
5	0:25:28	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Говорухин В.А.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:24	100	5. Собственные векторы			
2	0:21:49	0	2. Линейные операторы			
3	0:27:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:28:07	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:30:43	100	1. Линейные оболочки			
Зиновьев А.В.	108	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:04:43	100	1. Линейные оболочки			
3	0:06:24	100	2. Линейные операторы			
4	0:08:02	100	5. Собственные векторы			
5	0:08:38	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Иванов П.А.	108	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:07:36	100	5. Собственные векторы			
3	0:13:07	100	2. Линейные операторы			
4	0:20:38	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:22:47	100	1. Линейные оболочки			
Килина А.П.	108	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	100	5. Собственные векторы			
2	0:06:04	100	1. Линейные оболочки			
3	0:10:23	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:12:55	100	2. Линейные операторы			
5	0:17:14	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Ковальков К.Т.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:55	100	5. Собственные векторы			
2	0:30:07	100	1. Линейные оболочки			
3	0:30:44	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:31:18	100	2. Линейные операторы			
5	0:37:49	0	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Комарова А.П.	108	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:48	100	2. Линейные операторы			
3	0:12:33	100	5. Собственные векторы			
4	0:21:10	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:25:17	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Леонтьев В.А.	108	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:07:20	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:12:17	100	5. Собственные векторы			
4	0:14:46	0	2. Линейные операторы			
5	0:21:05	100	1. Линейные оболочки			
Мартыненко Д.С.	108	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:48	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:11:13	100	2. Линейные операторы			
4	0:17:08	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:19:11	100	5. Собственные векторы			
Моисеев Д.В.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:34	100	1. Линейные оболочки			
2	0:12:28	100	2. Линейные операторы			
3	0:14:48	100	5. Собственные векторы			
4	0:22:52	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:32:30	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Морозова А.Д.	108	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:41	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:09:42	100	5. Собственные векторы			
3	0:13:54	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:16:37	100	1. Линейные оболочки			
5	0:17:05	100	2. Линейные операторы			
Новиков И.В.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:27	100	1. Линейные оболочки			
2	0:18:47	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:23:33	0	2. Линейные операторы			
4	0:37:15	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:45:19	100	5. Собственные векторы			
Семиколенных Ю.А.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:19	100	1. Линейные оболочки			
2	0:44:24	100	5. Собственные векторы			
3	0:44:43	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:45:03	100	2. Линейные операторы			
5	0:50:26	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Скипидаров И.Н.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	2. Линейные операторы			
2	0:03:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:07:47	100	5. Собственные векторы			
4	0:13:30	0	1. Линейные оболочки			
5	0:19:06	100	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Скопинов А.Д.	108	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:10	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:26:55	100	1. Линейные оболочки			
3	0:29:26	0	2. Линейные операторы			
4	0:34:10	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:36:54	100	5. Собственные векторы			
Стенина Т.В.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:24	0	1. Линейные оболочки			
2	0:16:48	100	2. Линейные операторы			
3	0:28:26	100	5. Собственные векторы			
4	0:33:59	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:34:34	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Ушанов С.В.	108	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:35	100	1. Линейные оболочки			
2	0:26:02	100	5. Собственные векторы			
3	0:30:20	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:31:18	0	2. Линейные операторы			
5	0:31:29	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Фаршакова И.И.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:14:25	0	1. Линейные оболочки			
3	0:21:43	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:23:03	100	5. Собственные векторы			
5	0:24:14	100	2. Линейные операторы			
Федоров И.А.	108	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:41	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:23	100	2. Линейные операторы			
3	0:12:12	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:18:15	100	5. Собственные векторы			
5	0:22:36	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Шабаетв Э.В.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	2. Линейные операторы			
2	0:06:17	0	1. Линейные оболочки			
3	0:10:28	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:17:08	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:19:17	100	5. Собственные векторы			
Шкода Е.А.	108	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	100	2. Линейные операторы			
2	0:17:39	100	1. Линейные оболочки			
3	0:30:16	100	5. Собственные векторы			
4	0:40:16	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:47:03	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Якушкин Л.Е.	108	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:45	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:18:01	100	5. Собственные векторы			
3	0:37:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:44:28	100	1. Линейные оболочки			
5	0:46:03	100	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Антонюк Г.И.	109	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:00	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:01:33	0	1. Линейные оболочки			
3	0:04:11	0	5. Собственные векторы			
4	0:06:36	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:10:43	0	2. Линейные операторы			
Балакшина В.П.	109	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:07	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:13:07	100	1. Линейные оболочки			
3	0:15:01	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:16:25	100	5. Собственные векторы			
5	0:18:17	0	2. Линейные операторы			
Банникова И.И.	109	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:47	100	5. Собственные векторы			
2	0:16:25	100	1. Линейные оболочки			
3	0:20:45	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:26:44	100	2. Линейные операторы			
5	0:30:18	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Белов В.Е.	109	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:26	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:00:38	0	2. Линейные операторы			
3	0:01:08	0	1. Линейные оболочки			
4	0:01:40	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:07:28	100	5. Собственные векторы			
Боршигов К.К.	109	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	0	1. Линейные оболочки			
2	0:09:23	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:13:25	0	2. Линейные операторы			
4	0:13:34	0	5. Собственные векторы			
5	0:13:37	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Брюханова Ю.А.	109	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	5. Собственные векторы			
2	0:06:07	100	2. Линейные операторы			
3	0:21:38	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:27:18	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:30:33	100	1. Линейные оболочки			
Ваганова П.Е.	109	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	2. Линейные операторы			
2	0:09:32	100	5. Собственные векторы			
3	0:13:05	100	1. Линейные оболочки			
4	0:22:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:27:43	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Валович С.В.	109	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:12	100	2. Линейные операторы			
2	0:09:33	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:13:48	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:15:29	0	1. Линейные оболочки			
5	0:16:04	100	5. Собственные векторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Гуляев И.А.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:23	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:13:50	100	1. Линейные оболочки			
3	0:16:16	0	2. Линейные операторы			
4	0:19:33	100	5. Собственные векторы			
5	0:29:21	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Давыдова А.А.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:10:45	100	2. Линейные операторы			
3	0:17:43	100	5. Собственные векторы			
4	0:20:18	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:22:45	0	1. Линейные оболочки			
<b>Заковряшин С.Б.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	0	2. Линейные операторы			
2	0:05:32	100	1. Линейные оболочки			
3	0:16:15	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:20:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:31:28	100	5. Собственные векторы			
<b>Зюзина Н.А.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:09:13	100	1. Линейные оболочки			
3	0:12:58	100	5. Собственные векторы			
4	0:18:09	100	2. Линейные операторы			
5	0:23:45	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Кирюшина Е.А.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	2. Линейные операторы			
2	0:03:31	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:07:04	0	1. Линейные оболочки			
4	0:12:10	100	5. Собственные векторы			
5	0:17:03	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Кравченко Н.Э.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:17	100	2. Линейные операторы			
2	0:08:42	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:10:41	100	5. Собственные векторы			
4	0:12:20	0	1. Линейные оболочки			
5	0:14:14	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Логинов Д.Э.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	0	2. Линейные операторы			
2	0:02:01	0	5. Собственные векторы			
3	0:02:16	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:02:53	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:03:01	0	1. Линейные оболочки			
<b>Минаева Е.А.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:19	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:13:34	0	2. Линейные операторы			
3	0:21:19	100	1. Линейные оболочки			
4	0:25:44	100	5. Собственные векторы			
5	0:29:11	0	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Прядун В.В.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	2. Линейные операторы			
2	0:06:34	100	1. Линейные оболочки			
3	0:10:03	100	5. Собственные векторы			
4	0:17:24	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:21:15	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Рогуленко Г.О.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:52	100	1. Линейные оболочки			
2	0:20:41	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:34:37	100	2. Линейные операторы			
4	0:36:57	0	5. Собственные векторы			
5	1:31:23	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Румянцев Б.В.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:26	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:12:30	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:16:54	100	5. Собственные векторы			
4	0:21:06	100	2. Линейные операторы			
5	0:27:10	100	1. Линейные оболочки			
<b>Степанова А.А.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	0	2. Линейные операторы			
2	0:07:56	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:12:27	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:16:12	100	1. Линейные оболочки			
5	0:20:44	0	5. Собственные векторы			
<b>Суханов А.Е.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:05	100	1. Линейные оболочки			
2	0:23:54	0	2. Линейные операторы			
3	0:25:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:32:15	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:36:42	100	5. Собственные векторы			
<b>Трифонов В.К.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:43	100	5. Собственные векторы			
2	0:16:26	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:20:00	100	2. Линейные операторы			
4	0:23:01	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:35:09	100	1. Линейные оболочки			
<b>Шайхулова А.Р.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:43	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:33	100	2. Линейные операторы			
3	0:14:05	100	5. Собственные векторы			
4	0:19:47	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:26:32	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Щербаков Д.Д.</b>	<b>109</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	2. Линейные операторы			
2	0:15:25	100	5. Собственные векторы			
3	0:19:10	100	1. Линейные оболочки			
4	0:21:59	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:27:10	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Аверочкин Е.П.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:09:07	100	1. Линейные оболочки			
3	0:16:43	100	5. Собственные векторы			
4	0:25:13	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:32:38	100	2. Линейные операторы			
<b>Бабанов Б.А.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:08:10	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:15:31	100	1. Линейные оболочки			
4	0:19:31	100	5. Собственные векторы			
5	0:21:37	0	2. Линейные операторы			
<b>Гоноровская Е.В.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:18	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:15:49	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:25:01	100	5. Собственные векторы			
5	0:34:30	100	2. Линейные операторы			
<b>Долгих К.А.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:40	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:13:19	100	2. Линейные операторы			
4	0:16:49	100	5. Собственные векторы			
5	0:19:36	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Ермаков Е.А.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:04:48	100	5. Собственные векторы			
3	0:08:19	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:14:17	100	1. Линейные оболочки			
5	0:18:06	0	2. Линейные операторы			
<b>Каплун С.В.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:14	100	2. Линейные операторы			
2	0:11:56	100	5. Собственные векторы			
3	0:14:48	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:18:44	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:23:54	100	1. Линейные оболочки			
<b>Ким Н.В.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:44	0	1. Линейные оболочки			
2	0:10:44	100	2. Линейные операторы			
3	0:16:11	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:21:15	0	5. Собственные векторы			
5	0:25:11	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Коцюбинский К.А.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:03:13	0	1. Линейные оболочки			
3	0:04:38	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:05:52	100	5. Собственные векторы			
5	0:07:36	100	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лачко А.В.	110	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	0	1. Линейные оболочки			
2	0:13:38	100	5. Собственные векторы			
3	0:14:32	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:14:41	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:15:26	0	2. Линейные операторы			
Мележенко Д.Е.	110	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:40	0	1. Линейные оболочки			
2	0:10:16	0	2. Линейные операторы			
3	0:13:04	100	5. Собственные векторы			
4	0:16:19	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:26:23	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Митрофанова А.В.	110	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:30	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:44	100	5. Собственные векторы			
3	0:08:22	100	2. Линейные операторы			
4	0:09:11	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:14:15	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Новиков Д.С.	110	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:39	100	1. Линейные оболочки			
2	0:14:13	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:23:21	100	2. Линейные операторы			
4	0:33:04	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:35:03	100	5. Собственные векторы			
Пышков Н.И.	110	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	100	5. Собственные векторы			
2	0:06:48	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:11:32	100	1. Линейные оболочки			
4	0:14:11	100	2. Линейные операторы			
5	0:16:57	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Романенко Г.Э.	110	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:24	100	5. Собственные векторы			
2	0:05:51	0	1. Линейные оболочки			
3	0:08:27	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:08:30	0	2. Линейные операторы			
5	0:08:33	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Сизова Е.И.	110	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	0	1. Линейные оболочки			
2	0:10:58	100	5. Собственные векторы			
3	0:13:18	100	2. Линейные операторы			
4	0:14:58	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:19:49	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Уланов П.Ю.	110	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:15	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:10:35	100	2. Линейные операторы			
4	0:14:52	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:16:45	100	5. Собственные векторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Федун Е.Г.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:09	100	5. Собственные векторы			
2	0:10:19	100	2. Линейные операторы			
3	0:27:57	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:32:57	100	1. Линейные оболочки			
5	0:33:26	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Худяков С.В.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:40	100	2. Линейные операторы			
2	0:12:43	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:15:39	100	5. Собственные векторы			
4	0:25:34	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:36:12	100	1. Линейные оболочки			
<b>Черемнова М.А.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:06	100	1. Линейные оболочки			
2	0:12:16	100	2. Линейные операторы			
3	0:28:54	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:34:31	100	5. Собственные векторы			
5	0:42:34	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Шевченко П.П.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:41	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:16:03	100	5. Собственные векторы			
3	0:20:39	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:28:55	100	1. Линейные оболочки			
5	0:29:19	0	2. Линейные операторы			
<b>Яблочкин Д.К.</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:15:03	100	1. Линейные оболочки			
3	0:22:54	100	5. Собственные векторы			
4	0:23:13	100	2. Линейные операторы			
5	0:24:30	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Азаров А.А.</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:16	100	1. Линейные оболочки			
2	0:19:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:22:19	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:24:01	100	5. Собственные векторы			
5	0:24:53	0	2. Линейные операторы			
<b>Алешин А.С.</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:32	0	1. Линейные оболочки			
2	0:14:59	0	5. Собственные векторы			
3	0:22:49	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:30:19	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:31:24	0	2. Линейные операторы			
<b>Бурлак И.А.</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:37	100	1. Линейные оболочки			
2	0:18:33	0	2. Линейные операторы			
3	0:26:04	100	5. Собственные векторы			
4	0:34:28	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:36:28	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гончарова Т.С.	111	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:57	0	2. Линейные операторы			
2	0:14:47	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:27:32	100	5. Собственные векторы			
4	0:41:43	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:43:26	0	1. Линейные оболочки			
Гореликов А.В.	111	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:13	100	1. Линейные оболочки			
2	0:19:49	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:26:07	100	2. Линейные операторы			
4	0:27:33	100	5. Собственные векторы			
5	0:31:04	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Дубижанский Р.В.	111	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:52	100	2. Линейные операторы			
2	0:09:21	100	1. Линейные оболочки			
3	0:12:36	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:21:23	100	5. Собственные векторы			
5	0:26:59	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Зуева М.М.	111	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:08:01	100	5. Собственные векторы			
3	0:10:47	100	1. Линейные оболочки			
4	0:18:53	100	2. Линейные операторы			
5	0:20:08	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Иванова А.А.	111	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:42	100	1. Линейные оболочки			
2	0:22:54	100	5. Собственные векторы			
3	0:27:51	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:35:20	100	2. Линейные операторы			
5	0:36:43	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Иноземцева С.Д.	111	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:59	100	5. Собственные векторы			
2	0:25:14	0	2. Линейные операторы			
3	0:27:26	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:28:26	0	1. Линейные оболочки			
5	0:30:00	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Кузнецов Л.Г.	111	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:26	100	1. Линейные оболочки			
2	0:13:54	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:17:44	100	5. Собственные векторы			
4	0:23:01	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:29:02	100	2. Линейные операторы			
Лазарева К.А.	111	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:23	100	1. Линейные оболочки			
2	0:35:59	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:37:03	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:46:19	100	2. Линейные операторы			
5	0:48:33	100	5. Собственные векторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Марунин М.В.	111	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:47	100	1. Линейные оболочки			
2	0:14:10	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:20:00	100	5. Собственные векторы			
4	0:31:04	100	2. Линейные операторы			
5	0:33:52	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Морозова Е.К.	111	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	0	1. Линейные оболочки			
2	0:04:14	0	2. Линейные операторы			
3	0:05:29	100	5. Собственные векторы			
4	0:08:39	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:08:49	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Назмиев А.И.	111	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:05:50	100	1. Линейные оболочки			
3	0:08:19	100	5. Собственные векторы			
4	0:18:09	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:24:44	0	2. Линейные операторы			
Орлов Н.П.	111	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:31	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:06:39	0	5. Собственные векторы			
4	0:06:47	0	2. Линейные операторы			
5	0:06:49	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Панфилов С.И.	111	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:40	100	1. Линейные оболочки			
2	0:24:29	100	2. Линейные операторы			
3	0:26:36	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:26:44	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:27:54	0	5. Собственные векторы			
Параева Е.М.	111	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	5. Собственные векторы			
2	0:01:53	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:07:09	100	1. Линейные оболочки			
4	0:07:12	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:07:15	0	2. Линейные операторы			
Проэнса Гарсия А.*.	111	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:19:50	0	1. Линейные оболочки			
3	0:22:45	100	5. Собственные векторы			
4	0:27:30	100	2. Линейные операторы			
5	0:35:00	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Семенов К.М.	111	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	5. Собственные векторы			
2	0:07:30	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:12:13	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:16:19	100	2. Линейные операторы			
5	0:18:12	100	1. Линейные оболочки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Смирнова М.Е.</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:17	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:06:02	100	5. Собственные векторы			
3	0:09:30	100	2. Линейные операторы			
4	0:12:32	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:20:22	100	1. Линейные оболочки			
<b>Соболев Б.Д.</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	1. Линейные оболочки			
2	0:09:05	100	5. Собственные векторы			
3	0:22:33	0	2. Линейные операторы			
4	0:27:00	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:27:47	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Федотов С.А.</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	5. Собственные векторы			
2	0:28:14	0	1. Линейные оболочки			
3	0:32:34	100	2. Линейные операторы			
4	0:34:43	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:36:46	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Хомцов В.В.</b>	<b>111</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:51	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:19:38	100	5. Собственные векторы			
3	0:26:57	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:37:34	0	1. Линейные оболочки			
5	0:45:29	0	2. Линейные операторы			
<b>Афентьева Д.В.</b>	<b>112</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:48	100	1. Линейные оболочки			
2	0:17:14	100	2. Линейные операторы			
3	0:17:30	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:17:42	100	5. Собственные векторы			
5	0:18:08	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Бушуев Н.В.</b>	<b>112</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	2. Линейные операторы			
2	0:04:11	100	5. Собственные векторы			
3	0:09:07	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:18:03	100	1. Линейные оболочки			
5	0:21:40	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Гайндрик П.А.</b>	<b>112</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	5. Собственные векторы			
2	0:06:07	100	2. Линейные операторы			
3	0:10:34	100	1. Линейные оболочки			
4	0:17:37	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:19:33	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Деев А.Д.</b>	<b>112</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:09	100	5. Собственные векторы			
2	0:28:26	100	2. Линейные операторы			
3	0:33:45	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:41:10	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:46:23	0	1. Линейные оболочки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Еремин А.И.	112	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:10	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:10:49	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:13:44	100	5. Собственные векторы			
5	0:18:36	0	2. Линейные операторы			
Ивантаев В.А.	112	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	100	1. Линейные оболочки			
2	0:11:15	0	2. Линейные операторы			
3	0:16:17	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:19:18	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:21:22	100	5. Собственные векторы			
Катермин Н.С.	112	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:26	100	1. Линейные оболочки			
2	0:20:52	100	2. Линейные операторы			
3	0:27:14	100	5. Собственные векторы			
4	0:32:50	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:37:30	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Колесников Н.В.	112	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:11:58	100	1. Линейные оболочки			
3	0:15:10	100	5. Собственные векторы			
4	0:17:27	100	2. Линейные операторы			
5	0:20:46	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Красулин О.С.	112	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	2. Линейные операторы			
2	0:18:55	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:22:17	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:23:52	0	1. Линейные оболочки			
5	0:30:29	0	5. Собственные векторы			
Лебедева Е.А.	112	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:10:12	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:15:32	100	1. Линейные оболочки			
4	0:17:10	100	5. Собственные векторы			
5	0:17:37	100	2. Линейные операторы			
Новикова М.Л.	112	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	5. Собственные векторы			
2	0:05:57	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:07:04	100	2. Линейные операторы			
4	0:09:35	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:12:09	100	1. Линейные оболочки			
Осколков Д.И.	112	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	5. Собственные векторы			
2	0:10:44	0	1. Линейные оболочки			
3	0:12:52	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:12:55	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:12:57	0	2. Линейные операторы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Попков Г.В.	112	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	5. Собственные векторы			
2	0:13:59	0	1. Линейные оболочки			
3	0:21:32	0	2. Линейные операторы			
4	0:24:57	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:32:40	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Пылев И.С.	112	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:09:14	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:13:36	100	1. Линейные оболочки			
4	0:16:47	100	2. Линейные операторы			
5	0:23:13	100	5. Собственные векторы			
Семенова В.Н.	112	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:52	100	5. Собственные векторы			
2	0:10:11	100	1. Линейные оболочки			
3	0:14:05	100	2. Линейные операторы			
4	0:16:43	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:21:17	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Степанов И.Л.	112	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:07:10	100	2. Линейные операторы			
3	0:09:34	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:12:54	100	1. Линейные оболочки			
5	0:14:57	100	5. Собственные векторы			
Тышова О.А.	112	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	5. Собственные векторы			
2	0:04:39	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:05:07	0	2. Линейные операторы			
4	0:05:47	0	1. Линейные оболочки			
5	0:05:54	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Усачев К.А.	112	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:05:52	100	1. Линейные оболочки			
3	0:07:51	100	5. Собственные векторы			
4	0:08:55	0	2. Линейные операторы			
5	0:12:24	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Цховребова З.Л.	112	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:08:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:11:56	100	5. Собственные векторы			
4	0:17:01	100	2. Линейные операторы			
5	0:22:12	100	1. Линейные оболочки			
Чичканов И.А.	112	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:09:40	100	5. Собственные векторы			
3	0:10:38	0	2. Линейные операторы			
4	0:11:13	100	1. Линейные оболочки			
5	0:11:52	0	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шукурлаева Г.Е.</b>	<b>112</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:09:53	100	5. Собственные векторы			
3	0:21:08	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:31:51	100	1. Линейные оболочки			
5	0:34:55	100	2. Линейные операторы			
<b>Антонов М.С.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:01	100	2. Линейные операторы			
2	0:23:00	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:24:46	100	5. Собственные векторы			
4	0:25:03	100	1. Линейные оболочки			
5	0:27:15	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Буркитбаев Д.Е.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:15	0	2. Линейные операторы			
2	0:23:14	100	1. Линейные оболочки			
3	0:25:47	100	5. Собственные векторы			
4	0:32:40	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:32:44	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Васильев Г.О.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	0	2. Линейные операторы			
2	0:06:35	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:10:03	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:12:03	100	5. Собственные векторы			
5	0:17:55	100	1. Линейные оболочки			
<b>Великороссова Н.Н.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:45	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:07:28	100	2. Линейные операторы			
3	0:09:51	100	5. Собственные векторы			
4	0:17:03	100	1. Линейные оболочки			
5	0:23:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Гарсон Дасгупта А.*.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:09:26	100	1. Линейные оболочки			
3	0:12:38	0	2. Линейные операторы			
4	0:16:44	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:19:31	100	5. Собственные векторы			
<b>Григорьев Ф.А.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:03	100	5. Собственные векторы			
2	0:12:48	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:14:47	0	1. Линейные оболочки			
4	0:29:18	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:30:20	0	2. Линейные операторы			
<b>Григорьев В.И.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:30	100	2. Линейные операторы			
2	0:11:38	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:24:56	100	5. Собственные векторы			
4	0:28:14	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:28:47	0	1. Линейные оболочки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Корнева С.А.	113	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:34	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:10:33	100	2. Линейные операторы			
3	0:14:51	100	5. Собственные векторы			
4	0:19:30	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:26:06	0	1. Линейные оболочки			
Лялина А.М.	113	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:10	100	1. Линейные оболочки			
2	0:32:24	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:32:57	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:34:30	100	5. Собственные векторы			
5	0:36:33	0	2. Линейные операторы			
Макаров Г.Н.	113	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:10	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:09:53	100	2. Линейные операторы			
4	0:12:39	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:14:31	100	5. Собственные векторы			
Мишняков В.В.	113	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:10	100	2. Линейные операторы			
3	0:08:59	100	5. Собственные векторы			
4	0:12:17	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:26:29	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Морозов Г.Ю.	113	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:05	100	1. Линейные оболочки			
2	0:19:29	100	2. Линейные операторы			
3	0:22:58	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:26:33	100	5. Собственные векторы			
5	0:29:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Нусуев Г.Ю.	113	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:51	100	1. Линейные оболочки			
2	0:11:11	100	5. Собственные векторы			
3	0:15:02	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:19:45	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:19:54	0	2. Линейные операторы			
Пантелеев А.И.	113	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:34	100	5. Собственные векторы			
2	0:15:36	0	1. Линейные оболочки			
3	0:22:25	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:30:55	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:35:01	0	2. Линейные операторы			
Петров А.И.	113	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:05	100	2. Линейные операторы			
2	0:13:40	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:20:43	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:25:26	100	5. Собственные векторы			
5	0:32:48	100	1. Линейные оболочки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Руденко Ю.К.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	5. Собственные векторы			
2	0:07:24	100	1. Линейные оболочки			
3	0:10:42	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:18:43	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:20:37	100	2. Линейные операторы			
<b>Спирихина Л.Н.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:00	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:20:11	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:23:42	100	2. Линейные операторы			
4	0:27:08	100	1. Линейные оболочки			
5	0:27:36	100	5. Собственные векторы			
<b>Стриж М.А.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	5. Собственные векторы			
2	0:09:42	100	1. Линейные оболочки			
3	0:14:02	0	2. Линейные операторы			
4	0:19:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:25:25	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Шарафутдинов Р.А.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	2. Линейные операторы			
2	0:04:52	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:08:24	100	5. Собственные векторы			
4	0:10:12	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:14:21	100	1. Линейные оболочки			
<b>Шитикова К.М.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:03:28	100	5. Собственные векторы			
3	0:07:53	100	2. Линейные операторы			
4	0:12:48	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:16:05	100	1. Линейные оболочки			
<b>Щербаков А.А.</b>	<b>113</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:59	100	1. Линейные оболочки			
2	0:13:13	0	2. Линейные операторы			
3	0:19:55	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:25:39	0	5. Собственные векторы			
5	0:26:40	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Алейникова П.Ю.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:12:45	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:15:45	0	2. Линейные операторы			
4	0:22:38	100	1. Линейные оболочки			
5	0:23:21	100	5. Собственные векторы			
<b>Бенгальский Д.М.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:15:12	100	1. Линейные оболочки			
3	0:18:57	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:19:45	100	2. Линейные операторы			
5	0:22:18	100	5. Собственные векторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гаврилов Д.А.	114	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:01	100	5. Собственные векторы			
2	0:18:23	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:18:58	0	1. Линейные оболочки			
4	0:19:25	0	2. Линейные операторы			
5	0:19:28	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Дашков И.Д.	114	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:40	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:12:55	100	1. Линейные оболочки			
3	0:16:25	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:19:58	100	5. Собственные векторы			
5	0:26:29	0	2. Линейные операторы			
Егоренков М.В.	114	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	5. Собственные векторы			
2	0:03:16	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:07:09	100	1. Линейные оболочки			
4	0:15:12	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:21:12	0	2. Линейные операторы			
Зайцева С.В.	114	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:30	100	1. Линейные оболочки			
2	0:11:36	100	2. Линейные операторы			
3	0:16:12	100	5. Собственные векторы			
4	0:28:19	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:44:36	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Зверев А.Д.	114	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:11	100	2. Линейные операторы			
2	0:10:15	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:15:14	100	5. Собственные векторы			
4	0:18:04	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:25:02	0	1. Линейные оболочки			
Илюшенко Ю.К.	114	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:03	100	5. Собственные векторы			
2	0:17:13	100	1. Линейные оболочки			
3	0:17:32	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:18:39	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:20:22	100	2. Линейные операторы			
Кирютин И.С.	114	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:01	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:33:05	0	2. Линейные операторы			
3	0:33:25	100	1. Линейные оболочки			
4	0:33:45	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:33:51	100	5. Собственные векторы			
Королева А.М.	114	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	0	1. Линейные оболочки			
2	0:09:37	100	5. Собственные векторы			
3	0:12:52	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:17:52	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:24:29	0	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кузнецов И.Д.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	100	2. Линейные операторы			
2	0:10:39	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:14:30	100	5. Собственные векторы			
4	0:18:00	100	1. Линейные оболочки			
5	0:24:48	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Масракова Н.К.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:14	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:12:28	100	5. Собственные векторы			
3	0:14:41	100	1. Линейные оболочки			
4	0:17:32	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:21:51	100	2. Линейные операторы			
<b>Пантелеева С.Ю.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:44	100	1. Линейные оболочки			
2	0:20:10	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:24:17	100	2. Линейные операторы			
4	0:29:36	0	5. Собственные векторы			
5	0:41:35	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Петров А.Г.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:46	0	1. Линейные оболочки			
2	0:10:29	100	2. Линейные операторы			
3	0:13:38	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:19:37	100	5. Собственные векторы			
5	0:22:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Припеченков И.М.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:53	100	5. Собственные векторы			
2	0:04:27	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:06:55	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:14:44	100	1. Линейные оболочки			
5	0:18:35	0	2. Линейные операторы			
<b>Спиридонов А.Н.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:05	100	1. Линейные оболочки			
2	0:13:33	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:18:00	100	5. Собственные векторы			
4	0:24:00	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:26:33	0	2. Линейные операторы			
<b>Туровецкий М.В.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:41	100	2. Линейные операторы			
2	0:08:45	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:13:26	100	5. Собственные векторы			
4	0:24:18	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:33:34	0	1. Линейные оболочки			
<b>Уткузов Т.А.</b>	<b>114</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:27	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:14:14	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:21:38	100	5. Собственные векторы			
4	0:26:44	100	1. Линейные оболочки			
5	0:26:48	100	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Белоус Н.А.	115	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:25	0	1. Линейные оболочки			
2	0:10:04	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:10:34	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:11:19	0	2. Линейные операторы			
5	0:11:23	0	5. Собственные векторы			
Гарбузов Г.Д.	115	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:42	0	5. Собственные векторы			
2	0:10:34	0	2. Линейные операторы			
3	0:13:40	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:14:15	0	1. Линейные оболочки			
5	0:14:19	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Герасимов Ф.И.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:42	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:04:40	0	5. Собственные векторы			
3	0:05:11	0	2. Линейные операторы			
4	0:05:15	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:05:18	0	1. Линейные оболочки			
Грибков Д.Ю.	115	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:03:55	0	5. Собственные векторы			
3	0:04:27	0	2. Линейные операторы			
4	0:07:13	0	1. Линейные оболочки			
5	0:08:12	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Гукасян Н.А.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:03	0	2. Линейные операторы			
2	0:00:13	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:00:16	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:00:52	0	1. Линейные оболочки			
5	0:01:17	100	5. Собственные векторы			
Дибров Д.А.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:08	0	2. Линейные операторы			
2	0:29:56	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:31:04	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:31:45	0	1. Линейные оболочки			
5	0:32:15	0	5. Собственные векторы			
Емельянцева П.С.	115	5	0	5	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:17	0	2. Линейные операторы			
2	0:00:43	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:01:03	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:01:20	0	1. Линейные оболочки			
5	0:01:28	0	5. Собственные векторы			
Завильгельский А.Д.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:12	0	2. Линейные операторы			
2	0:01:38	0	1. Линейные оболочки			
3	0:03:22	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:03:36	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:05:49	0	5. Собственные векторы			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зиганшин И.И.</b>	<b>115</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:16	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:00:32	0	2. Линейные операторы			
3	0:00:35	0	1. Линейные оболочки			
4	0:00:39	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:00:43	0	5. Собственные векторы			
<b>Иванов В.Е.</b>	<b>115</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:38	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:32:59	0	1. Линейные оболочки			
3	0:37:13	100	5. Собственные векторы			
4	0:38:07	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:38:23	0	2. Линейные операторы			
<b>Игропуло Л.В.</b>	<b>115</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:05	100	5. Собственные векторы			
2	0:24:01	0	1. Линейные оболочки			
3	0:24:38	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:25:02	100	2. Линейные операторы			
5	0:26:08	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Кандзюба П.Р.</b>	<b>115</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:05	0	1. Линейные оболочки			
2	0:13:13	100	5. Собственные векторы			
3	0:15:23	0	2. Линейные операторы			
4	0:20:58	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:24:25	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Капков А.А.</b>	<b>115</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:51	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:12:34	100	5. Собственные векторы			
3	0:16:55	0	1. Линейные оболочки			
4	0:33:54	0	2. Линейные операторы			
5	0:34:43	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Королькова Е.В.</b>	<b>115</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:36	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:08:37	100	5. Собственные векторы			
3	0:13:06	100	1. Линейные оболочки			
4	0:15:22	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:16:04	100	2. Линейные операторы			
<b>Костень А.В.</b>	<b>115</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:27:34	0	2. Линейные операторы			
3	0:29:32	0	5. Собственные векторы			
4	0:29:53	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:31:32	0	1. Линейные оболочки			
<b>Логинов А.Б.</b>	<b>115</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:06:33	0	2. Линейные операторы			
3	0:11:07	100	1. Линейные оболочки			
4	0:16:15	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:17:51	100	5. Собственные векторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лоскутов А.С.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	0	1. Линейные оболочки			
2	0:01:53	100	2. Линейные операторы			
3	0:02:04	0	5. Собственные векторы			
4	0:02:43	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:02:59	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Моисеенков П.С.	115	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:06:14	100	2. Линейные операторы			
3	0:17:22	100	5. Собственные векторы			
4	0:20:20	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:25:33	0	1. Линейные оболочки			
Мохова Е.А.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:03	0	5. Собственные векторы			
2	0:05:26	0	2. Линейные операторы			
3	0:07:47	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:10:55	100	1. Линейные оболочки			
5	0:13:57	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Овсянников Н.Е.	115	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:28	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:14:57	100	5. Собственные векторы			
3	0:18:14	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:23:07	100	2. Линейные операторы			
5	0:26:30	0	1. Линейные оболочки			
Парамонов М.Ю.	115	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	5. Собственные векторы			
2	0:02:31	0	1. Линейные оболочки			
3	0:03:26	100	2. Линейные операторы			
4	0:04:27	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:04:31	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Петров А.В.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:57	100	1. Линейные оболочки			
2	0:09:20	0	2. Линейные операторы			
3	0:09:48	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:10:21	0	5. Собственные векторы			
5	0:10:30	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Сигаева К.Ф.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:21	0	1. Линейные оболочки			
2	0:00:30	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:00:43	100	5. Собственные векторы			
4	0:00:51	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:00:56	0	2. Линейные операторы			
Яковлева А.К.	115	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	5. Собственные векторы			
2	0:06:42	0	1. Линейные оболочки			
3	0:13:44	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:14:06	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:14:14	0	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ахременков Д.В.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:03	100	2. Линейные операторы			
2	0:08:10	100	1. Линейные оболочки			
3	0:11:02	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:17:45	100	5. Собственные векторы			
5	0:22:43	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Вертьянов М.Ю.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:53	0	2. Линейные операторы			
2	0:07:28	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:07:51	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:12:59	100	1. Линейные оболочки			
5	0:23:09	100	5. Собственные векторы			
<b>Гасратов Ф.К.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:41	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:08:12	0	2. Линейные операторы			
3	0:14:16	0	1. Линейные оболочки			
4	0:15:41	100	5. Собственные векторы			
5	0:16:11	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Греков В.С.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:05:10	100	2. Линейные операторы			
3	0:08:51	100	5. Собственные векторы			
4	0:11:44	100	1. Линейные оболочки			
5	0:20:35	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Дмитриев А.С.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:04:17	100	2. Линейные операторы			
3	0:07:32	100	1. Линейные оболочки			
4	0:10:43	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:15:48	100	5. Собственные векторы			
<b>Дувакина А.В.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	2. Линейные операторы			
2	0:17:59	100	1. Линейные оболочки			
3	0:24:21	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:26:47	100	5. Собственные векторы			
5	0:31:52	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Елохин А.А.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:16	100	1. Линейные оболочки			
2	0:11:00	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:17:30	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:20:25	100	2. Линейные операторы			
5	0:28:23	100	5. Собственные векторы			
<b>Карева К.М.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:46	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:24:28	100	2. Линейные операторы			
3	0:36:11	100	1. Линейные оболочки			
4	0:42:56	100	5. Собственные векторы			
5	0:45:35	100	3. Евклидовы линейные пространства			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Катюшкина Е.Е.	116	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	2. Линейные операторы			
2	0:04:20	100	5. Собственные векторы			
3	0:05:59	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:07:10	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:12:27	100	1. Линейные оболочки			
Ковалев Д.М.	116	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:35	100	1. Линейные оболочки			
2	0:24:02	100	2. Линейные операторы			
3	0:24:13	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:24:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:24:44	100	5. Собственные векторы			
Колычев М.И.	116	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:12	100	5. Собственные векторы			
2	0:05:42	0	2. Линейные операторы			
3	0:09:59	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:10:50	0	1. Линейные оболочки			
5	0:12:22	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Милютин И.Д.	116	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:46	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:10:17	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:13:22	100	5. Собственные векторы			
4	0:22:00	100	2. Линейные операторы			
5	0:31:49	0	1. Линейные оболочки			
Мухаметханова Э.Р.	116	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:42	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:15:25	0	5. Собственные векторы			
3	0:15:42	100	2. Линейные операторы			
4	0:15:46	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:15:49	0	1. Линейные оболочки			
Пойманов Ю.М.	116	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:23	100	2. Линейные операторы			
2	0:11:23	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:13:43	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:14:41	100	1. Линейные оболочки			
5	0:16:54	100	5. Собственные векторы			
Русалев Т.А.	116	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:09	100	5. Собственные векторы			
2	0:19:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:27:57	100	2. Линейные операторы			
4	0:46:43	100	1. Линейные оболочки			
5	0:47:09	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Савицкий И.В.	116	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	100	5. Собственные векторы			
2	0:05:15	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:10:33	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:14:02	100	1. Линейные оболочки			
5	0:28:39	0	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Фурсова Н.Ю.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:46	100	1. Линейные оболочки			
2	0:30:44	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:31:11	100	5. Собственные векторы			
4	0:32:00	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:32:17	100	2. Линейные операторы			
<b>Хорошилов Д.А.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:49	100	5. Собственные векторы			
2	0:15:35	100	2. Линейные операторы			
3	0:18:37	100	1. Линейные оболочки			
4	0:21:58	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:23:55	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Шахов В.В.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:03	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:11:31	100	2. Линейные операторы			
4	0:14:06	0	5. Собственные векторы			
5	0:17:42	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Шохрин Д.В.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	0	1. Линейные оболочки			
2	0:02:26	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:02:47	0	2. Линейные операторы			
4	0:05:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:08:37	0	5. Собственные векторы			
<b>Якименков К.А.</b>	<b>116</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	1. Линейные оболочки			
2	0:06:55	100	2. Линейные операторы			
3	0:09:58	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:13:04	100	5. Собственные векторы			
5	0:25:10	100	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Александров В.Н.</b>	<b>117</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:10	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:09:39	100	5. Собственные векторы			
3	0:10:19	100	2. Линейные операторы			
4	0:14:14	0	1. Линейные оболочки			
5	0:16:47	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Гаджиев И.М.</b>	<b>117</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	0	1. Линейные оболочки			
2	0:06:28	100	2. Линейные операторы			
3	0:09:24	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:10:52	100	5. Собственные векторы			
5	0:12:14	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Галенко Е.А.</b>	<b>117</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:45	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:18:28	100	2. Линейные операторы			
3	0:20:59	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:25:12	0	5. Собственные векторы			
5	0:27:51	100	1. Линейные оболочки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Долгуничев Т.Д.	117	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	0	5. Собственные векторы			
2	0:02:00	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:05:32	100	1. Линейные оболочки			
4	0:10:31	100	2. Линейные операторы			
5	0:11:59	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Зайнуллин Ф.А.	117	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:09:35	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:10:30	100	5. Собственные векторы			
4	0:10:49	0	2. Линейные операторы			
5	0:12:11	100	1. Линейные оболочки			
Карлышева А.В.	117	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:08:37	100	5. Собственные векторы			
3	0:12:29	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:25:39	100	2. Линейные операторы			
5	0:27:45	0	1. Линейные оболочки			
Карма Х.Х.	117	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:47:02	100	5. Собственные векторы			
2	1:00:07	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	1:00:15	100	1. Линейные оболочки			
4	1:00:44	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	1:04:22	0	2. Линейные операторы			
Клочков Я.Ю.	117	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:11	100	2. Линейные операторы			
2	0:15:21	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:19:26	100	5. Собственные векторы			
4	0:23:25	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:28:42	0	1. Линейные оболочки			
Королева М.О.	117	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	2. Линейные операторы			
2	0:08:50	100	1. Линейные оболочки			
3	0:13:20	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:15:49	100	5. Собственные векторы			
5	0:19:54	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Лозицкий А.А.	117	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:46	100	5. Собственные векторы			
2	0:30:02	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:31:08	100	1. Линейные оболочки			
4	0:31:19	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:31:43	0	2. Линейные операторы			
Нафиков Э.Э.	117	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	0	2. Линейные операторы			
2	0:12:59	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:17:17	0	1. Линейные оболочки			
4	0:17:22	0	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:18:52	100	5. Собственные векторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новикова Т.И.	117	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	100	2. Линейные операторы			
2	0:08:54	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:11:07	100	5. Собственные векторы			
4	0:15:08	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:25:22	100	1. Линейные оболочки			
Родичкин И.Д.	117	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:39	100	2. Линейные операторы			
2	0:07:37	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:09:22	100	5. Собственные векторы			
4	0:13:05	100	1. Линейные оболочки			
5	0:28:14	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Сабиров Р.А.	117	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	2. Линейные операторы			
2	0:05:00	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:07:22	100	1. Линейные оболочки			
4	0:08:23	100	5. Собственные векторы			
5	0:13:09	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Самоделкин Л.А.	117	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	2. Линейные операторы			
2	0:04:45	100	5. Собственные векторы			
3	0:14:51	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:21:34	100	1. Линейные оболочки			
5	0:23:38	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Слоев А.Г.	117	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:57	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:10:47	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:17:58	0	2. Линейные операторы			
5	0:21:21	100	5. Собственные векторы			
Терешина Н.А.	117	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:46	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:21:52	100	1. Линейные оболочки			
3	0:22:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:22:47	0	2. Линейные операторы			
5	0:23:12	100	5. Собственные векторы			
Верхотуров Д.А.	118	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:43	100	2. Линейные операторы			
2	0:26:20	100	1. Линейные оболочки			
3	0:33:18	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:46:00	0	5. Собственные векторы			
5	0:47:14	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Вотченко Е.В.	118	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:02	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:35:14	0	2. Линейные операторы			
3	0:36:14	0	5. Собственные векторы			
4	0:41:02	100	1. Линейные оболочки			
5	0:41:07	0	3. Евклидовы линейные пространства			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голубничая В.В.	118	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:42	100	2. Линейные операторы			
3	0:08:54	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:13:18	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:17:20	100	5. Собственные векторы			
Горбунов И.И.	118	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	2. Линейные операторы			
2	0:12:05	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:15:41	100	1. Линейные оболочки			
4	0:18:52	100	5. Собственные векторы			
5	0:28:29	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Ермаков А.В.	118	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	100	1. Линейные оболочки			
2	0:09:07	100	5. Собственные векторы			
3	0:10:22	0	2. Линейные операторы			
4	0:11:44	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:12:25	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Ермолинский П.Б.	118	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:50	100	1. Линейные оболочки			
2	0:25:08	0	2. Линейные операторы			
3	0:35:07	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:41:13	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:43:52	100	5. Собственные векторы			
Злобина Н.В.	118	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:23	100	1. Линейные оболочки			
2	0:10:32	100	5. Собственные векторы			
3	0:23:40	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:41:29	0	2. Линейные операторы			
5	0:48:25	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Калинин П.В.	118	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:13:12	100	2. Линейные операторы			
3	0:18:49	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:22:10	100	1. Линейные оболочки			
5	0:30:38	100	5. Собственные векторы			
Каштанов Е.А.	118	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:31	100	2. Линейные операторы			
2	0:12:19	100	5. Собственные векторы			
3	0:21:58	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:26:15	100	1. Линейные оболочки			
5	0:27:32	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Ковалишина Д.А.	118	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:27	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:06:44	100	1. Линейные оболочки			
3	0:11:25	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:18:19	100	5. Собственные векторы			
5	0:28:00	0	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лаптев А.Ю.	118	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	100	5. Собственные векторы			
2	0:14:10	0	2. Линейные операторы			
3	0:20:13	100	1. Линейные оболочки			
4	0:25:13	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:29:27	100	3. Евклидовы линейные пространства			
Медведева Е.В.	118	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:55	100	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:06:52	100	1. Линейные оболочки			
3	0:11:56	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:13:53	100	5. Собственные векторы			
5	0:27:32	100	2. Линейные операторы			
Назаренко А.А.	118	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	100	1. Линейные оболочки			
2	0:10:50	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:13:28	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:15:04	100	5. Собственные векторы			
5	0:17:56	100	2. Линейные операторы			
Нестеренко С.В.	118	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:30	100	2. Линейные операторы			
2	0:01:37	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:03:40	100	1. Линейные оболочки			
4	0:03:49	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:04:04	0	5. Собственные векторы			
Николаева И.А.	118	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	5. Собственные векторы			
2	0:05:31	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:09:57	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:13:39	100	1. Линейные оболочки			
5	0:17:59	100	2. Линейные операторы			
Петров П.Е.	118	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:03	100	5. Собственные векторы			
2	0:30:55	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:36:40	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:39:29	0	1. Линейные оболочки			
5	0:47:50	0	2. Линейные операторы			
Садретдинов Т.Р.	118	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	1. Линейные оболочки			
2	0:08:56	100	5. Собственные векторы			
3	0:11:43	100	2. Линейные операторы			
4	0:14:52	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:17:44	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
Сиротин М.А.	118	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	1. Линейные оболочки			
2	0:19:54	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:22:41	0	2. Линейные операторы			
4	0:26:02	100	5. Собственные векторы			
5	0:47:49	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Смирнов А.В.</b>	<b>118</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:41	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:08:57	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:12:10	100	1. Линейные оболочки			
4	0:16:20	100	5. Собственные векторы			
5	0:24:55	100	2. Линейные операторы			
<b>Султанов В.Д.</b>	<b>118</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:45	0	2. Линейные операторы			
2	0:08:04	100	1. Линейные оболочки			
3	0:10:40	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:12:34	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:18:09	100	5. Собственные векторы			
<b>Аллахвердиев М.А.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:13	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:11:22	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:11:57	100	2. Линейные операторы			
4	0:17:48	100	1. Линейные оболочки			
5	0:19:30	100	5. Собственные векторы			
<b>Бокарев Е.К.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:26	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:12:39	0	2. Линейные операторы			
3	0:19:43	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:25:17	100	5. Собственные векторы			
5	0:45:30	0	1. Линейные оболочки			
<b>Бочков Е.И.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:15:37	0	1. Линейные оболочки			
3	0:18:39	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:21:54	0	2. Линейные операторы			
5	0:25:23	100	5. Собственные векторы			
<b>Бурмистров П.А.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:46	100	1. Линейные оболочки			
2	0:22:02	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:23:13	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:24:48	0	2. Линейные операторы			
5	0:27:08	100	5. Собственные векторы			
<b>Васкан А.Б.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:34	100	5. Собственные векторы			
2	0:13:22	100	1. Линейные оболочки			
3	0:17:59	100	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:32:53	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:42:20	0	2. Линейные операторы			
<b>Галимова Л.И.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:50	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:08:28	100	5. Собственные векторы			
3	0:14:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:18:36	0	1. Линейные оболочки			
5	0:21:05	100	2. Линейные операторы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дьячков И.С.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	5. Собственные векторы			
2	0:12:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:17:45	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:19:40	100	1. Линейные оболочки			
5	0:22:22	0	2. Линейные операторы			
<b>Иванов Н.А.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:11:46	100	5. Собственные векторы			
3	0:18:05	100	2. Линейные операторы			
4	0:25:27	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:27:12	0	1. Линейные оболочки			
<b>Корн Д.А.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	1. Линейные оболочки			
2	0:09:24	100	5. Собственные векторы			
3	0:11:22	100	2. Линейные операторы			
4	0:14:38	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:25:03	0	3. Евклидовы линейные пространства			
<b>Лаврентьев Д.И.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:08:58	100	1. Линейные оболочки			
3	0:12:29	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:12:59	0	2. Линейные операторы			
5	0:13:22	0	5. Собственные векторы			
<b>Ларионов Д.С.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	1. Линейные оболочки			
2	0:07:15	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:08:44	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:18:07	100	5. Собственные векторы			
5	0:21:43	0	2. Линейные операторы			
<b>Мельник К.А.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	5. Собственные векторы			
2	0:13:02	0	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:16:49	0	1. Линейные оболочки			
4	0:19:03	0	2. Линейные операторы			
5	0:22:33	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Моргунова А.В.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:50	100	1. Линейные оболочки			
2	0:22:27	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:22:35	0	2. Линейные операторы			
4	0:25:31	100	5. Собственные векторы			
5	0:28:37	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
<b>Нечаева А.Л.</b>	<b>119</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	0	2. Линейные операторы			
2	0:10:47	100	5. Собственные векторы			
3	0:16:16	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:20:14	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:24:43	100	1. Линейные оболочки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Озерецкий Н.В.	119	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:10	100	1. Линейные оболочки			
2	0:14:27	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:17:25	0	5. Собственные векторы			
4	0:23:05	0	2. Линейные операторы			
5	0:28:37	0	3. Евклидовы линейные пространства			
Рыженкова С.Ю.	119	5	1	5	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:08:24	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:14:17	0	1. Линейные оболочки			
4	0:21:13	0	5. Собственные векторы			
5	0:21:26	100	2. Линейные операторы			
Салихзянов К.Р.	119	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:23	0	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
2	0:04:36	100	1. Линейные оболочки			
3	0:06:00	0	3. Евклидовы линейные пространства			
4	0:07:12	0	2. Линейные операторы			
5	0:10:41	100	5. Собственные векторы			
Тарабрина Д.К.	119	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:06	100	5. Собственные векторы			
2	0:07:44	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:09:44	100	1. Линейные оболочки			
4	0:12:50	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:25:55	0	2. Линейные операторы			
Трутовская Ю.Б.	119	5	3	5	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:08	100	5. Собственные векторы			
2	0:23:11	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:27:07	0	2. Линейные операторы			
4	0:45:31	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
5	0:49:29	0	1. Линейные оболочки			
Чернявский М.В.	119	5	5	5	5	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:55	100	1. Линейные оболочки			
2	0:11:47	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:21:32	100	2. Линейные операторы			
4	0:24:55	100	3. Евклидовы линейные пространства			
5	0:27:49	100	5. Собственные векторы			
Швецов Б.С.	119	5	2	5	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:28	0	3. Евклидовы линейные пространства			
2	0:21:32	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
3	0:26:01	100	5. Собственные векторы			
4	0:27:14	0	1. Линейные оболочки			
5	0:28:28	0	2. Линейные операторы			
Шоркин Р.А.	119	5	4	5	4	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:12	100	1. Линейные оболочки			
2	0:18:28	100	3. Евклидовы линейные пространства			
3	0:19:40	100	4. Процесс ортогонализации Грама-Шмидта			
4	0:19:48	100	5. Собственные векторы			
5	0:20:45	0	2. Линейные операторы			