**ПРИРОДНАЯ ЗОНАЛЬНОСТЬ.**

**Природные зоны (зона (греч.) – пояс) –** крупные области со сходными природными условиями, почвой, растительным и животным миром.

**Причина образования природных зон Земли –** изменение соотношения тепла и влаги от экватора к полюсам.

**Закон природной зональности** – порядок смены природных зон от полюса к экватору. Этот порядок связан с изменением угла падения солнечных лучей. **В направлении от полюса к экватору природные зоны сменяют друг друга в определённом порядке.** Этот порядок один и тот же на всех материках.



Природа изменяется от полюсов к экватору, с севера на юг. Это объясняется неравномерным распределением тепла на нашей планете: от полюсов к экватору, с севера на юг увеличивается количество тепла. Неравномерное распределение тепла – результат шарообразной формы планеты Земля.