

**Всероссийская олимпиада школьников по географии  
2018 - 2019 учебный год  
Школьный этап  
5 класс**

Время на выполнение заданий: 60 минут  
Атласами пользоваться **не разрешается**  
Максимальное количество баллов: 28

**Тестовый раунд (15 баллов)**

*Ответы на вопросы тестового раунда занесите в таблицу*

- 1. Следствием осевого вращения Земли является:**  
А) Смена времен года      Б) Смена дня и ночи  
В) Солнечная активность      Г) Вулканическая активность
  
- 2. Самый южный климатический пояс Земли:**  
А) Арктический      Б) Умеренный  
В) Тропический      Г) Антарктический
  
- 3. Вода при замерзании:**  
А) Сжимается      Б) Не изменяется  
В) Расширяется      Г) Испаряется
  
- 4. Первое кругосветное плавание совершила экспедиция под руководством мореплавателя по имени:**  
А) Фернан      Б) Христофор  
В) Афанасий      Г) Джеймс
  
- 5. Океан, омывающий все материки, кроме Африки:**  
А) Атлантический океан      Б) Индийский океан  
В) Северный Ледовитый океан      Г) Тихий океан
  
- 6. Какая гора является высочайшей точкой Земли?**  
А) Мак-Кинли      Б) Эльбрус  
В) Эверест (Джомолунгма)      Г) Эребус
  
- 7. Назовите самый влажный материк на Земле.**  
А) Австралия      Б) Антарктида  
В) Африка      Г) Южная Америка
  
- 8. Какая из рек не находится в России?**  
А) Енисей      Б) Колорадо  
В) Печора      Г) Волга
  
- 9. Укажите ошибку в сочетании «материк - животное».**  
А) Африка — зебра      Б) Австралия — панда



Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Задание 4.** Почему большинство африканских антилоп и львы имеют желтоватую окраску, а слоны, бегемоты и носороги - серую? (3 балла)

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Задание 5.** Одному таёжному лесорубу-сибиряку не повезло – отправился в отпуск в Африку и заблудился в экваториальном лесу. Он не особо испугался– опытный ведь человек – и решил ориентироваться знакомым способом, чтобы побыстрее выйти к людям. Но... Что это за способ определения сторон света, о котором идет речь? Сможет ли лесоруб использовать его в экваториальном лесу? Свой ответ обоснуйте. (4 балла)

Ответ: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_