**6 класс**

**Итоговые задания по теме «Земля во Вселенной»**

1. Наука, изучающая поверхность Земли как среду, где возникло и развивается человечество

* Астрономия
* География
* Биология
* Геология

1. Элементы земной поверхности со всем, что на них расположено, называются \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Что здесь лишнее, объясни почему:

* Материки
* Горы
* Дороги
* Реки

1. Весь существующий мир называется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Галактика, к которой принадлежит Земля, называется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Самые известные навигационные созвездия Северного полушария:

* Большая Медведица
* Сириус
* Малая Медведица
* Южный Крест

1. Солнце и движущиеся вокруг него движущиеся тела называется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. В состав Солнечной системы входят:

* Солнце
* Астероиды
* Кометы
* Полярная звезда

1. Перечислите оболочки Земли
2. Планеты Земной группы

* Земля
* Нептун
* Венера
* Марс
* Меркурий
* Плутон

1. Четыре океана образуют непрерывное водное пространство\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Назовите два основных вида движения Земли.
3. Точки пересечения воображаемой земной оси с поверхностью Земли называются\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Назовите следствия вращения Земли вокруг своей оси.
5. Назовите следствия вращения Земли вокруг Солнца.
6. Полный оборот вокруг своей оси Земля совершает примерно за 24 часа. Этот период называется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Полный оборот вокруг Солнца Земля совершает за 365 суток и 6 часов. Этот период называется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. Воображаемая окружность на поверхности Земли, проведенная на равном расстоянии от Северного и Южного полюсов называется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. Площадь земной поверхности составляет:

* 500 млн. квадратных км
* 510 млн. квадратных км
* 515 млн. квадратных км
* 520 млн. квадратных км

1. Какова длина экватора Земли

* 40000 км
* 40076 км
* 40176 км
* 40760 км

**Ответы «Земля во Вселенной»**

1 География

2 Географическими объектами

3 Дороги – антропогенный объект

4 Вселенная

5 Млечный Путь

6 Большая Медведица Малая Медведица

7 Солнечная система

8 Солнце, астероиды, кометы

9 Атмосфера, гидросфера, литосфера, биосфера

10 Меркурий, Венера, Земля, Марс

11 Мировой океан

12 Вращение вокруг своей оси и вокруг Солнца

13 Географическими полюсами

14 1 Вращение Земли влияет на ее форму: она немного сплюснута у полюсов

2 Из-за вращения Земли все движущиеся по ее поверхности тела отклоняются в Северном полушарии вправо по ходу своего движения, а в Южном – влево

3 Благодаря вращению Земли происходит смена дня и ночи

15 Благодаря вращению Земли вокруг Солнца происходит смена сезонов года

16 Сутки

17 Год

18 Экватор

19 510 млн. квадратных км

20 40076 км