

Практические работы по географии 5 класс

(по программе: И.И.Бариновой, В.П.Дронова,
И.В.Душиной, В.И. Сиротина)

Борщ Е.А., учитель географии
МБОУ СШ № 73 г. Ульяновска

Практическая работа № 1. Важнейшие открытия древности и Средневековья.

1. Используя текст § 5 учебника, заполните таблицу.

**Важнейшие открытия древности
и Средневековья**

| Ученый, путешественник | Где побывал и когда | Географические открытия |
|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| Геродот | | |
| Пифей | | |
| Эратосфен | | |
| Марко Поло | | |
| Бартоломео Диаш | | |
| Васко да Гама | | |

2. Подпишите на контурной карте названия всех материков и океанов. Материки, известные в древности и в Средние века, подчеркните зеленым цветом.

3. Обозначьте на контурной карте маршруты путешественников Средневековья.

Практическая работа № 2. Важнейшие географические открытия.

1. Используя текст § 6 учебника, заполните таблицу.

Важнейшие географические открытия

| Ученый, путешественник | Где побывал и когда | Географические открытия |
|--|------------------------|----------------------------|
| Христофор Колумб | | |
| Фернан Магеллан | | |
| Джеймс Кук | | |
| Ф. Ф. Беллинсгаузен и М. П. Лазарев | | |

2. Обозначьте на контурной карте маршруты великих путешественников. Подчеркните названия материков, открытых этими путешественниками.

3. Какие методы географических исследований вы использовали, выполняя эту работу?

Практическая работа № 3. Ориентирование по компасу.

1. Рассмотрите компас. Установите его на ровную поверхность и научитесь фиксировать и отпускать стрелку компаса специальным рычажком.

2. Отпустите стрелку компаса рычажком, дайте ей успокоиться, затем совместите главный конец стрелки с буквой С. Теперь компас сориентирован.

3. Определите, где находится юг. Запишите предметы или объекты, находящиеся на юге.

4. Определите, где находится восток и запад. Запишите предметы или объекты, находящиеся на востоке; на западе.

5. Выберите какой-либо объект и определите направление на него.

Практическая работа № 4. Составление простейшего плана местности.

1. Выберите масштаб:

а) определите размер участка в метрах;

б) насколько его размер нужно уменьшить, чтобы он уместился на листке, — так вы определили масштаб плана;

в) определите, чему будут равны длина и ширина пришкольного участка на листке бумаги.

2. Начертите контуры участка на листке.

а) Определите, как расположены основные стороны горизонта. Отметьте на плане стрелкой направление «север — юг»;

б) изобразите на плане здание школы, пришкольного сада, спортивной площадки при помощи условных знаков. Соблюдайте масштаб вашего плана и положение этих объектов относительно сторон горизонта. Условные знаки расшифруйте в тетради.

Использованы материалы интернета