



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ 8 КЛАСС

Тестовый тур

Инструкция по выполнению тестового тура

На выполнение заданий тестового тура отводится **60 минут**. В каждом вопросе выберите один правильный ответ. Ответы на тесты запишите на специальных листах для ответа и сдайте дежурному по аудитории вместе с тестами. Сумма баллов за все правильные ответы **25 баллов**.

1. Установите соответствие между путешественником и сделанным им открытием:

А) Р. Пири ; Б) Магеллан; В) Геродот; Г) Б.Х. Колумб

- 1) Составил описание природы и народов Малой Азии, Балканского полуострова и Восточно-Европейской равнины.
- 2) Достиг района Северного полюса.
- 3) Совершил первое кругосветное путешествие.
- 4) Достиг островов Центральной Америки.

2. Выделите вариант, в котором каждая река при впадении в море (океан) образует дельту:

- А) Лена, Енисей, Волга;
- Б) Нил, Волга, Лена;
- В) Енисей, Амазонка, Нил.
- Г) Янцзы, Енисей, Волга.

3. К бассейну какого моря относится сток озера Байкал?

- А) Лаптевых,
- Б) Восточно-Сибирское,
- В) Берингово,
- Г) Карское.

4. Какая доля солнечного света поглощается поверхностью Земли?

- А) 10%
- Б) 30%
- В) 50%
- Г) 70%

5. Горы в Сибири, открытые в 1736 году В.В. Прончищевым:

- А) Бырранга,
- Б) Урал,
- В) Сибирские увалы,
- Г) Алтай.



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

ГЕОГРАФИЯ 8 КЛАСС

Тестовый тур

6. *Самый длинный приток реки Лены:*
- А) Витим,
 - Б) Алдан,
 - В) Вилюй,
 - Г) Олёкма.
7. *Собака – спасатель Барри, спасшая 40 человек в Альпах работала при:*
- А) Монастыре Святого Бернара,
 - Б) Женевской полиции,
 - В) Швейцарской МЧС,
 - Г) в Новодевичьем монастыре.
8. *Какая самая большая по площади природная зона России?*
- А) Смешанные леса,
 - Б) Тундра,
 - В) Степь,
 - Г) Тайга.
9. *Открытие какого архипелага можно считать самым крупным открытием в 20 веке?*
- А) Новая Земля,
 - Б) Острова Анжу,
 - В) Северная Земля,
 - Г) Земля Франца Иосифа.
10. *Назовите причину отсутствия жизни в Черном море на глубинах более 150-200 м:*
- А) отсутствие кислорода,
 - Б) наличие углекислого газа,
 - В) наличие сероводорода,
 - Г) присутствие анаэробных бактерий.
11. *Как иначе называют «Ледниковый стол» - каменную глыбу на ледяной колонне?*
- А) Голова,
 - Б) Столб,
 - В) Чаша.
 - Г) Гриб.
12. *Какой участок Причерноморья, побережья Кавказа единственный и самый влажный (до 2800 мм осадков)?*
- А) Южный берег Крыма,
 - Б) Туапсе-Батуми,



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП

ГЕОГРАФИЯ 8 КЛАСС

Тестовый тур

- В) Варна - Констанца,
- Г) район Одессы.

13. Кто открыл Антарктиду?

- А) Фаддей Беллинсгаузен и Михаил Лазарев,
- Б) Джон и Себастьян Кабот,
- В) Эрнандо Кортес и Диего де Альмагро,
- Г) Фернан Магеллан.

14. На гербе какого субъекта России изображен Верблюд?



- А) Алтайский край,
- Б) Республика Калмыкия,
- В) Челябинская область,
- Г) Омская область.

15. Укажите регион, где на равнинах четко проявляется широтная зональность и выделяются наиболее значимые по площади природные зоны:

- А) Восточная Европа,
- Б) Средняя Европа,
- В) Южная Европа,
- Г) Восточная Азия.

16. Определите океан, в котором находится «Южная впадина»:

- А) Северный Ледовитый,
- Б) Тихий,
- В) Индийский,
- Г) Атлантический.

17. Наиболее мощный слой торфа характерен для болот

- А) севера европейской части России;
- Б) Западной Сибири;
- В) Центрально-Якутской низменности;
- Г) Камчатки.

18. Расположите территории России в порядке возрастания высоты снеговой линии:

- А) острова Земля Франца-Иосифа,
- Б) острова Новая Земля,



**ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ 2019/20 гг.
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП
ГЕОГРАФИЯ 8 КЛАСС**

Тестовый тур

- В) Алтай,
- Г) Кавказ.

19. Для Амура и Уссури характерно летнее половодье в связи с тем, что в это время:

- А) начинаются муссонные дожди,
- Б) тают ледники.
- В) уменьшается испарение.
- Г) происходит таяние снега.

20. Выберите одно сочетание компонентов природы, которые наиболее затрудняют осуществление хозяйственной деятельности в Западной Сибири:

- А) рельеф и климат,
- Б) климат и воды,
- В) воды и почвы,
- Г) почвы и растительность.