

Экзаменационная работа по физике
7 класс 2021-2022 учебный год
демоверсия

- A1.** Что из перечисленного относится к физическим явлениям?
1. Телеграф 2. Плавление 3. Воздух 4. Метр
- A2.** Что из перечисленного является физической величиной?
1. Ватт 2. Скорость 3. Железо 4. Стол
- A3.** Что является основной единицей мощности в Международной системе единиц?
1. Килограмм 2. Ньютон 3. Ватт 4. Джоуль
- A4.** В каком из трех состояний вещества при одной и той же температуре диффузия происходит медленнее?
1. В твердом 2. В жидком 3. В газообразном 4. Во всех состояниях одинаково
- A5.** Каким физическим прибором измеряют температуру?
1. Термометром 2. Манометром 3. Барометром 4. Динамометром
- A6.** Какое из приведённых ниже высказываний относится к газам?
1. Имеет собственную форму и объём
2. Имеет собственный объём, но не имеет собственной формы
3. Не имеет ни собственного объёма, ни собственной формы
4. Имеет собственную форму, но не имеет собственного объёма
- A7.** Длина траектории называется:
1. Пройденный путь 2. Траектория 3. Механическое движение 4. Расстояние
- A8.** Под водой пингвины развивают скорость 36 км/ч. Определите, какое расстояние проплывает пингвин за 35 с.
- A9.** Груз подняли вертикально вверх на высоту 150 см, прикладывая силу 900 Н. При этом работа силы равна...
- A 10.** Записать в «СИ»: 0,08 кВт = ... 72 км/ч = ...
- B1.** С какой силой притягивается к Земле тело массой 5т?
- B2.** Какую мощность развивает трактор при равномерном движении со скоростью 8 км/ч, если его сила тяги равна 50 кН?
- C1.** Теплоход по течению двигался со скоростью 10 км/ч, а против течения – со скоростью 8 км/ч. С какой средней скоростью теплоход прошел весь путь туда и обратно, если расстояние между двумя пристанями равно 6 км?