Практическая работа №8 (тренировочная) Описание элементов рельефа России

<u>Цель работы:</u> выявить главные особенности рельефа территорий. Определить возраст слагающих пород, характер рельефа, влияние рельефа на жизнь и деятельность человека. Объяснить закономерности размещения полезных ископаемых. Продолжить развивать навыки практической работы. Формировать умения анализировать и сравнивать карты.

Последовательность выполнения работы:

Задание 1. Используя физическую, тектоническую, геологическую карты и материалы учебника дать сравнительную характеристику рельефа Восточно-Европейской (Русской) и Западно-Сибирской равнин.

План характеристики рельефа.

- 1. Географическое положение относительно территории России.
- 2. На какой тектонической структуре расположена форма рельефа?
- 3. Какие высоты преобладают (минимальные и максимальные)?
- 4. Какой возраст слагающих пород?
- 5. Характер рельефа (плоский, холмистый, горный).
- 6.Как образовался рельеф (разрушение гор, накопление морских отложений и т.д.)?
- 7. Какие есть полезные ископаемые и почему?
- 8. Какие неблагоприятные для человека явления связаны с рельефом данной территории?
- 9. Как рельеф территории влияет на жизнь и деятельность человека (затрудняет или облегчает строительство и т.д.)?

Результаты своих исследований запишите в таблицу:

План	Восточно-Европейская	Западно-Сибирская
	равнина	равнина
1.Географическое положение.		
2. Тектоническая структура.		
3.Преобладающие высоты.		
4.Возраст пород.		
5. Характер рельефа.		
6.Способ образования		
рельефа.		
7.Полезные ископаемые.		
8.Неблагоприятные явления,		
связанные с рельефом.		
9.Влияние рельефа на жизнь и		
деятельность человека.		

Сделайте вывод о различиях рельефа территорий:

- 1. Какая равнина более молодая?
- 2. Какая равнина более высокая?
- 3. Как высота и характер рельефа, а также неблагоприятные природные явления, связанные с ним, влияют на жизнь и деятельность человека?
- 4. Почему те или иные полезные ископаемые характерны для данных равнин?
- 5. Какая территория наиболее благоприятна для жизни и деятельности человека?