

**Выполните контрольную работу.**

**Результаты работы сфотографировать и выслать на электронный адрес:**  
**[Karabanova\\_1@mail.ru](mailto:Karabanova_1@mail.ru)**

**Не забудьте указать свою фамилию и имя.**

### **ПЛАНЕТА ЗЕМЛЯ**

**1. Движение Земли вокруг оси является причиной:**

- А) наличия на земной поверхности материков и океанов
- Б) смена дня и ночи
- В) смены сезонов года

**2. Что является причиной смены сезонов года на Земле (выберите все верные ответы)?**

- А) наклон земной оси к плоскости орбиты
- Б) вращение Земли вокруг собственной оси
- В) вращение Земли вокруг Солнца

**3. В какую из перечисленных дат на Земле продолжительность дня и ночи равны?**

- А) 22 июня
- Б) 22 декабря
- В) 23 сентября
- Г) 21 марта

**4. Сколько планет входит в состав Солнечной системы?**

- А) 5                      Б) 8                      В) 9

**5. Как называется естественный спутник Земли?**

**6. Как называется галактика, в состав которой входит Солнечная система?**

**7. Как называется модель устройства мира, предложенная Николаем Коперником в 16 веке?**

- А) гелиоцентрической
- Б) геоцентрической

**8. Сколько частей света выделяют на Земле?**

- А) 4                      Б) 5                      В) 6

**9. Назовите самый большой по площади материк?**

**10. Назовите самый маленький по площади материк?**

**11. Водная оболочка Земли?**

- А) атмосфера
- Б) гидросфера
- В) литосфера
- Г) биосфера

**12. Твердая оболочка Земли?**

- А) атмосфера
- Б) гидросфера
- В) литосфера
- Г) биосфера

**13. Путь Земли вокруг Солнца называется:**

- А) эллипсом
- Б) орбитой
- В) осью

**14. Какие из перечисленных планет относятся к планетам гигантам?**

- А) Марс
- Б) Сатурн
- В) Юпитер
- Г) Венера
- Д) Уран

**15. Как называется самая удаленная точка земной орбиты?**

- А) перигелий
- Б) зенит
- В) афелий

**16. Каков угол наклона земной оси к плоскости орбиты?**

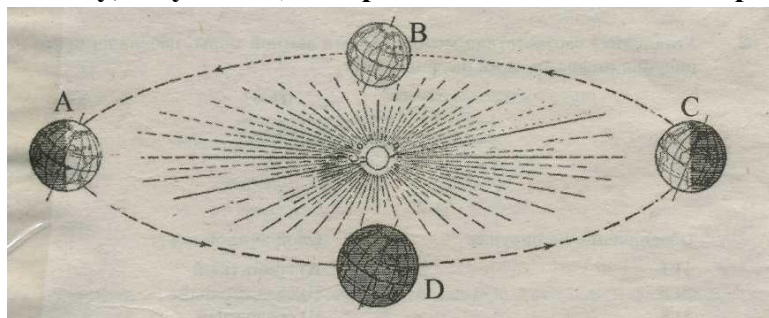
- А)  $23,5^\circ$
- Б)  $66,5^\circ$
- В)  $90^\circ$

**17. Как называется самое высокое положение Солнца над горизонтом?**

**18. Перечислите пояса освещенности на Земле?**

**19. Как называется форма Земли?**

**20. Установите соответствие между каждым из положений Земли на орбите по отношению к Солнцу, и буквами, которыми они обозначены на рисунке.**



1. весеннего равноденствия	А
2. летнего солнцестояния	В
3. осеннего равноденствия	С
4. зимнего солнцестояния	Д

**21. Смена дня и ночи на Земле объясняется:**

- А) движением Земли по орбите вокруг Солнца
- Б) закономерностями суточной ритмики географической оболочки
- В) осевым вращением Земли
- Г) изменением наклона земной оси к плоскости орбиты в течение суток

**22. Какое из утверждений о Земле является верным?**

- А) Самый длинный день на Южном полюсе 21 июня
- Б) Над каждым из тропиков Солнце бывает в зените дважды в год
- В) Если смотреть со стороны Северного полюса, Земля вращается вокруг своей оси против часовой стрелки.
- Г) В северном полушарии Солнце бывает строго в зените только над тропиком

**23. Укажите длину экватора.**

**24. Укажите длину меридиана.**

**25. Что такое тропики?**

**26. Что такое полярные круги?**