Г-5, ГЕОГРАФИЯ

**Проверочная работа по теме «Планета Земля»**

1. Перечислите географические оболочки и укажите их значение.

2. Следствие осевого движения Земли, это….

3. Количества света и тепла, поступающее на единицу площади поверхности Земли, уменьшается от……

4. 22 июня и 22 декабря, что это за дни?

5. Перечислите все материки.

6. Кто предложил модель устройства мира, в которой Земля и другие планеты вращаются вокруг Солнца?

7.Дайте определение «продолжительность светового дня»….

8. Под углом сколько градусов земная ось наклонена к плоскости орбиты?

9. Пояса освещённости: тропический пояс, южный умеренный пояс,……..допишите, каких поясов не хватает

10. Путь Земли вокруг Солнца это……….

11.Дайте определение «тропики»……

12.Дайте определение «экватор».

13. 23сентября: что это за день, что происходит в этот день и после этого дня?

14. Поясните, сколько дней в високосном году и как образуется дополнительный, возникший, день високосного года?

15. Напишите второе название Галактики.

16. Земля имеет шарообразную форму, названную……

17. Что происходит при вращении Земли вокруг своей оси?

18. Один оборот вокруг Солнца Земля совершает за……..

19. Напишите, как происходит вращение Земли…….

20. Зенит это…..дайте определение.

Г-5, ГЕОГРАФИЯ

**Проверочная работа по теме «Планета Земля»**

1.

 2.Смена дня и ночи

3…..от экватора к полюсам

4.

5.

6. Н. Коперник

7. промежуток времени от восхода до заката Солнца

8. 66.5

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15. Напишите второе название Галактики.

16. ГЕОИДОМ

17.

18.

19.

20. Зенит это самое высокое положение Солнца на горизонтом.