

Результаты тестирования по аналитической геометрии - повышение (25-29 декабря 2014г.)						
Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Белоконь А.И.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:14	0	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:22:44	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:40:09	100	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:55:42	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:57:12	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:57:25	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:57:30	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:57:34	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Васильев К.И.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:44	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:38:41	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:52:51	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:57:56	0	1. Разложение вектора по базису			
5	1:00:27	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	1:01:11	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	1:01:24	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	1:01:35	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Власенко Д.М.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:58	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:18:35	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:26:28	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:38:09	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:48:37	0	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:52:40	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:53:04	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:55:44	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Волосатых А.С.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>12</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:51	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:25:06	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:28:54	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:29:04	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:42:24	100	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:48:55	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:49:26	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:52:12	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Голигузова М.В.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:00:06	100	1. Разложение вектора по базису			
2	1:00:24	100	6. Проекция прямой на плоскость			
3	1:00:31	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	1:00:49	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	1:00:54	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	1:01:00	0	4. Расположение точек относительно прямой			
7	1:01:12	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	1:01:20	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Кашаев Ф.К.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:13	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:16:11	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:53:59	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:54:17	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:54:32	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:54:39	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:54:42	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:57:27	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кобелев С.А.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:43	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:21:15	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:46:58	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:48:10	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:57:48	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:58:05	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:58:34	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:58:43	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Леверкин А.П.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:44	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:14:00	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:38:35	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:42:14	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:47:17	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:53:36	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:54:01	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:54:05	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Полюшкина Д.К.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:11	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:46:01	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:46:16	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:48:13	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:56:45	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:57:01	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:57:07	0	1. Разложение вектора по базису			
8	1:00:16	0	4. Расположение точек относительно прямой			
<b>Пушкарев В.В.</b>	<b>101</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:40	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:25:48	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:49:59	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:56:31	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:56:36	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:57:50	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:58:02	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:58:46	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Супрунов А.А.</b>	<b>102</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:15	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:25:47	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:38:52	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:51:16	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:55:50	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:56:15	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:56:33	0	4. Расположение точек относительно прямой			
8	0:56:40	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Дуликов С.Ю.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>14</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:15	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:17:40	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:23:22	100	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:31:18	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:36:43	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:51:42	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:51:53	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:51:58	100	7. Уравнения кривых второго порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Заказов И.С.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:25	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:14:23	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:39:17	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:42:47	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:57:33	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:57:36	100	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:57:39	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:57:42	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Ромшин А.М.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:13:19	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:20:28	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:37:01	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:51:55	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:57:19	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:57:28	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:57:37	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Скопинов А.Д.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:48	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:17:08	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:18:19	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:25:09	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:25:40	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:25:50	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:28:25	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:31:57	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Солониченко А.С.</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:45	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:29:23	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:41:36	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	1:02:13	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	1:02:25	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	1:02:46	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	1:02:54	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	1:03:15	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Авилкин А.И.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:01	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:34:05	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:51:27	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:52:14	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:54:09	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:54:28	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:58:51	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:59:11	100	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Байназаров Р.Р.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:57	0	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:33:36	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:48:25	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:52:33	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:53:26	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:57:03	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:57:06	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:57:09	0	7. Уравнения кривых второго порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Брагина О.О.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:17	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:42:01	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:43:10	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:49:14	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:49:42	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:53:27	100	4. Расположение точек относительно прямой			
7	0:55:19	100	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:59:16	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Войчук О.О.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:20	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:21:29	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:26:41	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:26:45	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:27:11	100	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:27:29	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:27:38	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:27:51	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Гареев Т.Т.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>12</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:39	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:13:01	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:27:45	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:34:32	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:35:06	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:35:13	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:35:43	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:35:52	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Мальцев В.А.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:37	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:15:01	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:34:56	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:36:30	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:36:55	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:37:28	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:37:44	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:38:18	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Моисеевский А.Д.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:36	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:33:33	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:52:05	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:52:14	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:52:19	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:52:26	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:52:33	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:52:38	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Мухоян Е.М.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:44	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:16:52	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:28:39	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:56:24	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:58:50	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:59:35	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:59:51	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:59:55	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Рубцова О.В.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:14	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:26:22	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:35:37	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:46:34	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:51:54	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:58:42	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:59:18	0	4. Расположение точек относительно прямой			
8	0:59:39	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Тарасов Н.С.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:38	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:35:29	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:50:29	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:58:48	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:59:18	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:59:27	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:59:46	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:59:53	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Шлычков В.С.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:58	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:26:20	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:45:33	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:57:56	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:58:00	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:58:05	0	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:58:09	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:58:42	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Шустова А.Н.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:30	100	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:41:48	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:49:18	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:59:09	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:59:16	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:59:19	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:59:24	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:59:27	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Юров В.В.</b>	<b>104</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:35	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:10:25	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:24:57	100	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:39:53	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:47:02	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:56:31	0	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:56:36	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:56:39	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Афанасьев А.В.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:10	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:10:25	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:19:04	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:33:59	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:49:27	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:53:12	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:59:14	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:59:25	0	7. Уравнения кривых второго порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Белов И.В.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:38	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:15:57	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:24:30	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:30:16	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:49:40	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:57:20	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:57:50	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:59:15	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Докучаев Д.И.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:32	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:16:25	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:37:03	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:42:00	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:56:19	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:56:24	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:59:07	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:59:13	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Иванов А.С.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:14	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:17:06	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:41:15	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:57:06	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:58:32	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:59:22	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:59:41	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	1:00:42	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Комов Н.А.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:51:07	0	6. Проекция прямой на плоскость			
3	0:51:11	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:51:14	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:51:18	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:51:21	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:51:25	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:51:30	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Косарев А.В.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:36	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:30:02	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:49:22	100	1. Разложение вектора по базису			
4	1:09:22	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	1:09:26	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	1:09:29	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	1:09:32	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	1:09:35	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Маланин А.Ю.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:56	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:36:34	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:37:05	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:37:10	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:37:21	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:37:25	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:37:29	100	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:37:32	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Нуралиев М.К.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:55	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:30:50	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:47:17	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:58:19	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:58:26	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:58:31	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:58:39	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:59:50	100	4. Расположение точек относительно прямой			
<b>Обарская Т.С.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:03	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:43:16	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:46:27	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:55:44	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:57:48	0	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:58:45	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:58:59	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	1:00:31	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Одинцов А.Н.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:31	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:25:24	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:36:41	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:48:22	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:56:22	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:58:04	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:58:23	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:59:52	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Первушин А.А.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:11	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:27:18	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:36:53	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:57:12	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:57:17	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:57:22	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:57:29	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:57:33	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Улькина Н.С.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:26	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:15:16	0	6. Проекция прямой на плоскость			
3	0:17:43	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:29:29	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:41:15	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:49:02	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:55:30	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	1:02:08	100	1. Разложение вектора по базису			
<b>Черноглазова А.А.</b>	<b>105</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:35:52	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:41:20	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:47:35	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:50:00	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:51:51	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:52:07	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:53:00	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ахунова А.И.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:09	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:21:54	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:24:11	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:28:59	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:32:14	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:33:15	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:34:27	100	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:40:28	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Балакин В.А.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:16:39	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:16:42	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:16:50	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:16:55	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:17:01	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:28:14	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:28:18	0	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Голуб Е.А.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:34	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:28:24	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:43:10	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:51:18	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:52:54	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:54:50	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:55:54	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:56:43	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Ельянов А.Е.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:08:18	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:13:30	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:20:24	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:27:38	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:27:51	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:28:25	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:32:52	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Карелин И.А.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:56	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:43:29	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:45:47	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:51:47	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:51:53	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:51:59	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:52:03	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:57:39	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Куликов А.С.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:36	0	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:01:12	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:04:24	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:04:33	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:04:54	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:05:03	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:05:18	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:14:58	100	8. Определитель 4-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лаптин В.А.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:26	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:17:28	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:27:42	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:44:08	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:55:26	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:57:10	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:59:12	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:59:19	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Ласкин А.Н.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:50	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:38:32	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:45:24	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:54:52	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:55:44	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:56:24	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:56:43	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:57:41	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Павлов В.И.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:27:20	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:28:49	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:32:14	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:32:22	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:32:29	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:32:32	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:32:36	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Поморов А.С.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:54	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:41:16	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:52:09	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	1:02:35	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	1:03:01	0	4. Расположение точек относительно прямой			
6	1:04:01	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	1:05:17	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	1:05:31	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Пужайкин И.А.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:41	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:31:05	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:31:37	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:32:02	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:32:13	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:33:10	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:34:31	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:40:47	0	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Седых М.В.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:48	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:17:40	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:25:18	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:33:55	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:45:29	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:48:42	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:48:54	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:50:58	0	6. Проекция прямой на плоскость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Черткова А.С.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:14	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:15:59	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:27:38	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:31:19	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:57:06	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	1:00:21	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	1:00:40	100	6. Проекция прямой на плоскость			
8	1:01:15	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Шустов П.Г.</b>	<b>106</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:40	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:05:42	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:06:59	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:09:51	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:11:15	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:11:21	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:11:26	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:11:31	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Аладушкин Д.В.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:06	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:28:19	100	6. Проекция прямой на плоскость			
3	0:37:22	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:53:28	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:58:23	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:58:30	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:58:33	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:58:35	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Аргун Р.Л.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:16	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:37:57	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:51:17	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:51:35	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:55:02	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:55:09	100	4. Расположение точек относительно прямой			
7	0:56:46	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:57:19	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Баконин Р.Д.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:54:10	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:54:16	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:54:32	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:56:11	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:56:20	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:56:30	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:56:39	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:57:24	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Ганицкий С.И.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:57	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:37:19	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:39:45	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:39:55	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:43:54	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:44:05	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:44:10	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:44:13	0	6. Проекция прямой на плоскость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голубев Д.С.	107	8	5	8	5	9
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:41	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:43:13	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:50:25	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:58:49	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:58:52	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:58:59	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:59:03	100	4. Расположение точек относительно прямой			
8	0:59:07	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
Егоров Д.К.	107	8	3	8	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:19:21	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:21:49	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:25:42	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:27:47	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:38:45	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:40:09	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:50:47	100	8. Определитель 4-го порядка			
Еникеев А.И.	107	8	1	8	1	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:37	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:21:09	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:23:47	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:24:02	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:24:07	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:24:56	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:25:05	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:25:14	0	8. Определитель 4-го порядка			
Лагутин Ю.С.	107	8	6	8	6	12
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:27	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:42:04	100	6. Проекция прямой на плоскость			
3	0:46:23	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:54:51	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:56:36	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:58:58	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:59:11	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:59:16	100	8. Определитель 4-го порядка			
Лагутина А.А.	107	8	5	8	5	9
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:14	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:22:14	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:25:14	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:51:00	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:57:51	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:59:02	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:59:07	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:59:12	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
Леньшина Н.Д.	107	8	1	8	1	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:47	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:17:31	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:22:52	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:33:12	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:55:55	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:56:04	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:56:33	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:57:12	0	6. Проекция прямой на плоскость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мержвинский Д.П.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:37	100	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:14:25	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:26:23	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:30:12	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:38:20	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:44:31	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:54:47	100	4. Расположение точек относительно прямой			
8	0:55:16	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Петрова А.В.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:53	0	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:22:45	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:27:07	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:27:18	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:28:23	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:37:21	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:37:27	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:37:43	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Рыжиков П.С.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:06	0	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:13:32	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:15:49	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:16:13	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:24:49	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:53:05	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:56:16	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	1:00:21	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Рыжков Д.В.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:32	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:22:01	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:30:04	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:56:38	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:57:32	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:59:12	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:59:37	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:59:41	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Сошинская Е.Ю.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:59	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:27:27	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:43:18	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:52:31	0	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:53:05	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:53:21	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:54:14	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:55:43	100	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Шакуров В.Е.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:22	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:07:34	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:49:56	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:52:31	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:52:34	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:56:05	0	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:56:30	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:57:26	0	1. Разложение вектора по базису			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шупанов Р.М.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:29	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:28:01	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:35:29	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:46:16	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:49:17	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:50:05	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:55:07	100	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:59:19	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Ядвичук А.В.</b>	<b>107</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:03	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:32:06	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:39:20	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:46:48	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:57:31	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:58:16	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:59:36	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:59:43	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Брынкин Я.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:01:36	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:01:39	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:01:43	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:01:46	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:01:55	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:01:59	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:02:03	0	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Будылкин Е.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:56	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:31:51	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:40:39	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:55:12	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:57:12	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:57:19	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:57:33	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:57:42	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Бухтеева И.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:56	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:27:55	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:31:34	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:36:20	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:41:34	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:49:08	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:51:17	100	4. Расположение точек относительно прямой			
8	0:57:16	100	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Замский М.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:53	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:14:50	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:25:33	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:33:27	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:34:09	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:47:33	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:52:55	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:53:05	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Керимов Р.Р.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:24:25	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:28:15	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:49:36	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:56:15	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:58:17	0	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:58:20	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:58:23	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Крауз И.Е.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:01	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:22:47	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:39:43	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:39:46	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:39:50	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:39:53	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:39:57	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:40:00	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Мукба С.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:04	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:17:31	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:17:46	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:21:39	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:22:01	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:22:11	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:22:15	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:24:02	0	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Никитский Н.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:07:00	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:11:13	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:24:15	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:33:23	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:34:07	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:36:38	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:36:44	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Рубекина А.А.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:21	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:21:34	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:30:00	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:39:44	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:50:22	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:58:37	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	1:00:35	100	6. Проекция прямой на плоскость			
8	1:00:38	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Рябченко Д.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:06	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:48:50	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:56:32	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:56:45	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:57:17	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:57:54	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:58:29	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:58:46	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Симаков Р.Е.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:57	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:18:06	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:27:54	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:37:12	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:56:57	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	1:00:37	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	1:01:19	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	1:01:22	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Слепцова Ю.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:18	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:32:23	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:32:59	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:34:32	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:35:00	100	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:35:28	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:37:39	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:40:02	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Хлопунов М.Ю.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:12	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:29:59	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:42:56	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:53:25	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:54:31	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:54:38	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:55:02	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:55:14	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Черемушкин И.В.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:34	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:36:18	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:36:42	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:36:55	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:37:14	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:45:06	100	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:53:56	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:53:59	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Чуприков И.Ю.</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:58	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:29:21	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:43:10	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:45:24	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:46:58	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:50:50	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:50:59	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:51:13	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Бобина А.С.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:32	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:28:30	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:33:57	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:48:39	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:50:02	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:54:25	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	1:00:10	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	1:00:15	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Генералов Ю.В.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:33	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:32:20	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:46:35	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:46:48	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:47:44	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:47:50	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:48:02	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:48:16	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Гогуев М.В.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:20	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:28:49	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:35:40	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:40:55	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:43:49	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:47:01	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:49:43	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:50:16	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Кушников М.П.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:33:15	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:33:17	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:33:23	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:33:30	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:33:33	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:33:43	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:33:49	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Соколов Н.С.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>12</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:15	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:09:26	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:15:52	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:26:12	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:55:33	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:59:26	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	1:00:14	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	1:03:54	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Столяров А.О.</b>	<b>109</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:17	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:21:15	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:53:37	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	1:00:51	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	1:00:54	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	1:00:57	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	1:01:00	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	1:01:03	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Белоусов А.Д.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:05:03	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:17:16	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:24:09	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:29:42	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:29:46	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:29:51	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:29:55	0	1. Разложение вектора по базису			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Борисов М.А.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:50	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:28:34	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:28:39	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:28:46	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:28:50	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:28:53	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:28:56	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:28:58	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Бухтеев К.Ю.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:46	0	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:17:51	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:25:20	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:32:39	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:43:33	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:52:56	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:55:22	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:56:27	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Веселов И.Д.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:13	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:35:24	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:36:18	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:45:47	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:52:05	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:54:36	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:55:57	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:57:43	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Головнин Я.И.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:07:38	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:39:46	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:44:15	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:48:04	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:51:40	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:53:49	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:54:12	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Гонус А.А.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:55	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:21:11	100	6. Проекция прямой на плоскость			
3	0:30:03	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:45:27	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:55:46	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:56:33	0	4. Расположение точек относительно прямой			
7	0:56:56	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:57:09	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Заворотный А.Ю.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:43	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:55:53	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:56:55	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:57:46	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:57:49	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:57:56	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:57:59	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:58:02	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Казначеев А.С.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:28	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:23:04	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:26:21	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:29:15	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:41:13	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:47:03	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:50:14	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:50:34	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Кубанов Р.Т.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:44	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:38:13	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:44:23	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:47:21	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:48:02	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:51:20	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:52:32	100	1. Разложение вектора по базису			
8	0:53:49	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Лифатова Д.А.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:07	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
2	0:30:15	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:40:30	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:46:32	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:51:25	100	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:51:38	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:55:55	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:57:55	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Мишков С.В.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:00	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:20:17	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:24:20	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:28:39	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:29:33	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:31:53	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:32:51	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:38:30	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Морозов Б.А.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:20	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:16:09	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:21:59	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:26:30	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:26:48	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:26:56	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:26:59	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:27:04	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Новиков П.М.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:53	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:09:32	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:09:41	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:09:44	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:09:48	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:09:51	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:10:00	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:10:02	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Разжигаев А.И.</b>	<b>110</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:41	0	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:50:46	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:51:13	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:52:02	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:52:42	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:53:58	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:54:43	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:54:49	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Асташенков М.О.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:27	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:44:50	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:45:30	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:48:14	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:50:58	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:51:43	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:51:46	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:51:54	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Канев А.И.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:01	100	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:37:42	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:51:42	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:53:51	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:56:19	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	1:00:01	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	1:00:11	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	1:00:27	0	4. Расположение точек относительно прямой			
<b>Кононенко В.С.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>12</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:40	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:33:05	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:40:34	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:43:35	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	1:00:27	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	1:00:40	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	1:00:46	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	1:01:03	100	1. Разложение вектора по базису			
<b>Костин Н.С.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:33	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:22:06	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:27:25	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:43:32	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:55:01	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:56:31	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:57:20	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:57:26	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Малышева В.В.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:21	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:34:06	100	6. Проекция прямой на плоскость			
3	0:51:36	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:59:12	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:59:19	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:59:30	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:59:40	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:59:47	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Мозговой В.С.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:57	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:25:53	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:29:56	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:49:54	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:55:57	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:59:35	0	1. Разложение вектора по базису			
7	1:00:17	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	1:00:25	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Ургатов Д.А.</b>	<b>111</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:47:28	0	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:59:07	100	6. Проекция прямой на плоскость			
3	0:59:18	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:59:23	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:59:26	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:59:34	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:59:42	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:59:45	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Артемов Д.Е.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:49	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:18:39	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:32:48	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:35:25	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:55:27	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:55:50	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:56:02	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:56:04	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Асфандияров Ш.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:25	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:28:32	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:31:31	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:45:34	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:52:02	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:52:21	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:52:27	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:52:34	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Бегдай Д.Д.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:30	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:14:23	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:22:57	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:24:01	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:41:37	100	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:56:26	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:56:37	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:57:07	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Вяльшина Э.Х.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:10	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:20:04	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:24:36	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:27:13	0	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:37:38	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:38:18	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:40:01	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:41:46	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Дейнека Д.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:12	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
2	0:09:01	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:18:22	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:35:26	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:55:15	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:56:42	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:57:02	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:57:49	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Коробкина Ю.Д.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:03	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:33:53	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:44:37	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:44:55	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:49:10	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:49:13	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:54:36	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:54:43	100	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Кулезнев Н.Е.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:04	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:56:42	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:56:56	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:57:16	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:57:32	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:57:46	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:57:49	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:57:55	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Липкова Е.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:28	0	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:11:05	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:26:36	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:29:26	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:52:57	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:55:27	0	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:56:22	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:56:31	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Мить С.К.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:53	0	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:40:21	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:44:48	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:49:22	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:52:12	100	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:53:22	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:53:27	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:58:35	0	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Новиков О.И.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:45	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:10:58	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:13:27	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:13:31	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:13:42	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:13:45	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:13:48	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:13:51	0	7. Уравнения кривых второго порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Перченко Е.М.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:03	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:36:46	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:46:27	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:46:45	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:46:52	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:47:00	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:47:08	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:47:17	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Поспелов Н.А.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:44	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:27:34	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:36:50	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:43:24	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:52:05	100	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:58:58	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:59:04	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:59:08	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Радковский Ю.И.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:46	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:22:39	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:35:11	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:41:24	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:58:32	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:58:47	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:58:59	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:59:10	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Цветков Д.М.</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:37	100	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:35:53	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:43:50	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:53:37	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:56:56	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:58:06	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:58:40	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:58:47	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Гриценко А.Д.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:57	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:24:11	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:33:47	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:41:03	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:48:58	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:49:31	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:56:13	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:56:28	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Иванов Д.С.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:19	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:30:42	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:52:03	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:52:56	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:53:24	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:54:17	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:54:27	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:54:38	0	7. Уравнения кривых второго порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Крылов И.В.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:14	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:23:43	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:43:48	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:58:54	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:59:07	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:59:11	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:59:17	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:59:21	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Лазарева Е.Д.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:47	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:34:54	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:47:51	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:59:20	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:59:24	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:59:29	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:59:33	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:59:36	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Луканов В.С.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:24	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:19:07	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:27:38	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:57:22	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:58:35	0	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:59:31	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	1:00:02	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	1:00:23	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Марченко М.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:44	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:09:23	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:23:18	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:24:41	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:28:36	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:29:27	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:34:00	100	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:34:36	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Мелконян Н.Г.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:06	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:18:30	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:37:02	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:37:27	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:37:34	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:37:43	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:37:57	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:38:03	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Обыденнов Д.В.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:57	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:35:35	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:44:16	100	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:52:33	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:57:18	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:57:48	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:58:50	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:59:37	0	1. Разложение вектора по базису			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сафроненков Д.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:51	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:12:15	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:32:52	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:42:23	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:47:36	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:51:25	100	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:52:57	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:55:13	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Старшинов Н.С.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:07	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:33:57	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:45:52	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:55:26	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:56:14	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:56:42	0	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:57:02	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:57:30	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Файзуллина Э.Р.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:54	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:11:29	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:16:49	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:42:34	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:47:31	100	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:57:17	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:59:54	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	1:00:03	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Якимычев Ю.А.</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
2	0:07:13	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:16:12	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:18:25	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:28:38	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:31:12	100	4. Расположение точек относительно прямой			
7	0:43:26	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:56:16	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Бегичева М.И.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:59	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:14:36	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:20:05	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:28:48	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:37:48	100	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:42:02	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:46:17	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:46:20	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Бирюков В.И.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:57	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:34:36	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:44:02	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:49:06	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:55:59	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:58:41	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:58:49	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:59:21	0	6. Проекция прямой на плоскость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Броман Л.Я.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:18:10	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:27:32	0	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:32:29	0	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:32:45	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:58:41	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:59:05	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:59:12	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Воскунов Д.А.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:45	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:26:44	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:34:50	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:52:22	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:53:58	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:54:22	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:55:20	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:56:05	100	1. Разложение вектора по базису			
<b>Жаркова Е.В.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:28	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:16:42	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:38:06	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:44:38	0	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:53:52	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:54:05	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:55:26	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:55:37	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Жолковский Е.К.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>12</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:06	100	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:19:20	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:32:49	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:46:01	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:55:54	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:56:47	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:56:57	100	1. Разложение вектора по базису			
8	0:57:02	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Караблинов А.Г.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:57	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:22:50	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:45:43	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:49:52	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:50:42	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:51:03	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:52:46	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:56:22	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Костров С.А.</b>	<b>114</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:47	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:26:55	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:32:03	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:37:13	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:41:24	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:50:33	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:57:03	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:57:29	0	7. Уравнения кривых второго порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Котелевский Н.Ю.	114	8	5	8	5	9
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:19:47	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:32:05	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:55:39	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:55:45	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:55:50	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:56:00	100	1. Разложение вектора по базису			
8	0:56:03	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
Лакидон П.М.	114	8	2	8	2	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:46	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:20:37	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:33:09	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:39:27	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:40:22	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:45:35	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:50:36	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:51:08	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
Мордовец И.П.	114	8	3	8	3	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:14:27	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:15:30	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:19:39	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:27:13	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:37:17	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:38:42	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:48:14	0	6. Проекция прямой на плоскость			
Пенсионеров И.А.	114	8	2	8	2	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:47	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:40:36	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:50:26	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:58:10	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:58:17	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:58:42	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:58:53	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:59:00	100	8. Определитель 4-го порядка			
Романов А.Н.	114	8	7	8	7	14
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:13	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:09:44	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:14:48	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:24:11	100	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:34:21	100	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:39:43	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:49:37	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:50:03	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
Рудковская А.Ф.	114	8	5	8	5	9
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:28	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:27:18	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:33:44	100	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:46:32	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:54:31	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	1:00:03	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	1:00:10	0	1. Разложение вектора по базису			
8	1:00:16	0	4. Расположение точек относительно прямой			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Телегина К.А.	114	8	4	8	4	6
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:27	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:18:03	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:23:46	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:49:13	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:55:30	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:55:41	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:55:52	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:57:09	0	6. Проекция прямой на плоскость			
Фазлижанова Д.И.	114	8	2	8	2	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:49	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:37:36	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:51:27	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:53:29	0	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:53:56	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:54:27	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:55:07	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:55:50	0	6. Проекция прямой на плоскость			
Агафонникова А.Г.	115	8	4	8	4	6
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:23	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:16:07	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:24:55	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:25:52	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:38:16	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:38:53	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:39:00	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:39:06	0	6. Проекция прямой на плоскость			
Артемов Е.В.	115	8	1	8	1	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:13:29	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:19:32	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:25:26	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:26:35	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:26:45	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:26:59	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:27:14	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
Бананов Р.В.	115	8	4	8	4	6
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:13	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:35:07	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:40:29	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:43:51	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:49:22	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:58:02	100	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:58:26	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:58:53	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
Бобылев М.И.	115	8	2	8	2	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:05	0	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:21:02	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:34:03	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:57:37	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:57:42	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:57:45	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:57:51	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:57:56	0	8. Определитель 4-го порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Богданов С.Д.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:13	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:41:19	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:41:57	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:45:13	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:52:37	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:52:47	100	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:53:03	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:59:22	0	4. Расположение точек относительно прямой			
<b>Боровский Г.С.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:45	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:20:16	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:20:22	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:20:25	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:20:29	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:20:36	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:20:40	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:20:46	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Зимин В.Д.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:56	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:14:31	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:14:52	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:18:22	0	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:20:26	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:20:36	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:23:07	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:23:11	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Малкова Е.И.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:06:43	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:10:52	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:14:15	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:21:28	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:22:44	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:34:52	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:34:57	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Сабиров И.Р.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:24	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:16:43	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:56:33	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:57:13	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:57:19	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:58:01	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	1:00:05	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	1:00:12	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Свидельская Г.С.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:31	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:25:10	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:40:44	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:49:27	100	1. Разложение вектора по базису			
5	0:55:06	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:55:15	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:55:41	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:55:57	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сергеев В.М.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:35:12	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:39:12	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:39:18	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:42:12	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:44:09	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:46:45	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:47:44	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:49:48	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Шибанов Д.Р.</b>	<b>115</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:06:54	0	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:29:17	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:43:34	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:46:56	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:53:52	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:54:11	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:54:17	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Захаров Р.В.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:27	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:23:51	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:28:14	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:37:28	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:57:36	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:58:45	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:59:01	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:59:23	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Козлов Н.К.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:01	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
2	0:25:21	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:43:55	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:48:10	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:53:03	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:53:12	0	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:56:00	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:56:06	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Редкоп Е.В.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:00:36	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:04:43	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:04:55	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:07:14	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:07:26	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:09:35	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:09:41	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Слинько О.В.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:13	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:29:32	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:45:22	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:59:09	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:59:25	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:59:43	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:59:51	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	1:00:00	0	3. Биссектриса угла между прямыми			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Шимук К.А.</b>	<b>116</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:29	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:24:27	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:54:21	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:55:32	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:58:26	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:59:23	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:59:36	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:59:54	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Ваваев Е.С.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:47	100	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:16:22	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:19:00	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:48:26	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:57:18	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:57:46	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:58:00	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:58:47	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Володарский А.Б.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:50	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:20:24	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:31:30	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:32:53	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:36:01	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:41:50	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:52:19	0	8. Определитель 4-го порядка			
8	0:52:51	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Гирис Н.Д.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:55	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:22:36	100	6. Проекция прямой на плоскость			
3	0:22:44	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:22:52	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:23:01	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:23:06	100	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:23:10	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:23:16	0	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Григорьев А.Ю.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:48	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:09:28	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:31:07	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:50:59	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:55:21	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
6	0:57:38	100	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:57:54	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:59:53	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Евстифеев С.В.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:57	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:29:07	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:33:16	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:36:58	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:45:52	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:47:06	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:53:39	100	4. Расположение точек относительно прямой			
8	0:56:56	0	6. Проекция прямой на плоскость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зиганшин Т.И.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:41	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:38:49	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:45:05	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:45:10	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:46:47	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:50:42	100	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:53:18	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:53:23	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Карпов И.А.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:26	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:22:14	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:33:11	100	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:37:29	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:51:47	100	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:51:56	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:57:46	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:57:49	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Коровянская А.Д.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:34	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:19:11	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:21:49	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:30:01	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:31:16	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:31:34	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:31:39	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:31:46	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Кружков В.И.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:09:05	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:29:26	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:30:20	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:31:38	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:31:50	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:32:00	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:32:23	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
<b>Назрачев В.С.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:29	0	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:18:30	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:18:33	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:18:42	0	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:18:46	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:18:51	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:18:56	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:18:59	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
<b>Паперно В.А.</b>	<b>117</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:54	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:13:10	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:26:52	0	1. Разложение вектора по базису			
4	0:27:41	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:35:48	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
6	0:41:21	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:42:21	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:42:31	0	6. Проекция прямой на плоскость			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пащенко И.А.	117	8	1	8	1	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:22:45	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
3	0:26:08	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:26:53	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:49:08	0	1. Разложение вектора по базису			
6	0:53:34	0	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:53:38	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:53:43	0	6. Проекция прямой на плоскость			
Власов С.В.	118	8	4	8	4	6
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:17:05	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:47:59	100	6. Проекция прямой на плоскость			
4	0:52:32	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:59:28	100	1. Разложение вектора по базису			
6	0:59:34	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	1:00:03	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	1:00:06	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
Германович О.И.	118	8	0	8	0	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:06:04	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:07:26	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:07:32	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:07:36	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:07:39	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
7	0:07:42	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:07:51	0	8. Определитель 4-го порядка			
Дементьев Д.А.	118	8	1	8	1	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:12	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:27:54	0	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:30:36	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:35:26	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:37:45	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:44:05	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:44:10	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:44:16	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
Денисов В.О.	118	8	4	8	4	6
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:12	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:19:05	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:20:55	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:32:39	100	4. Расположение точек относительно прямой			
5	0:50:03	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:51:35	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:51:38	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:51:43	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
Кожурин А.А.	118	8	0	8	0	0
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:03	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:20:31	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
3	0:20:34	0	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:20:38	0	6. Проекция прямой на плоскость			
5	0:33:59	0	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:34:51	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:35:17	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:43:44	0	3. Биссектриса угла между прямыми			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ланкина А.Д.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:14	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:30:50	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:36:29	0	8. Определитель 4-го порядка			
4	0:36:54	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
5	0:37:18	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:43:34	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:44:32	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:49:31	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Мандрыкина А.В.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:51:00	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:51:13	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:51:23	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:59:08	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:59:17	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	1:00:06	0	1. Разложение вектора по базису			
7	1:00:10	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	1:00:14	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Мельников А.Е.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:09:12	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:16:08	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:28:01	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:37:23	100	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:45:02	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:45:15	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:45:48	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Парфенов А.В.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	100	1. Разложение вектора по базису			
2	0:16:33	100	4. Расположение точек относительно прямой			
3	0:22:32	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:31:56	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
5	0:41:49	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:59:25	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:59:28	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:59:33	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Редчиц П.Е.</b>	<b>118</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:19	0	1. Разложение вектора по базису			
2	0:36:21	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:46:19	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:55:24	0	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:55:34	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:55:52	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:58:08	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:59:31	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Анохин О.В.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:52	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
2	0:27:04	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:27:08	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:30:56	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:40:35	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:48:13	0	4. Расположение точек относительно прямой			
7	0:48:21	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
8	0:58:33	0	1. Разложение вектора по базису			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Булатов П.Е.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:47:57	100	8. Определитель 4-го порядка			
2	0:48:10	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:48:29	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:48:37	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:59:11	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
6	0:59:14	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:59:17	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:59:20	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Горлова Д.А.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	6. Проекция прямой на плоскость			
2	0:21:31	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:24:02	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:38:32	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:39:13	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:50:13	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
7	0:51:21	100	4. Расположение точек относительно прямой			
8	0:52:18	0	1. Разложение вектора по базису			
<b>Магась Д.П.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:24:36	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:32:45	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
4	0:44:44	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:49:24	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
6	0:53:13	0	6. Проекция прямой на плоскость			
7	0:53:28	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:55:49	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Мальшев В.Д.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:18:07	0	1. Разложение вектора по базису			
3	0:26:48	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
4	0:34:32	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
5	0:50:53	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:51:47	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:56:15	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:56:27	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
<b>Мирзаи С.С.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:11:45	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:13:10	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
4	0:23:15	0	1. Разложение вектора по базису			
5	0:24:43	100	4. Расположение точек относительно прямой			
6	0:24:53	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:25:01	0	6. Проекция прямой на плоскость			
8	0:28:38	100	8. Определитель 4-го порядка			
<b>Нестеров Н.О.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:26	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:21:56	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
3	0:25:54	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:29:09	100	8. Определитель 4-го порядка			
5	0:29:15	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:29:19	0	1. Разложение вектора по базису			
7	0:29:21	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
8	0:29:24	0	7. Уравнения кривых второго порядка			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Никулин Н.Р.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:10:22	100	1. Разложение вектора по базису			
3	0:16:44	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
4	0:45:03	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:50:45	100	8. Определитель 4-го порядка			
6	0:56:33	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
7	0:56:45	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
8	0:57:07	0	6. Проекция прямой на плоскость			
<b>Поляков К.И.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	0	4. Расположение точек относительно прямой			
2	0:12:08	100	8. Определитель 4-го порядка			
3	0:23:51	100	1. Разложение вектора по базису			
4	0:32:03	0	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:32:09	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:32:13	0	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
7	0:32:17	0	3. Биссектриса угла между прямыми			
8	0:32:20	0	7. Уравнения кривых второго порядка			
<b>Шомников Д.В.</b>	<b>119</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:52	100	5. Общий перпендикуляр к скрещ. прямым			
2	0:16:17	100	3. Биссектриса угла между прямыми			
3	0:20:35	100	4. Расположение точек относительно прямой			
4	0:54:01	100	2. Вычисление корня из комплексного числа			
5	0:54:14	0	6. Проекция прямой на плоскость			
6	0:54:37	100	8. Определитель 4-го порядка			
7	0:56:23	0	1. Разложение вектора по базису			
8	0:57:00	0	7. Уравнения кривых второго порядка			