

## Проверочная работа № 1

### Раздел «Вселенная, время, календарь»

#### Темы: «Мы - жители Вселенной», «Наш космический корабль - Земля» 1 вариант (базовый уровень сложности)

Ф. И. ученика \_\_\_\_\_

1. Вычеркни названия планет, которых нет в Солнечной системе.

Марс, Юпитер, Цфефй, Уран, Мерак, Венера, Нептун, Кассиопея

2. Выбери правильный ответ. Отметь его «X».

Звёзды - это...

- огромные раскалённые небесные тела, излучающие свет.
- холодные небесные тела, не излучающие собственного света
- холодное небесное тело

3. Что такое горизонт?

- земная поверхность, которую мы видим вокруг себя
- граница земной поверхности, которую мы видим вокруг себя
- модель Земли

4. Назови основные стороны горизонта

---

---

5. Выбери правильный ответ.

Прибор для определения сторон горизонта называется....

- компас
- глобус
- термометр

**Раздел «Вселенная, время, календарь»**  
**Темы: «Мы - жители Вселенной», «Наш космический корабль - Земля»**  
**2 вариант (повышенный уровень сложности)**

Ф. И. ученика \_\_\_\_\_

1. Назови все планеты Солнечной системы

---

---

---

2. Дополни ответ.

Звёзды – это...

---

---

3. Напиши определение.

Что такое горизонт?

---

---

---

4. Назови основные и промежуточные стороны горизонта.

---

---

5. Напиши определение.

Глобус – это...

---

---