

Результаты тестирования по механике (20-24 октября 2014г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Андреев Д.А.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:41	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:44	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:37:10	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:44:41	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:45:01	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
Андрюшин А.С.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:58	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:27:38	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:42:28	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:45:35	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:48:20	100	7. Работа и энергия			
6	0:48:54	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:49:27	100	2. Кинематические связи			
8	0:49:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Белоконь А.И.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:24	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:59	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:42	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:08	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:55	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:40	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
Васильев К.И.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:42	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:15	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:32	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:43	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:54	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
Власенко Д.М.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:08	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:12	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:43:02	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:02	100	7. Работа и энергия			
7	0:47:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Волосатых А.С.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:12	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:42:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:42:37	100	2. Кинематические связи			
4	0:42:41	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:42:44	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:48	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:51	100	7. Работа и энергия			
8	0:49:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голигузова М.В.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:42:26	0	2. Кинематические связи			
3	0:42:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:42:34	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:42:49	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:53	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:11	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Зиновьева В.А.	101	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:48	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:56	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:17	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:36	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:01	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:03	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Игнатъев Я.В.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:51	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:37	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:12	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:25	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:49	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
Карнаухов П.А.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:16	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:52	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:55	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:19	100	7. Работа и энергия			
6	0:27:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:32:35	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:32:54	100	6. Импульс, центр массы			
Кашаев Ф.К.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:09	100	7. Работа и энергия			
2	0:43:45	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:43:52	0	2. Кинематические связи			
4	0:43:58	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:44:05	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:21	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:47:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
Кобелев С.А.	101	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:07	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:07	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:36	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:29	100	7. Работа и энергия			
6	0:23:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:39:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:39	100	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кожин В.А.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:06	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:10	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:47	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:07	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:32:00	0	7. Работа и энергия			
6	0:45:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:55:47	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:57:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Кузнецова А.А.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:27	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:30:41	0	2. Кинематические связи			
4	0:40:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:42:57	100	7. Работа и энергия			
6	0:44:09	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:45:17	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:47:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
Леверкин А.П.	101	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:08	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:32	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:30	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:29:20	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:37	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:30	100	1. Кинематика материальной точки			
Минкина Е.М.	101	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:53	100	2. Кинематические связи			
2	0:23:37	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:32:17	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:35:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:43:31	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:37	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:29	0	1. Кинематика материальной точки			
Никонов А.С.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:19:30	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:27	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:23	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:22	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:12	0	2. Кинематические связи			
Пахомова П.В.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:45	0	2. Кинематические связи			
3	0:25:08	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:26:57	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:18	100	7. Работа и энергия			
6	0:35:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:30	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:52	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Подзолкова Е.Н.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:19	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:17:28	100	7. Работа и энергия			
3	0:20:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:22:10	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:26:07	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:31:46	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:43:31	0	2. Кинематические связи			
8	0:44:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Полюшкина Д.К.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:30	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:41:17	0	7. Работа и энергия			
3	0:44:26	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:46:33	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:49:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:50:20	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:50:32	0	2. Кинематические связи			
8	0:50:37	0	4. Динамика вращательного движения			
Пушкарев В.В.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:53	100	2. Кинематические связи			
2	0:31:06	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:34:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:35:17	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:36:31	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:16	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:38:50	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:54:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Слиняков Ю.Г.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:31	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:22	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:06	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:27:33	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Шеянов Е.Г.	101	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:10	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:52	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:46	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:12	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:35:40	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
Башкатов А.А.	102	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:13	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:14	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:24	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:28:55	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:41:01	0	7. Работа и энергия			
6	0:44:38	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:53	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Вавилов А.А.	102	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:33	0	2. Кинематические связи			
2	0:10:18	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:33	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:19:46	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:22:11	0	7. Работа и энергия			
7	0:29:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:37:28	0	1. Кинематика материальной точки			
Голдин В.Д.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:13	0	2. Кинематические связи			
3	0:16:09	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:23:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:29:49	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:54	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:22	0	3. Динамика простейших систем			
Григорин-рябов Т.А.	102	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:50	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:56	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:17	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:09	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:22	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:37	100	7. Работа и энергия			
8	0:49:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
Егорова В.М.	102	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:09	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:56	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:33:43	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:42:08	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:42:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:16	100	7. Работа и энергия			
Еременко Д.Т.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:14	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:32	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:22	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:49	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:47	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Кириллов Е.Д.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:42:58	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:43:04	100	2. Кинематические связи			
4	0:43:14	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:43:29	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:43:48	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:51	0	7. Работа и энергия			
8	0:44:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Конев С.М.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:31	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:44	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:33	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:36	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:13	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:35	0	2. Кинематические связи			
Мелкова С.А.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:51	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:36:11	100	7. Работа и энергия			
4	0:40:51	100	2. Кинематические связи			
5	0:42:42	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:43:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:48:32	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:34	100	6. Импульс, центр массы			
Молчанова Н.Д.	102	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:19	100	2. Кинематические связи			
3	0:03:53	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:11	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:26:23	100	7. Работа и энергия			
6	0:35:19	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:35:23	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Мольков Е.М.	102	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:44	100	2. Кинематические связи			
3	0:23:37	100	7. Работа и энергия			
4	0:32:18	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:36:19	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:39:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:51	0	4. Динамика вращательного движения			
Назаров А.Д.	102	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:53	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:06	0	7. Работа и энергия			
4	0:23:45	0	2. Кинематические связи			
5	0:38:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:38:47	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:07	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Назарова Е.А.	102	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:55	100	2. Кинематические связи			
2	0:26:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:30:28	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:34:21	0	7. Работа и энергия			
5	0:40:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:41:53	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:40	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:54	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Найда Е.М.	102	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:11	100	2. Кинематические связи			
2	0:09:25	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:00	100	7. Работа и энергия			
4	0:34:42	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:36:59	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:37:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:37:56	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:38:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
Орлов Д.В.	102	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:40	100	2. Кинематические связи			
2	0:38:46	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:39:05	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:39:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:45:28	100	7. Работа и энергия			
6	0:47:43	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:47:52	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:48:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
Супрунов А.А.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:24	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:39	0	2. Кинематические связи			
3	0:16:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:01	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:06	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:38	100	7. Работа и энергия			
8	0:48:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
Суханов Н.С.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:23	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:50	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:40:30	100	7. Работа и энергия			
6	0:44:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:57	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:48:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
Трусов С.К.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:54	0	2. Кинематические связи			
3	0:09:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:49	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:19	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:09	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:51	100	7. Работа и энергия			
8	0:32:21	100	8. Импульс, работа и энергия			
Щербаченко Е.В.	102	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:27	100	2. Кинематические связи			
2	0:22:11	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:29:45	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:38:12	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:43	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:19	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:36	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Амвросов В.В.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:16	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:14:51	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:18:40	100	7. Работа и энергия			
5	0:22:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:27:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:35:33	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:38:47	100	1. Кинематика материальной точки			
Бастрыкин Д.С.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:03	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:01	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:33:29	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:17	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:39	100	2. Кинематические связи			
Весенков В.А.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:12	100	2. Кинематические связи			
2	0:29:57	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:31:22	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:54	0	7. Работа и энергия			
6	0:40:23	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:21	0	4. Динамика вращательного движения			
Глек П.Б.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:35	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:10:58	100	7. Работа и энергия			
3	0:11:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:16:21	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:21:08	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:26:44	0	2. Кинематические связи			
7	0:28:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:31:14	100	1. Кинематика материальной точки			
Демьяненко А.В.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:25:29	100	7. Работа и энергия			
3	0:38:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:39:33	0	2. Кинематические связи			
5	0:39:42	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:40:41	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:01	100	6. Импульс, центр массы			
Заказов И.С.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:12	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:18:12	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:40	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:21	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:24	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:34	0	2. Кинематические связи			
8	0:45:28	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Клейменичева А.В.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:13	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:53	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:06	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:28:03	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:07	0	7. Работа и энергия			
7	0:35:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:07	100	1. Кинематика материальной точки			
Пакаева А.А.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:17	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:28	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:49	100	7. Работа и энергия			
6	0:20:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:26:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:31:19	100	6. Импульс, центр массы			
Ромшин А.М.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:28	0	2. Кинематические связи			
2	0:09:47	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:27	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:35	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:08	0	7. Работа и энергия			
6	0:41:45	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:45:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:18	100	1. Кинематика материальной точки			
Савин А.И.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:13	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:58	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:27:01	100	7. Работа и энергия			
8	0:34:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
Серова Ю.М.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:38	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:09	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:08	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:16	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:27:16	0	7. Работа и энергия			
6	0:41:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:12	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Солониченко А.С.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:45	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:06	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:47:29	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:47:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:00	0	7. Работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сухарников В.В.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:56	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:23:33	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:26:38	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:26:49	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:27:52	100	7. Работа и энергия			
6	0:31:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:06	100	2. Кинематические связи			
8	0:44:00	0	1. Кинематика материальной точки			
Темнова М.М.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:28	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:07	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:13	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:06	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:57	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:16	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
Фомиряков Э.А.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:08	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:48	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:40	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:19	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:45	0	7. Работа и энергия			
8	0:39:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
Халин А.Д.	103	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:04	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:12	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:54	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:24:19	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:51	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:38:09	100	7. Работа и энергия			
Авилкин А.И.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:17	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:44	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:13	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:34	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:46	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:04	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
Байназаров Р.Р.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:26	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:34	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:13	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:30	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:38	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:56	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Басыров А.М.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:30	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:45	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:03	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:34	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:59	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:51:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бельчиков В.Е.	104	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:21	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:20:56	100	7. Работа и энергия			
4	0:23:41	0	2. Кинематические связи			
5	0:26:56	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:32:59	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:40:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
Брагина О.О.	104	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:17	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:21:18	0	2. Кинематические связи			
3	0:28:03	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:29:19	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:42	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:28	0	7. Работа и энергия			
8	0:46:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
Войчук О.О.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:49	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:53	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:29:58	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:38:21	0	7. Работа и энергия			
6	0:43:38	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:03	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гареев Т.Т.	104	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:05	0	2. Кинематические связи			
2	0:29:47	100	7. Работа и энергия			
3	0:30:29	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:38:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:39:22	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:43:04	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:10	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гичунц Р.М.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:53	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:38:11	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:38:15	0	7. Работа и энергия			
4	0:38:20	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:38:31	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:38:39	0	2. Кинематические связи			
7	0:38:42	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:40:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гоноченко Б.Е.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:01	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:12:07	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:31:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:33:08	100	2. Кинематические связи			
5	0:38:46	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:31	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:48:48	100	7. Работа и энергия			
8	0:49:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Елинов С.И.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	2. Кинематические связи			
2	0:04:22	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:08:07	100	7. Работа и энергия			
4	0:10:19	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:12:35	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:24:39	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:35	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ильин П.К.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:24	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:59	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:56	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:25:13	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:29:37	100	7. Работа и энергия			
6	0:32:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:59	100	2. Кинематические связи			
Мальцев В.А.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:53	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:22	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:22:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:52	0	7. Работа и энергия			
6	0:38:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:39:07	0	2. Кинематические связи			
8	0:46:27	100	6. Импульс, центр массы			
Моисеевский А.Д.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:25	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:39	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:21:24	100	7. Работа и энергия			
4	0:26:17	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:39:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:28	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:46:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:06	0	4. Динамика вращательного движения			
Мухоян Е.М.	104	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:19	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:46	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:29:04	0	7. Работа и энергия			
4	0:34:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:36:40	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:37:54	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:38:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:39:00	100	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пичкасова А.А.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:41	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:20	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:32	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:10	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:00	100	7. Работа и энергия			
7	0:32:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:35:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Подлесный Е.И.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:33	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:20:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:24:23	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:27:20	100	7. Работа и энергия			
5	0:30:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:34:03	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:36:11	100	2. Кинематические связи			
8	0:41:03	100	3. Динамика простейших систем			
Рубцова О.В.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:36	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:41	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:38	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:18	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:44	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
Тарасов Н.С.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:28:40	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:32:44	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:42:38	0	2. Кинематические связи			
5	0:45:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:47:10	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:48:47	100	7. Работа и энергия			
8	0:49:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
Шишкова С.С.	104	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:57	0	2. Кинематические связи			
2	0:16:58	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:54	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:31	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:56	0	7. Работа и энергия			
7	0:43:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:01	0	1. Кинематика материальной точки			
Шлычков В.С.	104	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:21	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:27	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:31:14	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:45:39	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:46:48	100	7. Работа и энергия			
8	0:48:53	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шустова А.Н.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:09	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:18:29	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:39:23	0	7. Работа и энергия			
4	0:43:57	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:44:11	0	2. Кинематические связи			
6	0:46:48	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:47:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Юров В.В.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:41	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:34	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:21	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:35	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:21:50	0	7. Работа и энергия			
7	0:28:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:32:22	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Афанасьев А.В.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:09	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:21	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:43	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:09	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:39	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:30:42	100	7. Работа и энергия			
7	0:33:09	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:33:23	0	1. Кинематика материальной точки			
Бакин М.А.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:16	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:23:42	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:25:21	100	2. Кинематические связи			
4	0:26:08	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:03	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:35:31	0	7. Работа и энергия			
8	0:36:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
Белов И.В.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:26	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:42	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:47	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:05	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:40:30	0	6. Импульс, центр массы			
Воронина М.Ю.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:39	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:23:22	100	7. Работа и энергия			
3	0:31:41	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:35:42	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:36:33	0	2. Кинематические связи			
6	0:38:45	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:42:51	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Воропаев Р.А.	105	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:39	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:15	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:45	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:45	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:20:03	100	7. Работа и энергия			
6	0:25:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:26	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:42	100	1. Кинематика материальной точки			
Гарбузов Г.Д.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	0	2. Кинематические связи			
2	0:07:27	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:16	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:16:27	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:19:59	100	7. Работа и энергия			
7	0:27:02	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:37:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
Докучаев Д.И.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:48	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:52	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:34	100	7. Работа и энергия			
6	0:33:47	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:41:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:32	0	8. Импульс, работа и энергия			
Запьянцев К.В.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:46	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:35	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:18:18	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:20:07	100	7. Работа и энергия			
8	0:33:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Иванов А.С.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:36	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:53	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:24	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:45	0	7. Работа и энергия			
5	0:37:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:45:23	0	2. Кинематические связи			
7	0:49:15	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:52:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Клименко И.В.	105	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:41	0	2. Кинематические связи			
2	0:27:30	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:35:12	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:45:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:45:57	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:46:01	0	7. Работа и энергия			
7	0:46:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:11	100	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Комов Н.А.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:20	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:00	0	2. Кинематические связи			
3	0:26:50	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:41:24	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:41:38	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:44	100	7. Работа и энергия			
Косарев А.В.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:03	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:45	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:51	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:34:13	100	7. Работа и энергия			
5	0:38:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:43:05	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:43:14	0	2. Кинематические связи			
Левонян К.А.	105	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:23	0	2. Кинематические связи			
2	0:06:15	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:34	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:29	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:24:30	100	7. Работа и энергия			
6	0:32:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:13	0	1. Кинематика материальной точки			
Лоскутов А.С.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:07	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:19	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:26:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:34:46	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:36:25	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:42:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Маланин А.Ю.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:35	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:15:44	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:25:32	0	7. Работа и энергия			
4	0:31:01	0	2. Кинематические связи			
5	0:39:39	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:41:42	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:07	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:42:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Нуралиев М.К.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:15	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:31	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:42	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:23	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:24	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:31	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:56	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Обарская Т.С.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:04	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:53	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:12	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:58	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:35	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
Одинцов А.Н.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:13	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:29	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:37	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:59	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:40:51	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Первушин А.А.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:52	100	2. Кинематические связи			
2	0:32:50	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:37:52	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:46:00	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:48:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:49:23	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:49:56	0	7. Работа и энергия			
8	0:50:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
Улькина Н.С.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:07	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:25	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:57	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:46	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:54	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
Чернецкий И.М.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:36	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:17	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:04	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:27	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:16	100	7. Работа и энергия			
7	0:37:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Черноглазова А.А.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:21	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:12:17	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:20:45	100	7. Работа и энергия			
4	0:24:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:31:29	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:33:59	0	2. Кинематические связи			
7	0:37:26	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:41:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шарибжанова А.И.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:03	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:21:37	100	2. Кинематические связи			
3	0:26:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:35:10	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:18	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:29	0	7. Работа и энергия			
8	0:44:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ал-фалит А.М.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:19	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:14:36	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:21:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:38:24	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:39:36	0	2. Кинематические связи			
6	0:40:35	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:30	0	6. Импульс, центр массы			
Ахунова А.И.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:54	0	2. Кинематические связи			
3	0:05:06	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:26	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:16:46	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:18:48	0	7. Работа и энергия			
8	0:21:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
Базаров М.Ю.	106	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:37	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:29	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:43	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:15	0	7. Работа и энергия			
6	0:42:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:47	0	6. Импульс, центр массы			
Балакин В.А.	106	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:32	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:47	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:33	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:14	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:42:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:18	100	6. Импульс, центр массы			
Васев И.А.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:39	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:18	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:24:25	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:27:13	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:26	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гладышко Д.К.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:28	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:22:15	0	2. Кинематические связи			
3	0:28:44	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:31:21	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:34:03	100	7. Работа и энергия			
6	0:45:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:47:17	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:47:26	0	4. Динамика вращательного движения			
Голуб Е.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:07	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:42	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:27:43	100	7. Работа и энергия			
4	0:34:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:35:41	0	2. Кинематические связи			
6	0:40:05	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:40:48	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:13	0	6. Импульс, центр массы			
Давыденко Н.В.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:31	100	2. Кинематические связи			
3	0:04:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:43	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:19:07	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:24:12	0	7. Работа и энергия			
7	0:32:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:35:49	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ельянов А.Е.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:47	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:47	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:16:58	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:06	100	7. Работа и энергия			
6	0:27:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:27:23	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:30:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Карелин И.А.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:39	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:44	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:09	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:49	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:50	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:24	0	8. Импульс, работа и энергия			
Куликов А.С.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:15	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:40	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:50	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:24	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:26:12	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:27:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:31:42	0	7. Работа и энергия			
8	0:40:10	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лаптин В.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:11	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:51	0	2. Кинематические связи			
3	0:17:09	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:28	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:17	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:37	0	7. Работа и энергия			
8	0:36:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
Ласкин А.Н.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:31	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:11	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:15	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:14:43	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:19:38	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Макин Е.А.	106	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:43	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:25:42	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:33:21	100	7. Работа и энергия			
5	0:37:49	100	2. Кинематические связи			
6	0:43:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:47:37	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:10	0	8. Импульс, работа и энергия			
Нестеренко С.В.	106	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:15	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:32	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:23:42	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:26:29	100	7. Работа и энергия			
6	0:31:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:33	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:51	100	1. Кинематика материальной точки			
Павлов В.И.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:03	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:14	0	2. Кинематические связи			
3	0:29:31	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:33:45	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:35:58	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:37:32	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:40:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:13	0	7. Работа и энергия			
Панфилкина М.Д.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:37	100	2. Кинематические связи			
2	0:16:32	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:41:56	0	7. Работа и энергия			
4	0:43:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:43:43	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:43:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:04	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:46:01	100	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пауков И.И.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:06	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:26:29	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:31:03	100	7. Работа и энергия			
5	0:34:44	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:37:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:44	0	1. Кинематика материальной точки			
Поморов А.С.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:58	0	2. Кинематические связи			
2	0:30:11	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:37:24	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:39:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:50	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:11	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:00	0	1. Кинематика материальной точки			
Пужайкин И.А.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:22	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:37	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:29	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:39	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:08	100	7. Работа и энергия			
8	0:47:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
Русаков В.Д.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:28	0	2. Кинематические связи			
3	0:22:48	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:43	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:44	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:47	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Седых М.В.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:20	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:17	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:25:38	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:27:50	0	7. Работа и энергия			
6	0:35:20	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:42:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:49	0	1. Кинематика материальной точки			
Черткова А.С.	106	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:25	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:55	0	2. Кинематические связи			
3	0:16:08	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:14	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:58	100	7. Работа и энергия			
7	0:38:31	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:40:08	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шустов П.Г.	106	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:53	100	2. Кинематические связи			
2	0:19:48	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:31:53	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:33:51	100	7. Работа и энергия			
5	0:35:11	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:35:57	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:36:03	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:38:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Аладушкин Д.В.	107	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:00	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:00	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:22	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:22	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:08	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:28	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:53	100	7. Работа и энергия			
8	0:47:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
Аргун Р.Л.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:08	100	2. Кинематические связи			
2	0:22:39	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:49	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:25:19	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:25:43	0	7. Работа и энергия			
7	0:30:39	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:30:46	100	8. Импульс, работа и энергия			
Баконин Р.Д.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:59	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:46	100	7. Работа и энергия			
5	0:32:11	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:39:40	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:41:40	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:13	0	6. Импульс, центр массы			
Ганицкий С.И.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:35	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:20	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:24:33	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:26:11	100	7. Работа и энергия			
5	0:26:36	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:32:10	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:33:23	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:40:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
Георги Д.М.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:24	100	2. Кинематические связи			
2	0:22:09	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:26:25	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:30:53	100	7. Работа и энергия			
5	0:36:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:37:34	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:33	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Голубев Д.С.	107	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:02	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:28	100	2. Кинематические связи			
3	0:21:15	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:29:18	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:06	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:40	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:45:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:49:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
Егоров Д.К.	107	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:35	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:29	100	2. Кинематические связи			
3	0:34:00	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:39:27	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:43:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:47:09	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:48:49	100	7. Работа и энергия			
8	0:51:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
Еникеев А.И.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:37:36	100	2. Кинематические связи			
3	0:38:01	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:38:55	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:39:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:11	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:26	100	7. Работа и энергия			
Лагутин Ю.С.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:20	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:07	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:13:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:24:42	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:30:19	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:52	100	2. Кинематические связи			
Лагутина А.А.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:37:35	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:40:25	100	7. Работа и энергия			
4	0:42:49	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:44:59	0	2. Кинематические связи			
6	0:47:30	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:49:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:51:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Леньшина Н.Д.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:41	100	2. Кинематические связи			
3	0:22:15	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:53	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:38:47	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:01	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:48:10	100	7. Работа и энергия			
8	0:50:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Матвиенко И.А.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:24	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:41:31	100	2. Кинематические связи			
3	0:41:42	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:41:50	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:42:07	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:11	100	7. Работа и энергия			
7	0:47:17	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:48:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Медведева В.А.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:04	0	2. Кинематические связи			
4	0:17:13	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:48	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:29:43	0	7. Работа и энергия			
7	0:41:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Мержвинский Д.П.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:53	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:25	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:36	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:11	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:19	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
Морозов А.Д.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:41	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:39	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:29	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:19	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:01	0	7. Работа и энергия			
8	0:42:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
Петрова А.В.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:30	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:13	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:25	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:42	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:18	100	7. Работа и энергия			
6	0:34:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:36	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Рыжиков П.С.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:24	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:38	0	2. Кинематические связи			
3	0:04:16	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:21	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:14:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:16:04	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:18:40	100	7. Работа и энергия			
8	0:30:30	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рыжков Д.В.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:23	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:08	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:27:03	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:28:34	100	7. Работа и энергия			
5	0:32:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:36:01	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:39:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:54	0	4. Динамика вращательного движения			
Сошинская Е.Ю.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:33	0	2. Кинематические связи			
3	0:25:35	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:27:43	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:20	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:55	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
Титов Н.О.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:04	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:37	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:12	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:07	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:00	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:02	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:23:48	100	7. Работа и энергия			
8	0:32:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
Шакуров В.Е.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:44	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:21:40	100	7. Работа и энергия			
4	0:24:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:39:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:47:54	100	2. Кинематические связи			
7	0:49:08	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:49:13	100	3. Динамика простейших систем			
Шупанов Р.М.	107	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:05	100	7. Работа и энергия			
2	0:20:48	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:31:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:33:49	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:04	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:37:46	0	2. Кинематические связи			
7	0:41:21	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ядвичук А.В.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:33:11	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:34:35	100	2. Кинематические связи			
4	0:34:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:55	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:00	100	7. Работа и энергия			
7	0:38:39	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:41:30	100	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Брынкин Я.А.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:14	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:24:17	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:31:56	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:38:14	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:34	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:12	0	2. Кинематические связи			
8	0:43:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Будылкин Е.А.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:14	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:24	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:43	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:46	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:21	0	7. Работа и энергия			
6	0:35:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:29	0	6. Импульс, центр массы			
Бухтеева И.А.	108	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:17	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:35	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:46	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:31	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:27:21	0	7. Работа и энергия			
8	0:30:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
Вайман И.А.	108	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:52	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:40	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:07	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:57	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:29:31	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
Замский М.А.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:19	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:10	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:01	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:46	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
Керимов Р.Р.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:04	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:31:48	0	2. Кинематические связи			
3	0:34:01	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:39:16	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:52:03	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:54:51	100	7. Работа и энергия			
7	0:55:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	1:01:02	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Крауз И.Е.	108	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:32:35	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:33:14	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:34:05	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:35:24	0	2. Кинематические связи			
6	0:37:02	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:40:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Мукба С.А.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:46	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:18:01	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:21:41	100	7. Работа и энергия			
4	0:34:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:37:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:42:12	0	2. Кинематические связи			
7	0:44:25	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:13	100	1. Кинематика материальной точки			
Неудахина С.А.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:39	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:12	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:58	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:22	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:19	0	7. Работа и энергия			
7	0:43:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Никитский Н.А.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:38	0	2. Кинематические связи			
2	0:16:00	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:27:45	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:35	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:46	0	7. Работа и энергия			
6	0:42:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:04	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Рубекина А.А.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:09	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:17:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:20:00	100	7. Работа и энергия			
4	0:26:36	0	2. Кинематические связи			
5	0:29:59	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:30:44	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:35:05	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:41:25	0	4. Динамика вращательного движения			
Рябченко Д.В.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:43	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:30	0	2. Кинематические связи			
3	0:17:38	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:04	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:50	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:18	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:16	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Свирский Д.А.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:31	100	2. Кинематические связи			
2	0:20:40	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:35:00	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:35:36	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:46	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:54	0	6. Импульс, центр массы			
Силаенков П.О.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:58	100	7. Работа и энергия			
2	0:29:09	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:32:21	0	2. Кинематические связи			
4	0:33:08	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:59	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:42	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:59	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
Симаков Р.Е.	108	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:02	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:17	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:21	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:24:27	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:22	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
Слепцова Ю.В.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:39:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:41:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:41:21	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:41:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:10	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:56	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
Смирнов А.В.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:02	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:53	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:49	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:18	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:23	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Смирнов А.С.	108	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:36	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:12	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:03	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:09	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:27:09	100	7. Работа и энергия			
6	0:29:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:32:59	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:42:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Смородникова Т.С.	108	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:54	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:13	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:28:41	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:32	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:08	0	7. Работа и энергия			
7	0:41:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Устинов А.С.	108	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:29	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:54	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:18	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:27	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:04	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
Хлопунов М.Ю.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:39:15	0	2. Кинематические связи			
3	0:40:26	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:40:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:53	100	7. Работа и энергия			
6	0:43:26	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:34	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:43:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
Черемушкин И.В.	108	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:15	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:15	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:11	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:50	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:41:33	100	4. Динамика вращательного движения			
Чуприков И.Ю.	108	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:45	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:22	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:44	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:00	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:50	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:48	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
Безбородов И.С.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:28	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:27	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:33:29	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:38:42	100	7. Работа и энергия			
6	0:45:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:45:10	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:19	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бобина А.С.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:36	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:59	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:46	100	7. Работа и энергия			
6	0:25:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:35:12	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:38:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бурикова С.В.	109	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:45	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:56	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:03	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:44	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:40:37	0	7. Работа и энергия			
7	0:47:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:48:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Великанова Д.С.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:25	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:34:31	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:34:37	100	7. Работа и энергия			
4	0:35:39	0	2. Кинематические связи			
5	0:43:20	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:47:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:49:54	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:52:57	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Веселов С.А.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:23	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:18	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:08	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:16	100	7. Работа и энергия			
6	0:43:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:53	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Воронов А.А.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:17:18	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:03	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:26	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:33:43	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:39	0	2. Кинематические связи			
7	0:44:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
Генералов Ю.В.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:08	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:40:17	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:42:54	100	7. Работа и энергия			
6	0:46:19	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:41	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Глухова С.А.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:29	0	2. Кинематические связи			
2	0:12:53	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:47	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:41	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:21	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:02	0	1. Кинематика материальной точки			
Гогуев М.В.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:04	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:07	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:12	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Захаров А.Ф.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:33	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:21	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:29:31	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:00	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:59	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Кули-заде Ф.Т.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:37	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:44	100	7. Работа и энергия			
4	0:34:16	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:36:54	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:39:52	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
Кушников М.П.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:19	0	2. Кинематические связи			
3	0:09:35	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:26	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:37	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:00	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
Логутко К.А.	109	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:23	0	2. Кинематические связи			
3	0:31:00	100	7. Работа и энергия			
4	0:31:59	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:32:30	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:33:00	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:34:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:34:31	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Луценко С.В.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:52	100	2. Кинематические связи			
2	0:23:42	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:26:38	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:36:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:37:05	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:19	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:49	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:53	100	1. Кинематика материальной точки			
Маслов О.Е.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:06	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:46	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:03	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:59	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:59	100	7. Работа и энергия			
6	0:25:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:29:40	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:34:10	100	4. Динамика вращательного движения			
Проскурин О.Г.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:45	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:34	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:07	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:27:19	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:20	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:41	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
Саитов Ш.Р.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:12	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:50	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:23	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:43:22	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:53	100	7. Работа и энергия			
8	0:52:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
Соколов Н.С.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:24	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:34	0	2. Кинематические связи			
3	0:17:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:45	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:22	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:35	100	7. Работа и энергия			
8	0:49:49	0	8. Импульс, работа и энергия			
Столяров А.О.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:14	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:52	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:47	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:27	100	7. Работа и энергия			
6	0:47:06	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:52:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:52:38	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Титов К.П.	109	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:41	0	2. Кинематические связи			
2	0:14:57	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:19	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:28:17	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:32	0	7. Работа и энергия			
7	0:37:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:13	0	1. Кинематика материальной точки			
Шаматова Д.А.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:23:56	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:21	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:31:01	100	7. Работа и энергия			
6	0:45:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:50:04	100	3. Динамика простейших систем			
Шафрай П.И.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:17	0	2. Кинематические связи			
2	0:11:22	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:10	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:34:28	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:41:39	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:07	100	7. Работа и энергия			
8	0:48:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бадина А.Л.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:26	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:05	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:35	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:36:40	100	7. Работа и энергия			
5	0:45:12	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:48:01	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:48:10	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:48:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
Бакалов Ф.Э.	110	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:45	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:01	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:10	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:07	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:31	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
Белоусов А.Д.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:20	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:05	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:31	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:59	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:53	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:00	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Борисов М.А.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:07	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:51	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:50	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:29:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:08	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:33	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бухтеев К.Ю.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:07	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:49	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:33	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:23	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:04	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:16	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:55	0	8. Импульс, работа и энергия			
Веселов И.Д.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:22:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:27:34	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:54	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:33:42	0	7. Работа и энергия			
6	0:34:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:00	0	2. Кинематические связи			
8	0:45:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Головнин Я.И.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:20	100	2. Кинематические связи			
2	0:18:30	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:28:05	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:31:16	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:32:50	0	7. Работа и энергия			
6	0:42:40	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:18	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гонус А.А.	110	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:49	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:00	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:00	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:45	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:29	100	8. Импульс, работа и энергия			
Грапендаал Г.Р.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:56	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:49	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:04	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:20	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:21:04	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:29:33	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:51	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:24	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Есипенко С.А.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:00	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:35	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:33	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:05	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:23:32	100	7. Работа и энергия			
7	0:26:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Заворотный А.Ю.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:05	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:24	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:13	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:45	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:53	0	7. Работа и энергия			
8	0:33:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
Зверева М.В.	110	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:18	0	2. Кинематические связи			
2	0:32:08	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:33:50	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:37:28	0	7. Работа и энергия			
5	0:42:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:12	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:05	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:08	0	4. Динамика вращательного движения			
Казначеев А.С.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:51	0	2. Кинематические связи			
2	0:26:43	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:31:45	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:33:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:59	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:15	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:47	100	1. Кинематика материальной точки			
Кропоткин А.Н.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:41	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:01	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:20	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:48	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:00	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
Кубанов Р.Т.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:14	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:41:18	0	7. Работа и энергия			
3	0:43:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:43:45	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:44:24	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:46:49	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:46:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:22	100	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лифатова Д.А.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:38	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:43:56	0	2. Кинематические связи			
3	0:44:30	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:44:37	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:44:53	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:45:01	0	7. Работа и энергия			
7	0:45:40	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Мерзук Б.*	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:27	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:41	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:18:47	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:29:19	100	7. Работа и энергия			
7	0:32:03	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Мишков С.В.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	2. Кинематические связи			
2	0:05:52	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:21	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:31:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:11	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:04	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:12	0	6. Импульс, центр массы			
Морозов Б.А.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:30	0	2. Кинематические связи			
2	0:15:07	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:22:19	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:35:16	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:39:32	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:41:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:42:59	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
Новиков П.М.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:48	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:26	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:16	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:19	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
Пожарская В.Ю.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:24	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:21:26	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:21:42	0	2. Кинематические связи			
4	0:23:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:28:00	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:30:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:42	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:23	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пономарчук Е.М.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:03	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:42	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:57	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:55	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:46	100	7. Работа и энергия			
8	0:47:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
Разжигаяев А.И.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:27	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:26	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:47	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:36:04	100	6. Импульс, центр массы			
Рооп М.Д.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:44	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:37	100	2. Кинематические связи			
3	0:23:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:27:16	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:05	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:52	100	7. Работа и энергия			
8	0:50:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
Семчинов М.К.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:18	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:06	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:20	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:32	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:52	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
Снигирев В.С.	110	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:45	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:40:58	100	2. Кинематические связи			
3	0:41:03	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:41:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:45:45	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:46:41	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:47:16	100	7. Работа и энергия			
8	0:48:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
Ярлова А.Д.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:32:49	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:38:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:43	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:45:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:47:01	0	7. Работа и энергия			
8	0:48:01	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Аксенов К.Д.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:18:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:25:07	0	2. Кинематические связи			
4	0:34:45	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:59	0	7. Работа и энергия			
6	0:43:20	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:43:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:45	0	1. Кинематика материальной точки			
Асташенков М.О.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:33	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:35:53	0	7. Работа и энергия			
3	0:40:27	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:40:35	0	2. Кинематические связи			
5	0:44:32	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:44:35	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
Васильченко Д.Д.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:58	0	2. Кинематические связи			
2	0:19:49	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:49	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:30	100	7. Работа и энергия			
5	0:34:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:37:02	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:40:45	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:41:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Канев А.И.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:09	0	2. Кинематические связи			
2	0:10:01	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:48	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:09	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:19:13	100	7. Работа и энергия			
6	0:29:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:33:56	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:37:19	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Карпов В.Б.	111	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:40	0	2. Кинематические связи			
2	0:09:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:17	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:22:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:32:26	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:37	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:48:35	0	1. Кинематика материальной точки			
Кирушев В.Е.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:37	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:40:41	0	2. Кинематические связи			
3	0:40:45	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:40:57	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:02	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:05	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:42:12	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кононенко В.С.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:25	100	2. Кинематические связи			
2	0:19:20	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:03	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:39:07	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:17	100	7. Работа и энергия			
6	0:42:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:49:28	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:49:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Косарев О.С.	111	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:30	0	2. Кинематические связи			
2	0:10:02	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:25:31	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:19	0	7. Работа и энергия			
5	0:42:25	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:42:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:42:54	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:43:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
Костин Н.С.	111	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:49	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:18	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:12:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:17:51	100	7. Работа и энергия			
6	0:25:35	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:25:55	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:37:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
Малышева В.В.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:18	100	2. Кинематические связи			
3	0:35:48	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:38:58	100	7. Работа и энергия			
5	0:43:49	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:23	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:35	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Матюшечкина М.С.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:05	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:47	0	2. Кинематические связи			
3	0:16:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:28:21	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:39:14	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:31	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:18	100	7. Работа и энергия			
8	0:50:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мозговой В.С.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:51	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:15	100	7. Работа и энергия			
4	0:26:28	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:33:54	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:34:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:34:18	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:37:57	0	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Насонов А.А.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:03	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:35	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:18:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:29:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:35:47	100	7. Работа и энергия			
6	0:36:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:42:34	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:30	0	6. Импульс, центр массы			
Никитин Д.А.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:19	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:58	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:29:37	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:34:42	0	7. Работа и энергия			
6	0:41:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:48:31	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:49:58	100	1. Кинематика материальной точки			
Ползунов А.А.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:39	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:03	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:47	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:38:49	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:41:25	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:38	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:44	0	1. Кинематика материальной точки			
Пономарев А.А.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:27	100	2. Кинематические связи			
2	0:16:55	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:34:10	0	7. Работа и энергия			
4	0:41:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:44:08	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:52	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:00	0	4. Динамика вращательного движения			
Попов М.Е.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:49	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:33	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:57	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:41:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:49	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Пугачева Е.Д.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:41	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:56	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:16:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:04	100	7. Работа и энергия			
7	0:28:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:13	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рлов Н.П.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:53	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:43	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:22:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:23:55	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:25:32	100	7. Работа и энергия			
7	0:30:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:30:57	100	2. Кинематические связи			
Скобелкина А.В.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:10	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:50	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:14:19	100	7. Работа и энергия			
5	0:20:18	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:37:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:50	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ургапов Д.А.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:59	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:54	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:52	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:24:34	0	7. Работа и энергия			
6	0:44:06	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:45:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
Фадеев А.Д.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:43	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:19:32	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:38:12	100	7. Работа и энергия			
5	0:41:47	100	2. Кинематические связи			
6	0:43:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:52	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
Храмов А.А.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:25:26	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:31:24	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:35:18	100	7. Работа и энергия			
5	0:39:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:31	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:56	100	2. Кинематические связи			
8	0:44:05	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Артемов Д.Е.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:13	0	2. Кинематические связи			
3	0:17:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:01	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:10	0	7. Работа и энергия			
7	0:45:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:38	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Асфандияров Ш.А.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:16	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:07	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:38	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:09	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
Баранов И.И.	112	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:57	0	2. Кинематические связи			
2	0:27:59	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:37:48	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:39:04	0	7. Работа и энергия			
5	0:40:41	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:53	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:42:11	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бегдай Д.Д.	112	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:56	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:35	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:46	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:45:10	0	7. Работа и энергия			
7	0:45:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Болгарина Д.А.	112	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:08	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:21:30	0	2. Кинематические связи			
3	0:30:56	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:38:54	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:38:58	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:39:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:40:17	0	7. Работа и энергия			
8	0:40:24	0	8. Импульс, работа и энергия			
Вяльшина Э.Х.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:15	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:47	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:38	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:31:17	100	7. Работа и энергия			
5	0:36:00	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:38:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:40:20	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:43:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
Дейнека Д.А.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:29	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:10	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:17	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:31	100	7. Работа и энергия			
8	0:31:22	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Камеш М.А.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:39	100	2. Кинематические связи			
2	0:41:43	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:41:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:41:58	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:42:12	100	7. Работа и энергия			
6	0:46:00	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:46:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:10	0	1. Кинематика материальной точки			
Коробкина Ю.Д.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:50	100	7. Работа и энергия			
2	0:16:58	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:22:24	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:31:14	0	2. Кинематические связи			
5	0:32:25	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:41:42	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:45:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
Крымский Ф.Е.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:44	0	2. Кинематические связи			
3	0:06:35	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:01	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:51	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:15:28	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:40	0	8. Импульс, работа и энергия			
Липкова Е.А.	112	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:16	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:59	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:17	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:43	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:29	0	7. Работа и энергия			
6	0:35:24	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:22	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:38:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Махачев В.А.	112	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:37	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:03	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:23	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:16:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:20:11	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:23:20	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мить С.К.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:52	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:19	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:06	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:36	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:35:28	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:45	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Новиков О.И.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:42	0	2. Кинематические связи			
3	0:16:03	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:25	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:39	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:25	100	7. Работа и энергия			
8	1:01:41	100	8. Импульс, работа и энергия			
Перченко Е.М.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	2. Кинематические связи			
2	0:16:13	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:35:57	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:40:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:38	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:10	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:58	0	7. Работа и энергия			
8	0:44:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
Поспелов Н.А.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:27	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:33:46	0	2. Кинематические связи			
3	0:34:41	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:36:04	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:08	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:07	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Радковский Ю.И.	112	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:27	0	3. Динамика простейших систем			
2	0:19:55	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:22:57	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:24:06	100	7. Работа и энергия			
5	0:27:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:37:06	0	2. Кинематические связи			
7	0:37:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:39:59	0	1. Кинематика материальной точки			
Цветков Д.М.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:59	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:03	100	2. Кинематические связи			
3	0:07:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:42	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:14:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:15:52	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:19:10	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
Шарафутдинова А.М.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:09	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:27	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:48	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:59	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:18	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:02	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Якунин Д.А.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:10	0	2. Кинематические связи			
3	0:09:19	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:32	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:20:31	100	7. Работа и энергия			
7	0:31:19	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:31:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Антонов А.А.	113	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:30	0	2. Кинематические связи			
2	0:14:50	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:26:11	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:30:03	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:35:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:39:01	0	7. Работа и энергия			
7	0:40:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:24	0	1. Кинематика материальной точки			
Баранкин Н.С.	113	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:19	0	2. Кинематические связи			
3	0:16:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:30:53	0	7. Работа и энергия			
5	0:34:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:35:02	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:36:46	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:37:21	0	6. Импульс, центр массы			
Береснева Е.А.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:02	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:49	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:45	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:09	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:48	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:12	0	7. Работа и энергия			
7	0:40:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Галенко Е.А.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:49	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:37	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:18:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:51	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:11	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:21	0	2. Кинематические связи			
8	0:44:11	0	6. Импульс, центр массы			
Глазков Н.Д.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:09	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:19	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:20	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:35:49	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:08	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:37:28	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гриценко А.Д.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:07	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:04	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:50	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:01	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:34	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
Дале А.С.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:39	100	2. Кинематические связи			
2	0:42:49	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:43:00	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:43:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:43:52	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:43:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:43:59	0	7. Работа и энергия			
8	0:47:22	0	1. Кинематика материальной точки			
Зайнуллин Ф.А.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:10	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:40	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:37	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:40	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:36:06	0	7. Работа и энергия			
6	0:38:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:39:43	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:40:19	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Иванов Д.С.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:41	100	2. Кинематические связи			
2	0:29:49	100	7. Работа и энергия			
3	0:35:36	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:36:24	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:42:52	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:59	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
Карпов П.С.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:45	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:10	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:00	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:15	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Крылов И.В.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:24	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:34	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:53	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:50	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:27	100	7. Работа и энергия			
6	0:40:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:54	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:22	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лазарева Е.Д.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:00	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:36	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:22:56	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:24:21	100	7. Работа и энергия			
5	0:34:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:17	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:24	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:43:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ли П.В.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:07	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:46	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:45	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:12	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:19	100	7. Работа и энергия			
7	0:38:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Лопанская Ю.Н.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:21	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:41	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:41	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:38	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:25	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Луканов В.С.	113	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:24:35	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:31:41	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:34:31	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:35:05	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:37:23	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:39	100	2. Кинематические связи			
Марченко М.А.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:45	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:28	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:23:00	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:25:24	0	7. Работа и энергия			
6	0:29:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:42	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Мелконян Н.Г.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:24	100	2. Кинематические связи			
3	0:23:29	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:19	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:26	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:55	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Михалин С.А.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:28	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:21:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:29:28	100	7. Работа и энергия			
4	0:34:27	0	2. Кинематические связи			
5	0:35:53	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:38:56	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:38	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:58	0	1. Кинематика материальной точки			
Обыденнов Д.В.	113	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:22:33	100	2. Кинематические связи			
3	0:22:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:58	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:59	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:36	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
Полянский С.А.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:37	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:17:16	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:22:43	0	7. Работа и энергия			
5	0:40:51	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:41:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:42:55	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:06	0	1. Кинематика материальной точки			
Сафроненков Д.А.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:42	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:13:30	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:21:26	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:23:09	0	7. Работа и энергия			
5	0:37:43	0	2. Кинематические связи			
6	0:38:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:40:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:14	0	1. Кинематика материальной точки			
Старшинов Н.С.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:14	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:48	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:59	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:20	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:38	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Файзуллина Э.Р.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:01	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:58	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:55	100	7. Работа и энергия			
6	0:23:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:32:10	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:41:10	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Якимычев Ю.А.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:38	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:35	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:03	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:15:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:27	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:26	100	7. Работа и энергия			
8	0:29:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
Бегичева М.И.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:12	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:56	0	2. Кинематические связи			
3	0:18:54	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:03	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:07	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:41	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:01	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:10	0	8. Импульс, работа и энергия			
Бирюков В.И.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:01	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:35	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:36	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:38	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:07	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:35	100	8. Импульс, работа и энергия			
Броман Л.Я.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:02	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:16	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:16	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:16	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:47	100	6. Импульс, центр массы			
Бурлак И.А.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:30	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:06	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:14	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:38	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:26:11	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:33:50	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:31	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Буряков Д.С.	114	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	0	2. Кинематические связи			
2	0:06:51	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:51	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:11:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:13:45	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:18:43	0	7. Работа и энергия			
7	0:23:20	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:33:18	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Вальков М.М.	114	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:44	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:28:51	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:31:06	0	7. Работа и энергия			
4	0:32:59	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:37:58	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:42:27	0	2. Кинематические связи			
7	0:43:17	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Воскунов Д.А.	114	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:03	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:29	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:25:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:33:05	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:55	0	7. Работа и энергия			
7	0:39:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:19	0	3. Динамика простейших систем			
Жаркова Е.В.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:17	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:17:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:18:41	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:21:47	0	7. Работа и энергия			
6	0:29:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:31:58	0	2. Кинематические связи			
8	0:40:08	0	3. Динамика простейших систем			
Жолковский Е.К.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:41	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:29	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:37:14	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:16	0	7. Работа и энергия			
7	0:43:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:36	0	2. Кинематические связи			
Казначеев М.А.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:09	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:06	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:33	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:09	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:20	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
Караблинов А.Г.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:08	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:42	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:22:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:42:07	100	7. Работа и энергия			
6	0:45:45	0	2. Кинематические связи			
7	0:49:47	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:52:48	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Костров С.А.	114	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:50	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:07	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:16	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:24:41	100	7. Работа и энергия			
5	0:30:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:31:33	0	2. Кинематические связи			
7	0:44:08	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Котелевский Н.Ю.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:34	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:32	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:09	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:05	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:49	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
Лакидон П.М.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:29	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:53	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:43	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:26:11	100	7. Работа и энергия			
6	0:33:17	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Лобашев А.А.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:37	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:05	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:02	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:30	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:33	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:42	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
Мордовец И.П.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:02	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:17:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:46	100	7. Работа и энергия			
5	0:31:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:37:59	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:30	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:38	0	2. Кинематические связи			
Пенсионеров И.А.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:53	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:50	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:34	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:16	0	7. Работа и энергия			
7	0:51:04	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:51:52	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Романов А.Н.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:13	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:16	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:24:22	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
Рудковская А.Ф.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:46:07	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:46:14	100	2. Кинематические связи			
3	0:46:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:46:28	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:46:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:46:42	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:46:51	0	7. Работа и энергия			
8	0:47:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
Телегина К.А.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:47	0	2. Кинематические связи			
3	0:04:16	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:05:54	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:11:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:20:32	100	7. Работа и энергия			
7	0:38:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:39	0	6. Импульс, центр массы			
Фазлижанова Д.И.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:39	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:55	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:40	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:13	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:57	100	7. Работа и энергия			
6	0:31:46	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:33	0	2. Кинематические связи			
8	0:45:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ямаев Д.И.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:11	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:27	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:27	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:30:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:35	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:20	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:40	100	4. Динамика вращательного движения			
Агафонникова А.Г.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:07	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:13:03	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:34	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:22:34	0	7. Работа и энергия			
5	0:24:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:30:56	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:37:13	100	2. Кинематические связи			
8	0:40:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Артемов Е.В.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:58	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:22:05	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:25:10	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:29:00	100	2. Кинематические связи			
5	0:30:09	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:37:43	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:42	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бананов Р.В.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:48	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:42	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:09	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:19	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:03	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
Бобылев М.И.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:20	0	2. Кинематические связи			
3	0:18:34	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:30:25	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:46:29	100	7. Работа и энергия			
7	0:46:35	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Богданов С.Д.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:22:09	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:02	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:33:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:34	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:37	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:26	0	2. Кинематические связи			
Боровский Г.С.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:33	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:25:47	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:26:04	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:35:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:00	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:34	0	2. Кинематические связи			
7	0:44:53	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
Горланов С.А.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:49	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:19:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:27:31	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:34:35	100	7. Работа и энергия			
6	0:40:44	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:52	0	2. Кинематические связи			
8	0:41:43	100	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гуров Т.В.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:40	100	2. Кинематические связи			
3	0:03:44	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:05:36	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:07:16	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:09:44	0	7. Работа и энергия			
7	0:16:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:34:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Зимин В.Д.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:22	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:15	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:54	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:16:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:02	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:48	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
Иерусалимский Н.В.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:05	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:22	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:07	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:04	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:22:32	100	7. Работа и энергия			
8	0:22:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
Каткова Е.А.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:04	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:12:43	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:19:22	100	7. Работа и энергия			
4	0:29:42	0	2. Кинематические связи			
5	0:31:42	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:35:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:39:23	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:41:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
Кутузов И.И.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:17	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:13	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:46	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:54	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:12:09	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:18:47	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:11	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
Малкова Е.И.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:08	0	2. Кинематические связи			
3	0:18:57	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:52	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:59	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:41:26	0	7. Работа и энергия			
8	0:42:11	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Павлов И.В.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:01	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:39	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:48	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:28	0	6. Импульс, центр массы			
Парыгин Е.В.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:11	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:58	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:23:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:28:38	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:12	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:49:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:35	0	7. Работа и энергия			
Сабиров И.Р.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	2. Кинематические связи			
2	0:09:33	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:30:07	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:31:54	100	7. Работа и энергия			
5	0:34:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:34:52	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:35:13	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:41:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Свидельская Г.С.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:08	100	2. Кинематические связи			
2	0:09:56	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:35	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:23:30	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:33:13	100	7. Работа и энергия			
6	0:43:30	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:35	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
Сергеев В.М.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:37	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:02	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:11	100	7. Работа и энергия			
5	0:32:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:35:20	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:37	0	6. Импульс, центр массы			
Укладников Г.А.	115	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:39	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:10	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:38	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:39:10	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:19	0	2. Кинематические связи			
7	0:40:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:40:55	0	7. Работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шейна М.В.	115	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:04	100	2. Кинематические связи			
2	0:05:10	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:15	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:28:20	0	7. Работа и энергия			
5	0:31:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:32:53	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:38:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:45	100	6. Импульс, центр массы			
Шибанов Д.Р.	115	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:54	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:20:15	0	2. Кинематические связи			
3	0:30:33	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:33:41	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:14	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:53	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:04	0	8. Импульс, работа и энергия			
Шубин Д.А.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:59	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:57	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:33:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:40:40	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:25	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:28	0	7. Работа и энергия			
Болдова А.Е.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:32	100	2. Кинематические связи			
2	0:16:22	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:10	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:30:33	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:33:28	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:51	0	1. Кинематика материальной точки			
Бурова А.С.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:45	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:22:42	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:30:57	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:40:19	100	7. Работа и энергия			
6	0:43:48	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:41	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:48:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Виноградов А.А.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:10	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:25	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:19	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:45	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:31	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Захаров Р.В.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:26	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:37	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:30	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:49	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:23	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:25:01	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:47	100	8. Импульс, работа и энергия			
Кашин А.В.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:59	100	2. Кинематические связи			
3	0:04:19	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:00	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:25	100	7. Работа и энергия			
7	0:30:47	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:35:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
Кобзев А.А.	116	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:36	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:45	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:53	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:14	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:49	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:28	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
Козлов Н.К.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:01:56	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:46	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:01	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:20	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:31	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:23	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
Кочергин И.А.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:17	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:19	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:19	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:05	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:17	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:32	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
Курицын И.О.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:45	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:44	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:28:04	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:47:25	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:49:54	100	7. Работа и энергия			
7	0:50:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:54:11	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Львов К.В.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:52	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:46	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:53	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:24:40	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:30:03	100	7. Работа и энергия			
8	0:32:51	100	8. Импульс, работа и энергия			
Овчаров Ю.Ю.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:04	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:26	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:16	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:47	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
Панкратов В.В.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:06	100	2. Кинематические связи			
2	0:27:11	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:28:50	100	7. Работа и энергия			
4	0:38:02	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:40:21	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:44:07	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:48:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:51:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
Петров П.К.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:36	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:18	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:53	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:50	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:21	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
Плеханов Д.С.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:10	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:14	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:50:00	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:51:18	100	7. Работа и энергия			
8	0:53:42	0	8. Импульс, работа и энергия			
Прокудин В.В.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:07	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:39	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:13	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:38	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:38	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Редекон Е.В.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:34	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:59	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:40	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:24:18	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:27:16	100	7. Работа и энергия			
7	0:28:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:32:12	100	3. Динамика простейших систем			
Свайкин Я.В.	116	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:03	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:01:26	0	2. Кинематические связи			
3	0:02:38	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:32:40	0	7. Работа и энергия			
6	0:37:35	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:24	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:58	0	6. Импульс, центр массы			
Слинько О.В.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:09	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:11	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:39	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:06	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:25:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:31:48	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Суляндзига Д.А.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:02	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:18	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:08:03	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:09:22	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:14:05	100	7. Работа и энергия			
7	0:21:54	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:30:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Трушников Н.Д.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	2. Кинематические связи			
2	0:05:50	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:07:59	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:58	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:18:53	100	7. Работа и энергия			
6	0:25:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:25:15	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:30:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Федоренко Р.С.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:34	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:42	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:57	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:40	100	7. Работа и энергия			
8	0:47:33	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шепеленко Д.А.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:27	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:23:54	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:25:02	100	7. Работа и энергия			
5	0:27:07	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:33:17	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:38:27	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:38:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
Шимук К.А.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:02	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:18	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:08	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:45	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:19:48	100	7. Работа и энергия			
7	0:23:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:33:06	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Юсюк Д.А.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:18	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:38	100	7. Работа и энергия			
3	0:24:23	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:28:30	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:24	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:04	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
Белова С.С.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:19	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:38:51	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:42:13	0	2. Кинематические связи			
4	0:44:06	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:45:39	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:46:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:46:35	100	7. Работа и энергия			
8	0:47:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ваваев Е.С.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:20	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:01	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:16:34	100	7. Работа и энергия			
5	0:33:13	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:30	0	2. Кинематические связи			
7	0:45:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
Володарский А.Б.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:04	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:15:28	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:19	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:21:21	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:22:55	0	7. Работа и энергия			
7	0:25:48	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гирис Н.Д.	117	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:34	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:29:00	0	7. Работа и энергия			
3	0:34:59	0	2. Кинематические связи			
4	0:37:29	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:41:42	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:43:03	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Григорьев А.Ю.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:19	0	2. Кинематические связи			
2	0:17:25	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:15	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:44	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:33:18	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:36:46	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:19	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
Десяткин Д.К.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:29	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:49	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:44	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:02	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:30	0	2. Кинематические связи			
8	0:44:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
Евстифеев С.В.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:31	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:11	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:14	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:55	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:11	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ефремов А.А.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:02:08	0	2. Кинематические связи			
3	0:04:09	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:12	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:17	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:24:20	100	7. Работа и энергия			
7	0:28:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:30:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Зиганшин Т.И.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:44	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:55	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:11	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:24:00	100	7. Работа и энергия			
6	0:29:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:29:46	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:39:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зон А.Г.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:11:38	100	7. Работа и энергия			
3	0:17:29	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:31:58	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:45:11	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:46:17	100	2. Кинематические связи			
7	0:46:35	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:38	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Иванова Н.В.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:30	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:46	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:45	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:40	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:54	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:15	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
Карпов И.А.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:13	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:42	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:29	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:54	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:19:55	100	7. Работа и энергия			
6	0:35:03	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ким А.А.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:52	0	2. Кинематические связи			
3	0:17:04	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:57	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:32	0	7. Работа и энергия			
6	0:33:55	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:39:35	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:32	100	6. Импульс, центр массы			
Коровянская А.Д.	117	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:11	0	7. Работа и энергия			
2	0:21:47	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:36:13	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:39:17	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:40:41	0	2. Кинематические связи			
6	0:45:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:45:57	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Кружков В.И.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:30	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:06	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:21:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:31	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:39	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:56	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Наздрачев В.С.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:59	100	7. Работа и энергия			
3	0:21:32	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:38:11	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:39:40	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:40:21	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
Обухов А.М.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:50	0	2. Кинематические связи			
3	0:04:17	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:07:32	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:09:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:10:27	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:13:10	0	7. Работа и энергия			
8	0:19:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
Паперно В.А.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:48	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:11:24	0	7. Работа и энергия			
3	0:14:23	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:18:52	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:27:45	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:47	0	2. Кинематические связи			
8	0:42:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Пашенко И.А.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	0	2. Кинематические связи			
2	0:09:02	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:08	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:22	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:23:19	100	7. Работа и энергия			
6	0:28:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:37:09	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:40:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Резников В.В.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:20	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:16:24	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:21:38	100	7. Работа и энергия			
4	0:27:46	100	2. Кинематические связи			
5	0:43:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:30	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:44	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Рымарь М.А.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:56	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:17	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:17	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:47	100	7. Работа и энергия			
6	0:30:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:20	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Субботин А.П.	117	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:05:07	100	7. Работа и энергия			
3	0:12:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:15:32	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:16:25	0	2. Кинематические связи			
6	0:23:08	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:39:05	100	3. Динамика простейших систем			
Шаров А.А.	117	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:57	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:46	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:48	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:30:50	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:29	0	7. Работа и энергия			
6	0:43:28	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:53	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Баландина А.Н.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:09	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:37:13	0	2. Кинематические связи			
3	0:37:32	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:37:38	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:43	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:49	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:53	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
Власов С.В.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:35	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:24:49	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:28:22	100	7. Работа и энергия			
4	0:39:20	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:42:54	0	2. Кинематические связи			
6	0:48:13	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:48:41	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:44	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Германович О.И.	118	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:12	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:13	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:36	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:38:00	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:40:20	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:43	0	7. Работа и энергия			
8	0:43:21	0	8. Импульс, работа и энергия			
Давыдов В.Ю.	118	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:22	0	2. Кинематические связи			
2	0:03:47	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:08:02	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:23:34	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:35:19	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:51	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Дементьев Д.А.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:50	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:27	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:34	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:27:08	100	7. Работа и энергия			
6	0:31:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:03	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:42:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Денисов В.О.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:49	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:34	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:19	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:45	100	7. Работа и энергия			
6	0:30:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:37:02	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:41:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Зырянов В.А.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:22	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:08:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:21:38	0	7. Работа и энергия			
5	0:24:11	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:33:16	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:59	100	2. Кинематические связи			
8	0:34:29	100	4. Динамика вращательного движения			
Кобякова Е.А.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:37	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:27:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:35:33	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:36:26	100	7. Работа и энергия			
5	0:45:29	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:47:12	0	2. Кинематические связи			
7	0:47:18	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:47:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
Кожурин А.А.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:16	0	2. Кинематические связи			
2	0:19:24	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:33	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:34:32	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:41:02	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:41:47	100	7. Работа и энергия			
7	0:49:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:56	100	1. Кинематика материальной точки			
Ланкина А.Д.	118	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:26	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:18:47	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:38:12	0	7. Работа и энергия			
5	0:45:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:45:14	0	2. Кинематические связи			
7	0:45:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:36	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Мандрыкина А.В.	118	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:47	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:39:45	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:42:35	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:47:41	0	2. Кинематические связи			
5	0:50:44	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:52:10	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:53:04	0	7. Работа и энергия			
8	0:53:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
Маслов Ю.В.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:34	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:03	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:10	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:51	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:45	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:35:00	0	7. Работа и энергия			
8	0:43:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
Мельников А.Е.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:25	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:19	0	2. Кинематические связи			
3	0:08:13	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:53	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:01	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:09	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
Парфенов А.В.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:03:41	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:32	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:09	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:20:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:24:29	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:31	100	6. Импульс, центр массы			
Редчиц П.Е.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:07	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:31:16	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:40:29	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:26	0	7. Работа и энергия			
7	0:45:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Савельев П.Е.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:57	100	2. Кинематические связи			
3	0:20:49	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:05	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:45	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:58	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Спицына А.А.	118	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	2. Кинематические связи			
2	0:06:49	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:22:02	100	7. Работа и энергия			
5	0:38:48	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:46	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:43:51	0	1. Кинематика материальной точки			
Столяренко М.С.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:21	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:46	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:57	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:28:07	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:45	0	7. Работа и энергия			
7	0:38:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:23	0	4. Динамика вращательного движения			
Сухарев Д.А.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:15	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:27	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:13	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:04	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:31:57	0	7. Работа и энергия			
6	0:39:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:07	100	2. Кинематические связи			
8	0:49:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Чернодод А.И.	118	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	0	7. Работа и энергия			
2	0:11:49	0	2. Кинематические связи			
3	0:26:07	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:28:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:34:24	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:39:20	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:20	0	3. Динамика простейших систем			
Шафирин П.А.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:43:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:44:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:44:48	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:44:53	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:45:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:45:09	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:45:16	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:35	100	8. Импульс, работа и энергия			
Анохин О.В.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:00	0	2. Кинематические связи			
3	0:18:43	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:38	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:35:06	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:01	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:50	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:39	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бояркина О.А.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:33	100	2. Кинематические связи			
3	0:34:23	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:34	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:46	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:55	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
Булатов П.Е.	119	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:32	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:39:54	100	2. Кинематические связи			
3	0:40:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:41:26	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:42:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:16	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:03	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:17	0	8. Импульс, работа и энергия			
Войтова Е.А.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:56	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:29	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:46	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:17	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:33:15	0	7. Работа и энергия			
6	0:37:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:08	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:20	0	3. Динамика простейших систем			
Воробьева А.А.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:51	0	2. Кинематические связи			
2	0:10:36	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:20	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:09	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:16:17	100	7. Работа и энергия			
6	0:19:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:25:38	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:28:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Горлова Д.А.	119	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:42	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:24	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:23:14	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:31:38	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:34:35	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:38:21	100	7. Работа и энергия			
Ефремова С.Л.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:39	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:43	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:10:41	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:18:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:07	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:24:31	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:21	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Каминский А.С.	119	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:18	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:51	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:08	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:41:18	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:52	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Курков В.А.	119	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:41	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:39	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:06	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:37	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:03	0	7. Работа и энергия			
8	0:40:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ларин Д.А.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:30	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:20:42	0	2. Кинематические связи			
3	0:22:52	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:30:32	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:34	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:37:59	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
Магась Д.П.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:40	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:53	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:58	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:30	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:10	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:42	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
Малышев В.Д.	119	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:22	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:23:44	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:31:14	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:32:56	0	7. Работа и энергия			
5	0:39:54	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:43:22	0	2. Кинематические связи			
7	0:44:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мирзай С.С.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:06	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:14	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:15:39	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:23	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:50	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:39	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Незлобина М.А.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:57	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:59	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:31:47	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:32:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:32:56	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:40:37	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:43	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
Нестеров Н.О.	119	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:43	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:44	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:25:30	0	7. Работа и энергия			
6	0:26:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:33:23	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:35:44	0	2. Кинематические связи			
Никулин Н.Р.	119	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:52	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:00	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:03	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:26	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:31:37	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:34:56	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
Новохатский А.А.	119	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:37	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:24	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:18	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:45	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:05	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:29:24	100	7. Работа и энергия			
7	0:34:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Плосков А.Н.	119	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:58	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:16	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:40	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:12	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:30	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
Поляков К.И.	119	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:58	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:19:04	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:20:28	100	7. Работа и энергия			
6	0:27:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:29:39	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:39:41	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чигур О.И.	119	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:39	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:28	0	2. Кинематические связи			
3	0:20:13	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:37:35	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:20	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
Шомников Д.В.	119	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:33:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:34:10	0	2. Кинематические связи			
3	0:35:55	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:36:32	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:23	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:29	0	6. Импульс, центр массы			
Яковлев А.А.	119	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:45	0	2. Кинематические связи			
3	0:10:22	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:36:27	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:36:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:48	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:41:33	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:32	100	8. Импульс, работа и энергия			