

**Распределение заданий  
итоговой контрольной работы по физике  
по содержанию, видам заданий.**

<b>Обозначение задания в работе</b>	<b>Проверяемые элементы содержания</b>	<b>Типы задания</b>	<b>Максимальный балл за выполнение</b>
1	Физические методы изучения. Измерение физических величин.	Задание с выбором ответа	1
2	Измерение физических величин.	Задание с выбором ответа	1
3	Равномерное движение. Скорость.	Задание с кратким ответом	1
4	Плотность. Масса.	Задание с выбором ответа	1
5	Силы в природе.	Задание с выбором ответа	1
6	Давление твердых тел.	Задание с выбором ответа	1
7	Измерение физических величин.	Задание на соответствие	2
8	Равномерное движение. Скорость.	Задание на соответствие	2
9	Силы в природе. Механическая работа. Мощность.	Задание с развернутым ответом	3
10	Экспериментальная задача	Задание с развернутым ответом	3

Задание с выбором и записью номера правильного ответа считается выполненным, если номера ответа совпадают с верным ответом. Каждое из таких заданий оценивается 1 баллом.

Задание с кратким ответом считается выполненным, если записанный ответ совпадает с верным ответом. Каждое из таких заданий оценивается 1 баллом.

Задания на соответствие оцениваются 2 баллами, если верно указаны все элементы ответа; 1 баллом, если допущена ошибка в указании одного из элементов ответа, и 0 баллов, если допущены две ошибки.

Задание с развернутым ответом оценивается с учетом правильности и полноты ответа. Максимальное количество баллов - 16.

Оценка "3" выставляется, если учащийся набрал не менее 36% от максимального количества баллов.

Оценка "4" выставляется, если учащийся набрал не менее 58 % от максимального количества баллов.

Оценка "5" выставляется, если учащийся набрал не менее 80 % от максимального количества баллов.