

Материалы для проведения промежуточной аттестации (итогового контроля) по географии для учащихся 7 класса.

Контрольно-измерительные материалы для проведения промежуточной аттестации по географии в 7 классе составлены в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования по географии, общеобразовательной программой по география 5-9 классы авторы И. И. Барина, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин», реализуемой рабочей программой учебного предмета география 7 класс.

КИМ разработаны в 2-х вариантах, в каждом из которых: **Часть А** - базовый уровень. На вопрос предлагаются четыре варианта ответов, из которых верным может быть только один.

Часть В - более сложный уровень. Задания, представленные в этой группе, требуют от учащихся более глубоких знаний. **Часть С** - уровень повышенной сложности.

Структура КИМа

№ части	№ задания	Проверяемые темы
А	1,3	Как люди открывали Землю
В	11,12,13,16,В1 9,10	Природа Земли Население Земли
С	4,5,8,С1 2,6,7,13,16,В2	Географическая оболочка Материки и океаны

Условия и порядок выполнения работы: На выполнение работы по географии отводится 45 минут. Использование атласа: География материков и океанов, 7класс.

Вариант 1

Выберите один правильный ответ, указав его буквой.

А1 Укажите имя португальца, который совершил первое кругосветное путешествие ?

а) В. да Гама, б) Х. Колумб, в) Ф. Магеллан, г) Дж. Кук

- A2 Какой океан занимает на Земле 2 место по площади ?**
 а) Атлантический, б) Тихий, в) Индийский , г) Северный Ледовитый.
- A3 Какой древнегреческий математик впервые рассчитал размеры Земли по меридиану ?**
 а) Аристотель, б) Эратосфен, в) Геродот, г) Пифагор.
- A4 Как называют оболочку Земли состоящую из живых организмов?**
 а) гидросфера, б) биосфера, в) географическая, г) атмосфера.
- A5 Укажите самый крупный природный комплекс Земли ?**
 а) океаны, б) моря, в) болота, г) географическая оболочка,
- A6.Что является начальным звеном Мирового круговорота воды ?**
 а) ледник б) океаны в) подземные воды г) воды атмосферы
- A7 В чём измеряется солёность морской воды ?**
 а) в процентах б) в промиллях в) в граммах г) в градусах
- A8 Как называются природные комплексы, созданные человеком ?**
 а) лесные, б) пустынные, в) антропогенные, г) таёжные.
- A9 На каких картах отражена хозяйственная деятельность населения ?**
 а) на климатических, б) на физических, в) природных зон, г) на комплексных.
- A10 Большинство людей живут**
 а) на равнинах, б) в горах, в) в долинах рек, г) по берегам морей
- A11 Как называется ветер, который меняет направление 2 раза в год ?**
 а) бриз б) штиль в) муссон г) ураган
- A 12 Какова глубина самой глубокой океанической впадины ?**
 а) 102 м б) 1002 м в) 11 022 м г) 111 022 м
- A 13.Почему Тихий океан самый тёплый?**
 а) он самый большой б) пересекается экватором
 в) особенно широк у экватора г) он имеет форму ромба
- A14 В каком океане расположены Гавайские острова ?**
 а) Атлантический б) Тихий в) Северный ледовитый г) Индийский
- A15 Где находится высшая точка Африки?**
 а) в Драконовых горах б) в Капских горах в) в горах Атлас
 г) на Восточно- Африканском плоскогорье
- A16 Какое полезное ископаемое добывают в кимберлитовых трубках ?**
 а) золото, б) уголь, в) фосфориты, г) алмазы.

V1. Установите соответствие между материком и представителями животного и растительного мира, характерными для него.

Материки:

- 1) Евразия
- 2) Австралия
- 3) Африка
- 4) Южная Америка

Представители животного и растительного мира:

- А) гевея
- Б) баобаб
- В) лиственница
- Г) эвкалипт
- Д) кенгуру
- Е) горилла
- Ж) ленивец
- З) соболь

ответ запиши в таблицу

1

2

3

4

V2.К существенным признакам древних платформ относятся:

- 1) подвижность, 2) древний возраст,

- 3) устойчивость, 4) осадочные породы смяты в складки,
- 5) в основании горные породы сложены кристаллическими породами,
- 6) осадочные породы лежат горизонтально, 7) характерны землетрясения.

С1. Определите природную зону по ее описанию:

Эта природная зона расположена вдоль линии экватора. Она характеризуется очень влажным климатом в течение всего года. Среднегодовое количество атмосферных осадков – более 2500 мм в год. Растительность представлена многоярусностью: деревья, кустарники, травы. В этой природной зоне очень много обезьян.
