

ТЕСТ № 4

МИР ГЛАЗАМИ ГЕОГРАФА



Игнатова Инга
Владимировна
учитель начальных классов
МБОУ «Школа-лицей» №3
г Симферополь Крым

1. Что изучает география?

- 1) природу земной поверхности
- 2) пространство со звёздами
- 3) прошлое человека

2. Укажи страну, в которой появился первый глобус.

1) Древняя Греция

2) Китай

3) Германия

4) Франция

A colorful topographic map of the world, showing continents in various shades of green, yellow, orange, and red, representing different elevations. The oceans are blue. A magnifying glass is positioned over North America, with its handle pointing towards the bottom left. The text is overlaid on the map.

3. Как называется уменьшенное изображение земной поверхности на плоскости с помощью условных знаков?

1) фотография

2) карта

3) рисунок

4) глобус

4. Когда в России появились первые карты?

- 1) более 200 лет назад
- 2) более 300 лет назад
- 3) более 400 лет назад
- 4) более 500 лет назад

5. К географическим объектам не относятся ...

- 
- A colorful topographic map of the world showing continents and oceans. A magnifying glass is positioned over North America. The map uses various colors to represent different elevations and terrain types.
- 1) материки
 - 2) океаны
 - 3) острова
 - 4) звёзды

6. Каким цветом на карте изображают низменность?

- 1) синим**
- 2) жёлтым**
- 3) коричневым**
- 4) зелёным**



**7. Что на физической карте
отмечено коричневым цветом?**

- 
- A physical world map showing topography with a color scale from green (lowlands) to brown (highlands). A magnifying glass is positioned over North America. The map shows brown areas in the Himalayas, the Andes, the Alps, and parts of Africa and Australia.
- 1) моря и океаны**
 - 2) равнины**
 - 3) горы**
 - 4) пустыни**

8. Что нельзя определить по политической карте?

- 1) границы государства
- 2) столицу государства
- 3) высоту гор



9. Отметь фрагмент политической карты?

1)

2)



A colorful topographic map of the world, showing continents in various shades of green, yellow, orange, and red, representing different elevations. The oceans are a deep blue. A magnifying glass with a wooden handle is positioned over the North American continent. The text is overlaid on the map.

10. Как называются обширные пространства земли, омываемые морями и океанами?

- 1) материки**
- 2) государства**
- 3) острова**

A colorful world map showing continents in various shades of green, yellow, and orange, and oceans in blue. A magnifying glass is positioned over North America, and a red arrow points towards Antarctica at the bottom of the map.

11. Как называется воображаемый круг, разделяющий земной шар на северное и южное полушария?

- 1) экватор**
- 2) земная ось**
- 3) меридиан**


A colorful topographic map of the world, showing continents in various shades of green, yellow, orange, and red, representing different elevations. The oceans are a deep blue. A magnifying glass with a wooden handle is positioned over the North American continent. The text of the question is overlaid on the map.

12. Как называется часть океана, большое водное пространство с горько-солёной водой?

1) река

2) озеро

3) море

A colorful topographic map of the world is shown in the background. The map uses various colors to represent different elevations and terrain types. A magnifying glass is positioned over the North American continent, with its handle extending downwards. The text is overlaid on the map.

13. Почему карта полушарий является более точной по сравнению с картой мира?

- 1) она больше по размеру**
- 2) она лучше передаёт форму**
- 3) на ней более яркие краски**

14. Что показывает масштаб?

1) каковы размеры карты

2) какое расстояние на местности
соответствует каждому
сантиметру на карте

15. Какой должна быть модель Земли?

- 
- A colorful topographic map of the world showing continents and oceans. A magnifying glass is positioned over North America, focusing on the United States. The map uses various colors to represent different elevations and terrain types.
- 1) плоская
 - 2) овальная
 - 3) круглая
 - 4) треугольная