

Тест по окружающему миру

Мир глазами астронома 4 класс

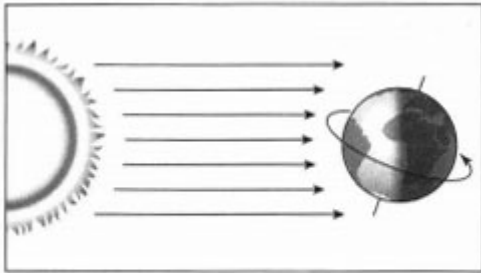
1. Обведите номер верного утверждения.

- 1) Солнечная система — это всё необъятное пространство со звёздами, планетами и другими небесными телами.
- 2) Солнечную систему составляют Солнце и движущиеся вокруг него небесные тела.

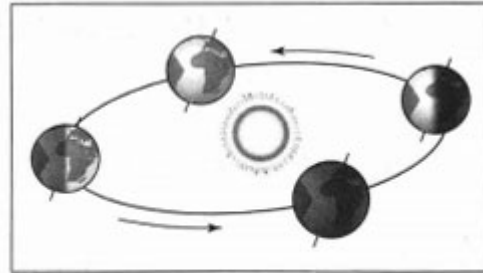
2. Отметьте знаком «+» верные утверждения, а знаком «-» — неверные.

- 1) Ближайшая к Солнцу планета — Марс.
- 2) Земля во много раз меньше Солнца.
- 3) Планеты — это раскаленные небесные тела, излучающие свет.
- 4) Самая большая планета Солнечной системы — Юпитер.
- 5) Астрология — наука о небесных, или космических, телах.
- 6) Учёные изучают планеты и их спутники с помощью мощных телескопов и автоматических межпланетных станций.

3. Рассмотрите рисунки. Установите, какой из них поможет вам определить причины смены времён года. Отметьте галочкой (✓) номер соответствующего рисунка.



1



2

4. Какие правила необходимо соблюдать при наблюдениях за звездным небом? Обведите номера верных ответов.

- 1) Наблюдения за звёздами нужно проводить в ясную погоду.
- 2) Важно выучить названия как можно большего количества звёзд.
- 3) Важно уметь различать северную и южную части неба.
- 4) Для определения созвездий нужно использовать справочную литературу или карту звёздного неба.

Ответы на тест по окружающему миру Мир глазами астронома 4 класс

1-2

2.

«+» — 246

«-» — 135

3-2

4-134