

Практическая работа № 10

«Определение по карте географического положения, высот гор и равнин, высот и географических координат отдельных вершин»

Цель работы:

- формирование умений определять географическое положение гор, равнин и их высоту;
- развитие умения определять географические координаты;
- развивать пространственное мышление.

Ход работы.

Вспомните Кейс-сборник раздел 9-10!

ВАРИАНТ 1

1. Сравните географическое положение объектов и заполните таблицу.

План определения географического положения	Уральские горы	Западно-Сибирская равнина
1. На каком материке и в какой его части находится		
2. Положение по отношению к другим объектам		
3. Направление и протяжённость		
4. Средняя высота		
5. Географические координаты наивысших точек.		

2. Используя карты атласа, дайте характеристику указанных форм рельефа и заполните таблицу.

Название гор, равнин	Положение гор, равнин по отношению к другим объектам	Направление и протяжённость	Географические координаты и абсолютные высоты горных вершин и возвышенностей
Кавказ			
Памир			
Восточно-Европейская равнина			
Туранская низменность			

ВАРИАНТ 2

1. Сравните географическое положение объектов и заполните таблицу.

План определения географического положения	Кавказ	Восточно-Европейская равнина
1. На каком материке и в какой его части находится		
2. Положение по отношению к другим объектам		
3. Направление и протяжённость		
4. Средняя высота		
5. Географические координаты наивысших точек		

2. Используя карты атласа, дайте характеристику указанных форм рельефа и заполните таблицу.

Название гор, равнин	Положение гор, равнин по отношению к другим объектам	Направление и протяжённость	Географические координаты и абсолютные высоты горных вершин и возвышенностей
Тянь-Шань			
Алтай			
Казахский мелкосопочник			
Средне-Сибирское плоскогорье			