

Система оценивания экзаменационной работы по физике

Задания 1–26

За правильный ответ на каждое из заданий 1–4, 8–10, 13–15, 19, 20, 22– 26 ставится по 1 баллу. Эти задания считаются выполненными верно, если правильно указаны требуемое число, два числа или слово. Каждое из заданий 5–7, 11, 12, 16–18 и 21 оценивается в 2 балла, если верно указаны оба элемента ответа; в 1 балл, если допущена одна ошибка; в 0 баллов, если оба элемента указаны неверно. Если указано более двух элементов (в том числе, возможно, и правильные) или ответ отсутствует, – 0 баллов.

№ задания	Ответ	№ задания	Ответ
1	6	14	13.5
2	3	15	88.5
3	3.75	16	25
4	9.7	17	23
5	24	18	12
6	23	19	11
7	11	20	328
8	1	21	11
9	100	22	1
10	1	23	24
11	34	24	44.2
12	11	25	0
13	2	26	16

- 27) Давление на 1 участке увеличивалось, на 2 участке не изменялось, на 3 участке увеличивалось
- 28) 0.36
- 29) 3.2 кг
- 30) 0.606 В
- 31) 2.5 Тл/с