

Тест по географии
Виды изображений поверхности Земли
6 класс

1 вариант

Часть А

A1. Экспедиция под руководством какого португальского мореплавателя, обогнув Африку, открыла новый путь в Индию?

- | | |
|-----------------|---------------|
| 1) М. Поло | 3) В. да Гамы |
| 2) Ф. Магеллана | 4) Х. Колумба |

A2. За какой период Земля совершает один оборот вокруг Солнца?

- | | |
|--------------------------|---------------|
| 1) за одни сутки | 3) за 30 дней |
| 2) за 365 дней 6 ч 9 мин | 4) за 90 дней |

A3. Укажите верное утверждение.

- 1) Луна — единственный спутник Земли, находящийся на расстоянии 384 400 км.
- 2) Поверхность Луны покрыта морями и ледниками.
- 3) Луна излучает собственный свет.
- 4) Притяжение Луны вызывает на Земле землетрясения.

A4. Какой масштаб является более крупным?

- 2) 1 : 100 000
- 2) 1 : 10 000
- 3) 1 : 1000
- 4) 1 : 100

A5. Какого масштаба не существует?

- | | |
|-----------------|----------------|
| 1) именованного | 3) линейного |
| 2) численного | 4) квадратного |

A6. Какому расстоянию на местности соответствует отрезок длиной 3 см на плане с масштабом 1 : 5000?

- | | |
|----------|-------------|
| 1) 15 м | 3) 1500 м |
| 2) 150 м | 4) 15 000 м |

A7. Укажите верное утверждение.

- 1) Полярная звезда всегда находится над южной стороной горизонта.
- 2) Полуденная тень от предметов направлена на юг.
- 3) Если встать лицом к северу, то запад будет справа, восток — слева.
- 4) Азимут — это угол между направлением на предмет и на север, отсчитываемый по часовой стрелке.

A8. Какой азимут соответствует направлению на север?

- 1) 360°
- 2) 270°
- 3) 180°
- 4) 90°

A9. Как одним словом можно назвать все неровности земной поверхности?

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) овраги | 3) холмы |
| 2) горы | 4) рельеф |

A10. При движении от экватора к полюсам длина параллелей:

- | | |
|------------------|------------------|
| 1) уменьшается | 3) удваивается |
| 2) увеличивается | 4) не изменяется |

Часть В

B1. Как называется высота точки земной поверхности над уровнем моря?

B2. Сколько километров содержится в 1° меридиана?

Часть С

C1. Укажите не менее **трех** признаков отличия географической карты от плана местности.

Тест по географии
Виды изображений поверхности Земли
6 класс

2 вариант

Часть А

- A1.** Первым совершил кругосветное плавание, доказав единство Мирового океана:
- 1) Х. Колумб
 - 2) Ф. Магеллан
 - 3) М. Поло
 - 4) В. да Гама
- A2.** Укажите верное утверждение.
- 1) Земля — вторая от Солнца планета Солнечной системы.
 - 2) Диаметр Земли равен 6 тыс. км.
 - 3) Ось Земли пересекает ее поверхность в 2 точках: Северном и Южном полюсах.
 - 4) Когда к Солнцу обращена область Северного полюса, в Северном полушарии зима.
- A3.** Смена времен года на Земле происходит из-за:
- 1) притяжения Луны
 - 2) вращения Земли вокруг своей оси
 - 3) вращения Земли вокруг Солнца и постоянного наклона оси к плоскости орбиты
 - 4) вращения Земли вокруг Солнца
- A4.** Какой из масштабов самый мелкий?
- 1) 1 : 200
 - 2) 1 : 2000
 - 3) 1 : 20 000
 - 4) 1 : 200 000
- A5.** Какому расстоянию на местности соответствует отрезок длиной 3 см на плане с масштабом 1 : 2000?
- 1) 6 м
 - 2) 60 м
 - 3) 600 м
 - 4) 6000 м
- A6.** Укажите неверное утверждение.
- 1) В полдень в Северном полушарии Солнце находится на юге.
 - 2) Лишайники растут гуще с северной стороны ствола.
 - 3) Азимут отсчитывается от направления на юг против часовой стрелки.
 - 4) Прибор, с помощью которого можно ориентироваться на местности, называется компасом.
- A7.** Что такое абсолютная высота точки?
- 1) расстояние между соседними точками на местности
 - 2) превышение точки над любой другой точкой по отвесной линии
 - 3) превышение вершины холма над его подошвой
 - 4) высота точки над уровнем моря
- A8.** Какой азимут соответствует восточной стороне горизонта?
- 1) 90°
 - 2) 180°
 - 3) 225°
 - 4) 315°
- A9.** На каком материке находится точка с координатами 30° с. ш. и 90° в. д.?
- 1) в Австралии
 - 2) в Африке
 - 3) в Северной Америке
 - 4) в Евразии
- A10.** Как называется расстояние в градусах от нулевого меридиана до точки на поверхности Земли?
- 1) меридиан
 - 2) параллель
 - 3) широта
 - 4) долгота

Часть В

- B1.** Укажите высшую точку Уральских гор.
- B2.** Как называется уменьшенное изображение поверхности Земли на плоскости с помощью условных знаков?

Часть С

- C1.** Почему кругосветное путешествие по параллели 60° с. ш. короче, чем по параллели 20° с. ш.?

*Ответы на тест по географии
Виды изображений поверхности Земли
6 класс*

1 вариант

A1-3

A2-2

A3-1

A4-4

A5-4

A6-2

A7-4

A8-1

A9-4

A10-1

B1. Абсолютная высота

B2. 111 км

C1. Наличие меридианов и параллелей, мелкий масштаб, менее подробное изображение объектов, направление север — юг показывают меридианы, а запад — восток — параллели; другие условные знаки.

2 вариант

A1-2

A2-3

A3-3

A4-4

A5-2

A6-3

A7-4

A8-1

A9-4

A10-4

B1. Гора Народная

B2. Географическая карта

C1. Параллель 60° с. ш. находится дальше от экватора, а при удалении от экватора длина параллелей уменьшается.