

Лазунов

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ

2021 – 2022 учебный год

ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

5 класс

91% из 35%
88%

Уважаемый участник!

При выполнении заданий Вам предстоит выполнить определенную работу, допускается использование школьных атласов по географии.

Время на выполнение заданий – 45 минут. Желаем успеха!

1. Что в переводе с греческого языка означает слово «география»?

- А) «землеописание»; В) «изучение природы»;
✓Б) «изучение Земли»; Г) «описание природы».

2. Какой объект Всемирного наследия находится НЕ на территории России?

- А) вулканы Камчатки; В) озеро Байкал;
Б) погост Кижи; ✓Г) мавзолей Тадж-Махал.

3. Первое кругосветное плавание совершил:

- А) Христофор Колумб; В) Джеймс Кук;
✓Б) Фернан Магеллан; Г) Васко да Гама.

4. Новым Светом ИЗНАЧАЛЬНО называли материки:

- ✓А) Северную и Южную Америку; В) Африку и Азию;
Б) Австралию и Антарктиду; Г) Евразию и Африку.

5. Основателем науки «география» является:

- А) Геродот; ✓Б) Эратосфен; В) Аристотель.

6. Типичное животное тундры:

- А) бурый медведь; ✓Б) песец; В) лось; Г) заяц.

7. Какая из природных зон России занимает наибольшую территорию?

- А) тундра; ✓Б) тайга; В) смешанный лес; Г) степь.

8. Отчего на Земле бывают лето и зима?

- А) Земля вращается вокруг своей оси; В) зимой Солнце греет слабо;
✓Б) Земля вращается вокруг Солнца; Г) летом Солнце греет сильнее.

9. Что такое глобус?

- А) модель Солнца; ✓Б) модель Земли; В) модель шара.

10. Люди, которые производят раскопки древних поселений:

- ✓А) археологи; Б) экологи; В) астрономы; Г) географы.

11. Что такое карта полушарий?

- ✓А) карта, на которой дано изображение какой-то территории;
Б) карта, на которой изображены две половинки земного шара.

12. Земля расположена в галактике:

- А) Большое Магелланово Облако; В) Водоворот;
Б) Туманность Андромеды; ✓Г) Млечный Путь.

13. Земля совершает один оборот вокруг своей оси примерно:

- А) за год; Б) за месяц; ✓В) за 24 часа; Г) за период обращения Луны.

14. Различие в нагревании поверхности Земли – это следствие:

- ✓А) ее осевого вращения; Б) шарообразной формы Земли;
В) смены растительности;
Г) изменения скорости вращения.

15. Укажите общие черты всех планет Солнечной системы:

- А) вращаются по волнообразной орбите; В) вращаются вокруг своей оси;
✓Б) имеют шарообразную форму; Г) имеют атмосферу.

16. Диаметр Земли:

- А) 10 тыс. км; Б) 13 тыс. км; ✓В) 15 тыс. км; Г) 20 тыс. км.

17. Земля вращается:

- А) с востока на запад; В) с юга на север;
Б) с севера на юг; ✓Г) с запада на восток.

18. Космический объект, от притяжения которого образуются приливы и отливы:

- А) Марс; ✓Б) Луна; В) Венера; Г) Меркурий.

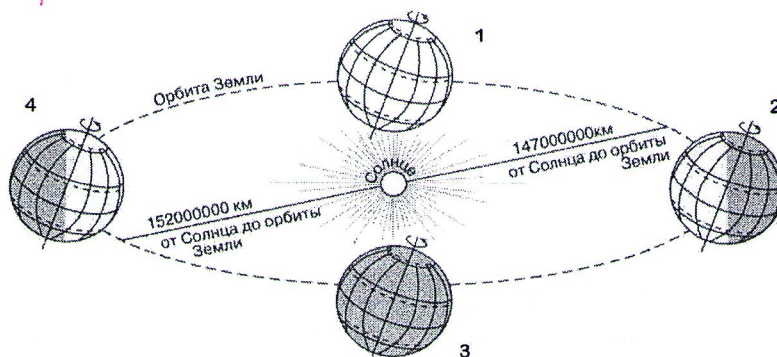
19. Планета, у которой больше всего спутников:

- ✓А) Сатурн; В) Марс;
Б) Венера; Г) Нептун.

20. Самая большая

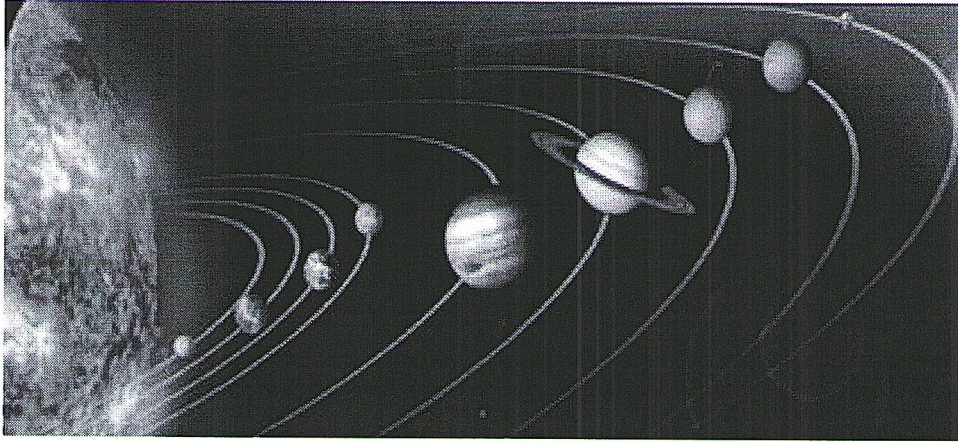
- А) Сатурн; ✓Б) Юпитер;
Б) Венера; Г) Земля.

21. Вращение
Напишите под
равноденствия и



планета:
В) Марс;
Г) Нептун.
✓Б) Юпитер;
Г) Земля.
Земли вокруг Солнца.
номера, когда дни
солнцестояния.

22. Перечислите планеты в порядке удаленности от Солнца.



23. Установи соответствие: где добывают полезные ископаемые?

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| А) в шахтах; | 1) нефть; |
| Б) буровые установки; | 2) известняк; |
| В) в карьерах; | 3) каменный уголь. |

24. Подберите обобщающие слова в каждую группу.

Группа слов	Обобщающие слова
Холм, равнина, впадина.	А)
Гранит, каменная соль, мрамор.	Б) <i>ископаемые</i>
Дождь, снег, роса.	В) <i>водные</i>
Река, озеро, подземные воды.	Г) <i>водолюбив</i>
Меркурий, Земля, Венера.	Д) <i>планеты</i>

25. Определите контуры, каких материков изображены:



122

Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун