

**1 вариант**

---

1. Обведи понятие, которое тебе кажется верным:

а) Причина смены дня и ночи – вращение Земли вокруг своей оси.

б) Причина смены дня и ночи – вращение Земли вокруг Солнца.

2. В какое время года солнце поднимается над горизонтом выше?

а) зимой          б) летом

3. Высоту гор и глубину морей на карте можно узнать

а) по условным знакам          б) по масштабу          в) по оттенкам цвета

4. Место впадения реки в озеро или море называется

а) приток          б) исток          в) устье

5. Обширные водные пространства между материками называют \_\_\_\_\_.

6. Запиши название самого жаркого материка. \_\_\_\_\_

7. Назови источники пресной воды. \_\_\_\_\_

8. Допиши предложение: Остров – это \_\_\_\_\_

---

9. Что такое экосистема? \_\_\_\_\_

---

10. Чем карта отличается от плана? \_\_\_\_\_

---

**1 вариант**

---

1. Обведи понятие, которое тебе кажется верным.

а) Причина смены времён года – наклон земной оси и движение Земли вокруг Солнца.

б) Причина смены времён года - вращение Земли вокруг своей оси.

2. Зимой холодно, потому что

а) дни более долгие и лучи солнца прямые

б) дни более короткие и лучи солнца косые

3. Ложе, заполненное речной водой, называется

а) притоком

б) долиной

в) руслом

4 «Содружество» живой и неживой природы, в котором все обитатели чувствуют себя как дома называется

а) бассейном

б) экосистемой

в) материком

5 Каким цветом обозначают на карте водоёмы? \_\_\_\_\_

Равнины- \_\_\_\_\_. Горы- \_\_\_\_\_.

6. Запиши название самого большого материка. \_\_\_\_\_

7. Запиши названия всех океанов Земли. \_\_\_\_\_

---

8. Допиши предложение: \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_ - это уменьшенное изображение участков Земли и предметов на ней с помощью условных знаков .

9. Какие свойства морей тебе известны? \_\_\_\_\_

---

10. Перечисли атмосферные явления, которые определяют погоду.

---