

# \* Викторина



*Учитель географии Муксунов Р.В.  
МБОУ «Партизанская СОШ», Намский район,  
Республика Саха.*

\* Сколько материков  
на Земле?

4

6

5

7



\* Самый крупный  
материк по  
площади.

Австралия

Северная Америка

Евразия

Антарктида



# \* Самый маленький материк .

Австралия

Северная Америка

Евразия

Антарктида





# \* Вторая по площади материк.

Австралия

Африка

Евразия

Антарктида



\* Какой слой отсутствует в океанической земной коре

осадочный

гранитный

базальтовый



# \* Неровности земной поверхности .

рельеф

платформа

Сейсмический пояс



**\* Крупный устойчивый  
участок земной коры  
называется.**

рельеф

Сейсмический пояс

платформа





\* Какой процесс относится к внутренним силам.

волны

ветры

вулканизм



\* Какой процесс относится к внешним силам.

поднятия

ветры

вулканизм



\* Кто обогнул южную оконечность Африки и вышел в Индийский океан в 1498г.

Христофор Колумб

Фернан Магеллан

Васко да Гама

Америго Веспуччи



\* Кто совершил первое кругосветное плавание.

Христофор Колумб

Фернан Магеллан

Васко да Гама

Америго Веспуччи





\* В честь какого путешественника назван Новый Свет.

Христофор Колумб

Фернан Магеллан

Васко да Гама

Америго Веспуччи



\* Какими свойствами характеризуется экваториальная воздушная масса?

Жаркая и сухая

Холодная и сухая

Свойства меняются по сезонам

Жаркая и влажная



# \* Наиболее соленые воды наблюдаются

У экватора

В умеренных широтах

В тропиках

В полярных широтах



**\* Какие воздушные массы преобладают в тропическом климатическом поясе?**

арктические

тропические

экваториальные





\* Выберите из перечисленных климатических поясов переходный климатический пояс

субтропический

умеренный

экваториальный



\* Как называется многолетний режим погоды , повторяющийся в данной местности из года в год?

Парниковый эффект

климат

изотерма

погода



\* Как называется состояние атмосферы , в данной территории, в данный период?

Парниковый эффект

климат

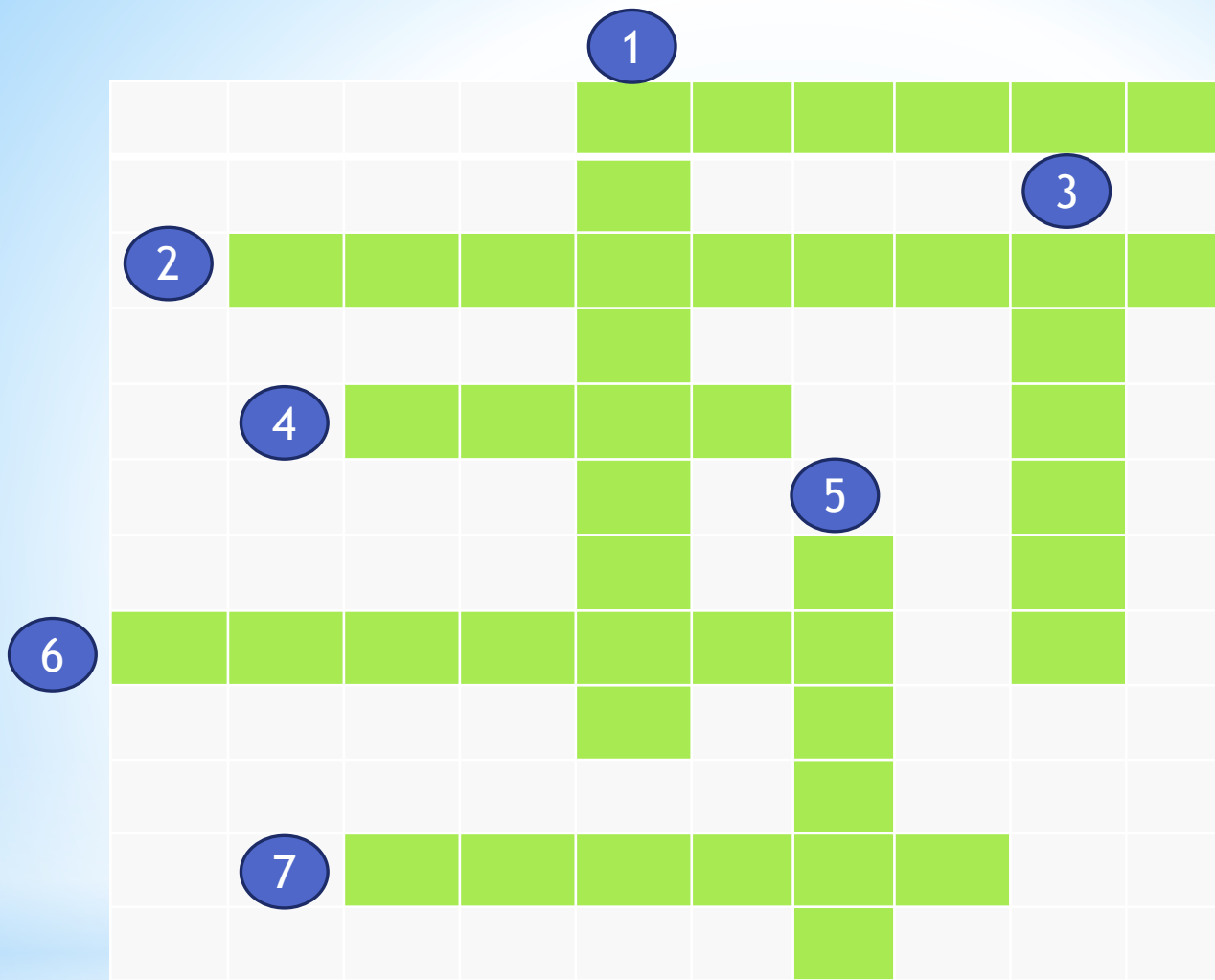
изотерма

погода



**\*Спасибо за игру!**





По вертикали: 1. Наука о Земле. 3. Неровности земной поверхности.... 5. Название постоянных ветров

По горизонтали: 1. Модель Земли . 2. Земная кора. 4. одна из форм рельефа. 5. Одна из главных форм рельефа. 7. Многолетний режим погоды.