

Результаты тестирования по теоретической механике (5-8 мая 2015г.)						
Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Афанасьев А.В.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:59:38	0	1. Кинематика			
2	1:00:53	100	3. Одномерное движение			
3	1:12:04	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:22:51	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:22:59	0	2. Лагранжева механика			
<b>Белоненко А.В.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:54:16	0	1. Кинематика			
2	0:58:39	0	5. Движение в центральном поле			
3	1:01:13	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:01:22	100	2. Лагранжева механика			
5	1:01:25	0	3. Одномерное движение			
<b>Борисов С.Б.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	100	1. Кинематика			
2	0:13:10	100	2. Лагранжева механика			
3	0:23:57	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:39:30	0	3. Одномерное движение			
5	0:58:57	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Жмайлов С.В.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:57:22	100	1. Кинематика			
2	1:17:19	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	1:17:56	100	5. Движение в центральном поле			
4	1:18:01	0	2. Лагранжева механика			
5	1:18:24	0	3. Одномерное движение			
<b>Запевалин П.Р.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:50	0	2. Лагранжева механика			
2	0:48:31	0	5. Движение в центральном поле			
3	1:11:18	0	3. Одномерное движение			
4	1:13:31	0	1. Кинематика			
5	1:15:02	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Зиманова А.Л.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:01:07	100	2. Лагранжева механика			
2	1:21:00	0	5. Движение в центральном поле			
3	1:21:17	0	3. Одномерное движение			
4	1:23:55	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:24:40	100	1. Кинематика			
<b>Купреева К.Д.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:25:45	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	1:25:58	0	2. Лагранжева механика			
3	1:32:23	0	1. Кинематика			
4	1:32:32	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:32:41	0	3. Одномерное движение			
<b>Лабазова С.П.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:14:57	100	2. Лагранжева механика			
2	1:15:09	100	3. Одномерное движение			
3	1:15:31	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:15:38	0	1. Кинематика			
5	1:16:08	0	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лазовик Я.А.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:13	0	1. Кинематика			
2	0:43:18	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:46:17	0	5. Движение в центральном поле			
4	1:06:52	0	2. Лагранжева механика			
5	1:07:08	0	3. Одномерное движение			
<b>Резаева А.А.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:20:13	0	2. Лагранжева механика			
2	1:20:28	100	1. Кинематика			
3	1:20:37	100	3. Одномерное движение			
4	1:21:14	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:22:16	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Рубцов Е.В.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:20:20	100	5. Движение в центральном поле			
2	1:22:56	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	1:23:10	100	1. Кинематика			
4	1:23:38	100	2. Лагранжева механика			
5	1:23:48	100	3. Одномерное движение			
<b>Степанов Д.С.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:26:24	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	1:26:37	100	1. Кинематика			
3	1:27:17	100	2. Лагранжева механика			
4	1:28:46	100	3. Одномерное движение			
5	1:29:24	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Сячина Т.А.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:09	0	1. Кинематика			
2	0:17:57	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:24:31	0	3. Одномерное движение			
4	0:28:34	0	2. Лагранжева механика			
5	0:41:47	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Филеткин А.И.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:18	100	1. Кинематика			
2	0:48:12	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:57:54	0	3. Одномерное движение			
4	1:09:12	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:12:24	0	2. Лагранжева механика			
<b>Шайхутдинов А.Р.</b>	<b>201</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:08:01	100	3. Одномерное движение			
2	1:08:14	100	1. Кинематика			
3	1:08:28	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:08:41	100	2. Лагранжева механика			
5	1:08:52	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Анисенко С.А.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:54	100	1. Кинематика			
2	0:26:56	100	3. Одномерное движение			
3	0:31:49	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:37:23	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:02:58	100	2. Лагранжева механика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Балыбин С.Н.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	2. Лагранжева механика			
2	0:17:20	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:49:53	100	1. Кинематика			
4	0:54:11	100	3. Одномерное движение			
5	0:54:47	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Белов И.Н.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	100	2. Лагранжева механика			
2	0:06:32	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:12:17	100	1. Кинематика			
4	0:22:06	100	3. Одномерное движение			
5	0:37:15	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Володин В.С.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:09	0	1. Кинематика			
2	0:33:15	100	3. Одномерное движение			
3	0:34:56	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:50:58	0	2. Лагранжева механика			
5	1:00:13	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Гумеров Т.М.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:02	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:46:02	0	1. Кинематика			
3	0:57:22	100	3. Одномерное движение			
4	1:03:27	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:04:03	0	2. Лагранжева механика			
<b>Жильцова А.А.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:27	100	2. Лагранжева механика			
2	0:32:18	0	3. Одномерное движение			
3	0:45:24	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:59:52	100	1. Кинематика			
5	1:00:45	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Каштанов А.А.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:02	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:32:57	100	3. Одномерное движение			
3	0:39:12	100	2. Лагранжева механика			
4	0:51:20	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:59:12	0	1. Кинематика			
<b>Козловцева Е.А.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:27	0	2. Лагранжева механика			
2	0:21:53	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:53:58	0	3. Одномерное движение			
4	1:02:44	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:05:06	0	1. Кинематика			
<b>Котик К.В.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:16:45	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	1:19:25	100	1. Кинематика			
3	1:23:44	100	3. Одномерное движение			
4	1:27:12	100	5. Движение в центральном поле			
5	1:27:44	0	2. Лагранжева механика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Крот А.Р.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:47	100	1. Кинематика			
2	0:20:38	100	3. Одномерное движение			
3	0:37:51	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:50:07	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:03:05	100	2. Лагранжева механика			
<b>Мангура П.А.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:07	100	3. Одномерное движение			
2	0:43:17	0	2. Лагранжева механика			
3	0:51:22	100	1. Кинематика			
4	1:02:09	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:10:12	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Морозов Е.С.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:18	100	3. Одномерное движение			
2	0:38:30	0	1. Кинематика			
3	0:43:02	0	2. Лагранжева механика			
4	0:44:07	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:44:49	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Павлецов В.К.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:31	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:33:23	100	3. Одномерное движение			
3	1:02:02	100	5. Движение в центральном поле			
4	1:03:37	100	2. Лагранжева механика			
5	1:10:31	0	1. Кинематика			
<b>Панков И.А.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:49	0	2. Лагранжева механика			
2	0:28:17	100	1. Кинематика			
3	0:31:54	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:32:29	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:32:46	100	3. Одномерное движение			
<b>Полякова В.С.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:58	100	3. Одномерное движение			
2	0:49:57	0	5. Движение в центральном поле			
3	1:00:32	0	2. Лагранжева механика			
4	1:13:46	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:22:10	0	1. Кинематика			
<b>Раводина А.М.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:52	0	2. Лагранжева механика			
2	0:47:42	0	3. Одномерное движение			
3	0:49:43	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:01:16	0	1. Кинематика			
5	1:05:52	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Седов Г.Е.</b>	<b>202</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:52	100	3. Одномерное движение			
2	0:27:16	100	1. Кинематика			
3	0:32:44	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:33:09	0	2. Лагранжева механика			
5	0:39:09	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Архипов А.О.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:51	100	1. Кинематика			
2	0:16:11	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:23:35	100	2. Лагранжева механика			
4	0:28:22	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:30:16	0	3. Одномерное движение			
<b>Барановский А.С.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	3. Одномерное движение			
2	0:03:08	100	2. Лагранжева механика			
3	0:03:47	100	1. Кинематика			
4	0:04:43	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:06:00	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Волков Р.Э.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	100	1. Кинематика			
2	0:35:50	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	1:03:42	0	3. Одномерное движение			
4	1:09:44	100	2. Лагранжева механика			
5	1:13:41	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Гельвер Е.С.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:32	0	3. Одномерное движение			
2	0:08:40	0	2. Лагранжева механика			
3	0:11:42	100	1. Кинематика			
4	0:15:05	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:16:47	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Ерохин М.М.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:46	100	2. Лагранжева механика			
2	0:14:39	100	3. Одномерное движение			
3	0:47:23	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:49:48	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:53:11	100	1. Кинематика			
<b>Кашаева Г.Р.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:40	100	1. Кинематика			
2	0:27:43	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:29:35	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:16:00	100	2. Лагранжева механика			
5	1:19:59	100	3. Одномерное движение			
<b>Князева К.С.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	100	2. Лагранжева механика			
2	0:16:30	0	1. Кинематика			
3	0:27:45	0	3. Одномерное движение			
4	0:41:48	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:44:53	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Левочкина А.Ю.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:55	0	3. Одномерное движение			
2	0:36:44	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:44:09	100	2. Лагранжева механика			
4	0:57:48	100	5. Движение в центральном поле			
5	1:00:12	0	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Лукашова Т.О.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
2	0:20:51	100	3. Одномерное движение			
3	0:26:48	100	2. Лагранжева механика			
4	1:00:59	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:22:32	0	1. Кинематика			
<b>Павликов Н.В.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:01	0	2. Лагранжева механика			
2	0:01:32	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:03:35	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
4	0:03:55	0	3. Одномерное движение			
5	0:04:24	0	1. Кинематика			
<b>Панаков А.И.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:38	100	2. Лагранжева механика			
2	0:26:48	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
3	0:30:36	0	1. Кинематика			
4	0:35:06	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:43:25	0	3. Одномерное движение			
<b>Пугачев Д.Ю.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	0	2. Лагранжева механика			
2	0:14:28	0	3. Одномерное движение			
3	0:18:06	0	1. Кинематика			
4	0:21:32	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:28:12	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
<b>Рубцов В.Д.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:37	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:04:28	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
3	0:07:31	0	3. Одномерное движение			
4	0:07:34	100	1. Кинематика			
5	0:07:40	0	2. Лагранжева механика			
<b>Сазонов А.С.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:31	0	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
2	0:13:08	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:28:54	100	3. Одномерное движение			
4	0:44:59	0	1. Кинематика			
5	0:47:51	100	2. Лагранжева механика			
<b>Сацкий А.В.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:54	0	1. Кинематика			
2	0:09:17	0	2. Лагранжева механика			
3	0:12:04	0	3. Одномерное движение			
4	0:15:22	0	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
5	0:28:44	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Ткаченко Н.Б.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:22	0	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
2	0:30:02	100	3. Одномерное движение			
3	0:36:54	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:37:39	100	1. Кинематика			
5	0:40:24	0	2. Лагранжева механика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Хусаинов А.М.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:01	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:30:53	0	2. Лагранжева механика			
3	0:31:41	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:32:04	100	3. Одномерное движение			
5	0:44:17	100	1. Кинематика			
<b>Чижов Н.А.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:34	100	1. Кинематика			
2	0:21:19	0	3. Одномерное движение			
3	0:28:30	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:32:19	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:35:04	0	2. Лагранжева механика			
<b>Чухнова А.В.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:37	100	3. Одномерное движение			
2	0:10:14	100	1. Кинематика			
3	0:23:08	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:25:35	100	2. Лагранжева механика			
5	0:37:13	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Шапорев А.В.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:13	100	2. Лагранжева механика			
2	0:06:51	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:12:20	0	1. Кинематика			
4	0:14:08	100	3. Одномерное движение			
5	0:29:06	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Шацкий М.В.</b>	<b>203</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:48	100	1. Кинематика			
2	0:17:03	0	2. Лагранжева механика			
3	0:27:39	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:32:33	0	3. Одномерное движение			
5	0:33:00	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Алексеев М.В.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	2. Лагранжева механика			
2	0:03:14	0	3. Одномерное движение			
3	0:03:18	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:03:21	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:03:24	0	1. Кинематика			
<b>Бусленко А.В.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:02	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:23:20	100	1. Кинематика			
3	0:37:57	0	3. Одномерное движение			
4	0:40:02	100	2. Лагранжева механика			
5	0:42:29	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Габдушев М.М.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:17	100	3. Одномерное движение			
2	0:19:14	100	2. Лагранжева механика			
3	0:28:51	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:34:23	100	1. Кинематика			
5	0:39:10	100	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Григорьев Т.А.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	100	2. Лагранжева механика			
2	0:09:23	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:22:19	100	3. Одномерное движение			
4	0:29:31	100	1. Кинематика			
5	0:57:19	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Дегтярев Р.О.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:45	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:31:42	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:44:36	0	3. Одномерное движение			
4	0:54:14	100	1. Кинематика			
5	0:54:41	0	2. Лагранжева механика			
<b>Денисюк А.В.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	1. Кинематика			
2	0:04:21	0	2. Лагранжева механика			
3	0:18:30	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:32:57	100	3. Одномерное движение			
5	0:33:57	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Дорожинский В.И.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	100	2. Лагранжева механика			
2	0:11:27	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:16:51	100	1. Кинематика			
4	0:22:18	100	3. Одномерное движение			
5	0:26:51	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Костюченко Я.В.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:20	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:15:50	100	1. Кинематика			
3	0:22:01	0	2. Лагранжева механика			
4	0:34:11	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:35:08	100	3. Одномерное движение			
<b>Крапивина А.А.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:07	0	3. Одномерное движение			
2	0:27:42	0	2. Лагранжева механика			
3	0:48:34	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:52:29	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:52:39	0	1. Кинематика			
<b>Новиков И.А.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:39	0	2. Лагранжева механика			
2	0:34:50	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:37:10	100	3. Одномерное движение			
4	0:44:34	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:59:12	0	1. Кинематика			
<b>Новиков Н.Д.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	100	2. Лагранжева механика			
2	0:21:58	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:29:41	100	1. Кинематика			
4	0:33:51	0	3. Одномерное движение			
5	0:35:18	0	5. Движение в центральном поле			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Полубояринова Е.М.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:45	0	2. Лагранжева механика			
2	0:44:49	0	3. Одномерное движение			
3	0:45:03	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:45:11	0	1. Кинематика			
5	0:45:16	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Федорова А.Д.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:59	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:29:48	100	1. Кинематика			
3	0:36:22	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:52:16	100	2. Лагранжева механика			
5	1:10:27	0	3. Одномерное движение			
<b>Хворостова А.Д.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:23	100	2. Лагранжева механика			
2	0:38:42	100	1. Кинематика			
3	0:43:58	0	5. Движение в центральном поле			
4	1:07:44	0	3. Одномерное движение			
5	1:29:39	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Ямаев А.В.</b>	<b>204</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	2. Лагранжева механика			
2	0:10:14	100	3. Одномерное движение			
3	0:22:40	100	1. Кинематика			
4	0:28:18	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:35:39	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Акмаев М.А.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	0	2. Лагранжева механика			
2	0:34:05	0	1. Кинематика			
3	0:34:18	0	3. Одномерное движение			
4	0:34:55	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:37:17	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Бондаренко Н.Б.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:08	0	2. Лагранжева механика			
2	0:47:33	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:48:41	0	1. Кинематика			
4	0:54:03	100	3. Одномерное движение			
5	0:57:09	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Гладун В.Э.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:56	0	2. Лагранжева механика			
2	0:06:57	100	1. Кинематика			
3	0:09:01	100	3. Одномерное движение			
4	0:16:31	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:16:36	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Гусева А.С.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:43	0	3. Одномерное движение			
2	0:16:24	0	2. Лагранжева механика			
3	0:38:20	100	1. Кинематика			
4	0:38:59	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:39:03	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Иноземцев М.А.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:03	0	3. Одномерное движение			
2	0:26:53	100	2. Лагранжева механика			
3	0:26:59	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:27:07	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:27:10	0	1. Кинематика			
<b>Карпов В.А.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:07:59	100	1. Кинематика			
2	1:08:20	100	5. Движение в центральном поле			
3	1:08:41	100	3. Одномерное движение			
4	1:09:10	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:09:29	100	2. Лагранжева механика			
<b>Карцева Т.И.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	0	3. Одномерное движение			
2	0:07:34	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:12:20	0	2. Лагранжева механика			
4	0:19:35	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:23:24	0	1. Кинематика			
<b>Катечкин П.В.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:12	0	2. Лагранжева механика			
2	1:29:17	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	1:40:21	100	3. Одномерное движение			
4	2:19:10	0	5. Движение в центральном поле			
5	2:19:13	100	1. Кинематика			
<b>Менгден А.Г.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:02	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:15:29	100	2. Лагранжева механика			
3	0:48:15	0	3. Одномерное движение			
4	0:50:31	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:56:08	0	1. Кинематика			
<b>Морозова Е.П.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:51	100	1. Кинематика			
2	0:38:35	0	2. Лагранжева механика			
3	0:39:26	0	3. Одномерное движение			
4	0:39:54	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:40:20	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Сенюшкин Д.С.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:05	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:43:11	0	3. Одномерное движение			
3	0:58:23	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:01:20	0	2. Лагранжева механика			
5	1:06:34	0	1. Кинематика			
<b>Строганова Ю.Д.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:51	100	2. Лагранжева механика			
2	0:38:04	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:39:32	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:40:42	0	1. Кинематика			
5	0:41:00	0	3. Одномерное движение			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Халитов А.Р.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	0	2. Лагранжева механика			
2	0:03:42	0	3. Одномерное движение			
3	0:11:15	100	1. Кинематика			
4	0:15:52	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:19:53	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Химуля В.В.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	2. Лагранжева механика			
2	0:07:57	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:18:31	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:29:31	100	3. Одномерное движение			
5	0:37:25	100	1. Кинематика			
<b>Чашин М.В.</b>	<b>205</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:49:57	0	3. Одномерное движение			
2	0:50:05	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:50:15	0	1. Кинематика			
4	0:50:34	100	2. Лагранжева механика			
5	0:55:57	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Акопян Д.А.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	0	1. Кинематика			
2	0:02:38	100	2. Лагранжева механика			
3	0:10:13	0	3. Одномерное движение			
4	0:10:55	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:11:21	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Горелкина А.Д.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:42	100	3. Одномерное движение			
2	0:14:25	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:15:00	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:21:17	100	1. Кинематика			
5	0:21:42	0	2. Лагранжева механика			
<b>Ичеткина Ю.В.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:48	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:23:22	100	2. Лагранжева механика			
3	0:26:08	100	1. Кинематика			
4	0:36:52	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:43:45	0	3. Одномерное движение			
<b>Калитенко А.М.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:18:02	100	2. Лагранжева механика			
2	1:20:18	100	1. Кинематика			
3	1:20:47	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:21:36	100	3. Одномерное движение			
5	1:24:41	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Капорцева К.Б.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	100	2. Лагранжева механика			
2	0:13:01	100	1. Кинематика			
3	0:23:39	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:32:21	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:48:07	0	3. Одномерное движение			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кондратьева Р.В.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:34	100	2. Лагранжева механика			
2	0:21:45	0	3. Одномерное движение			
3	0:34:05	100	1. Кинематика			
4	0:59:03	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:01:03	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Кузнецова А.В.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:45	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:08:07	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:34:50	0	3. Одномерное движение			
4	0:39:40	0	1. Кинематика			
5	0:43:36	100	2. Лагранжева механика			
<b>Мальшев И.Д.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	0	1. Кинематика			
2	0:07:45	100	2. Лагранжева механика			
3	0:10:33	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:16:40	100	3. Одномерное движение			
5	0:21:01	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Масленников Д.Р.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:16	100	2. Лагранжева механика			
2	0:28:21	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:40:49	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:43:10	100	1. Кинематика			
5	1:04:31	0	3. Одномерное движение			
<b>Свистунов М.И.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:26	100	1. Кинематика			
2	0:08:43	0	2. Лагранжева механика			
3	0:11:55	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:19:54	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:26:55	0	3. Одномерное движение			
<b>Селютин В.М.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:22	100	5. Движение в центральном поле			
2	0:18:52	0	1. Кинематика			
3	0:26:37	0	3. Одномерное движение			
4	0:31:00	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:32:26	0	2. Лагранжева механика			
<b>Тищенко Б.В.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:15:46	0	5. Движение в центральном поле			
2	1:16:07	0	2. Лагранжева механика			
3	1:16:13	100	3. Одномерное движение			
4	1:16:29	100	1. Кинематика			
5	1:17:16	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Фалалеев И.М.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	1. Кинематика			
2	0:14:30	0	3. Одномерное движение			
3	0:20:11	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:21:08	0	2. Лагранжева механика			
5	0:21:11	100	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Чувашова А.К.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	2. Лагранжева механика			
2	0:09:11	100	1. Кинематика			
3	0:14:45	0	3. Одномерное движение			
4	0:18:49	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:19:06	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Штундер Я.А.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	1. Кинематика			
2	0:13:39	0	2. Лагранжева механика			
3	0:17:05	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:29:27	100	3. Одномерное движение			
5	0:39:11	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Яценко А.М.</b>	<b>206</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:25	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:27:35	100	2. Лагранжева механика			
3	0:33:21	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:34:58	0	3. Одномерное движение			
5	0:38:49	0	1. Кинематика			
<b>Андрияхина Ю.С.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	2. Лагранжева механика			
2	0:05:26	100	1. Кинематика			
3	0:13:07	100	3. Одномерное движение			
4	0:16:54	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:30:03	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Бабухин Д.В.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	100	2. Лагранжева механика			
2	0:05:37	100	1. Кинематика			
3	0:40:11	100	3. Одномерное движение			
4	0:52:21	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:52:29	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Востров Н.И.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:18	0	3. Одномерное движение			
2	0:25:17	100	1. Кинематика			
3	0:32:23	100	2. Лагранжева механика			
4	0:37:09	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:39:39	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Грачева М.А.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	0	2. Лагранжева механика			
2	0:09:19	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:13:33	100	1. Кинематика			
4	0:21:28	100	3. Одномерное движение			
5	0:24:13	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Емельянов Д.Д.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:05	100	5. Движение в центральном поле			
2	0:10:00	100	1. Кинематика			
3	0:17:44	0	2. Лагранжева механика			
4	0:20:18	100	3. Одномерное движение			
5	0:21:29	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ермаков С.М.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:01:17	0	1. Кинематика			
3	0:01:42	100	3. Одномерное движение			
4	0:02:19	0	2. Лагранжева механика			
5	0:02:22	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Иванюкович М.М.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:37	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:19:15	0	1. Кинематика			
3	0:25:18	100	2. Лагранжева механика			
4	0:28:14	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:34:22	100	3. Одномерное движение			
<b>Кеплер М.К.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:15	0	2. Лагранжева механика			
2	0:18:37	100	3. Одномерное движение			
3	0:26:47	100	1. Кинематика			
4	0:38:32	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:57:11	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Клевцов А.А.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	0	1. Кинематика			
2	0:05:56	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:14:02	0	2. Лагранжева механика			
4	0:16:09	100	3. Одномерное движение			
5	0:17:41	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Корнеев Д.С.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:50	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:15:14	100	1. Кинематика			
3	0:45:47	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:56:49	0	3. Одномерное движение			
5	1:02:21	100	2. Лагранжева механика			
<b>Крупенко А.С.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:09:04	0	3. Одномерное движение			
3	0:19:10	0	2. Лагранжева механика			
4	0:20:56	0	1. Кинематика			
5	0:25:54	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Кулькин М.К.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	1. Кинематика			
2	0:07:39	100	2. Лагранжева механика			
3	0:10:20	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:23:34	0	3. Одномерное движение			
5	0:50:40	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Левашов Н.Н.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:28	100	3. Одномерное движение			
2	0:19:43	100	2. Лагранжева механика			
3	0:30:07	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:37:00	100	1. Кинематика			
5	0:38:33	0	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Маслов В.Е.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:03	100	3. Одномерное движение			
2	0:17:51	100	2. Лагранжева механика			
3	0:50:46	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:57:12	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:59:15	100	1. Кинематика			
<b>Матросов С.В.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:24	100	3. Одномерное движение			
2	0:31:53	100	1. Кинематика			
3	0:48:29	100	2. Лагранжева механика			
4	1:13:16	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:17:41	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Мельникова Е.В.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:15:11	0	1. Кинематика			
3	0:20:10	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:21:46	0	2. Лагранжева механика			
5	0:26:55	0	3. Одномерное движение			
<b>Попова М.М.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:25	100	5. Движение в центральном поле			
2	0:16:43	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:32:20	100	1. Кинематика			
4	0:48:34	100	3. Одномерное движение			
5	1:00:35	0	2. Лагранжева механика			
<b>Потапов И.А.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:01:10	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	1:01:16	0	3. Одномерное движение			
3	1:01:27	100	2. Лагранжева механика			
4	1:01:43	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:02:36	0	1. Кинематика			
<b>Филькова А.А.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:44	0	1. Кинематика			
2	0:34:12	100	3. Одномерное движение			
3	0:45:04	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:45:59	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:48:13	0	2. Лагранжева механика			
<b>Яшарлы Б.Н.</b>	<b>207</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:33	0	3. Одномерное движение			
2	0:40:56	0	2. Лагранжева механика			
3	0:44:46	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:47:10	0	1. Кинематика			
5	0:51:24	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Баженов А.В.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:11	0	3. Одномерное движение			
2	0:23:07	0	2. Лагранжева механика			
3	0:32:06	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:35:12	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:49:49	100	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Голубенко А.А.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	1. Кинематика			
2	0:07:34	100	2. Лагранжева механика			
3	0:12:39	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:31:49	100	3. Одномерное движение			
5	0:32:34	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Евсеев А.П.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:00	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:18:36	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:23:23	0	3. Одномерное движение			
4	0:25:26	100	2. Лагранжева механика			
5	0:32:34	100	1. Кинематика			
<b>Казарян П.С.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:18	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:45:56	0	1. Кинематика			
3	0:46:16	100	3. Одномерное движение			
4	0:48:20	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:49:06	0	2. Лагранжева механика			
<b>Кобзев В.А.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:03	100	3. Одномерное движение			
2	0:09:12	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:10:46	100	1. Кинематика			
4	0:20:08	100	2. Лагранжева механика			
5	0:25:06	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Логачев В.В.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	0	3. Одномерное движение			
2	0:06:13	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:09:51	0	1. Кинематика			
4	0:11:59	100	2. Лагранжева механика			
5	0:14:04	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Любимцев Н.А.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:47	0	3. Одномерное движение			
2	0:36:57	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:37:12	0	2. Лагранжева механика			
4	0:37:17	0	1. Кинематика			
5	0:37:30	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Мездрохин И.С.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:01	100	2. Лагранжева механика			
2	0:22:43	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:38:22	0	1. Кинематика			
4	0:39:59	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:46:09	100	3. Одномерное движение			
<b>Плотницкая Е.Г.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:49	0	1. Кинематика			
2	0:19:50	0	3. Одномерное движение			
3	0:38:12	0	2. Лагранжева механика			
4	0:41:59	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:44:36	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Семенов Е.А.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:29	0	2. Лагранжева механика			
2	0:19:38	0	1. Кинематика			
3	0:19:58	100	3. Одномерное движение			
4	0:21:38	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:22:17	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Семина А.Е.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:26	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:08:08	0	2. Лагранжева механика			
3	0:30:05	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:34:18	0	1. Кинематика			
5	0:34:22	100	3. Одномерное движение			
<b>Сидоров С.В.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	2. Лагранжева механика			
2	0:05:55	100	1. Кинематика			
3	0:10:26	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:25:48	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:30:29	100	3. Одномерное движение			
<b>Сорокина А.С.</b>	<b>208</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:08	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:24:43	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:31:40	0	2. Лагранжева механика			
4	0:31:51	0	3. Одномерное движение			
5	0:36:07	0	1. Кинематика			
<b>Алпатов А.А.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:00	100	3. Одномерное движение			
2	0:11:23	100	1. Кинематика			
3	0:21:35	0	2. Лагранжева механика			
4	0:27:44	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:31:42	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Бобровский Д.И.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:03	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:34:27	100	3. Одномерное движение			
3	0:46:12	0	1. Кинематика			
4	0:47:47	100	2. Лагранжева механика			
5	0:47:54	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Букреева Я.Д.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:06:36	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:22:33	0	2. Лагранжева механика			
4	0:24:21	100	1. Кинематика			
5	0:34:50	100	3. Одномерное движение			
<b>Галина Н.А.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:28	100	1. Кинематика			
2	0:19:00	0	3. Одномерное движение			
3	0:26:57	100	2. Лагранжева механика			
4	0:34:21	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:37:56	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Елопов А.В.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:03	100	3. Одномерное движение			
2	0:42:40	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:49:37	0	2. Лагранжева механика			
4	1:07:14	100	5. Движение в центральном поле			
5	1:07:52	100	1. Кинематика			
<b>Жителев А.Е.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	0	1. Кинематика			
2	0:19:56	0	3. Одномерное движение			
3	0:24:26	100	2. Лагранжева механика			
4	0:37:06	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:39:14	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Исаенко Ф.В.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:23	100	2. Лагранжева механика			
2	0:11:03	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:15:07	0	1. Кинематика			
4	0:17:40	0	3. Одномерное движение			
5	0:36:46	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Карташов И.М.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:28	100	1. Кинематика			
2	0:16:06	100	3. Одномерное движение			
3	0:29:11	100	2. Лагранжева механика			
4	0:32:29	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:39:03	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Клишин Н.А.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:38	100	3. Одномерное движение			
2	0:36:51	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:40:33	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:40:58	0	2. Лагранжева механика			
5	0:42:56	0	1. Кинематика			
<b>Комаров Р.С.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:07:09	100	2. Лагранжева механика			
3	0:09:51	100	3. Одномерное движение			
4	0:10:57	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:39:37	0	1. Кинематика			
<b>Кузьмичева Е.А.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:05	100	3. Одномерное движение			
2	0:40:41	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:48:09	0	2. Лагранжева механика			
4	1:01:32	100	5. Движение в центральном поле			
5	1:01:38	100	1. Кинематика			
<b>Макаров А.В.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:15	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:57:34	100	1. Кинематика			
3	0:57:52	0	3. Одномерное движение			
4	1:01:17	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:01:26	0	2. Лагранжева механика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Слепов П.С.</b>	<b>209</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:30	0	2. Лагранжева механика			
2	0:53:26	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	1:03:13	100	5. Движение в центральном поле			
4	1:17:06	100	1. Кинематика			
5	1:20:50	100	3. Одномерное движение			
<b>Бакулин К.Н.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:17	100	5. Движение в центральном поле			
2	0:13:44	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:20:21	100	2. Лагранжева механика			
4	0:27:47	0	1. Кинематика			
5	0:28:57	100	3. Одномерное движение			
<b>Баринов В.В.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:21	100	1. Кинематика			
2	0:10:25	100	3. Одномерное движение			
3	0:15:52	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:21:33	0	2. Лагранжева механика			
5	0:21:37	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Бузиков М.Э.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	100	3. Одномерное движение			
2	0:11:55	0	2. Лагранжева механика			
3	0:24:39	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:29:25	100	1. Кинематика			
5	0:37:07	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Дмитриев И.Д.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:53	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:19:05	0	1. Кинематика			
3	0:19:11	0	2. Лагранжева механика			
4	0:19:31	0	3. Одномерное движение			
5	0:19:34	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Долбня Д.С.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:11	0	2. Лагранжева механика			
2	0:10:46	0	3. Одномерное движение			
3	0:16:57	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:21:32	0	1. Кинематика			
5	0:28:21	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Исмоилова М.Л.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:58	0	2. Лагранжева механика			
2	0:11:56	100	1. Кинематика			
3	0:15:05	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:17:56	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:21:09	100	3. Одномерное движение			
<b>Киселев Ф.С.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:35	0	2. Лагранжева механика			
2	0:00:56	0	1. Кинематика			
3	0:01:24	0	3. Одномерное движение			
4	0:01:59	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:02:55	0	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кохан Д.А.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:35	0	2. Лагранжева механика			
2	0:20:03	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:25:23	0	1. Кинематика			
4	0:28:33	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:33:50	0	3. Одномерное движение			
<b>Красовицкий М.Д.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	0	1. Кинематика			
2	0:02:03	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:05:12	0	3. Одномерное движение			
4	0:05:44	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:06:33	0	2. Лагранжева механика			
<b>Крутов И.А.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:10:24	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:14:38	0	1. Кинематика			
4	0:21:39	0	3. Одномерное движение			
5	0:25:10	100	2. Лагранжева механика			
<b>Кудрявцев П.И.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:04:57	100	3. Одномерное движение			
3	0:05:20	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:05:50	0	2. Лагранжева механика			
5	0:06:31	0	1. Кинематика			
<b>Лесик М.В.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:23	100	2. Лагранжева механика			
2	0:26:46	100	3. Одномерное движение			
3	0:31:43	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:35:35	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:47:11	0	1. Кинематика			
<b>Лукомская М.В.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:52	0	3. Одномерное движение			
2	0:17:41	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:18:57	0	1. Кинематика			
4	0:19:03	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:19:09	0	2. Лагранжева механика			
<b>Смирнов Г.Ю.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:52	100	3. Одномерное движение			
2	0:20:58	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:30:08	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:45:06	100	2. Лагранжева механика			
5	0:57:25	0	1. Кинематика			
<b>Солотенков М.А.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:52	100	3. Одномерное движение			
2	0:28:04	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:38:35	100	2. Лагранжева механика			
4	0:40:43	0	1. Кинематика			
5	0:40:47	0	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Татаренкова Д.И.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:12:27	100	3. Одномерное движение			
3	0:13:37	100	1. Кинематика			
4	0:14:32	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:16:34	100	2. Лагранжева механика			
<b>Хасанова М.В.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:50	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:14:15	100	2. Лагранжева механика			
3	0:22:16	100	3. Одномерное движение			
4	0:29:09	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:45:47	0	1. Кинематика			
<b>Щеглов П.А.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	0	2. Лагранжева механика			
2	0:03:45	0	1. Кинематика			
3	0:05:29	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:31:35	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:36:44	0	3. Одномерное движение			
<b>Ярошенко В.В.</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:00	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:12:39	0	3. Одномерное движение			
3	0:16:24	0	2. Лагранжева механика			
4	0:19:42	100	1. Кинематика			
5	0:24:07	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Давыдов Д.А.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:26	100	2. Лагранжева механика			
2	0:28:47	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:39:19	100	3. Одномерное движение			
4	0:57:04	0	1. Кинематика			
5	0:57:18	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Домбровский А.О.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:10	0	2. Лагранжева механика			
2	0:44:33	0	3. Одномерное движение			
3	0:49:06	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:53:19	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:53:33	100	1. Кинематика			
<b>Иванов А.В.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:03	100	2. Лагранжева механика			
2	0:21:17	100	3. Одномерное движение			
3	0:23:35	0	1. Кинематика			
4	0:29:49	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:30:51	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Калинин А.О.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:47	0	2. Лагранжева механика			
2	0:10:26	100	3. Одномерное движение			
3	0:16:54	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:17:08	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:23:01	100	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кравченко Ф.А.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:19	0	1. Кинематика			
2	0:27:02	100	2. Лагранжева механика			
3	0:32:31	0	3. Одномерное движение			
4	0:34:16	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:36:24	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Кузнецова Н.Ю.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:15	0	1. Кинематика			
2	0:19:47	100	3. Одномерное движение			
3	0:33:59	0	2. Лагранжева механика			
4	0:58:57	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:04:27	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Мартынов Д.П.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:48	100	2. Лагранжева механика			
2	0:14:32	0	1. Кинематика			
3	0:44:32	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:55:03	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:56:19	0	3. Одномерное движение			
<b>Павленко А.Г.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	0	2. Лагранжева механика			
2	0:14:36	0	1. Кинематика			
3	0:17:10	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:19:46	0	3. Одномерное движение			
5	0:30:58	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Плотников Д.В.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:55	100	2. Лагранжева механика			
2	0:46:47	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:52:26	100	3. Одномерное движение			
4	1:05:54	0	1. Кинематика			
5	1:13:17	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Сумин М.В.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:03	0	3. Одномерное движение			
2	0:29:58	100	2. Лагранжева механика			
3	0:59:58	100	1. Кинематика			
4	1:05:04	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:13:09	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Циняйкин И.И.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:11	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:15:00	100	3. Одномерное движение			
3	0:17:31	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:25:47	0	2. Лагранжева механика			
5	0:56:42	0	1. Кинематика			
<b>Яковлев А.Н.</b>	<b>211</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:56	100	3. Одномерное движение			
2	0:12:49	100	2. Лагранжева механика			
3	0:23:31	100	1. Кинематика			
4	0:29:26	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:29:37	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Будамян Я.С.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:32	100	2. Лагранжева механика			
2	0:23:41	100	3. Одномерное движение			
3	0:46:24	0	1. Кинематика			
4	0:52:06	100	5. Движение в центральном поле			
5	1:08:12	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Головач П.П.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:45	100	2. Лагранжева механика			
2	0:12:32	100	3. Одномерное движение			
3	0:31:29	100	1. Кинематика			
4	0:43:24	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:52:37	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Головач А.П.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:09	100	1. Кинематика			
2	0:42:18	0	3. Одномерное движение			
3	0:53:46	100	2. Лагранжева механика			
4	1:06:11	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:19:06	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Иванов Л.А.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:59	0	2. Лагранжева механика			
2	0:42:57	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:43:20	0	3. Одномерное движение			
4	0:43:35	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:43:40	0	1. Кинематика			
<b>Комаров Д.Д.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:38	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:36:48	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:36:52	0	1. Кинематика			
4	0:40:04	0	3. Одномерное движение			
5	0:44:43	100	2. Лагранжева механика			
<b>Коновалов Д.Л.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:04	100	3. Одномерное движение			
2	0:18:08	100	1. Кинематика			
3	0:45:11	0	2. Лагранжева механика			
4	1:08:52	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:11:26	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Нагаюк Д.А.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:02	0	3. Одномерное движение			
2	0:31:55	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:45:16	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:58:30	0	2. Лагранжева механика			
5	1:04:25	100	1. Кинематика			
<b>Письменный Н.Б.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:17	100	2. Лагранжева механика			
2	0:15:56	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:37:01	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:48:43	100	1. Кинематика			
5	1:08:13	100	3. Одномерное движение			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Сафонкин Н.А.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:07:21	100	3. Одномерное движение			
3	0:16:13	100	2. Лагранжева механика			
4	0:26:18	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:32:40	0	1. Кинематика			
<b>Сидоренко А.А.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:35	100	2. Лагранжева механика			
2	0:16:53	0	3. Одномерное движение			
3	0:34:53	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:40:53	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:43:48	100	1. Кинематика			
<b>Скурида В.Д.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:39	100	3. Одномерное движение			
2	0:24:05	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:50:13	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:55:40	0	2. Лагранжева механика			
5	0:59:48	100	1. Кинематика			
<b>Титова А.О.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:21	100	3. Одномерное движение			
2	0:42:52	0	1. Кинематика			
3	0:45:39	0	2. Лагранжева механика			
4	1:00:25	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:00:33	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Федотов С.Ю.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	0	1. Кинематика			
2	0:30:59	100	3. Одномерное движение			
3	0:45:18	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:53:41	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:02:06	0	2. Лагранжева механика			
<b>Эль хадж дау К.И.</b>	<b>212</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:41	100	2. Лагранжева механика			
2	0:20:21	100	3. Одномерное движение			
3	0:36:37	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:40:58	100	1. Кинематика			
5	0:57:41	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Гайсаров А.А.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	2. Лагранжева механика			
2	0:16:24	100	3. Одномерное движение			
3	0:31:43	100	1. Кинематика			
4	0:56:44	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:58:29	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Данелян Р.В.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:19	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:03:25	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:05:47	100	1. Кинематика			
4	0:08:39	100	3. Одномерное движение			
5	0:09:32	0	2. Лагранжева механика			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Зеленский В.С.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:09	100	2. Лагранжева механика			
2	0:32:51	100	1. Кинематика			
3	0:40:13	0	3. Одномерное движение			
4	0:44:41	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:44:45	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Кибанова О.В.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:53	0	2. Лагранжева механика			
2	0:10:42	0	1. Кинематика			
3	0:28:29	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:30:13	0	3. Одномерное движение			
5	0:33:55	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Кондратьев И.В.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:21	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:30:23	100	3. Одномерное движение			
3	0:38:53	100	2. Лагранжева механика			
4	0:51:31	100	1. Кинематика			
5	1:16:23	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Лисицин А.В.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:36	100	3. Одномерное движение			
2	0:17:55	0	2. Лагранжева механика			
3	0:20:35	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:21:58	0	1. Кинематика			
5	0:22:05	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Лучкин В.Н.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	100	2. Лагранжева механика			
2	0:12:36	0	3. Одномерное движение			
3	0:15:17	100	1. Кинематика			
4	0:24:16	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:32:59	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Лысухина А.В.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:13	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:07:24	0	1. Кинематика			
3	0:07:32	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:08:57	0	2. Лагранжева механика			
5	0:09:26	0	3. Одномерное движение			
<b>Мостовой С.Д.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:45	100	3. Одномерное движение			
2	0:09:40	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:12:54	100	2. Лагранжева механика			
4	0:19:46	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:32:52	100	1. Кинематика			
<b>Новиков И.В.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:50	100	3. Одномерное движение			
2	0:16:27	100	2. Лагранжева механика			
3	0:21:59	100	1. Кинематика			
4	0:28:57	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:36:15	100	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Осначев Е.Г.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:18	100	3. Одномерное движение			
2	0:14:03	0	1. Кинематика			
3	0:16:42	100	2. Лагранжева механика			
4	0:27:01	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:31:01	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Пухов Д.Н.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	2. Лагранжева механика			
2	0:20:41	100	3. Одномерное движение			
3	0:27:01	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:27:46	0	1. Кинематика			
5	0:27:54	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Сергеев А.А.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:27	100	1. Кинематика			
2	0:11:28	0	3. Одномерное движение			
3	0:16:08	100	2. Лагранжева механика			
4	0:23:49	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:25:28	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Сухоручкин Д.А.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	100	2. Лагранжева механика			
2	0:09:51	100	3. Одномерное движение			
3	0:13:38	100	1. Кинематика			
4	0:17:48	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:20:41	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Хугаев В.Э.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:21	100	2. Лагранжева механика			
2	0:16:41	0	3. Одномерное движение			
3	0:24:06	100	1. Кинематика			
4	0:37:50	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:44:32	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Чеботарев А.С.</b>	<b>213</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:01	100	1. Кинематика			
2	0:23:25	0	3. Одномерное движение			
3	0:29:55	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:37:51	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:40:12	0	2. Лагранжева механика			
<b>Байков В.Г.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:48	0	3. Одномерное движение			
2	0:03:06	100	2. Лагранжева механика			
3	0:10:55	0	1. Кинематика			
4	0:13:52	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:31:25	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Давыдов А.И.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:03	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:19:19	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:19:38	0	2. Лагранжева механика			
4	0:25:31	0	3. Одномерное движение			
5	0:27:38	0	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Даньшин А.А.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:31	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:45:10	100	1. Кинематика			
3	0:48:37	100	2. Лагранжева механика			
4	1:09:55	0	3. Одномерное движение			
5	1:17:40	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Зюбина А.Л.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:13	100	2. Лагранжева механика			
2	0:14:29	100	1. Кинематика			
3	0:21:33	0	3. Одномерное движение			
4	0:26:18	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:29:42	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Клименко В.А.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	100	2. Лагранжева механика			
2	0:08:00	100	1. Кинематика			
3	0:09:51	100	3. Одномерное движение			
4	0:27:48	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:28:44	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Липавский А.С.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:31	100	2. Лагранжева механика			
2	0:23:36	100	3. Одномерное движение			
3	0:31:13	0	1. Кинематика			
4	0:35:16	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:37:47	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Маркова М.Л.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:17	100	2. Лагранжева механика			
2	0:11:02	100	3. Одномерное движение			
3	0:15:46	100	1. Кинематика			
4	0:23:39	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:27:15	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Петрухин П.В.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:24	100	2. Лагранжева механика			
2	0:08:50	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:16:21	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:28:38	100	1. Кинематика			
5	0:32:18	0	3. Одномерное движение			
<b>Полянский А.И.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:17	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:30:22	100	1. Кинематика			
3	0:30:43	100	2. Лагранжева механика			
4	0:31:02	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:31:07	100	3. Одномерное движение			
<b>Попов А.В.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:55:12	0	2. Лагранжева механика			
2	1:07:29	100	3. Одномерное движение			
3	1:11:24	0	5. Движение в центральном поле			
4	1:13:01	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:19:06	0	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Родина К.В.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:21	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:05:33	100	2. Лагранжева механика			
3	0:16:55	100	1. Кинематика			
4	0:20:35	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:23:28	0	3. Одномерное движение			
<b>Тюгаев А.С.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:02	100	3. Одномерное движение			
2	0:32:23	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:35:13	100	2. Лагранжева механика			
4	0:38:18	0	1. Кинематика			
5	0:40:23	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Черепанова Ж.В.</b>	<b>214</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:09	100	3. Одномерное движение			
2	0:38:13	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:41:47	100	1. Кинематика			
4	0:47:05	100	5. Движение в центральном поле			
5	1:00:52	0	2. Лагранжева механика			
<b>Аллахвердян В.А.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	0	2. Лагранжева механика			
2	0:18:33	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:26:28	100	1. Кинематика			
4	0:31:41	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:32:34	100	3. Одномерное движение			
<b>Аракелиан В.*.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:14	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:26:02	0	1. Кинематика			
3	0:30:46	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:33:28	0	3. Одномерное движение			
5	0:47:53	100	2. Лагранжева механика			
<b>Брючко В.К.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:25	100	1. Кинематика			
2	0:28:39	100	2. Лагранжева механика			
3	0:41:08	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:54:21	100	5. Движение в центральном поле			
5	1:07:59	0	3. Одномерное движение			
<b>Господинов Г.А.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	0	2. Лагранжева механика			
2	0:04:51	0	1. Кинематика			
3	0:13:44	100	3. Одномерное движение			
4	0:34:52	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:38:04	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Гусейнов М.В.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	0	3. Одномерное движение			
2	0:03:13	100	2. Лагранжева механика			
3	0:07:52	0	1. Кинематика			
4	0:13:24	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:20:04	0	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кайдарова В.Д.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:41	0	2. Лагранжева механика			
2	0:25:28	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:32:31	0	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
4	0:33:24	0	3. Одномерное движение			
5	0:34:40	100	1. Кинематика			
<b>Курбанов А.Т.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:32	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:15:50	100	1. Кинематика			
3	0:16:20	100	2. Лагранжева механика			
4	0:21:58	100	3. Одномерное движение			
5	0:31:51	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
<b>Набиев К.Ш.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:33	0	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
2	0:32:39	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:34:02	0	2. Лагранжева механика			
4	0:34:21	100	1. Кинематика			
5	0:34:45	100	3. Одномерное движение			
<b>Пастернак Д.Г.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:50	100	2. Лагранжева механика			
2	0:54:02	0	3. Одномерное движение			
3	0:57:35	100	1. Кинематика			
4	1:00:09	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
5	1:02:58	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Попов А.Р.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	100	3. Одномерное движение			
2	0:12:15	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
3	0:25:49	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:31:00	100	1. Кинематика			
5	0:35:27	0	2. Лагранжева механика			
<b>Сарманова О.Э.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	2. Лагранжева механика			
2	0:14:29	0	3. Одномерное движение			
3	0:46:05	100	1. Кинематика			
4	1:16:39	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:16:48	0	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
<b>Филимонова Е.С.</b>	<b>215</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	1:17:56	0	5. Движение в центральном поле			
2	1:17:59	100	3. Одномерное движение			
3	1:18:06	100	2. Лагранжева механика			
4	1:18:11	100	1. Кинематика			
5	1:18:16	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
<b>Гречухина Д.Н.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:06	0	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
2	0:13:23	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:14:11	100	3. Одномерное движение			
4	0:14:24	0	1. Кинематика			
5	0:15:05	0	2. Лагранжева механика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Данилов А.В.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	0	2. Лагранжева механика			
2	0:20:45	0	3. Одномерное движение			
3	0:31:28	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:46:05	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:47:25	0	1. Кинематика			
<b>Катышева В.В.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:49	0	2. Лагранжева механика			
2	0:51:18	100	3. Одномерное движение			
3	0:56:20	100	1. Кинематика			
4	1:17:11	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:24:00	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Мацукатова А.Н.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:34	100	3. Одномерное движение			
2	0:18:51	100	2. Лагранжева механика			
3	0:27:36	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:41:09	0	1. Кинематика			
5	0:48:08	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Назаров А.А.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:17:26	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:29:37	100	3. Одномерное движение			
4	0:31:32	0	2. Лагранжева механика			
5	0:31:36	0	1. Кинематика			
<b>Никошин Д.В.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	1. Кинематика			
2	0:11:24	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:41:02	100	2. Лагранжева механика			
4	0:55:21	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:55:42	0	3. Одномерное движение			
<b>Панин С.Е.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:39	100	1. Кинематика			
2	0:21:39	100	3. Одномерное движение			
3	0:30:58	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:43:18	100	2. Лагранжева механика			
5	0:44:01	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Подбучкий Н.Г.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:56	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:19:26	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:36:30	100	1. Кинематика			
4	0:38:50	100	3. Одномерное движение			
5	0:39:09	100	2. Лагранжева механика			
<b>Ростовцев А.В.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:40	0	2. Лагранжева механика			
2	0:11:53	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:15:11	100	3. Одномерное движение			
4	0:35:03	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:40:50	100	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Синельников А.Г.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:50	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:18:17	100	1. Кинематика			
3	0:25:36	100	2. Лагранжева механика			
4	0:34:31	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:44:01	0	3. Одномерное движение			
<b>Тарасов Г.В.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:01	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:52:52	0	3. Одномерное движение			
3	1:26:46	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	1:26:52	0	2. Лагранжева механика			
5	1:29:36	0	1. Кинематика			
<b>Филиппов В.И.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:56	100	3. Одномерное движение			
2	0:39:00	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:41:06	100	2. Лагранжева механика			
4	0:51:02	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:01:26	100	1. Кинематика			
<b>Фраерман В.В.</b>	<b>216</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	2. Лагранжева механика			
2	0:08:32	100	3. Одномерное движение			
3	0:10:28	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:18:53	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:21:21	0	1. Кинематика			
<b>Барбарян В.А.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	2. Лагранжева механика			
2	0:17:27	0	3. Одномерное движение			
3	0:27:15	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:28:51	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:29:16	0	1. Кинематика			
<b>Беккиев К.М.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:22	100	3. Одномерное движение			
2	0:33:52	0	2. Лагранжева механика			
3	0:42:54	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:53:30	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:53:45	0	1. Кинематика			
<b>Бувина Ю.А.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:38	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:15:05	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:24:42	0	3. Одномерное движение			
4	0:28:27	100	1. Кинематика			
5	0:31:07	100	2. Лагранжева механика			
<b>Волков Д.А.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:51	100	2. Лагранжева механика			
2	0:46:39	100	1. Кинематика			
3	0:56:13	100	5. Движение в центральном поле			
4	1:05:29	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:08:14	100	3. Одномерное движение			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Ерхова Ю.В.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:23	0	2. Лагранжева механика			
2	0:09:29	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:15:02	0	1. Кинематика			
4	0:22:18	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:28:32	0	3. Одномерное движение			
<b>Казтуганов Д.Ж.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	100	2. Лагранжева механика			
2	0:08:05	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:22:03	100	1. Кинематика			
4	0:31:26	0	3. Одномерное движение			
5	0:31:56	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Лапина Е.Д.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	0	1. Кинематика			
2	0:06:19	100	2. Лагранжева механика			
3	0:13:06	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:13:49	0	3. Одномерное движение			
5	0:16:12	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Мартынов А.С.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	100	2. Лагранжева механика			
2	0:49:43	100	1. Кинематика			
3	1:00:03	0	5. Движение в центральном поле			
4	1:02:33	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:02:49	0	3. Одномерное движение			
<b>Михайлов К.А.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:39	100	3. Одномерное движение			
2	0:14:32	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:14:56	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:21:15	0	2. Лагранжева механика			
5	0:23:18	0	1. Кинематика			
<b>Нуштаева Р.А.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:43	100	2. Лагранжева механика			
2	0:11:07	0	1. Кинематика			
3	0:21:12	0	3. Одномерное движение			
4	0:21:49	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:22:01	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Пахненко В.П.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:56	100	1. Кинематика			
2	0:34:46	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:36:57	0	2. Лагранжева механика			
4	0:37:42	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:37:46	0	3. Одномерное движение			
<b>Попкова А.А.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	2. Лагранжева механика			
2	0:12:23	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:15:42	100	1. Кинематика			
4	0:19:33	100	3. Одномерное движение			
5	0:40:30	100	5. Движение в центральном поле			



Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Пустошный П.Г.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:55	0	2. Лагранжева механика			
2	0:18:03	100	3. Одномерное движение			
3	0:22:30	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:24:44	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:25:55	0	1. Кинематика			
<b>Слиньков Г.Д.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	100	2. Лагранжева механика			
2	0:11:57	0	1. Кинематика			
3	0:34:10	100	3. Одномерное движение			
4	0:41:51	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:48:40	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Цатурян В.Ш.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:04	100	3. Одномерное движение			
2	0:28:35	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:31:52	0	1. Кинематика			
4	0:33:32	100	2. Лагранжева механика			
5	0:35:57	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Шпиталь А.С.</b>	<b>217</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:32	100	1. Кинематика			
2	0:07:51	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:10:07	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:30:14	0	2. Лагранжева механика			
5	0:30:37	0	3. Одномерное движение			
<b>Арчаков Е.А.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:47	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:10:58	0	3. Одномерное движение			
3	0:15:15	100	2. Лагранжева механика			
4	0:38:53	100	5. Движение в центральном поле			
5	1:11:04	100	1. Кинематика			
<b>Базулин Д.Е.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:59	100	3. Одномерное движение			
2	0:15:26	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:19:50	100	1. Кинематика			
4	0:29:51	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:41:36	100	2. Лагранжева механика			
<b>Бишлер Л.В.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:47	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:41:02	100	3. Одномерное движение			
3	0:46:59	100	1. Кинематика			
4	0:51:53	100	2. Лагранжева механика			
5	0:52:04	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Высоцкий Г.В.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:52	100	3. Одномерное движение			
2	0:35:49	100	2. Лагранжева механика			
3	0:48:52	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:49:16	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	1:05:34	0	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Данилов Г.Е.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:32	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:35:25	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:42:34	0	1. Кинематика			
4	0:42:46	0	2. Лагранжева механика			
5	0:47:23	0	3. Одномерное движение			
<b>Долгая Е.Е.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	2. Лагранжева механика			
2	0:05:56	0	1. Кинематика			
3	0:12:36	100	5. Движение в центральном поле			
4	0:17:47	0	3. Одномерное движение			
5	0:20:04	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Жидкова С.М.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:27	100	3. Одномерное движение			
2	0:33:31	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:47:17	100	5. Движение в центральном поле			
4	1:13:57	100	2. Лагранжева механика			
5	1:14:01	100	1. Кинематика			
<b>Залозная Е.Д.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:18	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:32:11	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:44:19	100	3. Одномерное движение			
4	1:02:26	0	1. Кинематика			
5	1:19:08	100	2. Лагранжева механика			
<b>Кашуркин Е.В.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	0	1. Кинематика			
2	0:03:09	0	3. Одномерное движение			
3	0:04:49	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:05:46	0	2. Лагранжева механика			
5	0:11:58	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Коваленко А.М.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:36	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:20:26	100	2. Лагранжева механика			
3	0:28:43	100	3. Одномерное движение			
4	0:37:11	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:42:42	100	1. Кинематика			
<b>Маркин М.А.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	0	2. Лагранжева механика			
2	0:04:59	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:08:24	100	3. Одномерное движение			
4	0:13:29	100	1. Кинематика			
5	0:13:54	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Морозов А.А.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:11	0	3. Одномерное движение			
2	0:12:43	0	2. Лагранжева механика			
3	0:14:07	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:18:42	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:33:46	0	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Павловцев Н.Г.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:52	100	3. Одномерное движение			
2	0:16:26	100	2. Лагранжева механика			
3	0:24:50	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:27:51	0	1. Кинематика			
5	0:41:12	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Рэйляну М.Д.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:41	0	5. Движение в центральном поле			
2	0:37:07	0	1. Кинематика			
3	0:39:46	0	2. Лагранжева механика			
4	0:40:51	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:49:42	100	3. Одномерное движение			
<b>Саранцева М.Ю.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	0	1. Кинематика			
2	0:05:41	100	2. Лагранжева механика			
3	0:26:34	0	3. Одномерное движение			
4	0:33:59	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
5	0:34:27	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Синильщиков И.В.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:59	100	3. Одномерное движение			
2	0:44:14	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:45:05	100	2. Лагранжева механика			
4	0:48:21	100	1. Кинематика			
5	0:48:37	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Сладков А.Д.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:45	100	3. Одномерное движение			
2	0:28:49	100	1. Кинематика			
3	0:42:56	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:47:18	0	2. Лагранжева механика			
5	0:48:00	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Соколов А.В.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:50	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:16:08	100	3. Одномерное движение			
3	0:30:01	100	1. Кинематика			
4	0:37:56	100	2. Лагранжева механика			
5	0:46:22	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Туголуков М.А.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:56	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:09:57	100	3. Одномерное движение			
3	0:12:05	100	2. Лагранжева механика			
4	0:24:13	100	1. Кинематика			
5	0:38:42	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Фрейдкин М.П.</b>	<b>218</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:35	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:16:04	100	3. Одномерное движение			
3	0:17:52	100	2. Лагранжева механика			
4	0:29:32	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:40:18	0	1. Кинематика			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Грудиев Е.И.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:23	0	1. Кинематика			
2	0:50:29	0	3. Одномерное движение			
3	0:58:08	0	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
4	1:00:12	100	2. Лагранжева механика			
5	1:02:33	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Гультиков Н.В.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	2. Лагранжева механика			
2	0:13:09	100	3. Одномерное движение			
3	0:20:39	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
4	0:36:41	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:41:33	0	1. Кинематика			
<b>Джюева Н.Л.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:15	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
2	0:26:40	100	2. Лагранжева механика			
3	0:43:07	100	3. Одномерное движение			
4	1:01:48	0	1. Кинематика			
5	1:19:21	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Деев П.М.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:34	0	1. Кинематика			
2	0:22:13	0	3. Одномерное движение			
3	0:30:41	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
4	0:36:54	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:56:52	0	2. Лагранжева механика			
<b>Ефремов С.В.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	0	2. Лагранжева механика			
2	0:19:21	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
3	0:48:41	100	1. Кинематика			
4	1:08:50	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:24:38	0	3. Одномерное движение			
<b>Зароченцев Г.А.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:52	100	2. Лагранжева механика			
2	0:23:57	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:31:45	0	3. Одномерное движение			
4	0:43:01	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
5	0:43:29	0	1. Кинематика			
<b>Канева В.Н.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	100	2. Лагранжева механика			
2	0:19:43	100	3. Одномерное движение			
3	0:26:11	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
4	0:39:12	100	5. Движение в центральном поле			
5	0:45:59	100	1. Кинематика			
<b>Кирчева А.П.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	0	1. Кинематика			
2	0:08:28	100	2. Лагранжева механика			
3	0:14:05	100	3. Одномерное движение			
4	0:15:01	100	4. Кач. испл. движения в центральном поле			
5	0:29:11	100	5. Движение в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Кошелев Я.С.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:11	0	2. Лагранжева механика			
2	0:20:34	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:29:31	100	1. Кинематика			
4	0:35:18	100	3. Одномерное движение			
5	1:00:20	100	5. Движение в центральном поле			
<b>Куликова Д.П.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:20	100	2. Лагранжева механика			
2	0:24:34	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:34:54	100	3. Одномерное движение			
4	0:47:58	0	5. Движение в центральном поле			
5	1:01:52	0	1. Кинематика			
<b>Курило П.А.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	0	2. Лагранжева механика			
2	0:19:53	100	5. Движение в центральном поле			
3	0:21:25	0	1. Кинематика			
4	0:30:38	0	3. Одномерное движение			
5	0:34:26	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
<b>Мартьянов А.А.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:27	0	2. Лагранжева механика			
2	0:05:02	100	1. Кинематика			
3	0:12:02	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:31:41	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:41:21	0	3. Одномерное движение			
<b>Мохов А.А.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:55	0	1. Кинематика			
2	0:25:16	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
3	0:28:59	0	3. Одномерное движение			
4	0:31:13	0	5. Движение в центральном поле			
5	0:33:24	100	2. Лагранжева механика			
<b>Никоноров С.А.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:40	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
2	0:42:29	0	3. Одномерное движение			
3	0:46:20	100	1. Кинематика			
4	0:49:49	0	2. Лагранжева механика			
5	0:50:49	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Савостьянова А.С.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:52	0	3. Одномерное движение			
2	0:11:44	0	2. Лагранжева механика			
3	0:15:22	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:17:23	100	1. Кинематика			
5	0:29:13	0	5. Движение в центральном поле			
<b>Терешкин К.В.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	2. Лагранжева механика			
2	0:08:35	0	3. Одномерное движение			
3	0:18:34	0	5. Движение в центральном поле			
4	0:20:39	0	1. Кинематика			
5	0:22:04	0	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
<b>Товмасын Д.А.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	2. Лагранжева механика			
2	0:13:13	0	5. Движение в центральном поле			
3	0:22:57	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:39:35	100	1. Кинематика			
5	0:39:37	0	3. Одномерное движение			
<b>Ханин Л.Д.</b>	<b>219</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:45	0	3. Одномерное движение			
2	0:50:21	100	1. Кинематика			
3	0:56:37	100	4. Кач. иссл. движения в центральном поле			
4	0:57:05	100	2. Лагранжева механика			
5	0:57:09	0	5. Движение в центральном поле			