

Результаты тестирования по механике (24-29 октября 2022 г.)

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Абрамов Д.А.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:02	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:08:21	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:21:10	0	7. Работа и энергия			
4	0:36:11	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:38:05	0	2. Кинематические связи			
6	0:44:40	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:48	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:06	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ансимова Н.М.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:00	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:09:25	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:11:05	100	7. Работа и энергия			
4	0:23:42	100	2. Кинематические связи			
5	0:25:05	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:26:35	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:35:17	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:38:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Баранова Е.И.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:02	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:00	100	2. Кинематические связи			
3	0:26:31	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:55	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:31:20	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:18	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:43:38	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Белозерова В.А.	101	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:56	0	2. Кинематические связи			
2	0:30:02	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:32:13	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:37:00	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:41:29	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:41:34	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Бобкова Е.С.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:06	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:10	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:42	100	7. Работа и энергия			
4	0:10:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:18:41	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:00	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:32:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:35:59	100	3. Динамика простейших систем			
Великанов П.А.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:07:35	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:10:06	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:28:10	100	2. Кинематические связи			
5	0:33:47	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:35:55	100	7. Работа и энергия			
7	0:38:42	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:39:20	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Власюк М.В.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:59	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:19:57	100	7. Работа и энергия			
3	0:23:05	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:39:18	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:44:14	0	2. Кинематические связи			
6	0:46:07	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:46:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
Волынец Я.Р.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:49	100	7. Работа и энергия			
2	0:05:35	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:15:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:20	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:40:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:10	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:11	0	2. Кинематические связи			
Григин И.А.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:26	100	7. Работа и энергия			
2	0:10:24	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:15:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:28:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:30:48	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:10	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:32:31	100	2. Кинематические связи			
8	0:33:54	0	3. Динамика простейших систем			
Жаркова К.С.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:05:09	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:14	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:19:00	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:33:27	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:10	0	6. Импульс, центр массы			
Коновалов А.А.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	2. Кинематические связи			
2	0:01:58	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:05:54	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:23:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:33:44	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:57	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:35:41	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:25	100	4. Динамика вращательного движения			
Крючковский Д.А.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:21	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:37:06	100	2. Кинематические связи			
3	0:37:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:37:58	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:13	100	7. Работа и энергия			
6	0:38:32	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:39:44	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:59	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кузнецов И.С.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:22	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:14:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:19:37	0	7. Работа и энергия			
5	0:25:51	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:27:51	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:38:55	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:42:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
Лабовский М.А.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:17:22	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:52	100	2. Кинематические связи			
4	0:20:01	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:23:02	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:27:27	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:30:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:30:17	0	7. Работа и энергия			
Лазарев А.Д.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:07:08	100	7. Работа и энергия			
3	0:09:52	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:22:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:26:12	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:27:27	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:32:34	0	2. Кинематические связи			
8	0:34:08	100	4. Динамика вращательного движения			
Максимова Е.К.	101	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:49	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:21:15	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:21:33	100	2. Кинематические связи			
4	0:21:52	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:22:56	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:23:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:24:18	100	7. Работа и энергия			
8	0:25:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
Машков К.С.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	0	2. Кинематические связи			
2	0:11:06	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:16:06	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:37:42	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:37:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:38:42	0	7. Работа и энергия			
7	0:39:03	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:39:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Опадчий А.Ф.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:31:45	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:32:23	100	7. Работа и энергия			
4	0:39:43	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:43:58	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:24	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:40	0	2. Кинематические связи			
8	0:45:17	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Павлов Т.С.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:49	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:17:16	100	7. Работа и энергия			
3	0:24:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:34:07	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:44:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:28	0	2. Кинематические связи			
7	0:44:43	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:06	0	6. Импульс, центр массы			
Пяткевич Э.Я.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:19	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:14:24	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:25:01	100	7. Работа и энергия			
5	0:27:37	100	2. Кинематические связи			
6	0:34:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:41:46	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:19	0	8. Импульс, работа и энергия			
Сапунова А.И.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:43	0	3. Динамика простейших систем			
2	0:12:14	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:14:14	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:18:29	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:19:44	100	7. Работа и энергия			
7	0:36:01	100	2. Кинематические связи			
8	0:42:39	100	6. Импульс, центр массы			
Светлов А.Э.	101	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:42	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:15:07	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:20:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:29:50	0	2. Кинематические связи			
5	0:31:56	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:35:40	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:36:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:36:33	0	7. Работа и энергия			
Тамурка В.А.	101	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	0	2. Кинематические связи			
2	0:08:24	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:17:23	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:40	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:21:39	0	7. Работа и энергия			
6	0:22:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:24:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:24:57	100	4. Динамика вращательного движения			
Чапаева И.В.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:51	100	2. Кинематические связи			
2	0:03:52	100	7. Работа и энергия			
3	0:05:13	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:08:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:13:17	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:15:40	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:18:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:19:41	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Чванов С.С.	101	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:05	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:22	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:08:17	0	2. Кинематические связи			
4	0:10:29	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:12:42	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:14:39	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:18:24	0	7. Работа и энергия			
Чичерин Г.А.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:47	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:36	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:20:04	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:26:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:39:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:23	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:31	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:06	100	6. Импульс, центр массы			
Чура А.С.	101	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:40	100	2. Кинематические связи			
2	0:16:45	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:23:11	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:18	100	7. Работа и энергия			
5	0:29:24	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:37:23	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:37:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Шагиян В.В.	101	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:00	0	2. Кинематические связи			
2	0:37:19	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:39:13	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:40:52	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:44:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:46:14	100	7. Работа и энергия			
7	0:49:08	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:49:17	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Щербонос М.Б.	101	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:50	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:35:00	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:35:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:35:19	100	2. Кинематические связи			
5	0:35:24	0	7. Работа и энергия			
6	0:35:28	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:34	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:35:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
Юденич А.Р.	101	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:42	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:25:10	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:27:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:36:27	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:49:54	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:58:14	100	7. Работа и энергия			
8	0:58:46	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Айвазов Н.А.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:31	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:03:08	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:34	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:23:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:04	100	7. Работа и энергия			
6	0:29:07	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:31:54	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:34:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
Акопян А.М.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:07:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:14:32	100	2. Кинематические связи			
4	0:15:24	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:15:53	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:31:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:33:56	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:35:46	100	7. Работа и энергия			
Бакулев Т.М.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:38	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:03:51	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:06:14	100	7. Работа и энергия			
4	0:09:23	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:13:41	100	2. Кинематические связи			
6	0:22:23	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:22:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:26:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
Безруков В.Д.	102	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:12:54	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:16:53	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:18:30	0	7. Работа и энергия			
5	0:20:51	100	2. Кинематические связи			
6	0:26:59	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:28:34	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:32:13	100	8. Импульс, работа и энергия			
Богатырев И.А.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:24:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:25:52	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:51	100	2. Кинематические связи			
5	0:28:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:30:39	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:34:01	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:39:18	100	7. Работа и энергия			
Болякин Е.В.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:55	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:21:57	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:56	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:23:56	100	2. Кинематические связи			
5	0:24:52	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:28:11	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:30:07	100	7. Работа и энергия			
8	0:32:07	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Братышев В.С.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:28	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:09:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:14:25	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:54	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:20:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:25:03	100	2. Кинематические связи			
7	0:26:02	100	7. Работа и энергия			
8	0:27:50	100	3. Динамика простейших систем			
Вавилов М.Б.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:05	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:03:07	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:04:01	100	2. Кинематические связи			
4	0:07:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:10:26	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:13:03	100	7. Работа и энергия			
7	0:16:46	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:20:45	100	8. Импульс, работа и энергия			
Галкин И.А.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:06:40	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:46	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:14:32	100	2. Кинематические связи			
6	0:19:15	100	7. Работа и энергия			
7	0:20:28	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:24:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гомберг Е.И.	102	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:19:10	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:23:05	0	7. Работа и энергия			
4	0:39:04	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:40:30	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:41:41	100	2. Кинематические связи			
7	0:44:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:04	0	1. Кинематика материальной точки			
Дорофеева С.А.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:07	100	2. Кинематические связи			
2	0:04:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:13:25	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:40	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:22:11	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:26:33	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:15	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
Ильин Д.В.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:14	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:07:54	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:10:40	0	7. Работа и энергия			
4	0:11:51	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:15:03	100	2. Кинематические связи			
6	0:20:04	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:32:40	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:35:33	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ковалев Н.А.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:53	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:07:10	100	2. Кинематические связи			
3	0:09:46	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:12:30	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:55	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:09	0	7. Работа и энергия			
7	0:37:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Коловертнов Д.Д.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:50	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:27	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:10:29	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:17:58	100	7. Работа и энергия			
6	0:19:34	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:20:56	100	2. Кинематические связи			
8	0:28:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
Комаров Д.А.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:22	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:15:00	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:20:00	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:22:36	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:30:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:31:40	100	7. Работа и энергия			
8	0:34:09	100	4. Динамика вращательного движения			
Кузнецов Ф.Ю.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:09	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:06:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:07:47	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:10:07	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:12:41	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:13:17	100	2. Кинематические связи			
7	0:15:26	100	7. Работа и энергия			
8	0:18:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
Малмыгина В.В.	102	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:03	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:15:00	100	2. Кинематические связи			
4	0:16:31	100	7. Работа и энергия			
5	0:24:55	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:37:13	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:41	0	6. Импульс, центр массы			
Мамаев А.М.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:14	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:08:25	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:29	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:23:33	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:12	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:41:37	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:24	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:36	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рябчиков И.А.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:07:16	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:14:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:23:00	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:29:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:55	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:35:22	100	2. Кинематические связи			
8	0:41:10	100	7. Работа и энергия			
Тавитов А.М.	102	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:24	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:05:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:11:19	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:13:50	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:24:33	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:25:33	100	7. Работа и энергия			
7	0:30:20	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:35:21	100	2. Кинематические связи			
Файзиев М.С.	102	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:14	100	7. Работа и энергия			
2	0:10:58	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:00	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:14:39	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:16:49	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:20:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:31:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:34:30	0	3. Динамика простейших систем			
Хабаров Н.М.	102	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:06	100	7. Работа и энергия			
2	0:07:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:12:20	100	2. Кинематические связи			
4	0:31:02	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:34:19	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:38:50	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:43:21	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Хуббитдинов Б.Ю.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:11	100	7. Работа и энергия			
2	0:04:09	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:13:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:25:03	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:26:38	100	2. Кинематические связи			
6	0:29:26	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:37:09	100	1. Кинематика материальной точки			
Шаров М.Р.	102	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:05:45	100	7. Работа и энергия			
3	0:12:28	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:14:14	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:15:15	100	2. Кинематические связи			
6	0:17:47	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:20:50	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:22:56	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Абеленцев М.А.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:06	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:19:53	100	7. Работа и энергия			
3	0:21:41	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:37:25	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:41	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:40:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:55	0	2. Кинематические связи			
8	0:44:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Андреев С.Н.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:13	0	2. Кинематические связи			
2	0:15:13	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:15:28	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:20:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:25:53	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:35:25	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:36:29	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Байрамов М.Ф.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:05:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:08:05	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:13:09	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:14:37	100	2. Кинематические связи			
6	0:21:08	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:23:07	100	7. Работа и энергия			
8	0:28:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
Бомбин Б.М.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:58	100	7. Работа и энергия			
2	0:11:02	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:20:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:25:01	100	2. Кинематические связи			
5	0:29:45	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:31:41	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:45:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:07	100	4. Динамика вращательного движения			
Бороздин И.Н.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:23	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:07:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:11:14	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:33:22	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:37:56	100	7. Работа и энергия			
7	0:43:05	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:50:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
Буничева М.В.	103	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:26	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:09:02	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:45	0	2. Кинематические связи			
4	0:35:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:37:22	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:34	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:39	0	7. Работа и энергия			
8	0:46:30	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бут Г.С.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:00	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:18:09	100	7. Работа и энергия			
3	0:21:33	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:29:51	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:35:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:36:05	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:42:19	100	2. Кинематические связи			
8	0:49:44	0	3. Динамика простейших систем			
Воскобойников Я.Д.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:23:10	0	2. Кинематические связи			
2	0:24:35	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:25:48	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:26:32	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:26:42	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:38:45	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:39:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:41	100	6. Импульс, центр массы			
Дмитрович А.Д.	103	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:26:07	0	2. Кинематические связи			
2	0:35:19	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:37:43	0	7. Работа и энергия			
4	0:43:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:44:15	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:44:24	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:30	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Исмагилова А.Р.	103	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:08:45	100	2. Кинематические связи			
3	0:25:28	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:28:11	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:54	100	7. Работа и энергия			
6	0:40:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:48:08	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:57:00	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Колосов Т.С.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:41	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:08:34	0	2. Кинематические связи			
4	0:12:17	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:25:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:06	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:33:33	100	7. Работа и энергия			
8	0:40:54	100	8. Импульс, работа и энергия			
Кукушкин А.О.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:00	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:21:54	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:52	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:35:58	0	2. Кинематические связи			
6	0:38:11	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:48	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:12	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ломидзе Ю.Н.	103	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:12	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:19:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:25:09	100	7. Работа и энергия			
4	0:28:29	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:21	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:47	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:40:19	0	2. Кинематические связи			
8	0:43:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
Мельчукова Е.А.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:45:43	100	7. Работа и энергия			
2	0:45:48	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:48:21	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:51:44	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:51:54	0	2. Кинематические связи			
6	0:53:44	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:55:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:56:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Попов А.А.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:49	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:56	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:16:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:18:00	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:20:37	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:25:35	100	2. Кинематические связи			
7	0:28:34	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:49	0	8. Импульс, работа и энергия			
Решетников Д.Е.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:09:30	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:16:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:19:41	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:20:02	100	7. Работа и энергия			
6	0:21:50	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:24:55	0	2. Кинематические связи			
8	0:28:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
Рябова Е.А.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:30:46	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:32:37	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:32:56	0	2. Кинематические связи			
5	0:41:01	100	7. Работа и энергия			
6	0:43:55	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:25	0	1. Кинематика материальной точки			
Селимова А.Р.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:46	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:15:49	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:20:25	0	2. Кинематические связи			
4	0:28:25	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:31:03	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:37:11	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:03	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Старцева М.Е.	103	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:57	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:11:40	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:34:29	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:40:14	100	7. Работа и энергия			
5	0:40:41	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:45:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:48:30	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:49:59	100	2. Кинематические связи			
Тараканов М.Ю.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:41	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:15	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:31:41	0	2. Кинематические связи			
4	0:34:57	100	7. Работа и энергия			
5	0:38:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:13	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:11	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:43	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Федоров П.А.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:55	0	2. Кинематические связи			
3	0:12:59	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:17:10	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:30:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:36:43	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:51	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
Храмов И.В.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:18	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:26:51	100	7. Работа и энергия			
3	0:32:43	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:59	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:43:07	0	2. Кинематические связи			
6	0:44:49	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:48:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:50:17	0	8. Импульс, работа и энергия			
Юданова А.Н.	103	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:09:02	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:16:56	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:18:03	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:40:50	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:09	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:28	100	2. Кинематические связи			
Якунчев А.Э.	103	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:21:00	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:25:50	0	2. Кинематические связи			
3	0:32:33	100	7. Работа и энергия			
4	0:39:11	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:39:47	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:41:55	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:44	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Авраменко Я.Ю.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:38	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:16:05	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:27:49	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:32:34	100	2. Кинематические связи			
5	0:35:13	100	7. Работа и энергия			
6	0:42:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:25	100	3. Динамика простейших систем			
Балаганский А.С.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:08:41	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:03	100	2. Кинематические связи			
4	0:10:43	100	7. Работа и энергия			
5	0:18:29	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:29:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:33:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:37:25	100	4. Динамика вращательного движения			
Бонюк А.В.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:38	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:13:09	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:28	100	7. Работа и энергия			
4	0:35:26	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:37:10	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:47:45	100	2. Кинематические связи			
8	0:52:47	100	1. Кинематика материальной точки			
Васильев Е.Д.	104	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:10:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:18	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:14:54	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:17:21	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:17	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:46:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:37	0	7. Работа и энергия			
Гуй М.*.	104	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:43	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:31:23	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:39:51	0	2. Кинематические связи			
4	0:39:57	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:40:01	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:40:05	0	7. Работа и энергия			
7	0:40:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:40:14	0	3. Динамика простейших систем			
Гусев Д.В.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:21	0	2. Кинематические связи			
2	0:18:47	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:21:43	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:15	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:27:03	0	7. Работа и энергия			
6	0:35:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:35:58	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:40:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Зулкашев М.С.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:39	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:15:22	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:05	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:22:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:23:53	100	7. Работа и энергия			
6	0:26:34	100	2. Кинематические связи			
7	0:28:56	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:36:40	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Козлов Д.Ю.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:26	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:08:41	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:24	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:12:18	0	2. Кинематические связи			
5	0:13:32	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:34:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:39:05	0	7. Работа и энергия			
8	0:43:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
Коргин И.Н.	104	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:04	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:22	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:11:59	100	7. Работа и энергия			
4	0:22:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:27:36	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:31:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:33:58	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:35:01	100	2. Кинематические связи			
Кузьминых П.А.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:00	100	7. Работа и энергия			
2	0:10:11	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:12:19	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:14:53	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:18:24	100	2. Кинематические связи			
6	0:28:56	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:45:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:48	0	3. Динамика простейших систем			
Максимова Т.С.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:34:00	100	2. Кинематические связи			
2	0:36:45	0	7. Работа и энергия			
3	0:40:28	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:40:37	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:42:47	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:45:11	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:46:49	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:01	100	4. Динамика вращательного движения			
Пацкевич В.В.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:20:05	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:21:35	100	7. Работа и энергия			
4	0:26:28	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:04	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:29:53	0	2. Кинематические связи			
7	0:30:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:31:34	100	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Прокопенко А.А.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:02	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:06:05	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:23:11	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:33:25	100	7. Работа и энергия			
6	0:40:29	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Саитгалин Д.М.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:13	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:08:43	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:11:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:17:59	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:27:40	0	7. Работа и энергия			
7	0:29:59	100	2. Кинематические связи			
8	0:30:19	0	6. Импульс, центр массы			
Сороколетов Д.С.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:37	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:30:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:38:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:38:13	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:39:33	0	2. Кинематические связи			
6	0:41:00	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:17	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:21	100	3. Динамика простейших систем			
Стрельникова А.Д.	104	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:04:47	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:16:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:17:48	100	2. Кинематические связи			
6	0:21:12	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:53	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:56	100	1. Кинематика материальной точки			
Тверитнев А.Д.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:07:16	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:50	100	2. Кинематические связи			
4	0:30:01	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:37:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:33	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:54	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
Титчук М.В.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:18:04	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:24:29	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:22	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:31:46	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:36	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:46	0	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тянь Ц.*.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:31	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:06:33	0	2. Кинематические связи			
3	0:11:18	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:33:47	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:36:00	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:15	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:19	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:26	100	4. Динамика вращательного движения			
Фоминова А.С.	104	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:09:26	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:12:31	100	7. Работа и энергия			
5	0:13:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:20:30	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:21:08	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:22:32	0	2. Кинематические связи			
Фролов И.К.	104	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:04	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:23:32	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:26:10	0	2. Кинематические связи			
4	0:31:11	100	7. Работа и энергия			
5	0:44:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:48:32	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:49:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:44	0	4. Динамика вращательного движения			
Шульгина К.А.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:14:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:19:57	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:27:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:29:26	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:34:06	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:42:00	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:18	100	7. Работа и энергия			
8	0:51:00	0	2. Кинематические связи			
Ян И.*.	104	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:09:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:13:04	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:53	100	2. Кинематические связи			
5	0:18:32	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:22:47	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:24:37	0	7. Работа и энергия			
8	0:27:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
Анкудинова А.Н.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:30:21	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:38:05	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:40:48	0	2. Кинематические связи			
5	0:44:10	100	7. Работа и энергия			
6	0:52:46	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:54:38	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:57:11	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Аракчеев Е.Е.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:19	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:05:23	100	7. Работа и энергия			
3	0:10:24	0	2. Кинематические связи			
4	0:19:25	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:33	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:21	100	1. Кинематика материальной точки			
Багрин А.Р.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:15:01	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:21:45	100	7. Работа и энергия			
4	0:23:04	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:27:58	0	2. Кинематические связи			
6	0:31:56	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:36:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:37	100	3. Динамика простейших систем			
Болонкин Е.В.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:26	0	2. Кинематические связи			
2	0:14:33	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:22:04	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:30:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:34:48	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:43:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:21	0	7. Работа и энергия			
8	0:48:36	100	1. Кинематика материальной точки			
Волкова В.М.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:25	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:10:40	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:13:59	0	2. Кинематические связи			
4	0:19:55	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:44:03	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:46:23	100	7. Работа и энергия			
8	0:50:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
Галиакбаров Р.Т.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:31	0	7. Работа и энергия			
2	0:09:35	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:13:24	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:28	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:43:53	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:12	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:45:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:54	0	2. Кинематические связи			
Егорова П.И.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:23	100	2. Кинематические связи			
2	0:11:02	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:15:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:30:51	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:43:56	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:47:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:48:00	100	7. Работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Епишин К.Д.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:03	0	7. Работа и энергия			
2	0:20:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:28:29	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:34:09	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:37:31	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:39:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:39:53	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:42:47	100	6. Импульс, центр массы			
Зикий Д.В.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:47	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:22	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:40	0	7. Работа и энергия			
4	0:11:12	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:14:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:47	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:25:30	100	2. Кинематические связи			
8	0:33:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
Костаниди Е.Р.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:11:57	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:20:54	100	2. Кинематические связи			
4	0:40:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:46:00	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:51:28	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:51:59	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:52:35	0	7. Работа и энергия			
Кустов В.А.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:32	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:33	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:20:48	100	2. Кинематические связи			
4	0:22:01	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:35:05	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:39:00	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:40:12	0	7. Работа и энергия			
Наумов А.С.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:59	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:22:36	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:37:35	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:40:34	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:46:16	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:48:37	100	7. Работа и энергия			
7	0:51:01	0	2. Кинематические связи			
8	0:51:09	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Недосекин Н.А.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:10:21	100	7. Работа и энергия			
3	0:29:38	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:31:56	100	2. Кинематические связи			
5	0:36:49	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:41:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:43	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:45:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Орлова П.И.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:24	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:18:45	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:28:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:30:37	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:27	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:31	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:50:28	100	1. Кинематика материальной точки			
Перышкин Д.А.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:08:07	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:08	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:15:59	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:12	100	7. Работа и энергия			
6	0:26:14	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:29:40	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:31:39	100	2. Кинематические связи			
Померко М.А.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:25	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:22:35	100	7. Работа и энергия			
3	0:26:42	0	2. Кинематические связи			
4	0:33:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:43:19	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:45:29	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:47:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:58	100	4. Динамика вращательного движения			
Сапельников Е.А.	105	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:41:20	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:42:38	0	2. Кинематические связи			
3	0:43:34	100	7. Работа и энергия			
4	0:44:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:45:12	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:45:27	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:45:45	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:50:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
Степанов Т.И.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:13:27	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:01	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:17:34	0	2. Кинематические связи			
5	0:21:49	100	7. Работа и энергия			
6	0:28:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:39:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:13	100	1. Кинематика материальной точки			
Строганова С.С.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:12	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:04	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:17:16	100	7. Работа и энергия			
4	0:29:21	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:39:21	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:42:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:41	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ткачева У.В.	105	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:40	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:19:12	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:22:43	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:28:39	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:28	0	2. Кинематические связи			
6	0:48:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:51:46	0	7. Работа и энергия			
8	0:51:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
Хакимова Д.А.	105	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:27:44	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:41:41	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:46:57	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:47:12	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:48:05	100	7. Работа и энергия			
6	0:48:45	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:49:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:49:50	0	2. Кинематические связи			
Шейко А.В.	105	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:04	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:11:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:16:09	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:29:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:10	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:32:37	100	7. Работа и энергия			
7	0:34:11	100	2. Кинематические связи			
8	0:36:27	100	3. Динамика простейших систем			
Яковенко И.В.	105	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:25	0	2. Кинематические связи			
2	0:04:18	100	7. Работа и энергия			
3	0:11:51	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:13:06	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:15:30	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:16:38	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:17:33	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:21:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Абдуллабеков Р.А.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:39	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:08:52	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:09:18	100	2. Кинематические связи			
4	0:13:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:16:38	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:19:32	0	7. Работа и энергия			
7	0:26:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:32:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
Бакаев С.Ю.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:00	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:13:14	100	2. Кинематические связи			
3	0:22:32	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:26:53	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:29:13	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:00	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:39:59	0	7. Работа и энергия			
8	0:42:38	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Борисюк Е.А.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:49	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:30:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:42:41	100	7. Работа и энергия			
4	0:42:55	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:43:32	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:43:51	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:15	100	2. Кинематические связи			
8	0:45:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
Брюшков М.М.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:52	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:02:34	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:09:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:14:17	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:15:38	100	7. Работа и энергия			
6	0:20:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:23:45	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:32:48	0	2. Кинематические связи			
Евдокимов А.Г.	106	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:06:09	100	7. Работа и энергия			
3	0:18:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:19:30	100	2. Кинематические связи			
5	0:25:02	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:28:52	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:38:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:36	100	6. Импульс, центр массы			
Закирова В.Р.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:37	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:34	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:12	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:22:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:23:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:24:14	100	7. Работа и энергия			
7	0:25:31	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:26:09	0	4. Динамика вращательного движения			
Ивкин Н.В.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:10:59	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:00	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:31:29	100	7. Работа и энергия			
5	0:32:42	0	2. Кинематические связи			
6	0:36:49	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:37:00	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:37:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
Киселев М.Д.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:42:17	0	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:42:25	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:42:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:42:59	100	2. Кинематические связи			
5	0:43:15	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:43:22	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:34	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:31	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Колеганов А.А.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:20	100	2. Кинематические связи			
2	0:24:27	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:29:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:36:02	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:38:48	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:50	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:55	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:00	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Кочегарова М.К.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:43	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:13:22	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:19:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:21:21	0	7. Работа и энергия			
5	0:28:43	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:30:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:30:47	0	2. Кинематические связи			
8	0:30:50	100	3. Динамика простейших систем			
Лобачев И.А.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:06:48	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:07:20	100	2. Кинематические связи			
4	0:09:59	100	7. Работа и энергия			
5	0:40:09	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:44:19	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:51	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Матвеева А.А.	106	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:08:22	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:21:04	100	2. Кинематические связи			
5	0:26:45	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:30:20	100	7. Работа и энергия			
7	0:34:57	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:36:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Назаров Д.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:15	0	7. Работа и энергия			
2	0:11:43	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:16:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:19:43	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:21:24	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:25:14	0	2. Кинематические связи			
7	0:34:14	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:40:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Павловская В.А.	106	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:58	100	7. Работа и энергия			
2	0:28:55	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:35:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:36:22	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:18	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:38:11	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:38:19	100	2. Кинематические связи			
8	0:38:26	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Половникова А.И.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:11	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:08:02	100	2. Кинематические связи			
3	0:10:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:11:33	100	7. Работа и энергия			
5	0:15:16	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:20:50	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:23:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:24:38	100	3. Динамика простейших систем			
Рыжков И.С.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:39:59	100	2. Кинематические связи			
2	0:42:36	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:43:20	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:43:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:43:36	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:56	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:45:53	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:56	0	8. Импульс, работа и энергия			
Соколов Т.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:13	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:13:14	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:14:32	100	2. Кинематические связи			
4	0:17:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:20:41	100	7. Работа и энергия			
6	0:32:11	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:17	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:38:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
Строганов Ю.А.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:17	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:04:25	0	2. Кинематические связи			
3	0:07:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:57	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:18:42	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:22:49	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:23:31	100	7. Работа и энергия			
8	0:25:59	100	6. Импульс, центр массы			
Терентьев С.Е.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:41	0	2. Кинематические связи			
2	0:08:25	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:18:03	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:21:18	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:23:49	0	7. Работа и энергия			
7	0:34:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:36:37	100	6. Импульс, центр массы			
Терентьева А.И.	106	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:58	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:30	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:18:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:27:25	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:29:39	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:31:49	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:47	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Фомина С.А.	106	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:17:42	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:19:19	0	2. Кинематические связи			
4	0:23:08	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:29:45	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:36:45	0	7. Работа и энергия			
7	0:39:23	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
Чепурной М.А.	106	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:34	100	2. Кинематические связи			
2	0:00:46	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:03:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:06:56	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:09:47	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:12:34	0	7. Работа и энергия			
7	0:25:17	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:38:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Шимко П.А.	106	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:51	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:09:48	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:18:55	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:26:06	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:27:47	100	7. Работа и энергия			
6	0:33:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:37:59	0	2. Кинематические связи			
8	0:43:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Щеглов С.А.	106	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:04	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:25:06	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:26:44	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:32:08	100	7. Работа и энергия			
6	0:35:17	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:16	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:36	100	4. Динамика вращательного движения			
Алексеев А.С.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:10:19	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:13:18	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:21:12	100	2. Кинематические связи			
5	0:27:11	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:28	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:34:02	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:33	0	8. Импульс, работа и энергия			
Андреев И.А.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:11:45	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:17:34	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:29	100	2. Кинематические связи			
5	0:24:29	0	7. Работа и энергия			
6	0:28:12	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бачинская С.В.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:08	100	2. Кинематические связи			
2	0:26:39	100	7. Работа и энергия			
3	0:30:33	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:36:02	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:39:56	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:43:17	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:35	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:11	0	8. Импульс, работа и энергия			
Васильева О.А.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:10:26	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:15:46	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:20:33	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:48	100	2. Кинематические связи			
6	0:26:41	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:31:36	0	7. Работа и энергия			
8	0:42:51	100	3. Динамика простейших систем			
Гареева А.Р.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:34	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:14:13	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:24:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:34:44	100	2. Кинематические связи			
5	0:36:17	100	7. Работа и энергия			
6	0:38:21	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:19	0	1. Кинематика материальной точки			
Дементьев А.А.	107	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:14:52	100	7. Работа и энергия			
3	0:17:35	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:21:48	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:25:12	100	2. Кинематические связи			
6	0:27:42	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:30:39	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:34:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Комаров Ф.В.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:12	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:18:35	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:21:50	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:07	100	7. Работа и энергия			
5	0:28:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:28:53	100	2. Кинематические связи			
7	0:29:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:30:03	0	1. Кинематика материальной точки			
Коньков А.А.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:26	0	3. Динамика простейших систем			
2	0:07:47	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:09:54	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:12:11	0	2. Кинематические связи			
5	0:20:20	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:24	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:31:44	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:02	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Моисеева Е.А.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:18	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:06:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:24:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:28:00	100	7. Работа и энергия			
5	0:33:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:34:51	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:41:01	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:43:09	0	6. Импульс, центр массы			
Носков Е.А.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:02	0	2. Кинематические связи			
2	0:09:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:17:12	100	7. Работа и энергия			
5	0:25:07	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:27:32	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:41	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:41:51	100	8. Импульс, работа и энергия			
Садикова Т.Е.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:12:43	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:23:23	100	7. Работа и энергия			
4	0:27:55	0	2. Кинематические связи			
5	0:29:31	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:30:03	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:40:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Саперов Т.И.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:03:48	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:38	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:25:54	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:14	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:30:07	100	7. Работа и энергия			
8	0:36:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
Сачкова Е.М.	107	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:22:20	0	2. Кинематические связи			
2	0:25:59	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:27:51	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:29:16	0	7. Работа и энергия			
5	0:31:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:36:31	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:39:55	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Сенковенко А.М.	107	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:13	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:25:36	100	7. Работа и энергия			
3	0:30:18	100	2. Кинематические связи			
4	0:33:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:36:43	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:42:44	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:43:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:18	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Смакотин М.А.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:55	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:24	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:20:05	0	7. Работа и энергия			
5	0:21:22	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:28	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:31:11	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:43	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Смакотин А.А.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:48	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:05:05	100	7. Работа и энергия			
3	0:13:53	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:17:59	100	2. Кинематические связи			
5	0:30:49	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:35:26	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:19	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Степанов М.К.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:39	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:36	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:15:02	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:21:23	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:23:02	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:30:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:34:20	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Тян А.И.	107	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:00	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:16:16	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:28:19	100	2. Кинематические связи			
4	0:31:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:31:59	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:32:20	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:38:33	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:39:31	100	7. Работа и энергия			
Фролова А.И.	107	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:19:47	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:23:09	0	7. Работа и энергия			
3	0:31:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:32:23	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:36:16	0	2. Кинематические связи			
6	0:37:52	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:41:19	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:44:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Харитонов И.Д.	107	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:54	100	7. Работа и энергия			
2	0:13:50	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:16:00	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:31:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:33:30	100	2. Кинематические связи			
7	0:35:13	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:38:27	100	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Шендрик А.Д.	107	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:08	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:17:20	100	7. Работа и энергия			
3	0:20:32	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:29:01	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:33:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:34:39	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:36:05	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:38:14	100	2. Кинематические связи			
Шуитов Е.Н.	107	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:46	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:07:43	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:10:29	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:14:56	0	2. Кинематические связи			
5	0:19:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:22:50	0	7. Работа и энергия			
7	0:38:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:41:36	0	3. Динамика простейших систем			
Шумилов И.А.	107	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:26	100	2. Кинематические связи			
2	0:11:10	100	7. Работа и энергия			
3	0:12:51	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:15:43	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:23:38	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:27:21	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:33:49	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:35:57	100	6. Импульс, центр массы			
Щерба А.Д.	107	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:17:02	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:18:20	100	2. Кинематические связи			
4	0:25:00	100	7. Работа и энергия			
5	0:30:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:42:13	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:46	0	4. Динамика вращательного движения			
Байков Ф.И.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:09	100	7. Работа и энергия			
2	0:03:55	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:10:58	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:30:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:38:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:03	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:44:01	100	2. Кинематические связи			
8	0:44:54	0	4. Динамика вращательного движения			
Белов М.П.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:14:00	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:54	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:58	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:25:06	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:33:06	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:35:26	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:48	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Буруто М.Д.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:30	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:14:42	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:17:59	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:12	0	7. Работа и энергия			
5	0:23:09	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:25:32	100	2. Кинематические связи			
7	0:30:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ваганов К.Р.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:02	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:12:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:17:42	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:22:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:28:53	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:32:38	100	7. Работа и энергия			
7	0:34:28	100	2. Кинематические связи			
8	0:37:04	0	6. Импульс, центр массы			
Гераськина О.А.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:16:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:16:50	100	7. Работа и энергия			
4	0:17:21	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:19:59	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:31:13	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:29	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:39:45	100	2. Кинематические связи			
Гончарова М.И.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:07:50	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:10:12	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:15:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:20:34	100	2. Кинематические связи			
6	0:23:46	100	7. Работа и энергия			
7	0:29:37	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:33:59	0	1. Кинематика материальной точки			
Забиралова Д.Д.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:12:10	100	7. Работа и энергия			
3	0:16:57	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:23:55	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:25:55	0	2. Кинематические связи			
6	0:34:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:40:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:36	0	3. Динамика простейших систем			
Зуев А.П.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:57	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:15:31	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:22:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:27:55	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:31:54	0	2. Кинематические связи			
6	0:36:36	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:28	100	7. Работа и энергия			
8	0:45:13	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Исаев Б.С.	108	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:20:57	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:40:48	0	7. Работа и энергия			
3	0:42:02	0	2. Кинематические связи			
4	0:42:18	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:43:10	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:46:10	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:46:15	0	4. Динамика вращательного движения			
Китов С.Н.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	0	3. Динамика простейших систем			
2	0:05:38	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:28:53	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:31:34	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:35:50	100	7. Работа и энергия			
7	0:38:51	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:39:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Куприянов А.И.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:20:09	100	2. Кинематические связи			
3	0:21:42	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:46	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:36:03	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:44	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
Ларин И.П.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:53	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:20:33	0	2. Кинематические связи			
3	0:23:01	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:27:28	100	7. Работа и энергия			
5	0:33:37	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:38:29	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:46:15	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Лодонова С.Б.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:02	0	2. Кинематические связи			
2	0:17:10	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:35:14	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:36:38	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:39:53	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:45:36	0	7. Работа и энергия			
8	0:47:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Максимов Т.И.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:32	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:05:27	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:07:40	0	2. Кинематические связи			
4	0:14:40	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:23:16	100	7. Работа и энергия			
6	0:25:42	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:33:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:43:00	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Матвеев Е.И.	108	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:16:34	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:56	100	7. Работа и энергия			
4	0:21:43	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:34:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:39:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:43:09	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:47	0	1. Кинематика материальной точки			
Новиков Г.М.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:19:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:23:42	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:42	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:44	0	2. Кинематические связи			
7	0:43:36	0	7. Работа и энергия			
8	0:44:45	0	1. Кинематика материальной точки			
Озеров С.Р.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:33	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:45	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:23:29	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:24	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:28:23	100	2. Кинематические связи			
6	0:29:06	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:11	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:42:24	0	8. Импульс, работа и энергия			
Павозков Я.Ф.	108	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:46	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:06:33	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:16:11	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:17:18	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:21:56	100	2. Кинематические связи			
7	0:26:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:28:20	100	7. Работа и энергия			
Преображенский К.В.	108	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:27	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:02	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:09:17	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:14:27	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:19:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:31:44	100	2. Кинематические связи			
7	0:35:02	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Реница Н.В.	108	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:45	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:05:41	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:08:53	100	2. Кинематические связи			
4	0:14:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:15:40	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:18:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:21:08	100	7. Работа и энергия			
8	0:27:18	100	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Саматов А.А.	108	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:13:44	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:18	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:24:43	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:34	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:42:35	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Суетин Г.М.	108	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:07:13	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:10:27	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:12:25	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:07	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:17:24	0	2. Кинематические связи			
7	0:22:31	0	7. Работа и энергия			
8	0:25:03	100	3. Динамика простейших систем			
Шадрикова Т.А.	108	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:47	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:08:38	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:11	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:16:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:29:07	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:30:19	100	2. Кинематические связи			
7	0:31:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ямбаев В.М.	108	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:03	0	2. Кинематические связи			
2	0:06:13	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:07:06	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:09:05	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:15:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:17:08	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:19:43	100	7. Работа и энергия			
8	0:30:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
Амвросов И.О.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:16	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:05:22	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:08:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:09:46	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:12:11	0	2. Кинематические связи			
6	0:14:42	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:34:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:37:13	100	7. Работа и энергия			
Андреева И.В.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:46	100	7. Работа и энергия			
2	0:20:33	100	2. Кинематические связи			
3	0:30:39	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:37:38	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:39:11	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:26	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:13	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:26	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Байсланова Л.Р.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:39	100	2. Кинематические связи			
2	0:18:30	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:20:04	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:27:14	100	7. Работа и энергия			
5	0:30:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:33:29	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:16	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:40:30	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Брусникин Н.А.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:33	100	7. Работа и энергия			
2	0:04:12	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:10:08	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:50	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:21:52	100	2. Кинематические связи			
7	0:23:43	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:26:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
Горенков К.О.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:28	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:07:28	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:55	100	7. Работа и энергия			
4	0:10:55	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:13:05	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:17:22	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:20:28	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:36:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Коблова Е.Г.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:15:59	100	7. Работа и энергия			
3	0:22:30	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:49	100	2. Кинематические связи			
5	0:45:50	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:47:31	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:47:39	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:48:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Коваленко А.С.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:38	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:08:45	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:10:39	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:16:49	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:21:40	0	7. Работа и энергия			
6	0:22:59	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:33:09	100	2. Кинематические связи			
8	0:41:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Махнюк М.В.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:48	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:09:17	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:11:09	100	2. Кинематические связи			
4	0:20:00	100	7. Работа и энергия			
5	0:35:09	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:45:01	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:28	0	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Меркулов И.В.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:24	100	7. Работа и энергия			
2	0:11:41	0	2. Кинематические связи			
3	0:15:18	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:17:52	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:45	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:29:46	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:33:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
Минковецкий И.К.	109	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:21	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:10:15	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:11:43	100	2. Кинематические связи			
4	0:14:30	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:18:16	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:23:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:25:46	100	7. Работа и энергия			
8	0:35:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Мостовой В.А.	109	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:21	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:21:19	0	2. Кинематические связи			
3	0:27:29	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:34:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:38:13	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:06	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:27	100	7. Работа и энергия			
8	0:49:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
Попов И.Б.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:49	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:27:59	0	1. Кинематика материальной точки			
3	0:28:29	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:28:32	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:36	100	7. Работа и энергия			
6	0:28:39	0	2. Кинематические связи			
7	0:28:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:28:57	0	3. Динамика простейших систем			
Рачишена П.А.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:07	0	2. Кинематические связи			
2	0:10:46	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:13:34	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:15:36	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:17:26	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:20:27	100	7. Работа и энергия			
7	0:41:06	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:41:43	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Светиков Д.А.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:10	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:30	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:20:18	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:27:38	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:21	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:41	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:57	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сивков М.О.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:42	0	2. Кинематические связи			
2	0:06:14	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:54	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:13:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:14:42	100	7. Работа и энергия			
6	0:18:56	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:22:08	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:27:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
Слепышев С.А.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:17	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:16:34	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:18:24	100	7. Работа и энергия			
4	0:24:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:29:38	100	2. Кинематические связи			
6	0:31:48	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:34:22	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
Старовойтов А.А.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:31	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:13:55	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:20:39	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:35:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:51	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:43:58	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:45	0	2. Кинематические связи			
Торопцева Д.Ю.	109	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:37:27	100	2. Кинематические связи			
2	0:43:28	0	7. Работа и энергия			
3	0:43:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:46:06	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:47:01	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:47:34	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:48:08	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:22	0	8. Импульс, работа и энергия			
Удоратин Д.А.	109	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:52	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:03:35	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:06:28	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:13:54	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:18:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:23:40	100	2. Кинематические связи			
7	0:32:04	100	7. Работа и энергия			
8	0:34:39	100	6. Импульс, центр массы			
Ульянова В.С.	109	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:27	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:10:39	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:12:33	100	2. Кинематические связи			
4	0:24:24	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:29:03	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:56	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:39:04	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Уманский А.С.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:06:51	0	7. Работа и энергия			
3	0:12:40	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:19:38	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:42	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:39:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:03	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:52	0	2. Кинематические связи			
Холодов Д.В.	109	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:11	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:02:59	100	7. Работа и энергия			
3	0:04:28	0	2. Кинематические связи			
4	0:07:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:13:31	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:16:58	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:19:56	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:21:47	100	1. Кинематика материальной точки			
Шматченко В.М.	109	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:28	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:09	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:34	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:16:57	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:23:19	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:09	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:56	0	1. Кинематика материальной точки			
Щепнова А.С.	109	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:00	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:49	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:18:19	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:17	0	7. Работа и энергия			
5	0:41:34	0	2. Кинематические связи			
6	0:43:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:42	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ястребов Л.А.	109	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:41	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:21:36	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:29:15	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:34:28	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:39	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:32	0	2. Кинематические связи			
7	0:41:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:21	100	1. Кинематика материальной точки			
Абдуллина М.А.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:00	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:08:32	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:26:41	100	2. Кинематические связи			
4	0:30:00	0	7. Работа и энергия			
5	0:37:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:42:03	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:02	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Афанасьева А.А.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:25:33	100	7. Работа и энергия			
2	0:31:02	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:41:08	100	2. Кинематические связи			
4	0:41:18	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:41:29	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:41:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:49	0	4. Динамика вращательного движения			
Воскобойник В.А.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:06	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:07:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:12:04	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:16:05	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:27:30	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:29:52	0	7. Работа и энергия			
7	0:32:40	100	2. Кинематические связи			
8	0:44:07	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гаврилов Д.Р.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:17	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:42	0	2. Кинематические связи			
3	0:19:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:25:24	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:30:33	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:25	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:37:14	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гранкин К.П.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:45	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:45	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:11:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:14:14	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:20:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:21:54	100	7. Работа и энергия			
8	0:24:35	0	3. Динамика простейших систем			
Грибов В.М.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:25	100	7. Работа и энергия			
2	0:08:34	100	2. Кинематические связи			
3	0:32:47	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:37:55	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:39:48	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:47	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:42:10	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:42:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Грищенко Д.С.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:53	0	3. Динамика простейших систем			
2	0:20:35	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:22:36	0	7. Работа и энергия			
4	0:27:05	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:31:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:32:02	0	2. Кинематические связи			
7	0:34:37	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:38:12	100	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гусарова М.А.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:30:19	100	7. Работа и энергия			
2	0:41:11	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:41:35	100	2. Кинематические связи			
4	0:44:33	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:44:36	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:44:52	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:55	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:02	0	3. Динамика простейших систем			
Ефременко А.А.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:23	100	2. Кинематические связи			
2	0:09:34	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:12:20	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:14:28	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:25	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:23:25	100	7. Работа и энергия			
7	0:27:04	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:30:44	100	1. Кинематика материальной точки			
Заикина Е.А.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:31:36	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:31:46	100	2. Кинематические связи			
4	0:32:08	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:36:28	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:36:47	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:40:45	0	3. Динамика простейших систем			
Залищанский Я.М.	110	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:32	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:03:02	100	7. Работа и энергия			
3	0:09:55	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:15:32	100	2. Кинематические связи			
5	0:24:50	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:33:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:36:24	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:40:10	100	1. Кинематика материальной точки			
Ипатов М.К.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:08	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:10:27	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:18:06	100	2. Кинематические связи			
4	0:31:42	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:34	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:37:59	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:40:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:41:21	0	7. Работа и энергия			
Ляшко М.С.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:20:49	0	7. Работа и энергия			
4	0:31:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:32:29	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:41:26	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:41:54	0	2. Кинематические связи			
8	0:42:02	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Месяц А.*.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:43	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:26:40	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:28:27	100	2. Кинематические связи			
4	0:29:43	100	7. Работа и энергия			
5	0:35:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:35:56	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:37:08	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:48	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Морозов А.А.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:04:11	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:07:46	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:13:05	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:17:34	100	2. Кинематические связи			
6	0:21:14	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:23:08	0	7. Работа и энергия			
8	0:29:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
Писаренко И.Р.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:15	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:28:53	100	2. Кинематические связи			
3	0:33:34	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:36:32	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:51	100	7. Работа и энергия			
6	0:43:54	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
Романова А.В.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:39	100	2. Кинематические связи			
2	0:06:43	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:13:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:20:52	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:22:24	0	7. Работа и энергия			
6	0:27:18	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:30:45	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:32:16	0	8. Импульс, работа и энергия			
Рославцев С.В.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:20	100	2. Кинематические связи			
2	0:04:43	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:05:50	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:07:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:10:01	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:16:19	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:20:14	0	7. Работа и энергия			
8	0:29:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
Савельев Э.К.	110	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:28	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:14:52	100	7. Работа и энергия			
4	0:21:45	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:03	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:26:11	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:35:45	100	3. Динамика простейших систем			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Сапинский Д.А.	110	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:10	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:38	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:20:52	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:23:35	0	1. Кинематика материальной точки			
5	0:34:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:36:00	100	2. Кинематические связи			
7	0:37:10	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:27	0	4. Динамика вращательного движения			
Суслин А.Д.	110	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:24	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:19:21	100	7. Работа и энергия			
4	0:25:31	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:16	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:40:28	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:43:07	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:19	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Уколова Е.Д.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:45	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:38	100	7. Работа и энергия			
3	0:17:59	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:26:37	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:28	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:36:28	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:41:15	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:41:39	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Хрипунов А.А.	110	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:33	100	2. Кинематические связи			
2	0:08:51	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:25:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:30:17	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:35:31	0	7. Работа и энергия			
6	0:39:52	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:43:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:07	0	1. Кинематика материальной точки			
Шевелева Е.Н.	110	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:24	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:44	100	7. Работа и энергия			
4	0:25:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:36:09	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:40:50	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:59	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Байбара И.Ю.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:00	0	2. Кинематические связи			
2	0:11:24	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:15:44	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:18:28	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:51	100	7. Работа и энергия			
7	0:31:38	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:34:33	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Белов А.Д.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:05	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:55	100	7. Работа и энергия			
3	0:21:57	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:29:33	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:37:25	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:42:57	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:55	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:48:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
Бычкова А.А.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:24	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:33	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:21:37	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:25:59	100	7. Работа и энергия			
5	0:27:04	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:37:45	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:40:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:25	100	3. Динамика простейших систем			
Васильев Б.Ю.	111	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:11	100	7. Работа и энергия			
3	0:19:26	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:27:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:31:11	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:32:00	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:45:46	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:18	100	2. Кинематические связи			
Виленский А.В.	111	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:44	100	2. Кинематические связи			
2	0:13:52	0	7. Работа и энергия			
3	0:16:20	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:31:48	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:48:09	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:58:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:58:46	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:59:12	0	6. Импульс, центр массы			
Гавшин М.Н.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:21	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:13:45	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:16:56	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:18:40	100	7. Работа и энергия			
5	0:20:44	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:22:56	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:29:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:15	0	2. Кинематические связи			
Зайцев Ю.Д.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	0	2. Кинематические связи			
2	0:10:23	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:25:22	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:26:04	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:32:03	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:36:13	100	7. Работа и энергия			
7	0:49:55	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:55:08	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Израелян Т.А.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:08	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:08:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:21:19	100	7. Работа и энергия			
4	0:27:57	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:30:52	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:34:27	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:59	0	2. Кинематические связи			
8	0:39:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
Катков И.В.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:41	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:15:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:22:49	100	7. Работа и энергия			
4	0:24:29	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:29:31	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:39:12	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:43:06	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:48:13	0	2. Кинематические связи			
Коротышова Д.И.	111	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:15	100	2. Кинематические связи			
2	0:17:11	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:26:14	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:27:27	100	7. Работа и энергия			
5	0:37:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:42:10	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:14	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:56:31	0	6. Импульс, центр массы			
Кузьмин С.К.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:56	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:14:23	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:08	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:24:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:26:09	100	7. Работа и энергия			
6	0:35:11	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:35	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:59	0	6. Импульс, центр массы			
Куликов Н.С.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:22	100	7. Работа и энергия			
2	0:11:58	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:25:27	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:27:54	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:29:09	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:46:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:47:18	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:47:35	0	2. Кинематические связи			
Лалин И.Р.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:52	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:49	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:24	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:19:18	100	2. Кинематические связи			
5	0:20:59	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:28:06	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:30:49	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:44	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лебедева М.А.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:13:44	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:34:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:35:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:37:21	100	7. Работа и энергия			
6	0:41:09	100	2. Кинематические связи			
7	0:41:34	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:41:55	0	1. Кинематика материальной точки			
Лепихин М.А.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:46	0	2. Кинематические связи			
2	0:15:41	0	7. Работа и энергия			
3	0:18:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:35:55	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:57:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:59:49	0	1. Кинематика материальной точки			
8	1:00:37	100	6. Импульс, центр массы			
Лобов А.С.	111	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	0	2. Кинематические связи			
2	0:06:57	100	7. Работа и энергия			
3	0:12:56	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:22:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:24:35	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:36:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:40:53	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:49:29	0	6. Импульс, центр массы			
Мальцев А.Е.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:01	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:00	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:35:50	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:36:51	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:43:38	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:38	100	7. Работа и энергия			
7	0:48:15	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:53:29	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Пушкарев К.А.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:48	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:07:49	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:13:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:27:26	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:29:18	100	7. Работа и энергия			
6	0:43:48	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:46:47	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:47:59	0	2. Кинематические связи			
Севастьянов Я.Е.	111	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:24	0	2. Кинематические связи			
2	0:08:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:21:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:25:22	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:42	0	7. Работа и энергия			
6	0:34:39	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:36:31	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:39:47	100	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Солохина Е.Е.	111	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:33	0	7. Работа и энергия			
2	0:37:36	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:38:41	100	2. Кинематические связи			
4	0:41:45	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:42:09	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:21	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Терпунов А.А.	111	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:27:02	0	7. Работа и энергия			
3	0:32:20	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:39:40	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:45:38	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:48:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:49:00	0	2. Кинематические связи			
8	0:50:39	0	4. Динамика вращательного движения			
Швецова Е.П.	111	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:27:26	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:43:28	100	7. Работа и энергия			
4	0:46:45	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:55:23	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:58:59	0	2. Кинематические связи			
7	0:59:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	1:00:04	0	3. Динамика простейших систем			
Башкирова К.Ф.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:04	100	7. Работа и энергия			
2	0:12:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:23:22	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:55	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:26:38	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:30:52	100	2. Кинематические связи			
7	0:42:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:05	0	4. Динамика вращательного движения			
Башков Н.О.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:09:05	100	2. Кинематические связи			
3	0:19:27	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:25:36	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:23	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:12	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:42:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:49:32	0	4. Динамика вращательного движения			
Васильева О.В.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:16	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:07:05	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:16:26	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:20:24	100	2. Кинематические связи			
5	0:25:48	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:29:37	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:35:04	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:59	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Гераськин О.Г.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:14	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:19:36	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:31:00	100	2. Кинематические связи			
4	0:40:25	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:45:13	100	7. Работа и энергия			
6	0:47:42	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:52:12	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:52:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
Годлевский Н.Д.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:15	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:10:07	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:54	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:23:10	100	7. Работа и энергия			
5	0:30:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:32:50	100	2. Кинематические связи			
7	0:51:26	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:55:04	100	6. Импульс, центр массы			
Горелов Д.Е.	112	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:18:14	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:49	100	2. Кинематические связи			
4	0:26:09	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:32:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:34:27	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:36:04	100	7. Работа и энергия			
8	0:37:36	100	1. Кинематика материальной точки			
Загравский А.К.	112	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:19	100	2. Кинематические связи			
2	0:06:53	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:09:04	100	7. Работа и энергия			
4	0:13:01	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:18:36	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:31:01	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:35:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:38:45	100	4. Динамика вращательного движения			
Звездочкина Л.А.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:12	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:11:53	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:24:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:26:45	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:52	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:36:31	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:09	100	2. Кинематические связи			
8	0:45:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
Камоликова Е.В.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:28	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:06	100	2. Кинематические связи			
3	0:33:43	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:40:15	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:43:38	100	7. Работа и энергия			
6	0:46:11	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:48:20	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:30	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Карпенко М.Д.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:59	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:06:11	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:34	100	2. Кинематические связи			
4	0:15:10	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:19:31	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:23:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:25:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:25:59	100	6. Импульс, центр массы			
Котиков И.А.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:39	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:07:39	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:10:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:16:25	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:21:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:26:21	100	2. Кинематические связи			
7	0:27:57	0	7. Работа и энергия			
8	0:42:54	100	3. Динамика простейших систем			
Кусак А.А.	112	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:44	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:06:37	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:20	100	2. Кинематические связи			
4	0:26:17	100	7. Работа и энергия			
5	0:34:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:44:55	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:59	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мальгин Г.П.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:35	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:09:56	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:14:24	100	2. Кинематические связи			
4	0:17:31	100	7. Работа и энергия			
5	0:19:08	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:36	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:42:39	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:46:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
Марков А.А.	112	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:16:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:25:55	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:41:00	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:44:42	0	2. Кинематические связи			
6	0:45:29	0	7. Работа и энергия			
7	0:47:23	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:48:52	0	3. Динамика простейших систем			
Павловец И.С.	112	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:49	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:16:38	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:28:27	100	2. Кинематические связи			
4	0:30:37	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:32:00	100	7. Работа и энергия			
6	0:35:18	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:47:34	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:48:30	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Петри В.Д.	112	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:13	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:36:37	0	7. Работа и энергия			
3	0:39:34	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:45:30	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:47:07	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:48:44	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:48:50	100	2. Кинематические связи			
8	0:48:53	0	1. Кинематика материальной точки			
Печуров А.В.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:20	0	2. Кинематические связи			
2	0:14:23	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:19:50	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:26:03	0	7. Работа и энергия			
5	0:36:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:42:37	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:44:37	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:53	100	3. Динамика простейших систем			
Пушкарева М.П.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:14	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:28:29	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:31:48	100	2. Кинематические связи			
4	0:33:36	100	7. Работа и энергия			
5	0:35:06	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:51:11	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:51:20	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:51:36	0	4. Динамика вращательного движения			
Пятков В.Д.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:09:15	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:14:18	100	2. Кинематические связи			
4	0:20:13	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:28:04	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:32:10	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:33:04	100	7. Работа и энергия			
8	0:34:44	100	4. Динамика вращательного движения			
Сенько В.А.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:49	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:19:42	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:25:11	100	2. Кинематические связи			
4	0:28:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:55	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:38:05	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:39:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:47:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
Сергеев И.А.	112	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:44	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:12:43	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:18:41	100	2. Кинематические связи			
4	0:20:56	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:32	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:26:11	100	7. Работа и энергия			
7	0:32:57	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:39:54	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тюшняков И.Д.	112	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:57	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:20:22	100	2. Кинематические связи			
3	0:24:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:33:26	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:37:18	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:38:17	0	7. Работа и энергия			
7	0:47:16	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:47:25	100	6. Импульс, центр массы			
Хилевич В.С.	112	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:53	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:01	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:17:41	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:20:08	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:26:05	100	7. Работа и энергия			
6	0:29:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:37:37	0	2. Кинематические связи			
8	0:39:38	0	8. Импульс, работа и энергия			
Чашухина М.В.	112	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:24:05	100	7. Работа и энергия			
3	0:27:06	100	2. Кинематические связи			
4	0:31:46	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:49	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:47:14	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:47:39	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:59	0	8. Импульс, работа и энергия			
Бородацкий И.С.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:57	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:12:28	0	2. Кинематические связи			
3	0:21:39	0	7. Работа и энергия			
4	0:33:05	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:34:34	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:37:11	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:45:26	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Брунилин А.Е.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:28	100	2. Кинематические связи			
2	0:20:44	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:22:54	100	7. Работа и энергия			
4	0:27:55	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:35:10	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:37:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:40:57	100	6. Импульс, центр массы			
Будаева Д.В.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:19	100	7. Работа и энергия			
2	0:23:48	0	2. Кинематические связи			
3	0:27:35	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:32:48	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:36:12	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:40:17	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:42:23	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:14	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Величко М.П.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:24:31	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:44:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:44:54	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:45:20	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:45:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:45:34	100	7. Работа и энергия			
7	0:47:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:31	100	4. Динамика вращательного движения			
Габдрафиков А.Р.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:33	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:15:01	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:22:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:23:43	100	2. Кинематические связи			
5	0:32:11	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:44:22	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:45:50	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:29	100	7. Работа и энергия			
Горбунова А.Р.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:27:20	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:28:31	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:38:12	100	7. Работа и энергия			
5	0:38:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:40:06	0	2. Кинематические связи			
7	0:41:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:32	0	1. Кинематика материальной точки			
Грюканова Е.М.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:09:40	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:24:30	100	2. Кинематические связи			
4	0:33:49	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:38:00	0	7. Работа и энергия			
6	0:42:59	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:49:36	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:50:03	0	8. Импульс, работа и энергия			
Давыдов Н.А.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:01	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:16:33	100	7. Работа и энергия			
3	0:23:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:35:08	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:41:41	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:46:38	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:47:38	0	2. Кинематические связи			
8	0:49:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Данильченко М.О.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:11	0	3. Динамика простейших систем			
2	0:15:21	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:51	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:21:44	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:25:01	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:27:55	100	7. Работа и энергия			
7	0:31:34	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:35:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Жулев Е.А.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:38	100	2. Кинематические связи			
2	0:01:51	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:05:56	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:07:39	100	7. Работа и энергия			
5	0:16:57	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:21:19	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:34:59	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Кононов Д.В.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:36	100	2. Кинематические связи			
2	0:40:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:44:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:44:54	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:45:29	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:46:17	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:47:22	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:47:27	100	7. Работа и энергия			
Косенюк Е.С.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:34	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:33	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:12:22	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:21:22	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:22:54	0	7. Работа и энергия			
6	0:25:41	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:05	0	2. Кинематические связи			
8	0:44:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
Маршалко И.Г.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:38:23	0	2. Кинематические связи			
2	0:38:44	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:40:01	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:40:14	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:40:30	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:40:45	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:42:18	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мудрый Я.В.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:59	100	2. Кинематические связи			
2	0:06:11	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:08:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:13:03	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:30:21	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:40:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:43:02	0	7. Работа и энергия			
8	0:50:22	0	1. Кинематика материальной точки			
Пышный В.В.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:07	0	7. Работа и энергия			
2	0:20:36	0	2. Кинематические связи			
3	0:25:19	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:26:24	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:33:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:42:50	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:50:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:51:02	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Рочев П.А.	113	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:10	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:14:13	100	7. Работа и энергия			
3	0:19:33	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:30:34	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:22	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:45:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:47:16	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:02	100	2. Кинематические связи			
Рыбакин М.А.	113	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:32:07	100	2. Кинематические связи			
2	0:33:06	100	7. Работа и энергия			
3	0:33:18	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:33:27	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:33:34	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:33:45	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:36:26	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:37:37	0	1. Кинематика материальной точки			
Саканян А.С.	113	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:54	0	7. Работа и энергия			
2	0:06:52	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:09:55	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:31:46	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:34:19	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:45:23	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:49:17	0	2. Кинематические связи			
8	0:51:42	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Серга С.С.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:00	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:13:11	0	2. Кинематические связи			
3	0:14:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:17:57	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:21:12	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:25:15	100	7. Работа и энергия			
7	0:35:44	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:50:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
Трифонова А.Д.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:23	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:11:43	100	2. Кинематические связи			
3	0:14:25	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:16:48	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:19:00	100	7. Работа и энергия			
6	0:21:41	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:24:30	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:43:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Удовенко П.И.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:52	0	2. Кинематические связи			
2	0:08:50	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:10:41	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:31	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:27	100	7. Работа и энергия			
6	0:23:18	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:32:07	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:01	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Харламов Д.В.	113	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:12	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:48	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:16:02	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:19:02	0	2. Кинематические связи			
5	0:25:44	100	7. Работа и энергия			
6	0:31:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:38:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:40:12	0	6. Импульс, центр массы			
Чечин А.Д.	113	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:57	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:44	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:19:56	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:24:01	100	7. Работа и энергия			
5	0:25:48	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:33:00	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:44:55	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:50	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Шелковый Ф.А.	113	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:23	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:10:17	100	2. Кинематические связи			
3	0:18:31	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:32:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:35:38	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:39:39	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:13	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
Абдала С.И.	114	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:22	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:58	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:20:52	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:24:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:24:49	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:25:21	0	7. Работа и энергия			
7	0:25:29	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:25:38	0	8. Импульс, работа и энергия			
Басыров А.Р.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:58	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:25	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:41:00	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:42:20	100	7. Работа и энергия			
5	0:44:01	100	2. Кинематические связи			
6	0:44:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:44:27	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:07	100	3. Динамика простейших систем			
Вдовина Ю.А.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:01	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:10:17	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:20:42	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:23:10	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:29:41	100	7. Работа и энергия			
6	0:32:19	0	2. Кинематические связи			
7	0:35:33	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:36:45	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Говорухин М.В.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:04	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:11:48	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:18:28	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:20:19	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:24:14	100	2. Кинематические связи			
6	0:25:59	0	7. Работа и энергия			
7	0:37:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:37:36	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гургенов Б.А.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:00	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:11:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:16:09	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:23:32	100	2. Кинематические связи			
5	0:29:42	100	7. Работа и энергия			
6	0:31:40	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:35:26	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:37:03	0	6. Импульс, центр массы			
Журавлев И.А.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:02	100	7. Работа и энергия			
2	0:09:55	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:13:33	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:19:06	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:22:01	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:26:09	0	2. Кинематические связи			
7	0:29:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:32:06	0	3. Динамика простейших систем			
Зеленова С.А.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:30	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:14:27	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:16:11	100	2. Кинематические связи			
4	0:21:09	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:23:07	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:08	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:42:11	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:17	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Коу К.*.	114	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:13	0	3. Динамика простейших систем			
2	0:08:37	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:12:43	0	7. Работа и энергия			
4	0:14:30	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:24:04	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:24:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:26:19	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:28:39	100	2. Кинематические связи			
Кудашов А.М.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:13	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:06:20	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:11:03	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:14:18	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:17:52	100	2. Кинематические связи			
6	0:22:14	100	7. Работа и энергия			
7	0:25:44	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:29:00	100	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Ли Ч.*.	114	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:32	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:06:15	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:07:14	0	2. Кинематические связи			
4	0:09:26	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:11:12	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:13:24	100	7. Работа и энергия			
7	0:21:10	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:24:55	0	6. Импульс, центр массы			
Ли Ч.*.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:55	100	7. Работа и энергия			
2	0:06:39	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:22:45	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:25:55	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:27:44	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:39	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:33:59	100	2. Кинематические связи			
8	0:34:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
Маковой И.С.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:01	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:21:28	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:21:37	100	7. Работа и энергия			
4	0:37:09	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:38:12	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:29	0	2. Кинематические связи			
7	0:44:55	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мизиряева М.А.	114	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:46	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:02:52	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:15	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:29:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:35:52	100	2. Кинематические связи			
6	0:37:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:39:43	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:44	100	1. Кинематика материальной точки			
Оганезян Е.Р.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:36	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:05:46	0	2. Кинематические связи			
3	0:13:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:16:16	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:17:21	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:23:13	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:24:16	100	7. Работа и энергия			
8	0:28:48	100	8. Импульс, работа и энергия			
Подзоров Л.Ю.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:04	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:19	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:18:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:29:16	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:34:04	100	7. Работа и энергия			
7	0:37:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:40:38	100	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Приладышев С.М.	114	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:17	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:02:40	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:05:41	0	2. Кинематические связи			
4	0:21:05	100	7. Работа и энергия			
5	0:22:05	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:27:58	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:38:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:39:57	100	1. Кинематика материальной точки			
Рогожин Н.А.	114	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:59	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:21:35	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:23:02	0	2. Кинематические связи			
4	0:26:30	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:36:39	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:38:51	0	7. Работа и энергия			
7	0:47:00	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:48:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
Семенов М.В.	114	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:27	100	7. Работа и энергия			
2	0:15:48	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:37:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:39:26	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:49	100	2. Кинематические связи			
6	0:42:22	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:42:53	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:45:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Ташилова Л.Х.	114	8	0	8	0	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:27	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:14:19	0	3. Динамика простейших систем			
3	0:22:06	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:39:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:39:15	0	2. Кинематические связи			
6	0:40:57	0	7. Работа и энергия			
7	0:44:15	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:44:40	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Хафизов Д.Р.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	100	2. Кинематические связи			
2	0:05:39	100	7. Работа и энергия			
3	0:09:57	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:10:45	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:12:09	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:16:40	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:24:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:26:00	100	8. Импульс, работа и энергия			
Широков Е.А.	114	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:10	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:08:08	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:12:26	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:19:45	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:22:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:26:17	100	7. Работа и энергия			
8	0:28:00	100	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Юдин В.Е.	114	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:11	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:12:25	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:16:11	100	7. Работа и энергия			
5	0:23:48	0	2. Кинематические связи			
6	0:27:27	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:41:35	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
Ким М.А.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:00:57	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:03:45	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:07:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:16:21	100	2. Кинематические связи			
5	0:19:23	100	7. Работа и энергия			
6	0:21:09	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:32:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:37:35	100	3. Динамика простейших систем			
Клапцов Ф.А.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:31	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:13:23	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:16:56	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:56	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:27:49	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:28:32	100	7. Работа и энергия			
7	0:34:39	100	2. Кинематические связи			
8	0:38:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
Костарев И.Е.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:05	100	2. Кинематические связи			
2	0:14:20	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:22:40	100	7. Работа и энергия			
4	0:26:06	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:32:26	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:35:55	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:40:06	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:42:38	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Костылев С.И.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:01	100	7. Работа и энергия			
2	0:02:40	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:05:30	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:08:47	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:11:24	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:14:24	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:17:11	100	2. Кинематические связи			
8	0:26:20	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Лихачев Д.С.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:22	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:09:12	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:22:15	100	7. Работа и энергия			
5	0:37:38	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:43:09	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:58	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Любомудров А.П.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:11:19	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:26:06	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:28:55	100	2. Кинематические связи			
4	0:32:29	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:35:49	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:36:59	0	7. Работа и энергия			
7	0:42:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:57	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Миклуш Я.Д.	115	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:01	0	2. Кинематические связи			
2	0:12:02	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:19:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:29:54	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:34:37	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:38:42	100	7. Работа и энергия			
7	0:45:36	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:45:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Митричева Е.С.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:46	100	2. Кинематические связи			
2	0:07:51	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:09:26	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:17:16	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:22:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:33:21	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:39:02	0	7. Работа и энергия			
Михневич М.В.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:59	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:17:05	100	7. Работа и энергия			
3	0:18:41	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:21:08	0	2. Кинематические связи			
5	0:24:06	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:56	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:29:09	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:29:12	0	1. Кинематика материальной точки			
Новиков С.В.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:15	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:33:05	0	2. Кинематические связи			
3	0:34:32	100	7. Работа и энергия			
4	0:37:47	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:38:36	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:42:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:45:05	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:45:50	100	1. Кинематика материальной точки			
Оруджева В.Э.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:12	100	2. Кинематические связи			
2	0:34:04	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:40:14	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:45:12	100	7. Работа и энергия			
5	0:46:16	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:47:23	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:48:04	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:48:09	0	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Петренко Ф.В.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:58	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:13:59	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:37:27	100	2. Кинематические связи			
4	0:40:57	100	7. Работа и энергия			
5	0:44:49	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:46:28	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:35	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:55	0	6. Импульс, центр массы			
Ракова О.А.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:33	100	2. Кинематические связи			
2	0:20:43	100	7. Работа и энергия			
3	0:32:05	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:38:12	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:41:34	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:43:41	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:58	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:47:20	100	8. Импульс, работа и энергия			
Рахманов А.В.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:05	100	2. Кинематические связи			
2	0:03:56	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:06:38	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:11:58	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:13:38	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:17:39	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:20:48	100	7. Работа и энергия			
8	0:22:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Самойлов И.О.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:34	100	2. Кинематические связи			
2	0:06:48	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:11:43	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:14:27	100	7. Работа и энергия			
5	0:25:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:28:10	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:37:58	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:42:13	100	1. Кинематика материальной точки			
Сторожук А.П.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:36:41	100	7. Работа и энергия			
2	0:38:00	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:42:07	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:44:14	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:44:22	100	2. Кинематические связи			
6	0:45:56	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:46:00	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:48:30	100	1. Кинематика материальной точки			
Суровин Д.А.	115	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:06:20	100	2. Кинематические связи			
3	0:12:02	0	7. Работа и энергия			
4	0:19:12	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:25:09	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:27:25	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:28:40	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:30:39	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Тен Е.Ю.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:54	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:42	100	7. Работа и энергия			
3	0:13:54	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:22:08	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:37:53	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:40:36	100	2. Кинематические связи			
7	0:46:18	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Тюпин Д.Д.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:09:33	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:13:31	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:18:37	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:23:38	100	2. Кинематические связи			
5	0:28:31	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:34:48	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:40:12	100	7. Работа и энергия			
8	0:46:23	100	8. Импульс, работа и энергия			
Устюжанин М.С.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:14	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:14:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:19:18	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:32:01	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:33:53	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:34:24	100	2. Кинематические связи			
7	0:36:03	100	7. Работа и энергия			
8	0:39:36	100	4. Динамика вращательного движения			
Филатова В.А.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:55	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:06:26	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:11:47	0	2. Кинематические связи			
4	0:12:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:16:10	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:20:33	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:31:41	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:37	0	8. Импульс, работа и энергия			
Ширабов Д.Ю.	115	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:20	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:14:25	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:24:28	100	7. Работа и энергия			
4	0:27:20	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:28:24	0	2. Кинематические связи			
6	0:31:32	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:40:58	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Янкевич А.Д.	115	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:15:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:22:41	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:26:22	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:33:09	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:36:27	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:54	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:45	100	2. Кинематические связи			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Абдукадыров Ф.Б.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:30	100	2. Кинематические связи			
2	0:19:48	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:28:52	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:51:13	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:53:11	0	4. Динамика вращательного движения			
6	0:56:12	100	7. Работа и энергия			
7	0:56:28	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:56:52	0	6. Импульс, центр массы			
Баля А.С.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:20:08	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:23:16	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:36:45	100	7. Работа и энергия			
5	0:40:05	0	2. Кинематические связи			
6	0:40:11	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:15	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:44:54	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Васильев Т.Д.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:13	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:07:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:11:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:20:54	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:29:18	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:35:02	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:37:32	100	7. Работа и энергия			
8	0:42:18	0	2. Кинематические связи			
Веретенников К.И.	116	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:56	0	2. Кинематические связи			
2	0:05:54	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:21:33	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:27	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:39:57	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:40:05	100	7. Работа и энергия			
7	0:40:29	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:45:31	0	8. Импульс, работа и энергия			
Гнедовская К.А.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:28:51	100	2. Кинематические связи			
2	0:29:58	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:55:23	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:57:37	0	7. Работа и энергия			
5	0:57:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:58:21	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:59:02	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:59:24	100	4. Динамика вращательного движения			
Емельянов Н.С.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:08	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:08:17	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:16:21	0	2. Кинематические связи			
4	0:34:38	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:35:58	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:38:24	100	7. Работа и энергия			
7	0:55:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:57:30	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Казаков Г.А.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:57	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:09:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:13:30	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:16:07	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:51	100	7. Работа и энергия			
6	0:33:00	100	2. Кинематические связи			
7	0:46:24	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:02	100	3. Динамика простейших систем			
Каримов В.А.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	100	2. Кинематические связи			
2	0:09:40	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:11:44	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:14:49	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:17:23	100	7. Работа и энергия			
6	0:23:28	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:29:05	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:33:24	100	3. Динамика простейших систем			
Киреева К.В.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:31:47	100	2. Кинематические связи			
2	0:31:56	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:32:05	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:32:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:32:26	100	7. Работа и энергия			
6	0:33:07	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:33:13	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:42:56	100	1. Кинематика материальной точки			
Короткин Г.А.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:53	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:15:33	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:24:20	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:30:33	0	7. Работа и энергия			
5	0:45:17	100	2. Кинематические связи			
6	0:49:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	1:00:47	0	1. Кинематика материальной точки			
8	1:01:21	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Малых М.К.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:47	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:34	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:30:19	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:34:26	100	7. Работа и энергия			
5	0:38:28	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:40:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:42:23	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:12	0	2. Кинематические связи			
Марченков А.С.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:29:34	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:29:50	100	2. Кинематические связи			
3	0:30:16	100	7. Работа и энергия			
4	0:30:24	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:31:07	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:43:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:28	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Нимгирова Д.З.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:09	0	6. Импульс, центр массы			
2	0:07:04	100	2. Кинематические связи			
3	0:13:26	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:17:40	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:33:11	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:48:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:55:02	0	7. Работа и энергия			
8	0:57:33	100	4. Динамика вращательного движения			
Овсянников Н.А.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:23	0	2. Кинематические связи			
2	0:40:00	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:40:37	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:40:43	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:40:55	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:01	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:45:51	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:06	100	7. Работа и энергия			
Осипенков А.В.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:34	100	2. Кинематические связи			
2	0:06:30	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:09:52	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:13:25	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:14	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:24:03	100	7. Работа и энергия			
7	0:44:09	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:59:02	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Птичников Д.В.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:08	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:25:20	0	6. Импульс, центр массы			
3	0:30:10	100	7. Работа и энергия			
4	0:34:18	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:55:05	100	2. Кинематические связи			
6	0:57:05	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:57:07	100	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:58:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Сидоров И.А.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:41	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:05:32	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:12:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:14:37	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:16:28	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:20:17	100	7. Работа и энергия			
7	0:22:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:24:48	0	2. Кинематические связи			
Скоков А.С.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:46	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:05:35	100	2. Кинематические связи			
3	0:08:05	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:14:02	100	7. Работа и энергия			
5	0:20:12	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:30:44	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:33:41	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:41:14	100	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Спиридонова И.Д.	116	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:01	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:26:03	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:31:59	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:34:25	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:39:14	100	7. Работа и энергия			
6	0:45:51	100	2. Кинематические связи			
7	0:47:42	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:51:20	100	6. Импульс, центр массы			
Тихонов А.А.	116	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:10:31	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:16:20	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:20:41	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:24:33	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:28	100	2. Кинематические связи			
7	0:38:23	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:41	100	3. Динамика простейших систем			
Федоров С.Н.	116	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:19	100	2. Кинематические связи			
2	0:12:08	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:16	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:25:38	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:27:19	0	7. Работа и энергия			
6	0:43:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:46:59	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:48:38	100	6. Импульс, центр массы			
Фомина И.А.	116	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:12:22	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:15:37	0	2. Кинематические связи			
4	0:19:24	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:27:50	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:37:50	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:41:01	0	7. Работа и энергия			
8	0:50:19	0	8. Импульс, работа и энергия			
Шабанов Р.Ф.	116	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:08	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:10:38	100	7. Работа и энергия			
3	0:13:05	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:21:40	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:36:01	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:43:27	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:52	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:44:50	0	2. Кинематические связи			
Шелия А.Т.	116	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:15	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:13:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:33:27	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:37:40	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:40:39	100	2. Кинематические связи			
6	0:44:37	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:48	0	7. Работа и энергия			
8	0:45:09	0	8. Импульс, работа и энергия			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Бугрин Я.В.	117	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:08	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:11:23	100	7. Работа и энергия			
3	0:16:50	100	2. Кинематические связи			
4	0:19:13	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:23:19	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:27:08	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:35:47	100	3. Динамика простейших систем			
8	0:37:56	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Буданов Н.Г.	117	8	1	8	1	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:49	0	7. Работа и энергия			
2	0:09:44	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:11:53	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:13:22	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:17:04	0	1. Кинематика материальной точки			
6	0:17:11	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:19:08	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:20:59	0	2. Кинематические связи			
Волосников И.А.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:48	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:25:54	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:28:14	0	7. Работа и энергия			
4	0:28:58	100	2. Кинематические связи			
5	0:31:00	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:33:11	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:33:19	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:42:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Дронов Г.С.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:08	0	2. Кинематические связи			
2	0:04:51	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:06:35	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:15:13	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:41:10	100	7. Работа и энергия			
6	0:42:25	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:43:32	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:14	0	1. Кинематика материальной точки			
Дубровский К.Я.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:51	100	2. Кинематические связи			
2	0:24:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:26:21	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:43:45	100	7. Работа и энергия			
5	0:44:25	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:45:04	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:24	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:01	100	4. Динамика вращательного движения			
Кутровский Я.А.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:12:09	100	7. Работа и энергия			
2	0:36:25	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:42:41	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:44:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:45:06	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:45:20	0	2. Кинематические связи			
7	0:45:54	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:46:20	0	4. Динамика вращательного движения			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Лебедев И.В.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:06:44	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:09:25	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:19:39	0	3. Динамика простейших систем			
4	0:24:33	0	2. Кинематические связи			
5	0:30:34	100	7. Работа и энергия			
6	0:37:27	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:46	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:39:52	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мамин И.М.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:00	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:12:10	100	7. Работа и энергия			
3	0:19:30	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:28:58	0	4. Динамика вращательного движения			
5	0:30:05	100	2. Кинематические связи			
6	0:39:25	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:44:50	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:44:52	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Мастеркова Т.Ю.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:35	0	2. Кинематические связи			
2	0:08:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:11:02	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:22:02	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:36:08	100	7. Работа и энергия			
6	0:39:55	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:41:25	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:42:01	100	6. Импульс, центр массы			
Миловский В.К.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:17	0	2. Кинематические связи			
2	0:03:32	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:07:44	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:17:52	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:24:48	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:25:51	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:41	0	7. Работа и энергия			
8	0:34:19	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Моисеев А.О.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:42	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:08:54	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:12:42	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:16:08	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:20:54	100	7. Работа и энергия			
6	0:24:17	0	2. Кинематические связи			
7	0:28:33	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:46:51	0	8. Импульс, работа и энергия			
Мурадов Ю.Н.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:22	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:36:24	100	7. Работа и энергия			
3	0:44:28	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:44:48	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:45:16	100	2. Кинематические связи			
6	0:45:49	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:01	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:46:06	100	1. Кинематика материальной точки			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Пакулин Д.Д.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:07:57	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:13:09	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:23:36	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:25:39	100	2. Кинематические связи			
6	0:28:14	100	7. Работа и энергия			
7	0:42:09	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:56	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Папина А.В.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:03	100	7. Работа и энергия			
2	0:11:18	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:23:39	0	1. Кинематика материальной точки			
4	0:26:06	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:32:26	0	6. Импульс, центр массы			
6	0:42:54	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:43:47	0	2. Кинематические связи			
8	0:45:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Птушкин С.П.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:29	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:04:34	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:09:07	100	4. Динамика вращательного движения			
4	0:12:15	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:15:16	0	2. Кинематические связи			
6	0:31:11	100	7. Работа и энергия			
7	0:39:38	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:41:31	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Саакян Р.А.	117	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:02	100	2. Кинематические связи			
2	0:02:01	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:03:02	100	1. Кинематика материальной точки			
4	0:04:01	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:07:04	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:08:11	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:09:58	100	7. Работа и энергия			
8	0:22:13	0	8. Импульс, работа и энергия			
Самойленко Г.Ю.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:43	100	8. Импульс, работа и энергия			
2	0:11:41	100	7. Работа и энергия			
3	0:17:37	100	2. Кинематические связи			
4	0:25:30	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:29:11	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:33:59	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:52	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:47:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Тищенко А.Р.	117	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:11	100	2. Кинематические связи			
2	0:11:06	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:12:50	100	7. Работа и энергия			
4	0:28:05	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:31:42	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:40:58	0	1. Кинематика материальной точки			
7	0:43:08	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:46:11	100	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Уржумцев О.И.	117	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:37	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:04:58	100	2. Кинематические связи			
3	0:06:25	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:11:20	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:15:17	100	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:22:26	100	7. Работа и энергия			
7	0:25:11	100	6. Импульс, центр массы			
8	0:30:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Фахрутдинов Т.Р.	117	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:17:52	100	2. Кинематические связи			
2	0:20:14	100	7. Работа и энергия			
3	0:29:16	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:32:42	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:37:12	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:39:54	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:42:33	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:21	0	4. Динамика вращательного движения			
Федорова М.А.	117	8	3	8	3	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:08:52	100	2. Кинематические связи			
2	0:10:55	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:13:37	0	4. Динамика вращательного движения			
4	0:20:39	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:24:18	100	7. Работа и энергия			
6	0:26:25	0	3. Динамика простейших систем			
7	0:31:51	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:41:15	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Филимонов Т.Б.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:05:07	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:18:19	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:21:52	0	2. Кинематические связи			
4	0:29:10	100	7. Работа и энергия			
5	0:32:15	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:36:47	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:37:37	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:49	0	6. Импульс, центр массы			
Цветкова А.Д.	117	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:13:31	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:16:37	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:19:13	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:27:04	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:33:57	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:37:11	0	7. Работа и энергия			
7	0:39:41	100	2. Кинематические связи			
8	0:46:33	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Шугушев Б.М.	117	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:27	100	2. Кинематические связи			
2	0:15:08	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:24:58	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:28:49	0	6. Импульс, центр массы			
5	0:40:27	0	8. Импульс, работа и энергия			
6	0:43:46	100	7. Работа и энергия			
7	0:46:57	0	1. Кинематика материальной точки			
8	0:47:03	100	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Багаутдинов В.Э.	118	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:29	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:12:10	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:17:15	100	2. Кинематические связи			
4	0:21:10	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:23:51	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:31:41	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:32:55	100	7. Работа и энергия			
8	0:38:21	100	3. Динамика простейших систем			
Блинов В.А.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:20	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:11:28	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:17:31	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:28:14	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:31:17	100	2. Кинематические связи			
6	0:39:19	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:41:00	100	7. Работа и энергия			
8	0:43:21	100	3. Динамика простейших систем			
Галкин И.В.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:04	100	7. Работа и энергия			
2	0:11:16	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:15:08	100	2. Кинематические связи			
4	0:34:59	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:36:25	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:38:25	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:39:47	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:39:53	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Гусейнова А.С.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:23	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:08:55	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:15:36	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:16:48	0	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:20:42	100	7. Работа и энергия			
6	0:21:47	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:26:51	100	2. Кинематические связи			
8	0:37:19	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Жаворонкова В.И.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:50	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:08:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:11:53	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:19:25	0	2. Кинематические связи			
5	0:21:18	100	3. Динамика простейших систем			
6	0:27:17	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
7	0:31:23	100	7. Работа и энергия			
8	0:41:20	100	1. Кинематика материальной точки			
Игнатъев А.Р.	118	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:07	100	7. Работа и энергия			
2	0:03:59	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:35	100	2. Кинематические связи			
4	0:17:06	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:55	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:28:22	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:36:45	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:39:11	100	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Кварцхава Г.П.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:15	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:05:55	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:10:50	0	6. Импульс, центр массы			
4	0:20:40	100	8. Импульс, работа и энергия			
5	0:26:01	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:32:53	100	2. Кинематические связи			
7	0:40:25	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:27	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
Коротков С.П.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:04	0	2. Кинематические связи			
2	0:13:57	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:38:36	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:41:25	100	7. Работа и энергия			
5	0:43:47	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:43:55	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:45:15	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:45:46	0	6. Импульс, центр массы			
Кравец Д.И.	118	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:39	100	7. Работа и энергия			
2	0:04:14	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:08:51	100	3. Динамика простейших систем			
4	0:12:49	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:16:12	100	2. Кинематические связи			
6	0:18:00	100	6. Импульс, центр массы			
7	0:20:26	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:55:24	100	8. Импульс, работа и энергия			
Кудрявая Л.С.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:15:37	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:16:32	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:17:27	100	2. Кинематические связи			
4	0:33:20	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:33:51	100	7. Работа и энергия			
6	0:40:43	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:49	0	3. Динамика простейших систем			
8	0:40:52	0	4. Динамика вращательного движения			
Ладонин Д.Д.	118	8	7	8	7	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:01:43	100	7. Работа и энергия			
2	0:04:25	100	6. Импульс, центр массы			
3	0:05:32	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:08:57	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:19:51	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:23:08	100	2. Кинематические связи			
7	0:25:57	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:27:26	100	3. Динамика простейших систем			
Маслахова А.А.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:16:47	100	2. Кинематические связи			
2	0:20:48	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:31:25	100	7. Работа и энергия			
4	0:33:04	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:37:40	100	4. Динамика вращательного движения			
6	0:42:58	0	6. Импульс, центр массы			
7	0:44:12	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:14	0	5. Неинерциальные системы отсчета			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Морозова М.П.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:24	0	4. Динамика вращательного движения			
2	0:12:01	100	1. Кинематика материальной точки			
3	0:23:34	100	2. Кинематические связи			
4	0:25:48	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:31:47	0	7. Работа и энергия			
6	0:37:02	100	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:40:44	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:43:10	0	6. Импульс, центр массы			
Найденова П.А.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:07:05	0	1. Кинематика материальной точки			
2	0:09:43	100	4. Динамика вращательного движения			
3	0:11:01	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:12:47	100	2. Кинематические связи			
5	0:15:43	100	7. Работа и энергия			
6	0:23:57	100	3. Динамика простейших систем			
7	0:43:30	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:47:29	0	8. Импульс, работа и энергия			
Орлов А.А.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:01	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:07:56	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
3	0:17:07	0	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:20:00	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:22:35	100	6. Импульс, центр массы			
6	0:28:50	0	2. Кинематические связи			
7	0:34:42	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:14	0	1. Кинематика материальной точки			
Попов А.И.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:10:39	100	4. Динамика вращательного движения			
2	0:15:58	100	2. Кинематические связи			
3	0:17:32	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:28:01	0	3. Динамика простейших систем			
5	0:34:22	0	7. Работа и энергия			
6	0:37:06	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:39:42	100	1. Кинематика материальной точки			
8	0:44:16	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
Потокин А.М.	118	8	4	8	4	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:18	100	2. Кинематические связи			
2	0:09:43	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:11:08	100	6. Импульс, центр массы			
4	0:33:05	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
5	0:36:23	0	7. Работа и энергия			
6	0:41:00	0	4. Динамика вращательного движения			
7	0:41:59	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:46:02	100	1. Кинематика материальной точки			
Пупков М.А.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:03:09	100	1. Кинематика материальной точки			
2	0:12:55	0	8. Импульс, работа и энергия			
3	0:20:48	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:23:50	100	7. Работа и энергия			
5	0:29:14	0	3. Динамика простейших систем			
6	0:31:51	100	2. Кинематические связи			
7	0:34:32	100	4. Динамика вращательного движения			
8	0:41:08	0	6. Импульс, центр массы			

Фамилия И.О.	Группа №	Баллов	Набрано	Вопросов	Прав. отв.	Оценка
Реутский Н.Н.	118	8	5	8	5	3
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:18:14	100	3. Динамика простейших систем			
2	0:23:08	0	2. Кинематические связи			
3	0:39:39	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:39:45	100	6. Импульс, центр массы			
5	0:39:53	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:41:27	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:41:36	0	4. Динамика вращательного движения			
8	0:43:40	100	7. Работа и энергия			
Смирнова Т.Д.	118	8	2	8	2	2
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:02:28	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
2	0:12:44	0	4. Динамика вращательного движения			
3	0:25:35	0	2. Кинематические связи			
4	0:30:33	100	1. Кинематика материальной точки			
5	0:41:58	100	7. Работа и энергия			
6	0:44:58	0	8. Импульс, работа и энергия			
7	0:46:00	0	6. Импульс, центр массы			
8	0:49:16	0	3. Динамика простейших систем			
Тоденберг Е.А.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:40:23	100	6. Импульс, центр массы			
2	0:41:36	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:42:04	0	5. Неинерциальные системы отсчета			
4	0:42:30	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:42:57	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:43:30	100	2. Кинематические связи			
7	0:44:33	100	7. Работа и энергия			
8	0:44:44	0	8. Импульс, работа и энергия			
Черненко А.Д.	118	8	8	8	8	5
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:09	100	7. Работа и энергия			
2	0:09:24	100	2. Кинематические связи			
3	0:16:53	100	8. Импульс, работа и энергия			
4	0:26:41	100	3. Динамика простейших систем			
5	0:31:09	100	1. Кинематика материальной точки			
6	0:37:49	100	4. Динамика вращательного движения			
7	0:46:02	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
8	0:46:49	100	6. Импульс, центр массы			
Шарафутдинов Б.С.	118	8	6	8	6	4
№	Время	Правильность	Раздел			
1	0:04:32	100	2. Кинематические связи			
2	0:11:29	100	3. Динамика простейших систем			
3	0:16:42	0	7. Работа и энергия			
4	0:23:08	100	4. Динамика вращательного движения			
5	0:25:51	100	5. Неинерциальные системы отсчета			
6	0:29:34	100	1. Кинематика материальной точки			
7	0:42:41	0	8. Импульс, работа и энергия			
8	0:42:50	100	6. Импульс, центр массы			