

ТСК – 7.1.1

1.Что изучает физика?

- 1) Явления, происходящие в неживой природе
- 2) Световые, тепловые, механические, звуковые, электрические и магнитные явления
- 3) Разные изменения в окружающем мире

2.Физическое тело - это

- 1) любое твёрдое тело
- 2) предмет, который мы видим
- 3) тело, свойства которого изучаются в физике
- 4) любое тело в окружающем мире

3.Вещество - это

- 1) всё то, из чего состоят тела
- 2) материалы, из которых сделаны предметы
- 3) то, из чего состоят тела на Земле

4.Что из перечисленного относится к физическим телам?

- 1) Звук
- 2) Тепловоз
- 3) Пламя
- 4) Кислород

5.Что из названного относится к веществам?

- 1) Вода
- 2) Самолёт
- 3) Луна
- 4) Цветок

6.В каких случаях вещество, из которого может быть изготовлено тело, указано неправильно?

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| 1) Лодка - пластмасса | 3) Гвоздь - пластилин |
| 2) Крыша - металл | 4) Сумка – ткань |

7. Когда ученику был задан вопрос «Какие он знает вещества?», тот среди других назвал следующие: вода (№ 1), железо (№ 2), море (№ 3), бумага (№ 4). В каком случае ученик допустил ошибку?

- 1) № 1
- 2) № 2
- 3) № 3
- 4) № 4