

Результат ЕГЭ по физике ГГТУ г.Орехово-Зуево

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	26	кол-во первичных баллов	кол-во баллов
№	ФИО/баллы	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2	3	3	3	1		
1	20263022	1	1	1	1	2	2	1	0	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	x	1	x	x	x	x	x	27	68
2	20263014	1	1	1	1	2	2	0	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	0	1	2	1	0	x	x	x	x	28	70
3	20263023	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	x	x	x	x	33	77
4	20263005	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	x	x	2	0	35	80
5	20263012	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	0	2	2	1	1	x	2	2	x	x	2	0	33	77
6	20263017	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	3	2	x	3	2	x	x	37	84
7	20263016	1	1	1	1	2	2	1	1	0	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	x	1	x	x	3	0	36	82
8	20263018	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	3	1	x	x	x	2	0	36	82
9	20263008	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	3	2	2	x	x	3	0	38	86
10	20263002	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	x	1	1	3	x	x	x	33	77
11	20263020	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	x	1	2	3	x	x	x	34	79
12	20263015	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	0	1	1	3	2	2	x	x	x	x	33	77
13	20263006	1	1	1	1	2	2	1	0	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	0	2	1	1	2	x	x	33	77
14	20263009	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	x	2	2	x	2	0	0	34	79
15	20263013	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	x	x	x	x	34	79
16	20263024	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	x	2	0	x	x	1	0	31	74
17	20263004	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	x	x	x	x	34	79
18	20263010	1	1	1	1	2	2	0	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	0	x	0	0	30	73
19	20263001	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	x	x	x	x	31	74
20	20263025	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	x	2	x	3	0	37	84
21	20263019	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	x	x	1	0	34	79
22	20263021	1	1	0	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	0	1	1	1	1	0	1	1	0	30	73
23	20263011	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	0	0	1	1	1	0	0	x	x	x	25	65
24	20263007	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	3	x	x	37	84
25	20263003	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	0	1	1	1	1	1	x	x	1	0	30	73

№1	20263022	
22	Ошибка в записи Закона сохранения импульса	16
№2	20263014	
21	Ошибки в построении графика, В объяснении не указано один из физических законов при описании графика.	2 б
22	Ошибка в записи Закона сохранения импульса	1 б
№3	20263023	2 б
21	Ошибки в построении графика, В формуле работы газа.	2 б
№4	20263005	
21	В решении имеются лишние записи, не входящие в решение (возможно, неверные), которые не отделены от решения и не зачёркнуты.	2 б
23	приведён неправильный рисунок с построением изображения в линзе	1 б
26	рисунок с указанием сил, действующих на стержень содержит ошибки;	2 б
№5	20263012	
26	рисунок с указанием сил, действующих на стержень содержит ошибки; описаны не все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин	2 б
№6	20263017	
25	описаны не все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин	2 б
№7	20263016	
23	описаны не все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин	1 б
№8	20263018	
22	Ошибка в записи Закона сохранения импульса	1 б
26	описаны не все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин	2 б
№10	20263002	
22	Ошибка в записи Закона сохранения импульса	1 б
23	приведён неправильный рисунок с построением изображения в линзе	1 б
№11	20263020	
22	Ошибка в записи Закона сохранения импульса	1 б
№13	20263006	
23	Ошибка в записи закона(формулы)	1 б
24	В одной из исходных формул (Уравнение состояния газа для переменной массы) допущена ошибка.	1 б
25	Допущены ошибки в более чем одной исходных формул. (Второй закон Ньютона в проекциях на оси, уравнения кинематики, выражение для скорости)	2 б
№14	20263009	
26	Ошибки в рисунке (указаны силы приложенные к разным телам), в применении правила моментов. Не использован закон Ньютона,	0 б

	не описаны вновь вводимые величины.	
26	Обоснование отсутствует	0 б
№15	20263013	
21	Ошибки в преобразовании	2 б
№16	202630	
26	Ошибки в рисунке (указаны силы приложенные к разным телам),. Не использован закон Ньютона, не описаны вновь вводимые величины.	1 б
26	Обоснование отсутствует	0 б
23	Ошибка в записи закона(формулы), ошибки в рисунке	0 б
№17	20263004	
21	Ошибки в преобразовании	2 б
№18	20263010	
21	описаны не все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин, В решении отсутствует одна из исходных формул	1 б
22	Ошибка в записи Закона сохранения импульса	1 б
23	приведён неправильный рисунок с построением изображения в линзе	1 б
24	В более чем одной из исходных формул (Уравнение состояния газа для переменной массы, первый закон Термодинамики) допущены ошибки.	0 б
26	Ошибки в рисунке (указаны силы приложенные к разным телам),в записи правила моментов. Не использован закон Ньютона, не описаны вновь вводимые величины.	1 б
26	Обоснование отсутствует	0 б
№19	20263001	
23	приведён неправильный рисунок с построением изображения в линзе	1 б
21	Ошибки в построении графика, В формуле работы газа В объяснении не указано один из физических законов.	1 б
№20	20263025	
21	В объяснении не указано один из физических законов.	2 б
24	В одной из исходных формул (Работа) допущена ошибка.	2 б
№21	20263019	
21	Ошибки в построении графика, В объяснении не указано один из физических законов при описании графика.	2 б
26	Ошибки в рисунке (указаны силы приложенные к разным телам),в записи правила моментов. Не использован закон Ньютона, не описаны вновь вводимые величины.	1 б
26	Обоснование отсутствует	0 б
№22	20263021	
21	описаны не все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин, В решении отсутствует одна из исходных формул, ошибки в построении графика	1 б

22	Ошибка в записи Закона сохранения импульса	1 б
23	приведён неправильный рисунок с построением изображения в линзе	1 б
24	В исходных формулах допущены ошибки.	0 б
25	Допущены ошибки в одной исходных формул.	1 б
26	Ошибки в рисунке (указаны силы приложенные к разным телам),в записи правила моментов. Не использован закон Ньютона, не описаны вновь вводимые величины.	1 б
26	Обоснование отсутствует	0 б
№23	20263011	
21	имеющиеся рассуждения, направленные на получение ответа на вопрос задания, не доведены до конца	1 б
22	Ошибка в записи Закона сохранения импульса	1 б
№24	20263007	
21	описаны не все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин, В решении отсутствует одна из исходных формул, отсутствует построении графика	1 б
23	приведён неправильный рисунок с построением изображения в линзе	1 б
24	Отсутствует одна из исходных формул	2 б
№25	20263003	
21	описаны не все вновь вводимые в решении буквенные обозначения физических величин, В решении отсутствует одна из исходных формул, отсутствует построении графика	1 б
22	Не представлены необходимые математические преобразования и расчёты (подстановка числовых данных в конечную формулу), приводящие к правильному числовому ответу	1 б
23	приведён неправильный рисунок с построением изображения в линзе, отсутствует одна из исходных формул	1 б
26	Ошибки в рисунке (указаны силы приложенные к разным телам),в записи правила моментов. Не использован закон Ньютона, не описаны вновь вводимые величины.	1 б
26	Обоснование отсутствует	0 б