

## ВИКОНУЄМО ПРАКТИЧНУ РОБОТУ

### Нанесення на контурну карту елементів рельєфу, сейсмічних поясів Землі • робота в парах

**Приладдя:** контурна карта, фізична карта півкуль в атласі, коричневий та простий олівці

#### Наука свідчить

*Контурна карта* – особливий вид географічних карт, що містять градусну сітку та контури території. Така карта призначена для виконання навчальних завдань методом нанесення об'єктів умовними позначками. Для того, щоб карта була зрозумілою слід підписати її тему та скласти легенду з умовних знаків. Робота над контурними картами дає можливість краще запам'ятати географічну інформацію. Оформлення контурної карти вимагає точності, акуратності та дотримання ряду правил.

#### Завдання

1. Нанесіть на контурну карту такі географічні об'єкти.

Об'єкти	Назви	Зразок нанесення об'єктів
Рівнини	Амазонська низовина, плоскогір'я Декан, Східноєвропейська рівнина, Придніпровська височина, Придніпровська низовина	
Гори	Гімалаї, Альпи, Карпати, Кримські гори, Анди	
Вулкани	Етна, Везувій, Кіліманджаро, Мауна-Кеа	
Сейсмічні пояси	Альпійсько-Гімалайський, Тихоокеанський, Серединно-океанічний	

- Знайдіть та покажіть на настінній карті позначені об'єкти.
- Оцініть свою роботу та роботу інших.