**Тема урока: Евразия: образ материка 23.04.2020 г.**

**Практическая работа № 6. Выявление по карте особенностей расположения**

 **крупных форм рельефа Евразии.**

**Цель работы:** формирование умений сопоставлять карту строение земной коры с физической

 картой с целью выявления особенностей расположения крупных форм рельефа.

 Заполните таблицу (образец в таблице). Обратите внимание, таблица заполняется при сравнении карты физической материка и тектонической (строение земной коры).

|  |  |
| --- | --- |
| **Строение земной коры** | **Соответствующие формы рельефа** |
| **форма рельефа** | **название формы рельефа** | **полезные ископаемые** |
| **Древние платформы** | **Восточно-Европейская** | равнина | Восточно-Европейская | каменный и бурый уголь, железная руда, фосфориты, поваренная соль и т.д. |
| **Сибирская** |  |  |  |
| **Индийская** |  |  |  |
| **Китайско-Корейская** |  |  |  |
| **Области складчатости** | **Древняя (герцинская)** |  |  |  |
| **Новая (кайнозойская)** |  |  |  |

**Практическая работа № 7. Составление характеристики одной из рек Евразии по**

 **плану (по выбору).**

 **Цель работы:** формирование умений составлять характеристику реки, используя карты атласа,

 учебник, дополнительную литературу **(не увлекайтесь дополнительной**

 **литературой и Интернетом, в основу работы должна войти информация с**

 **карты!!!)**

 Заполните таблицу.

|  |  |
| --- | --- |
| **План описания** | **Название реки ..............................****Текст описания реки** |
| 1. Географическое положение: а) в какой части материка находится б) исток направление течения устье длина реки в) к бассейну какого океана относится   |  |
| 2. Зависимость скорости течения от  рельефа |  |
| 3. Питание реки Режим реки |  |
| 4. Хозяйственное использование |  |