

Результаты тестирования по механике (27-30 октября 2015г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Авакян А.Л.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:49	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:45	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:17	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:36	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:24:14	100	7. Работа и энергия			
8	0:27:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
Акметдинов Р.Р.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:28	100	7. Работа и энергия			
4	0:16:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:24:20	0	2. Кинематические связи			
6	0:27:34	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:31:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:34:31	100	6. Импульс, центр массы			
Алкуса С.*.	101	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:46	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:29	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:59	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:36	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:45	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:16:18	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:16:29	0	7. Работа и энергия			
8	0:24:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
Балакин Ф.М.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:03	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:06	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:57	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:18	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:26	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:21:03	100	7. Работа и энергия			
7	0:27:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:30:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бекесов Е.В.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:39	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:21:27	0	2. Кинематические связи			
3	0:24:35	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:00	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:01	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:19	100	7. Работа и энергия			
8	0:47:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
Бузмакова Е.А.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:21	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:25	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:37	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:22:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:29:23	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:35	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:17	0	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Волошина А.С.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:32	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:28	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:02	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:29	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гришин К.А.	101	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:17	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:17	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:21	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:23:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:26:30	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:30:21	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:44	100	1. Кинематика материальной точки			
Гудовских О.П.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:31	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:20	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:34	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:44	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:08	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:29	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
Данилов Е.А.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:07	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:35	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:46	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:16:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:23	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:40:52	0	7. Работа и энергия			
Дроздов А.Э.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:14	0	2. Кинематические связи			
2	0:18:43	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:24	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:33:08	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:30	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:37	0	1. Кинематика материальной точки			
Желтоухов С.Г.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:10	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:00	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:40	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:27:37	100	7. Работа и энергия			
7	0:37:51	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:52:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кирсанкина А.П.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:38	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:13	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:33	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:21	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:49	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
Кожин В.А.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:08	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:38	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:59	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:23:22	100	7. Работа и энергия			
6	0:29:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:33:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:03	100	3. Динамика простейших систем			
Ландер В.Ю.	101	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:56	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:41	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:41	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:43	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:25:06	100	7. Работа и энергия			
7	0:27:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Лукина Е.С.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:18	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:09	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:31	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:22	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
Малютин В.А.	101	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:14	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:22	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:23	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:49	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:21	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:37	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
Моргунова А.В.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:53	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:51	0	2. Кинематические связи			
3	0:21:46	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:12	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:13	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:45:13	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:24	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Неретина М.Д.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:56	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:37:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:42:11	100	7. Работа и энергия			
4	0:45:19	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:45:46	100	2. Кинематические связи			
6	0:45:54	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:47:10	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:47:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
Слиняков Ю.Г.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:59	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:13:38	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:16:44	100	7. Работа и энергия			
6	0:22:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:26:00	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:52:04	100	2. Кинематические связи			
Страхов И.А.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:00	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:47	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:03	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:31	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:25:47	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:03	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
Тавлеев А.С.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:00	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:49	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:30:52	100	7. Работа и энергия			
5	0:35:07	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:38:18	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:46:38	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Федотьева А.А.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:40	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:49:19	0	7. Работа и энергия			
3	0:56:35	100	2. Кинематические связи			
4	0:57:20	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:57:32	100	4. Динамика вращательного движения			
6	1:00:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	1:01:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	1:01:04	0	1. Кинематика материальной точки			
Чернова М.К.	101	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:16	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:26:59	100	7. Работа и энергия			
3	0:28:59	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:36:06	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:39:09	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:43	0	2. Кинематические связи			
7	0:40:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:40:06	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Асриян Н.А.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:05:57	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:30	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:16:42	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:19:11	100	7. Работа и энергия			
8	0:23:21	100	8. Импульс, работа и энергия			
Глазов Д.В.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:26	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:40	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:17:22	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:19:08	100	7. Работа и энергия			
8	0:23:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
Горпынченко К.Д.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:25	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:13:28	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:14:19	100	7. Работа и энергия			
6	0:17:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:23:18	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:35:29	0	2. Кинематические связи			
Громыко Д.А.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:32	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:32	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:18:05	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:35	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:48	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:37:55	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Дудин В.С.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:28	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:39	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:19:37	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:24:19	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
Иванов Д.М.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:02	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:02	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:19	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:42	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:21	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:24	100	7. Работа и энергия			
8	0:29:41	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Корнев К.Н.	102	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:45	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:20	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:00	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:23	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:26:50	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
Коханчик П.А.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:23	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:37	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:41	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:40	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:05	100	7. Работа и энергия			
8	0:27:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
Крюкова Е.А.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:33:09	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:33:35	100	7. Работа и энергия			
4	0:33:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:34:15	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:34:25	100	2. Кинематические связи			
7	0:34:39	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:34:51	100	4. Динамика вращательного движения			
Кузнецов А.Д.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:12	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:52	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:20	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:19:07	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:45	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
Лейтес А.М.	102	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:49	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:27:29	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:34:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:35:44	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:17	0	7. Работа и энергия			
6	0:44:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:51	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:46:24	100	2. Кинематические связи			
Ляпин М.К.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:11	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:06	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:16	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:14:57	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:16:46	100	7. Работа и энергия			
8	0:24:45	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Огилько Н.С.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:14	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:27:21	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:29:06	0	7. Работа и энергия			
6	0:30:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:32:16	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:34:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Погосян Г.К.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:24	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:59	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:25	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:34	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:33	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:53	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
Савельичев А.С.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:18	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:00	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:12:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:14:51	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:17:02	100	7. Работа и энергия			
8	0:19:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
Савина К.Д.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:06	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:47	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:19	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:18:42	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:23:36	100	7. Работа и энергия			
8	0:34:45	100	8. Импульс, работа и энергия			
Сенькевич А.М.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:36:10	100	2. Кинематические связи			
3	0:36:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:36:34	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:52	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:03	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
Сергеенкова Л.А.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:22:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:29:32	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:15	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:49	100	7. Работа и энергия			
7	0:53:46	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:57:26	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Терзиев Н.О.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:29	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:39	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:17	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:07	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:11	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
Уаман светикова Т.*.	102	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:29	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:57	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:27	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:04	100	7. Работа и энергия			
6	0:33:54	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:27	0	2. Кинематические связи			
8	0:44:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Федотова А.Д.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:19:53	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:06	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:15	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:20:41	100	7. Работа и энергия			
7	0:21:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:31:18	100	6. Импульс, центр массы			
Халаимов Д.А.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:12	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:27:23	100	2. Кинематические связи			
3	0:33:14	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:34:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:35	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:04	100	7. Работа и энергия			
7	0:37:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:18	100	3. Динамика простейших систем			
Хацько Я.Р.	102	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:29	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:14:11	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:13	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:23:15	0	7. Работа и энергия			
5	0:26:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:34:32	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:37:24	100	2. Кинематические связи			
8	0:41:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Хозин Р.Л.	102	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:02	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:23	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:50:13	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:54:52	100	7. Работа и энергия			
8	0:57:48	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шилов В.А.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:02	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:06	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:52	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:52	100	7. Работа и энергия			
8	0:33:35	100	8. Импульс, работа и энергия			
Агафонов И.М.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:32	0	2. Кинематические связи			
2	0:21:13	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:28	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:33:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:28	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:38	0	7. Работа и энергия			
7	0:46:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:21	100	1. Кинематика материальной точки			
Божко Д.В.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:52	0	2. Кинематические связи			
2	0:18:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:26:01	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:30:29	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:39:43	100	7. Работа и энергия			
6	0:44:29	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:46:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:40	0	8. Импульс, работа и энергия			
Болотный А.С.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:26	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:51	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:25	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:23:49	100	7. Работа и энергия			
6	0:36:12	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:30	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:43:19	0	8. Импульс, работа и энергия			
Васильев А.В.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:36	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:22	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:17	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:07	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:39	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
Волкова Е.Е.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:06	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:00	100	7. Работа и энергия			
4	0:20:04	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:25:01	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:32:45	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Горохов Я.А.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:28	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:15	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:42	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:42:11	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:48:33	0	7. Работа и энергия			
6	0:49:32	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:49:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:50:03	0	6. Импульс, центр массы			
Губаревич Д.И.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:58	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:37	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:12	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:47	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:07	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:07	0	7. Работа и энергия			
8	0:55:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
Каташева И.К.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:57	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:54	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:54	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:33	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:13	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:24	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
Коваль Д.Г.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:39	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:22	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:49	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:17	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:20:05	100	7. Работа и энергия			
6	0:24:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:26:47	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:36:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Колупаев Е.Д.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:22	100	2. Кинематические связи			
2	0:18:53	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:36:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:40:22	100	7. Работа и энергия			
5	0:48:41	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:48:55	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:49:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:50:45	0	1. Кинематика материальной точки			
Леонтьев Д.Д.	103	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:48	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:27:39	100	7. Работа и энергия			
3	0:29:45	0	2. Кинематические связи			
4	0:34:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:45:16	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:45:52	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:49:08	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:55	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Локтева В.А.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:57	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:27	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:28:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:43:06	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:44:01	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:16	0	2. Кинематические связи			
8	0:44:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
Морозов Н.В.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:43	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:20	0	2. Кинематические связи			
3	0:03:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:06:12	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:38	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:44	0	7. Работа и энергия			
8	0:47:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
Носков Н.В.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:22	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:56	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:34	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:43	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:10	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:10	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
Резников Я.Г.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:44	0	2. Кинематические связи			
2	0:11:24	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:47	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:21:00	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:23:30	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:26	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:46:25	0	7. Работа и энергия			
Рубашкина М.В.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:34	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:50	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:13:29	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:18:20	100	7. Работа и энергия			
6	0:21:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:51	0	3. Динамика простейших систем			
Середа П.Ю.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:10	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:32	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:21:11	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:23:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:41:35	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:20	0	2. Кинематические связи			
8	0:47:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сидорова А.А.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:34	0	2. Кинематические связи			
2	0:10:15	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:41	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:19:43	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:22:04	100	7. Работа и энергия			
7	0:26:41	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:30	0	1. Кинематика материальной точки			
Скородумин А.А.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:56	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:09	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:55	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:08	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:51:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
Смоленцева Д.А.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:09	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:20:04	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:30:29	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:35:49	100	7. Работа и энергия			
5	0:42:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:47:00	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:47:56	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:44	100	2. Кинематические связи			
Тихонов М.С.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:47	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:35	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:11:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:11:43	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:12:44	100	7. Работа и энергия			
8	0:22:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
Цыганов М.В.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:26	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:27	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:40	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:41	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:03	0	7. Работа и энергия			
8	0:30:51	100	8. Импульс, работа и энергия			
Чепаква Д.В.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:52	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:34	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:43	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:16	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:25	100	7. Работа и энергия			
7	0:46:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:51	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Щепанович Д.*.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:45	0	2. Кинематические связи			
2	0:12:26	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:51	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:45	100	7. Работа и энергия			
5	0:44:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:46:09	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:46:25	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:46:31	0	1. Кинематика материальной точки			
Афанасьев В.И.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:17	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:52	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:54	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:26	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Баркаръ Я.*.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:13	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:26	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:27	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:44	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:01	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:11	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бурькин В.С.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:30	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:46	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:14	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:26:47	100	7. Работа и энергия			
6	0:31:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:44	100	4. Динамика вращательного движения			
Вязов И.А.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:07	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:56	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:55	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:16:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:51	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:30:16	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
Горячкин П.А.	104	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:51	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:14	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:29	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:49	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:47	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дубровин Г.М.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:51	0	2. Кинематические связи			
3	0:09:52	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:31	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:03	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:18:47	100	7. Работа и энергия			
7	0:34:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:36:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Дурандина И.С.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:17	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:33	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:47	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:24:10	100	7. Работа и энергия			
5	0:26:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:38:04	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:39:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:11	100	1. Кинематика материальной точки			
Емельянов А.В.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:36:17	0	2. Кинематические связи			
3	0:37:32	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:37:43	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:00	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:09	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:47	100	8. Импульс, работа и энергия			
Капустин А.Г.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:34	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:59	100	7. Работа и энергия			
5	0:22:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:29:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:31:39	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:36:33	100	4. Динамика вращательного движения			
Королев К.А.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:40	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:20:13	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:23:58	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:30:56	0	7. Работа и энергия			
5	0:39:40	100	2. Кинематические связи			
6	0:41:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:41:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:41	0	1. Кинематика материальной точки			
Куманькин Д.С.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:56	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:24:05	100	7. Работа и энергия			
3	0:28:35	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:30:26	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:42:47	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:49:17	100	2. Кинематические связи			
7	0:51:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:53:40	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лазарева Е.В.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:03	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:36	100	2. Кинематические связи			
3	0:22:37	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:07	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:38	100	7. Работа и энергия			
7	0:50:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:51:37	100	3. Динамика простейших систем			
Мигунов Е.С.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:11	0	2. Кинематические связи			
3	0:04:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:28:09	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:50	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:39	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
Нгуен Е.Т.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:51	100	7. Работа и энергия			
3	0:20:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:25:40	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:29:42	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:29:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:34:04	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:37:16	100	4. Динамика вращательного движения			
Николаева В.С.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:25	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:05	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:12:00	0	7. Работа и энергия			
5	0:43:31	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:44:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:05	0	4. Динамика вращательного движения			
Рублев Г.Д.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:47	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:22:37	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:44	0	7. Работа и энергия			
7	0:36:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:18	100	2. Кинематические связи			
Сохина Е.Т.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:32	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:45	100	7. Работа и энергия			
4	0:23:12	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:24:14	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:32:08	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:33:28	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:35:36	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Титов К.П.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:17	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:44	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:33:49	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:36:05	0	7. Работа и энергия			
5	0:39:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:48:01	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:48:29	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:48:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Тюлягин Г.Е.	104	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:50	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:17	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:20:54	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:32:23	100	7. Работа и энергия			
Хамитов Д.Р.	104	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:43	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:22	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:35	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:17	100	7. Работа и энергия			
7	0:51:40	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	1:01:09	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Шевченко К.Е.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:43	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:01	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:03	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:22	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:33	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
Шорин А.Д.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:20	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:48	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:54	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:59	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:40	0	7. Работа и энергия			
7	0:45:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:48:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Юркина Н.А.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:15:25	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:25:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:39:18	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:39:58	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:12	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Анисимов М.Н.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:17	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:19:15	0	2. Кинематические связи			
3	0:21:53	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:06	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:10	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:34:29	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
Артюкова С.А.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:10	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:27	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:18:20	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:34	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:26:39	100	7. Работа и энергия			
6	0:30:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:33:28	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:19	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бегун М.А.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:05	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:56	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:25:55	100	7. Работа и энергия			
5	0:31:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:47:06	0	2. Кинематические связи			
7	0:48:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:00	0	6. Импульс, центр массы			
Василик В.А.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:13	100	2. Кинематические связи			
2	0:25:42	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:28:45	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:36:02	100	7. Работа и энергия			
5	0:39:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:47	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:52	100	3. Динамика простейших систем			
Голенков В.Г.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:15	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:20	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:49	100	7. Работа и энергия			
6	0:29:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:35:26	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:39:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Горбачев В.Д.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:36	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:55	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:54	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:40	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:48	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:42:22	100	7. Работа и энергия			
7	0:46:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:55	100	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Енина Е.А.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:38	0	2. Кинематические связи			
2	0:09:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:23	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:23:03	100	7. Работа и энергия			
5	0:30:15	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:38:27	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:47:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
Жарковский А.Б.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:27	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:15	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:04	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:21:57	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:28:13	0	7. Работа и энергия			
8	0:33:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Золотов С.А.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:23	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:20	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:47	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:23:45	100	7. Работа и энергия			
5	0:26:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:30:52	0	2. Кинематические связи			
7	0:33:03	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ипатова В.С.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:41	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:46:54	0	2. Кинематические связи			
3	0:47:56	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:50:22	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:51:54	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:52:01	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:53:25	100	7. Работа и энергия			
8	0:55:51	100	1. Кинематика материальной точки			
Клягина О.С.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:06	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:20:48	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:25:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:26:34	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:34:51	0	7. Работа и энергия			
6	0:36:21	0	2. Кинематические связи			
7	0:38:43	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Курочкин Е.В.	105	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:03	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:12	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:37:13	0	2. Кинематические связи			
5	0:41:42	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:45:33	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:47:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:54:26	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мандрик М.П.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:49	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:39:30	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:39:51	100	2. Кинематические связи			
4	0:40:00	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:40:37	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:40:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:41:14	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
Морозов К.В.	105	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:09	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:20	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:03	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:53	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:23	0	7. Работа и энергия			
6	0:34:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:37:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:40:06	0	2. Кинематические связи			
Мостовский Л.Е.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:12	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:41	0	2. Кинематические связи			
3	0:06:37	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:13	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:56	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:41	0	7. Работа и энергия			
7	0:46:40	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Никитченко А.Д.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:21	100	2. Кинематические связи			
3	0:23:05	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:30:15	100	7. Работа и энергия			
5	0:45:50	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:49:14	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:52:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:54:17	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ревель-муроз А.Ж.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:30	0	2. Кинематические связи			
2	0:17:07	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:18:54	0	7. Работа и энергия			
4	0:28:34	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:32	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:48:11	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:51:36	0	3. Динамика простейших систем			
Сиомаш М.Д.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:00	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:29	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:15	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:06	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:39	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:40:47	100	7. Работа и энергия			
7	0:47:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:54:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Старцев А.А.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:26	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:41:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:41:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:41:45	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:41:49	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:57	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
Чежегов А.А.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:40	0	2. Кинематические связи			
3	0:06:29	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:07:53	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:03	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:33	100	7. Работа и энергия			
8	0:34:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
Шарыпов К.Н.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:42	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:43:06	0	2. Кинематические связи			
3	0:43:15	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:46:02	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:49:36	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:49:42	0	7. Работа и энергия			
7	0:52:29	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:52:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Юриков Н.Ю.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:39	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:44	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:03	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:32	0	8. Импульс, работа и энергия			
Авилов Д.С.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:28	0	2. Кинематические связи			
3	0:06:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:16	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:09:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:10:49	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:12:30	100	7. Работа и энергия			
8	0:18:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
Брянцев Б.С.	106	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:23	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:11	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:45	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:35:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:04	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:48	0	7. Работа и энергия			
7	0:45:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:07	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Веселова Е.А.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	0	2. Кинематические связи			
2	0:08:00	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:10:11	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:13:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:22:01	100	7. Работа и энергия			
6	0:33:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:41:10	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:30	0	1. Кинематика материальной точки			
Волков И.О.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:01	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:42	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:46	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:09	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:16:33	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:21:28	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:31	0	3. Динамика простейших систем			
Гасанов Ш.Ш.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:17	0	2. Кинематические связи			
2	0:05:57	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:07:41	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:10:37	100	7. Работа и энергия			
5	0:23:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:39:26	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:05	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Голда А.В.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:05	0	2. Кинематические связи			
2	0:16:24	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:12	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:25:50	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:14	100	7. Работа и энергия			
7	0:38:05	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
Дашян М.Э.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:06	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:59	100	7. Работа и энергия			
4	0:30:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:40:46	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:15	0	2. Кинематические связи			
7	0:44:23	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Дроздова В.И.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:04	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:51	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:22	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:37:42	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:39:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:29	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:32	0	7. Работа и энергия			
8	0:41:35	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Журавицкий С.А.	106	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:09	100	2. Кинематические связи			
2	0:19:58	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:16	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:42:50	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:44:18	0	7. Работа и энергия			
6	0:44:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:41	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Карташев Д.А.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:37	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:47	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:59	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:42	100	7. Работа и энергия			
7	0:46:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:00	0	6. Импульс, центр массы			
Клименко А.В.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:26:08	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:31:10	100	7. Работа и энергия			
5	0:37:02	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:47	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:54	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:08	0	1. Кинематика материальной точки			
Кущенко Ю.К.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:24	100	2. Кинематические связи			
3	0:39:04	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:44:03	0	7. Работа и энергия			
5	0:44:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:45:02	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:47:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:50:46	100	4. Динамика вращательного движения			
Кущенко А.К.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:46	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:28:57	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:29:03	0	2. Кинематические связи			
4	0:29:15	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:37:14	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:56	100	7. Работа и энергия			
7	0:50:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:51:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
Лунин Е.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:19	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:24:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:33:23	0	2. Кинематические связи			
4	0:41:44	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:42:50	0	7. Работа и энергия			
6	0:42:55	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:43	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Матвеева Н.В.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:22	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:31	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:30	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:14:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:16:16	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:05	100	2. Кинематические связи			
8	0:43:22	100	7. Работа и энергия			
Рогатнев С.С.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:35	0	2. Кинематические связи			
2	0:21:45	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:27:07	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:29:37	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:34:36	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:39	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:13	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
Рыбина А.В.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:30	100	7. Работа и энергия			
3	0:19:56	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:28:04	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:59	0	2. Кинематические связи			
7	0:40:01	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
Самовилов Д.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:23	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:13	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:54	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:57	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:55	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:27	0	7. Работа и энергия			
8	0:36:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
Сафонов А.Ю.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:33	0	2. Кинематические связи			
3	0:17:46	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:11	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:02	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:20	0	7. Работа и энергия			
8	0:34:13	100	8. Импульс, работа и энергия			
Складчиков Д.Ю.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:25	0	2. Кинематические связи			
2	0:18:29	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:22:56	100	7. Работа и энергия			
4	0:34:40	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:37:14	100	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Топор О.И.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	0	2. Кинематические связи			
2	0:06:51	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:29	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:17:51	100	7. Работа и энергия			
5	0:21:44	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:26:26	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:40:55	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Федотов И.А.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:37	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:30	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:52	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:06	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
Чернышов С.П.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:21:12	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:25:58	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:28:58	100	7. Работа и энергия			
5	0:36:54	0	2. Кинематические связи			
6	0:40:22	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:43:19	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
Ястребилова А.С.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:29	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:36	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:20:32	100	7. Работа и энергия			
5	0:34:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:36:39	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:39:49	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:01	0	6. Импульс, центр массы			
Абдуллаева У.Ш.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:24	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:16	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:50	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:25	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:40	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ахметжанов М.А.	107	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:52	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:32	0	2. Кинематические связи			
3	0:22:13	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:28:52	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:21	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:28	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:37:55	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Болгарин М.В.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:12	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:52	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:12	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:59	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:24:23	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
Вавилов А.А.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:41	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:05	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:14:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:19:23	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:06	100	7. Работа и энергия			
8	0:32:35	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гнездовская Н.Е.	107	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:22	100	2. Кинематические связи			
2	0:23:52	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:25:24	0	7. Работа и энергия			
4	0:30:38	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:17	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:38:40	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:38:44	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:39:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гуреев И.А.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:09	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:36:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:36:30	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:39:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:40:51	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:43:27	100	7. Работа и энергия			
Завгородний И.В.	107	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:49	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:44	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:35	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:32	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:56	0	4. Динамика вращательного движения			
Кириянов М.А.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:35	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:16:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:18:49	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:20:17	0	7. Работа и энергия			
8	0:28:43	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Колмогорова В.А.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:30	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:44	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:49	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:28	0	7. Работа и энергия			
6	0:41:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:56	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:16	0	6. Импульс, центр массы			
Лазарев Ф.М.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:54	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:56	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:45	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:52	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:00	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
Личкунов А.А.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:03	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:37	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:09	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:46	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:18	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
Маяков Д.В.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:34	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:09:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:12:58	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:13:24	100	7. Работа и энергия			
6	0:28:52	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:48	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:53	0	3. Динамика простейших систем			
Михалев Е.С.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:12	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:17	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:23	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:15	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:21	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
Москаленко С.Д.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:17	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:41	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:33	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:44	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:36:43	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:08	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:50:04	0	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новиков А.А.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:14	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:05	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:05	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:55	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:35:25	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
Пащенко А.В.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:25	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:37:14	100	7. Работа и энергия			
5	0:38:42	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:39:20	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
Романова А.В.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:19	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:09	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:45	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:03	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:06	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Соколов Б.О.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:55	0	2. Кинематические связи			
2	0:15:26	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:36:17	100	7. Работа и энергия			
4	0:38:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:43:49	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:43:59	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:45:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:29	100	6. Импульс, центр массы			
Ускова Е.А.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:38	0	2. Кинематические связи			
3	0:09:28	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:03	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:38	100	7. Работа и энергия			
6	0:35:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:36:55	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:40:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
Чашин С.М.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:53	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:40	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:45	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:11	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:10	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:24	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:43	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юргайтис Д.Ю.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:28	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:03:45	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:04:43	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:07:42	100	7. Работа и энергия			
5	0:12:58	100	2. Кинематические связи			
6	0:39:01	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:11	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:51	100	1. Кинематика материальной точки			
Анненков С.С.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:19	100	2. Кинематические связи			
2	0:18:35	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:53	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:37:14	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:40:55	0	7. Работа и энергия			
6	0:45:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:45:43	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Басова Е.В.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:00	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:42	100	7. Работа и энергия			
4	0:21:10	0	2. Кинематические связи			
5	0:28:13	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:43:35	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:44	0	8. Импульс, работа и энергия			
Говорухин В.А.	108	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:08:33	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:21:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:22:09	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:27:02	100	7. Работа и энергия			
6	0:32:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:00	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:50	0	2. Кинематические связи			
Дьяконов Д.М.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:18	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:57	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:44	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:55	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:46	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
Зиновьев А.В.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:42	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:46	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:54	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:48	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:53	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:25	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:05	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Иванов П.А.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:29	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:32	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:40	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:14:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:15:42	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:23:44	100	7. Работа и энергия			
8	0:28:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
Килина А.П.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:18:29	100	7. Работа и энергия			
3	0:24:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:26:30	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:30:29	100	2. Кинематические связи			
6	0:36:20	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:20	0	6. Импульс, центр массы			
Ковальков К.Т.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:38	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:05	100	7. Работа и энергия			
4	0:26:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:28:10	100	2. Кинематические связи			
6	0:30:16	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:41:18	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Комарова А.П.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:28	0	2. Кинематические связи			
2	0:09:13	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:55	100	7. Работа и энергия			
4	0:34:04	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:38:19	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:22	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Леонтьев В.А.	108	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:39	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:57	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:37	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:56	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
Мартыненко Д.С.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:45	0	2. Кинематические связи			
2	0:20:33	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:26	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:30:00	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:34	100	7. Работа и энергия			
7	0:37:40	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:57:04	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Моисеев Д.В.	108	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:00	0	2. Кинематические связи			
2	0:15:06	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:21:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:22:29	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:32:49	100	7. Работа и энергия			
6	0:33:44	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:37:12	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:42:38	0	3. Динамика простейших систем			
Новиков И.В.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:32:42	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:46:30	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:51:10	100	7. Работа и энергия			
6	0:55:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:55:50	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:56:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Семиколенных Ю.А.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:04	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:40:14	100	2. Кинематические связи			
3	0:42:24	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:42:56	100	7. Работа и энергия			
5	0:43:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:11	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:45:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:37	0	6. Импульс, центр массы			
Скипидаров И.Н.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:05	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:11	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:21	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:17	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:36	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:14	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
Скопинов А.Д.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:36	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:25	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:59	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:13	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:20:16	0	7. Работа и энергия			
6	0:36:35	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:46:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Стенина Т.В.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:12	100	2. Кинематические связи			
2	0:38:10	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:38:56	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:40:07	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:42:11	100	7. Работа и энергия			
6	0:42:21	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:27	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ушанов С.В.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:31:37	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:36:53	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:40:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:43:11	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:44	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:31	100	2. Кинематические связи			
8	0:46:47	100	4. Динамика вращательного движения			
Фаршакова И.И.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:51	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:48	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:30:07	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:17	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:29	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:50:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
Федоров И.А.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:51	100	2. Кинематические связи			
3	0:32:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:37:07	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:37	100	7. Работа и энергия			
6	0:40:36	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:13	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
Хуторской А.В.	108	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	0	2. Кинематические связи			
2	0:15:58	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:28:45	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:36:58	0	7. Работа и энергия			
5	0:41:24	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:41:59	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
Шабает Э.В.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:27	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:35	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:18	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:51	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:43:10	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:38	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
Шкода Е.А.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:56	0	2. Кинематические связи			
2	0:24:16	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:35:39	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:42:27	100	7. Работа и энергия			
5	0:46:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:53:13	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:55:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:55:57	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Якушкин Л.Е.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:42	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:37	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:26	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:04	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:29	100	7. Работа и энергия			
6	0:45:40	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:48:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:54:46	0	6. Импульс, центр массы			
Антонюк Г.И.	109	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:55	0	2. Кинематические связи			
2	0:11:42	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:27:45	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:32:43	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:06	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:40:13	100	4. Динамика вращательного движения			
Балакшина В.П.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:24	100	2. Кинематические связи			
3	0:31:52	100	7. Работа и энергия			
4	0:38:44	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:44:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:45:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:46:48	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:49:06	0	6. Импульс, центр массы			
Банникова И.И.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:33	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:36	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:37:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:42:02	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:39	100	7. Работа и энергия			
7	0:48:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:25	0	3. Динамика простейших систем			
Белов В.Е.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:14	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:41	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:26	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:39	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:22	100	7. Работа и энергия			
8	0:50:17	0	8. Импульс, работа и энергия			
Боршигов К.К.	109	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:31	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:37:30	100	2. Кинематические связи			
3	0:37:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:43:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:51:05	0	7. Работа и энергия			
6	0:51:29	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:51:34	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:51:39	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Брюханова Ю.А.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:23	0	2. Кинематические связи			
3	0:44:14	100	7. Работа и энергия			
4	0:45:01	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:45:07	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:45:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:48:13	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:51:57	100	6. Импульс, центр массы			
Ваганова П.Е.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:06	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:14:18	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:17	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:18:33	0	2. Кинематические связи			
5	0:21:19	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:29:16	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
Валович С.В.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:31	0	2. Кинематические связи			
3	0:09:48	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:47	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:23	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:16	0	7. Работа и энергия			
8	0:38:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
Гуляев И.А.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:49	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:35:02	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:37:13	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:40:57	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:13	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:20	100	6. Импульс, центр массы			
Давыдова А.А.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:45	100	2. Кинематические связи			
3	0:05:43	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:21	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:14	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
Заковряшин С.Б.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:39	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:18	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:21:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:28:41	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:49	0	7. Работа и энергия			
7	0:40:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:23	100	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зюзина Н.А.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:37	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:33	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:28	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:46	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:45	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:02	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:15	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:32	0	8. Импульс, работа и энергия			
Каторов А.С.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:49	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:29	100	2. Кинематические связи			
3	0:05:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:10	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:17:14	100	7. Работа и энергия			
6	0:25:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:26:21	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:30:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Кирюшина Е.А.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:47	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:15	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:58	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:09:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:11:36	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:12:54	100	7. Работа и энергия			
8	0:14:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
Кравченко Н.Э.	109	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:19	0	7. Работа и энергия			
2	0:17:57	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:52	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:31:32	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:31:37	0	6. Импульс, центр массы			
Логинов Д.Э.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:29	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:12	0	2. Кинематические связи			
3	0:25:45	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:37:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:45:09	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:46:42	100	7. Работа и энергия			
7	0:49:53	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:58	0	3. Динамика простейших систем			
Минаева Е.А.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:22	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:24:33	100	7. Работа и энергия			
3	0:33:28	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:39:26	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:40:15	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:40:47	0	2. Кинематические связи			
7	0:41:15	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:41:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Прядун В.В.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:50	0	2. Кинематические связи			
3	0:25:59	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:31	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:44:41	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:46:15	0	7. Работа и энергия			
7	0:47:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Рогуленко Г.О.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:23	0	2. Кинематические связи			
3	0:26:17	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:36:31	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:45:10	100	7. Работа и энергия			
7	0:50:24	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:50:29	0	3. Динамика простейших систем			
Румянцев Б.В.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:41	100	2. Кинематические связи			
2	0:16:08	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:36	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:06	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:35:27	100	7. Работа и энергия			
6	0:44:30	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:45	100	8. Импульс, работа и энергия			
Степанова А.А.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:55	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:49	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:28	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:52	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:35:18	0	7. Работа и энергия			
6	0:36:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:41:37	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:41:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
Суханов А.Е.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:06	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:26:28	100	7. Работа и энергия			
4	0:32:04	0	2. Кинематические связи			
5	0:32:13	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:37:33	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:42:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:33	0	6. Импульс, центр массы			
Трифонов В.К.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:13	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:36	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:53	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:34:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:12	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шайхулова А.Р.	109	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:27	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:54	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:08	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:38	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:20	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:43	0	7. Работа и энергия			
8	0:39:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
Щербаков Д.Д.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:46	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:17:12	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:19:23	100	7. Работа и энергия			
5	0:25:12	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:34:54	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:39:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:37	0	2. Кинематические связи			
Аверочкин Е.П.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:19:52	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:26:13	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:39:41	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:43:09	100	7. Работа и энергия			
6	0:49:24	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:49:39	0	2. Кинематические связи			
8	0:49:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бабанов Б.А.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:39	0	2. Кинематические связи			
2	0:06:15	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:24:35	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:29:24	100	7. Работа и энергия			
6	0:32:30	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:46:12	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:46:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гоноровская Е.В.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:36	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:04	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:52	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:48	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:22	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:56	0	7. Работа и энергия			
8	0:43:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
Долгих К.А.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:17	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:01:47	100	2. Кинематические связи			
3	0:04:01	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:07:06	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:45	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:19:06	100	7. Работа и энергия			
7	0:29:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:34:17	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ермаков Е.А.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	0	2. Кинематические связи			
2	0:04:04	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:46	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:36	100	7. Работа и энергия			
5	0:25:34	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:34:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:36:44	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:41:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Каплун С.В.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:12	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:43	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:42	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:22	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:01	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:45	0	7. Работа и энергия			
8	0:44:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
Ким Н.В.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:09	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:32	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:47	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:50	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:01	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Коцюбинский К.А.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:51	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:12	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:14:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:17:34	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:59	0	7. Работа и энергия			
8	0:35:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
Лачко А.В.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:05	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:10:19	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:13:14	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:14:22	100	7. Работа и энергия			
5	0:31:41	0	2. Кинематические связи			
6	0:32:47	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:34:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:03	100	1. Кинематика материальной точки			
Мележенко Д.Е.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:58	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:48	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:49	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:02	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:09	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Митрофанова А.В.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:45	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:49	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:30	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:33:24	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:41:23	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:48	0	8. Импульс, работа и энергия			
Новиков Д.С.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:18	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:24	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:11:26	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:14:32	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:25:55	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:04	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
Пышков Н.И.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:06	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:57	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:53	100	7. Работа и энергия			
5	0:26:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:29:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:32:09	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:36:39	0	6. Импульс, центр массы			
Романенко Г.Э.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:35	0	2. Кинематические связи			
2	0:20:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:19	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:38	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:33:54	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:31	100	7. Работа и энергия			
7	0:37:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:56	100	1. Кинематика материальной точки			
Рыженко Т.А.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:18	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:53	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:17:38	100	7. Работа и энергия			
5	0:28:41	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:18	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
Сизова Е.И.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	0	2. Кинематические связи			
2	0:05:25	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:23	100	7. Работа и энергия			
4	0:21:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:26:36	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:45:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:45:36	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:44	100	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Строкун А.Р.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:09	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:21	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:30:31	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:53	100	2. Кинематические связи			
7	0:43:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:30	100	7. Работа и энергия			
Уланов П.Ю.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:42	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:13	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:00	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:53	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
Федун Е.Г.	110	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:27	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:07	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:25	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:04	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:56	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:56	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:27	0	7. Работа и энергия			
8	0:43:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
Черемнова М.А.	110	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:42	0	2. Кинематические связи			
3	0:29:39	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:46:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:47:33	0	7. Работа и энергия			
6	0:47:40	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:47:46	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:42	0	6. Импульс, центр массы			
Шевченко П.П.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:53	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:01	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:03	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:49	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:07	0	6. Импульс, центр массы			
Яблочкин Д.К.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:07	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:01	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:35	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:23	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:48	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Азаров А.А.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:20:09	100	7. Работа и энергия			
3	0:27:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:31:39	100	2. Кинематические связи			
5	0:45:36	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:48:23	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:51:08	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:55:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Алешин А.С.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:00	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:58	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:43	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:59	100	7. Работа и энергия			
8	0:29:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
Бурлак И.А.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:29	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:45	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:38	100	7. Работа и энергия			
6	0:47:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:51:35	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:55:30	100	6. Импульс, центр массы			
Гончарова Т.С.	111	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:27	0	2. Кинематические связи			
2	0:21:48	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:29:59	100	7. Работа и энергия			
4	0:37:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:41:47	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:16	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:08	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гореликов А.В.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:42	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:57	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:01	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:28	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:46	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:30:45	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:53	0	8. Импульс, работа и энергия			
Дубижанский Р.В.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:00	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:09	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:57	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:22:13	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:34:05	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:38:39	100	7. Работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зуева М.М.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:19:29	100	2. Кинематические связи			
3	0:23:28	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:27:08	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:42	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:42	0	7. Работа и энергия			
8	0:42:54	100	8. Импульс, работа и энергия			
Иванова А.А.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:11	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:24:29	100	7. Работа и энергия			
3	0:27:43	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:36:10	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:39:54	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:15	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:22	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:55:51	0	2. Кинематические связи			
Иноземцева С.Д.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:11	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:09	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:18:45	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:20:15	100	7. Работа и энергия			
8	0:26:59	0	8. Импульс, работа и энергия			
Косырев А.В.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:13	0	2. Кинематические связи			
3	0:17:02	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:26:36	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:03	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:54	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:52:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
Кузнецов Л.Г.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:31:09	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:39:17	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:49:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:52:04	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:54:11	0	7. Работа и энергия			
7	0:57:46	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	1:02:11	0	2. Кинематические связи			
Лазарева К.А.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:33	100	2. Кинематические связи			
2	0:32:24	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:32:35	0	7. Работа и энергия			
4	0:35:58	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:39:30	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:40:40	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:31	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Марунин М.В.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:25	0	2. Кинематические связи			
3	0:25:07	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:36:16	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:40:57	100	7. Работа и энергия			
6	0:46:22	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:49:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:50:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Морозова Е.К.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:44	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:46	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:48	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:55	100	7. Работа и энергия			
6	0:36:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:10	0	2. Кинематические связи			
8	0:49:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Назмиев А.И.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:49	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:32	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:14:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:19:58	100	7. Работа и энергия			
6	0:30:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:32:32	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:38:15	0	2. Кинематические связи			
Никоноров А.П.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:55	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:12	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:49	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:51	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:17	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
Панфилов С.И.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:46:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:46:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:46:54	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:47:05	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:47:22	100	7. Работа и энергия			
6	0:47:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:53:29	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:57:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Параева Е.М.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:45	0	2. Кинематические связи			
2	0:12:04	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:19:20	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:37:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:48:06	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:51:19	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:52:16	0	7. Работа и энергия			
8	0:53:42	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Проэнса гарсия А.*.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:13	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:46	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:17	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:34	0	7. Работа и энергия			
8	0:58:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
Семенов К.М.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:26	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:36	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:21:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:54	100	7. Работа и энергия			
6	0:30:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:42	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:41:42	100	6. Импульс, центр массы			
Смирнова М.Е.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:42	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:19:41	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:40	100	7. Работа и энергия			
6	0:23:51	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:25:37	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:34:23	100	3. Динамика простейших систем			
Соболев Б.Д.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:36	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:20:55	100	7. Работа и энергия			
3	0:26:23	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:27:09	0	2. Кинематические связи			
5	0:35:32	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:49:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:56:21	100	4. Динамика вращательного движения			
Федотов С.А.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:12:14	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:29:03	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:38:26	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:59	100	7. Работа и энергия			
6	0:49:25	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:51:35	100	2. Кинематические связи			
8	0:57:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
Хомцов В.В.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:51	0	2. Кинематические связи			
3	0:06:52	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:12	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:47	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:53	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:35	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чеплаков А.А.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:38	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:13	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:11:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:12:50	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:14:49	100	7. Работа и энергия			
6	0:19:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:25:04	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:30:45	0	2. Кинематические связи			
Афентьева Д.В.	112	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:37	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:31	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:06	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:01	0	7. Работа и энергия			
7	0:39:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бушуев Н.В.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:15	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:40	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:40	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:35	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:54	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:30:40	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:48	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гайндрик П.А.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:59	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:14:33	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:30:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:32:41	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:35:00	0	2. Кинематические связи			
6	0:40:20	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:26	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Деев А.Д.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:55	0	2. Кинематические связи			
2	0:20:05	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:47	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:36:11	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:38:15	0	7. Работа и энергия			
6	0:41:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:06	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:10	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Еремин А.И.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:47	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:59	100	7. Работа и энергия			
3	0:16:50	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:25:10	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:37:14	0	2. Кинематические связи			
6	0:39:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:40:50	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:24	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ивантаев В.А.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:29	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:47	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:04	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:54	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:21:38	100	7. Работа и энергия			
7	0:27:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:35:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Катермин Н.С.	112	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:38	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:18:09	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:22:56	0	7. Работа и энергия			
5	0:26:44	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:34:09	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Колесников Н.В.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:29	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:00	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:49	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:34	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:32:39	0	7. Работа и энергия			
6	0:40:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:15	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Красулин О.С.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:41	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:30:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:37:59	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:41:44	100	7. Работа и энергия			
5	0:48:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:48:24	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:48:34	0	2. Кинематические связи			
8	0:48:37	100	4. Динамика вращательного движения			
Лебедева Е.А.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:32	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:16	100	7. Работа и энергия			
4	0:25:11	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:30:12	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:10	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:39:42	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:02	100	4. Динамика вращательного движения			
Макаров Д.Д.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:31	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:11	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:59	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:22	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:27	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:37:07	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мануйлов А.Д.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:05	100	2. Кинематические связи			
3	0:27:09	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:29:13	0	7. Работа и энергия			
5	0:39:29	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:42:51	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
Некрасов А.Д.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:13	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:48	0	2. Кинематические связи			
3	0:22:36	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:06	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:52	100	7. Работа и энергия			
7	0:46:03	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:46:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
Новикова М.Л.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:16	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:09	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:42	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:12:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:14:31	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:15:53	100	7. Работа и энергия			
8	0:21:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
Осколков Д.И.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:11	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:49	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:08	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:06	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:52	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
Пылев И.С.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:56	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:19	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:04	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:49	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Семенова В.Н.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:12	0	2. Кинематические связи			
2	0:18:17	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:20:50	100	7. Работа и энергия			
4	0:23:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:33:43	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:42:31	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:21	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Степанов И.Л.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:40	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:15	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:47	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:49	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
Тышова О.А.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:34	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:56	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:29:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:32:59	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:35:12	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:39:08	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:28	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Усачев К.А.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:13:34	100	7. Работа и энергия			
3	0:16:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:16:57	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:17:25	0	2. Кинематические связи			
6	0:20:25	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:27:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:30:07	0	3. Динамика простейших систем			
Цховребова З.Л.	112	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:41	0	2. Кинематические связи			
3	0:16:47	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:11	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:37	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:27:54	0	7. Работа и энергия			
8	0:27:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Чичканов И.А.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:45	0	2. Кинематические связи			
3	0:31:00	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:32:42	100	7. Работа и энергия			
5	0:43:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:46:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:53	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:58	0	4. Динамика вращательного движения			
Шукурлаева Г.Е.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:50	100	7. Работа и энергия			
3	0:25:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:27:44	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:32:59	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:35:25	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:40:07	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юдинцев Е.В.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:52	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:22:24	100	7. Работа и энергия			
3	0:28:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:40:10	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:34	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:45:30	100	2. Кинематические связи			
7	0:47:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:11	100	4. Динамика вращательного движения			
Антонов М.С.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:19	100	2. Кинематические связи			
2	0:09:09	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:20	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:23:30	100	7. Работа и энергия			
5	0:26:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:30:05	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:36:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:36:57	100	4. Динамика вращательного движения			
Буркитбаев Д.*.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:36	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:25:13	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:30:47	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:33:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:40:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:47:17	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:48:12	100	2. Кинематические связи			
8	0:48:17	0	7. Работа и энергия			
Васильев Г.О.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:59	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:35	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:28	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:56	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:21	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:09	0	1. Кинематика материальной точки			
Великороссова Н.Н.	113	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:22	100	2. Кинематические связи			
2	0:20:50	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:24:45	100	7. Работа и энергия			
4	0:33:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:35:18	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:36:46	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:38:18	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гарсон дасгупта А.*.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	7. Работа и энергия			
2	0:05:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:40	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:26	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:26:55	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:34:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:12	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Григорьев Ф.А.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:07	100	2. Кинематические связи			
3	0:03:58	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:06:43	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:46	100	7. Работа и энергия			
6	0:27:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:24	0	6. Импульс, центр массы			
Григорьев В.И.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:21	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:25	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:38	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:08	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:35:11	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
Зонов М.Н.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:53	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:18	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:33	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:40	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:53	0	7. Работа и энергия			
8	0:37:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
Корнева С.А.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:33	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:24:49	0	7. Работа и энергия			
3	0:36:57	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:37:43	0	2. Кинематические связи			
5	0:37:55	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:40:55	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Лялина А.М.	113	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:09	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:07	100	2. Кинематические связи			
3	0:21:09	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:54	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:29:00	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:27	100	3. Динамика простейших систем			
Макаров Г.Н.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:17	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:28	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:53	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:44	0	2. Кинематические связи			
5	0:26:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:59	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:10	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:56	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мишняков В.В.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:26	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:37	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:28	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:57	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:38	0	7. Работа и энергия			
8	0:43:55	0	8. Импульс, работа и энергия			
Морозов Г.Ю.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:36	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:12	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:02	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:32	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
Нусуев Г.Ю.	113	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:08	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:36	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:43:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:44:36	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:46:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:46:35	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:49:28	0	7. Работа и энергия			
Пантелеев А.И.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:42	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:23	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:35	0	7. Работа и энергия			
6	0:43:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:14	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Петров А.И.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:02	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:20:18	0	2. Кинематические связи			
3	0:29:20	100	7. Работа и энергия			
4	0:40:44	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:43:43	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:45:28	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
Руденко Ю.К.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:57	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:50	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:35:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:42:18	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:43:57	0	7. Работа и энергия			
6	0:44:55	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:45:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:50:16	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Световидов В.А.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:03	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:28:41	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:35:32	100	7. Работа и энергия			
5	0:38:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:41:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:41:33	100	2. Кинематические связи			
8	0:43:31	100	3. Динамика простейших систем			
Спасский В.А.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:29	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:30	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:32:32	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:35:09	100	7. Работа и энергия			
5	0:43:23	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:44:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:55	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:56	0	3. Динамика простейших систем			
Спирихина Л.Н.	113	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:36	100	2. Кинематические связи			
3	0:24:28	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:47	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:43:37	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:44:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:45:14	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
Стриж М.А.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:07	0	2. Кинематические связи			
2	0:20:08	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:25:02	100	7. Работа и энергия			
4	0:31:21	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:37:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:38:45	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:29	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:01	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Шарафутдинов Р.А.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:02	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:21	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:02	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:19	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:59	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:59	0	7. Работа и энергия			
Шитикова К.М.	113	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:52	100	2. Кинематические связи			
3	0:05:46	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:59	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:59	100	7. Работа и энергия			
6	0:34:21	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:40:41	100	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Щербаков А.А.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:06	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:27	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:45	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:23	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:17	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:42	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
Алейникова П.Ю.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:41	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:35	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:08	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:16:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:20:39	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:22:12	100	7. Работа и энергия			
7	0:25:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:29:07	100	1. Кинематика материальной точки			
Бенгальский Д.М.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:08	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:18	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:59	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:18:26	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:20:42	100	7. Работа и энергия			
8	0:31:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гаврилов Д.А.	114	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:57	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:31	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:14:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:19:07	100	7. Работа и энергия			
5	0:31:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:32:49	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:47:35	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:53:51	100	2. Кинематические связи			
Дашков И.Д.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:49	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:32:03	100	7. Работа и энергия			
3	0:38:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:40:00	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:43:26	100	2. Кинематические связи			
6	0:46:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:46:27	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:49:57	0	3. Динамика простейших систем			
Егоренков М.В.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:42	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:55	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:28	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:15	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:39	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:36	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:08	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Жалбэ Д.В.	114	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:58	0	2. Кинематические связи			
2	0:12:16	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:47	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:23:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:25:02	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:44	0	7. Работа и энергия			
7	0:40:55	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:42:38	0	8. Импульс, работа и энергия			
Зайцева С.В.	114	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:10	100	2. Кинематические связи			
2	0:24:34	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:35:30	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:40:51	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:43:25	0	7. Работа и энергия			
6	0:47:05	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:48:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
Зверев А.Д.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:03	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:31:12	100	2. Кинематические связи			
3	0:31:21	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:31:29	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:40	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:49	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
Илюшенко Ю.К.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:25	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:44	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:07	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:55	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:34	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:07	0	7. Работа и энергия			
8	0:46:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Кирютин И.С.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:37:35	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:37:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:37:52	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:58	100	7. Работа и энергия			
6	0:38:17	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:50	0	2. Кинематические связи			
Королева А.М.	114	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:00	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:38:31	100	7. Работа и энергия			
4	0:47:21	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:51:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:52:17	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:52:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:54:07	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кузнецов И.Д.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:48	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:45	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:58	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:35	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:26:11	100	7. Работа и энергия			
7	0:32:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Масракова Н.К.	114	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:34	100	2. Кинематические связи			
2	0:20:13	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:31:02	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:32:41	0	7. Работа и энергия			
6	0:36:23	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:39:51	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:24	0	8. Импульс, работа и энергия			
Пантелеева С.Ю.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:16	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:36:16	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:43:00	100	7. Работа и энергия			
5	0:43:39	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:53:45	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:54:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:55:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Петров А.Г.	114	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:22	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:20	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:25	100	2. Кинематические связи			
5	0:21:07	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:17	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:35:51	0	7. Работа и энергия			
Припеченков И.М.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	2. Кинематические связи			
2	0:06:29	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:08:30	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:12:26	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:15:45	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:18:42	100	7. Работа и энергия			
7	0:32:20	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
Рогацкина Я.М.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:29	100	2. Кинематические связи			
2	0:41:52	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:42:11	100	7. Работа и энергия			
4	0:42:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:43:17	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:44:18	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:01	100	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Спиридонов А.Н.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:02	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:57	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:21:33	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:24:10	100	7. Работа и энергия			
7	0:31:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:18	0	4. Динамика вращательного движения			
Токаев М.М.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:23:56	0	2. Кинематические связи			
4	0:27:56	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:32:36	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:41:43	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:24	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
Туровецкий М.В.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:19	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:15	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:00	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:17	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:20:27	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
Уткузов Т.А.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:09	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:19:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:22:04	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:25:19	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:39:24	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:03	100	2. Кинематические связи			
Бафуинсони Д.*.	115	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:15	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:43	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:40	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:22:08	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:38	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:40:34	100	7. Работа и энергия			
8	0:52:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
Белоус Н.А.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:42	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:35	0	2. Кинематические связи			
3	0:26:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:30:13	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:43:10	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:22	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:53	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бурдин Н.Р.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:00	0	2. Кинематические связи			
2	0:14:51	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:25	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:32	100	7. Работа и энергия			
5	0:33:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:38:42	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:11	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:12	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гарбузов Г.Д.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:11	0	2. Кинематические связи			
2	0:26:53	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:30:14	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:35:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:05	0	7. Работа и энергия			
6	0:44:47	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:09	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:19	0	8. Импульс, работа и энергия			
Герасимов Ф.И.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:24	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:13:53	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:23:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:29:05	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:31:49	0	7. Работа и энергия			
6	0:38:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:48	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:33	0	2. Кинематические связи			
Грибков Д.Ю.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:14	100	7. Работа и энергия			
2	0:20:12	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:25:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:28:17	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:32:13	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:36	100	2. Кинематические связи			
7	0:42:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:24	0	3. Динамика простейших систем			
Дибров Д.А.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	0	2. Кинематические связи			
2	0:11:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:24	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:23:00	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:24:13	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:21	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:46:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
Емельянцева П.С.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:18	0	2. Кинематические связи			
2	0:16:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:01	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:32:05	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:01	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:02	100	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Завильгельский А.Д.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:10	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:58	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:59	100	7. Работа и энергия			
5	0:36:45	0	2. Кинематические связи			
6	0:44:52	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:46:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:28	0	8. Импульс, работа и энергия			
Зиганшин И.И.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:34:10	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:34:19	100	2. Кинематические связи			
4	0:34:31	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:34:41	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:41	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:00	0	6. Импульс, центр массы			
Иванов В.Е.	115	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:30	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:22:49	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:27:04	100	7. Работа и энергия			
7	0:32:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:35:43	100	4. Динамика вращательного движения			
Кандзюба П.Р.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:38	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:54	0	2. Кинематические связи			
3	0:29:21	100	7. Работа и энергия			
4	0:44:12	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:44:32	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:45:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:45:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:02	100	6. Импульс, центр массы			
Капков А.А.	115	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:23	0	2. Кинематические связи			
2	0:21:22	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:32:17	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:33:59	100	7. Работа и энергия			
5	0:41:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:13	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:22	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Королькова Е.В.	115	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:56	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:16:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:47	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:34:03	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:54	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Костень А.В.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:59	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:36:21	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:40:29	100	2. Кинематические связи			
4	0:40:51	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:41:01	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:41:37	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:31	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:43	0	7. Работа и энергия			
Кутузов И.И.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:37	100	7. Работа и энергия			
3	0:26:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:38:04	0	2. Кинематические связи			
5	0:43:19	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:43:26	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:48	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:47:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Логинов А.Б.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:32	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:24	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:22:41	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:24:42	100	7. Работа и энергия			
5	0:31:53	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:32:34	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Моисеенков П.С.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:54	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:17:24	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:29:56	100	2. Кинематические связи			
4	0:33:49	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:40:40	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:37	0	7. Работа и энергия			
7	0:51:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:57:44	100	1. Кинематика материальной точки			
Мохова Е.А.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:17	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:19:36	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:22:29	100	7. Работа и энергия			
5	0:27:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:35:59	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:40:00	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:50:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Овсянников Н.Е.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:18	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:43	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:29	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:34:08	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:36:02	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:36:55	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:08	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Парамонов М.Ю.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:01	100	2. Кинематические связи			
2	0:30:24	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:34:51	100	7. Работа и энергия			
4	0:37:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:41:19	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:41:59	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:09	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Петров А.В.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:42	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:53	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:21:17	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:27:46	100	2. Кинематические связи			
5	0:32:07	100	7. Работа и энергия			
6	0:38:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:33	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:28	100	6. Импульс, центр массы			
Савченко П.С.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:15	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:24	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:59	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:38:06	100	7. Работа и энергия			
6	0:44:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:47:27	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:50:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Сигаева К.Ф.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:36	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:33	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:24:30	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:27:31	100	7. Работа и энергия			
5	0:33:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:43	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:27	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Хохлова Ю.А.	115	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:01	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:19	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:46	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:10	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:30	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:35:07	0	7. Работа и энергия			
8	0:35:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Яковлева А.К.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:02	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:45	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:20	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:28	100	7. Работа и энергия			
7	0:47:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:40	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ахременков Д.В.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:04:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:16:57	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:20:29	100	7. Работа и энергия			
7	0:24:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:28:01	100	4. Динамика вращательного движения			
Вертьянов М.Ю.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:15	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:12	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:59	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:46	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:34	100	7. Работа и энергия			
8	0:47:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
Гасратов Ф.К.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:54	0	2. Кинематические связи			
3	0:06:38	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:00	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:19:05	100	7. Работа и энергия			
6	0:24:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:28:26	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:40	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Греков В.С.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:33	0	2. Кинематические связи			
2	0:09:17	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:00	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:09	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:19:20	0	7. Работа и энергия			
6	0:31:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:35:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:40:44	100	1. Кинематика материальной точки			
Дмитриев А.С.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:33	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:26	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:20	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:34:43	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
Дувакина А.В.	116	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:17	0	2. Кинематические связи			
2	0:07:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:25:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:32:40	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:39:22	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:17	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:45:29	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:59	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Елохин А.А.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:07	100	2. Кинематические связи			
3	0:05:38	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:32	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:12:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:18:15	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:24:34	0	7. Работа и энергия			
8	0:32:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
Карева К.М.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:25	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:58	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:34	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:17	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:09	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:41:51	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Катюшкина Е.Е.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:16	0	2. Кинематические связи			
2	0:16:11	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:48	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:49	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:28	100	7. Работа и энергия			
6	0:32:47	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:39:03	100	1. Кинематика материальной точки			
Ковалев Д.М.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:17	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:11	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:08	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:00	100	7. Работа и энергия			
6	0:27:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:28:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:30:51	100	2. Кинематические связи			
Колычев М.И.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:26	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:36	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:31	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:19	100	7. Работа и энергия			
7	0:37:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Милютин И.Д.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:09	0	2. Кинематические связи			
2	0:38:32	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:38:48	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:39:04	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:15	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:12	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:01	100	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мухаметханова Э.Р.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:26:53	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:41	0	7. Работа и энергия			
6	0:33:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:34:51	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:39:51	100	4. Динамика вращательного движения			
Назаров А.Д.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:41	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:13:23	0	7. Работа и энергия			
4	0:36:22	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:39:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:38	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:31	0	2. Кинематические связи			
8	0:43:40	0	8. Импульс, работа и энергия			
Пекарева А.Р.	116	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:07	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:30:38	100	7. Работа и энергия			
3	0:33:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:43:00	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:43:25	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:59	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:16	0	2. Кинематические связи			
8	0:45:06	0	3. Динамика простейших систем			
Пойманов Ю.М.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:47	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:12	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:07	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:18	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
Русалев Т.А.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:47:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:47:27	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:47:51	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:48:23	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:48:43	100	7. Работа и энергия			
6	0:52:38	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:52:41	100	2. Кинематические связи			
8	0:52:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Савицкий И.В.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:53	100	2. Кинематические связи			
2	0:05:03	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:08:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:11:53	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:14:32	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:20:01	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:20:18	100	7. Работа и энергия			
8	0:33:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фурсова Н.Ю.	116	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:30:09	0	2. Кинематические связи			
3	0:31:46	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:36:25	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:09	0	7. Работа и энергия			
7	0:49:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:51:18	100	3. Динамика простейших систем			
Хорошилов Д.А.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:17	0	2. Кинематические связи			
3	0:16:56	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:15	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:16	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:27:30	100	7. Работа и энергия			
8	0:29:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
Шахов В.В.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:45	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:00	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:38	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
Шохрин Д.В.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:47	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:45	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:32	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:14	0	7. Работа и энергия			
8	0:43:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
Якименков К.А.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:18	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:24	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:23:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:05	100	7. Работа и энергия			
6	0:34:47	100	2. Кинематические связи			
7	0:35:22	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:43:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
Александров В.Н.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:51	0	2. Кинематические связи			
2	0:27:41	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:42:02	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:45:32	100	7. Работа и энергия			
5	0:47:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:48:10	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:48:21	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Воропаев Р.И.	117	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:27	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:15	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:57	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:25	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:48	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:38	100	7. Работа и энергия			
8	0:27:24	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гаджиев И.М.	117	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:20:52	100	2. Кинематические связи			
3	0:33:28	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:39:19	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:40:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:36	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:39	0	7. Работа и энергия			
8	0:40:42	0	8. Импульс, работа и энергия			
Греков Л.В.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:18	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:22:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:30:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:32:12	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:35:42	0	2. Кинематические связи			
6	0:40:50	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:46:22	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:46:30	0	7. Работа и энергия			
Гукасян Н.А.	117	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:19	100	2. Кинематические связи			
2	0:23:20	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:31:10	0	7. Работа и энергия			
4	0:41:28	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:41:35	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:41:53	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:01	0	6. Импульс, центр массы			
Долгуничев Т.Д.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:19	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:25	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:32:26	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:22	0	7. Работа и энергия			
7	0:35:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:36:09	0	2. Кинематические связи			
Карлышева А.В.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:15	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:36	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:13:22	100	7. Работа и энергия			
5	0:26:44	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:32:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:07	100	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Карма Х.Х.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:55	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:19:13	100	7. Работа и энергия			
3	0:50:29	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:52:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:55:32	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:55:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:57:24	0	2. Кинематические связи			
8	0:57:39	0	4. Динамика вращательного движения			
Клочков Я.Ю.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:56	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:03	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:11	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:21:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:24:54	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:29:57	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:23	100	1. Кинематика материальной точки			
Королева М.О.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:54	100	2. Кинематические связи			
3	0:22:38	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:25:12	100	7. Работа и энергия			
5	0:28:55	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:36	0	3. Динамика простейших систем			
Лозицкий А.А.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:12	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:20	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:17:43	100	7. Работа и энергия			
4	0:25:08	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:30:16	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:35:30	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:45:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мазалов М.А.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:17	100	7. Работа и энергия			
2	0:34:45	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:39:04	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:41:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:41:44	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:41:58	0	2. Кинематические связи			
7	0:42:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:34	100	4. Динамика вращательного движения			
Нафиков Э.Э.	117	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:05	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:25	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:17	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:47	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:28	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:33	100	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новикова Т.И.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:06	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:39	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:48	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:30:05	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:26	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:40	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:04	0	1. Кинематика материальной точки			
Родичкин И.Д.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:23	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:08	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:47	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:11	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:20	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:34:31	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:45	100	8. Импульс, работа и энергия			
Сабиров Р.А.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:32	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:29	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:42	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:38:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:12	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:22	0	2. Кинематические связи			
8	0:44:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Самоделкин Л.А.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:22	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:03	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:31:48	0	2. Кинематические связи			
5	0:38:19	0	7. Работа и энергия			
6	0:43:05	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:43:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
Слоев А.Г.	117	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:08	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:19	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:19:39	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:24:35	100	7. Работа и энергия			
7	0:33:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:40:28	100	3. Динамика простейших систем			
Терешина Н.А.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:44:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:45:01	100	2. Кинематические связи			
3	0:45:10	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:45:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:45:34	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:48:10	0	7. Работа и энергия			
7	0:49:09	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:49:24	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чуйко Д.А.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:54	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:32	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:15	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:46	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:16	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:30:03	100	7. Работа и энергия			
8	0:33:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
Братко А.В.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:18	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:46	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:57	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:18:27	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:27:38	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
Верхотуров Д.А.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:41	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:11	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:27:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:40:02	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:36	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:20	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:39	0	7. Работа и энергия			
Вотченко Е.В.	118	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:19	100	7. Работа и энергия			
2	0:38:27	0	2. Кинематические связи			
3	0:39:09	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:54:56	0	6. Импульс, центр массы			
5	1:00:18	100	4. Динамика вращательного движения			
6	1:01:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	1:02:33	0	1. Кинематика материальной точки			
8	1:02:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Голубничая В.В.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:26	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:49	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:56	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:35	100	7. Работа и энергия			
7	0:49:13	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Горбунов И.И.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:27	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:52	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:29	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:49	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:13	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:29:18	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:01	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ермаков А.В.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:07	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:33:41	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:34:00	100	2. Кинематические связи			
4	0:34:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:38	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:43	0	7. Работа и энергия			
8	0:40:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ермолинский П.Б.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:25	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:49	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:11	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:17	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:53	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:52	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:48	100	8. Импульс, работа и энергия			
Злобина Н.В.	118	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:59	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:02	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:20	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:09	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:30:30	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
Калинин П.В.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:22	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:55	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:41:01	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:45:54	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:47:08	0	7. Работа и энергия			
8	0:48:35	100	8. Импульс, работа и энергия			
Каштанов Е.А.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:30	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:10	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:43	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:46	100	7. Работа и энергия			
7	0:31:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:08	0	3. Динамика простейших систем			
Киселев Д.Е.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:06	0	2. Кинематические связи			
3	0:03:27	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:06:09	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:12:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:14:51	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:18:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:26	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ковалишина Д.А.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:31	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:18	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:39	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:21	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:30:23	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:59	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:47	0	4. Динамика вращательного движения			
Лаптев А.Ю.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:08:19	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:11:09	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:15:24	100	7. Работа и энергия			
5	0:25:34	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:30:39	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:34:30	100	2. Кинематические связи			
8	0:49:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
Медведева Е.В.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:22	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:50	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:52	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:01	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:15	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:01	0	7. Работа и энергия			
8	0:54:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
Назаренко А.А.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:32	0	2. Кинематические связи			
2	0:35:46	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:38:19	100	7. Работа и энергия			
4	0:41:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:45:50	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:46:42	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:50:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:56:08	0	1. Кинематика материальной точки			
Николаева И.А.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:54	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:39	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:25:39	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:46	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:38	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:53:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
Петров П.Е.	118	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:42	100	7. Работа и энергия			
2	0:31:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:36:42	0	2. Кинематические связи			
4	0:37:22	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:48:44	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:52:27	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:56:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	1:00:52	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Садретдинов Т.Р.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:37	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:53	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:16:26	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:17:43	100	7. Работа и энергия			
6	0:19:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:21:06	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:23:16	100	4. Динамика вращательного движения			
Сиротин М.А.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:26:33	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:49:41	100	2. Кинематические связи			
6	0:50:50	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:53:32	100	7. Работа и энергия			
8	0:55:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
Смирнов А.В.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:51	0	2. Кинематические связи			
2	0:12:39	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:27	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:30:58	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:52	0	7. Работа и энергия			
7	0:43:47	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:54:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
Султанов В.Д.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:31	0	2. Кинематические связи			
3	0:04:17	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:06	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:12:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:14:41	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:18:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:21:55	100	7. Работа и энергия			
Тернинко П.Е.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:18	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:26:58	100	7. Работа и энергия			
3	0:32:54	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:36:42	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:37:36	0	2. Кинематические связи			
6	0:42:32	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:14	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Аллахвердиев М.А.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:03	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:25:54	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:27:37	100	7. Работа и энергия			
7	0:29:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:38:03	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бокарев Е.К.	119	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:38	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:21:09	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:28:09	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:35:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:43:54	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:45:28	0	7. Работа и энергия			
7	0:45:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:21	0	2. Кинематические связи			
Бочков Е.И.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:40	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:57	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:00	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:43	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:42	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:35	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
Бурмистров П.А.	119	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:00	100	2. Кинематические связи			
2	0:18:40	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:21	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:31	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:36:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:39:43	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:39:49	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:40:25	0	7. Работа и энергия			
Васкан А.Б.	119	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:29	100	7. Работа и энергия			
2	0:25:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:29:21	0	2. Кинематические связи			
4	0:38:37	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:43:15	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:46	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:40	0	1. Кинематика материальной точки			
Галимова Л.И.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:07	100	2. Кинематические связи			
2	0:35:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:37:59	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:41:36	0	7. Работа и энергия			
5	0:46:49	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:50:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:51:50	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:52:40	0	4. Динамика вращательного движения			
Дьячков И.С.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:38	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:05	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:37	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:22:20	100	7. Работа и энергия			
8	0:29:13	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Иванов Н.А.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:07	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:10	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:03	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:35	100	7. Работа и энергия			
7	0:37:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:31	0	2. Кинематические связи			
Корн Д.А.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:30	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:28	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:01	100	7. Работа и энергия			
5	0:34:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:46	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:52	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Лаврентьев Д.И.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:54	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:36	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:19	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:39:28	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:23	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ларионов Д.С.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:18	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:00	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:18	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:19	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:01	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:17	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
Литвиненко А.М.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:42	0	2. Кинематические связи			
2	0:09:46	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:31	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:28	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:31:08	100	7. Работа и энергия			
6	0:40:04	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:40:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мельник К.А.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:36	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:22:28	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:44	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:28:39	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:08	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:08	0	7. Работа и энергия			
7	0:43:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:59	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Моргунова А.В.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:12	100	2. Кинематические связи			
2	0:11:01	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:11	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:39	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:25:21	100	7. Работа и энергия			
6	0:42:55	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:40	0	8. Импульс, работа и энергия			
Нечаева А.Л.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:05:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:15	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:24:30	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:08	0	7. Работа и энергия			
8	0:37:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
Озерцкий Н.В.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:03	100	7. Работа и энергия			
3	0:21:28	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:23:20	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:26:18	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:33:06	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:36	0	2. Кинематические связи			
8	0:45:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Рыженкова С.Ю.	119	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:27	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:20	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:35:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:19	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:26	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Салихзянов К.Р.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:51	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:02	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:26:07	100	7. Работа и энергия			
6	0:34:47	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:45	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:38:38	100	6. Импульс, центр массы			
Тарабрина Д.К.	119	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:34	100	7. Работа и энергия			
2	0:22:06	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:21	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:05	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:29	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:51	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:39:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Трутовская Ю.Б.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:46	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:36	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:40	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:45:43	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:46:03	0	7. Работа и энергия			
6	0:46:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:48:52	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:49:08	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Чернявский М.В.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:07	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:42	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:05	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:18	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:20	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
Швецов Б.С.	119	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:01	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:12	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:08	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:44:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:43	0	2. Кинематические связи			
7	0:45:51	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:46:15	0	7. Работа и энергия			
Шоркин Р.А.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:07	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:39:13	0	2. Кинематические связи			
3	0:39:21	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:39:29	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:39:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:41	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:48	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:04	0	8. Импульс, работа и энергия			