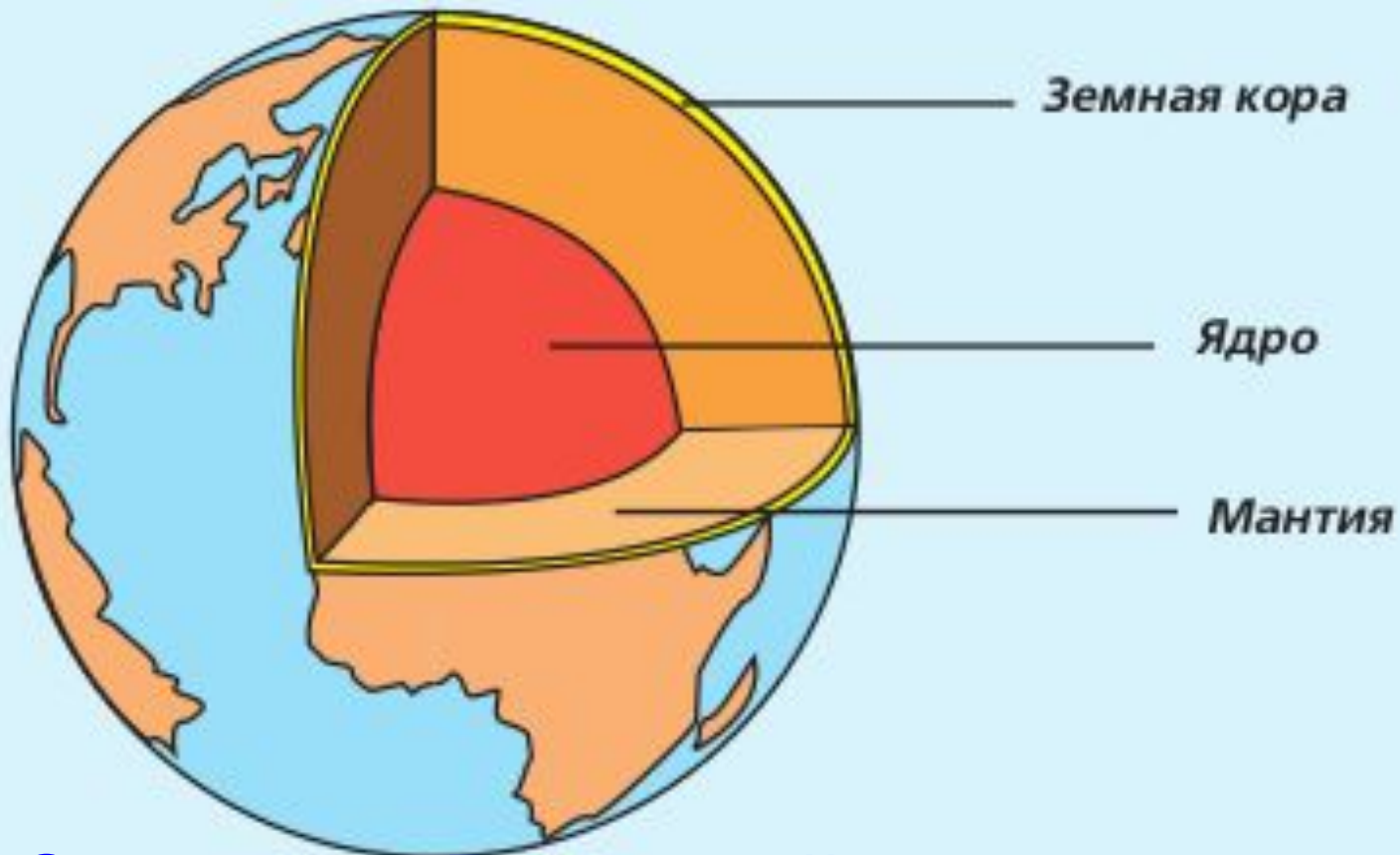
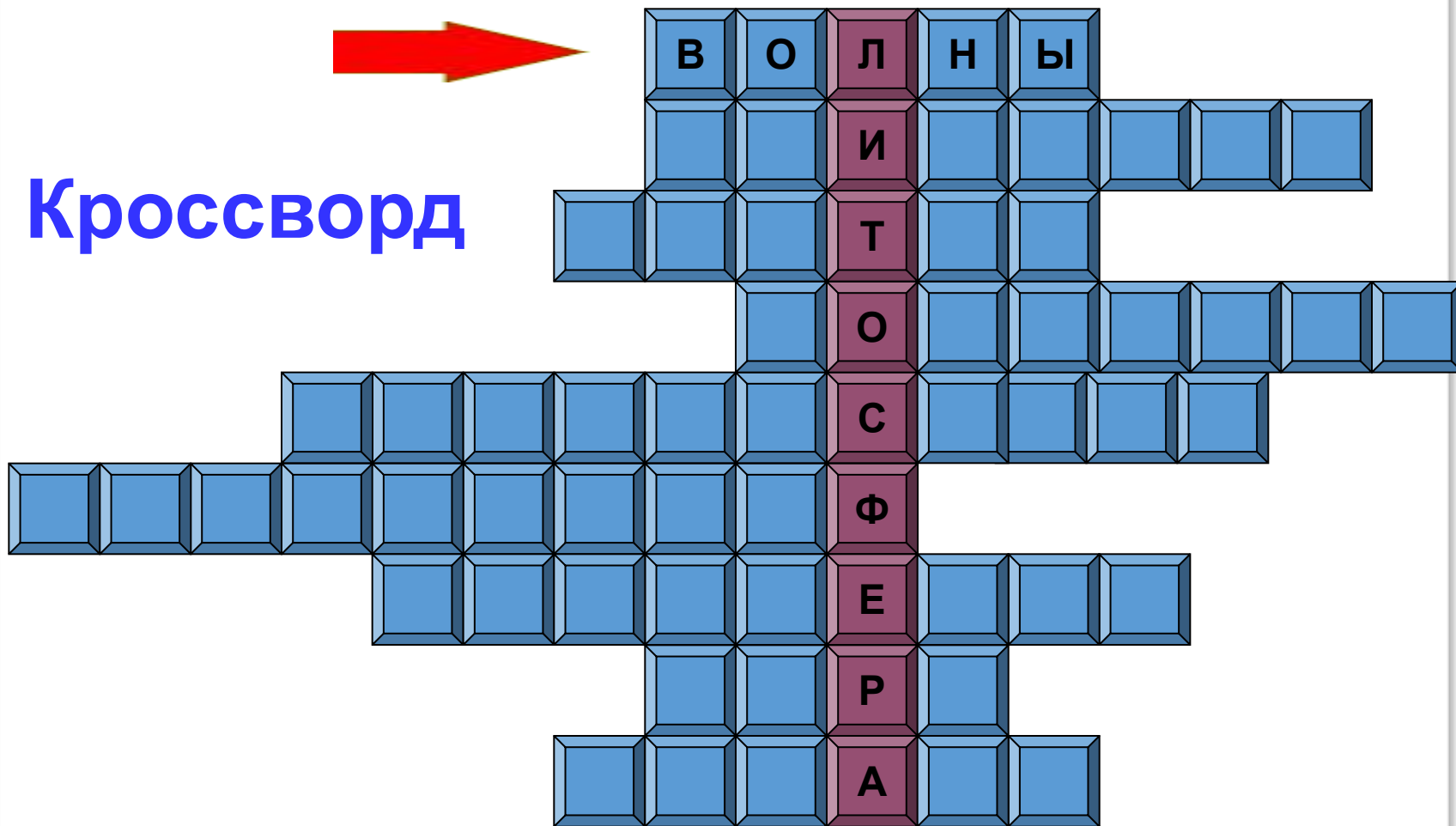


Проверка знаний по теме: «Земля и её внутреннее строение».



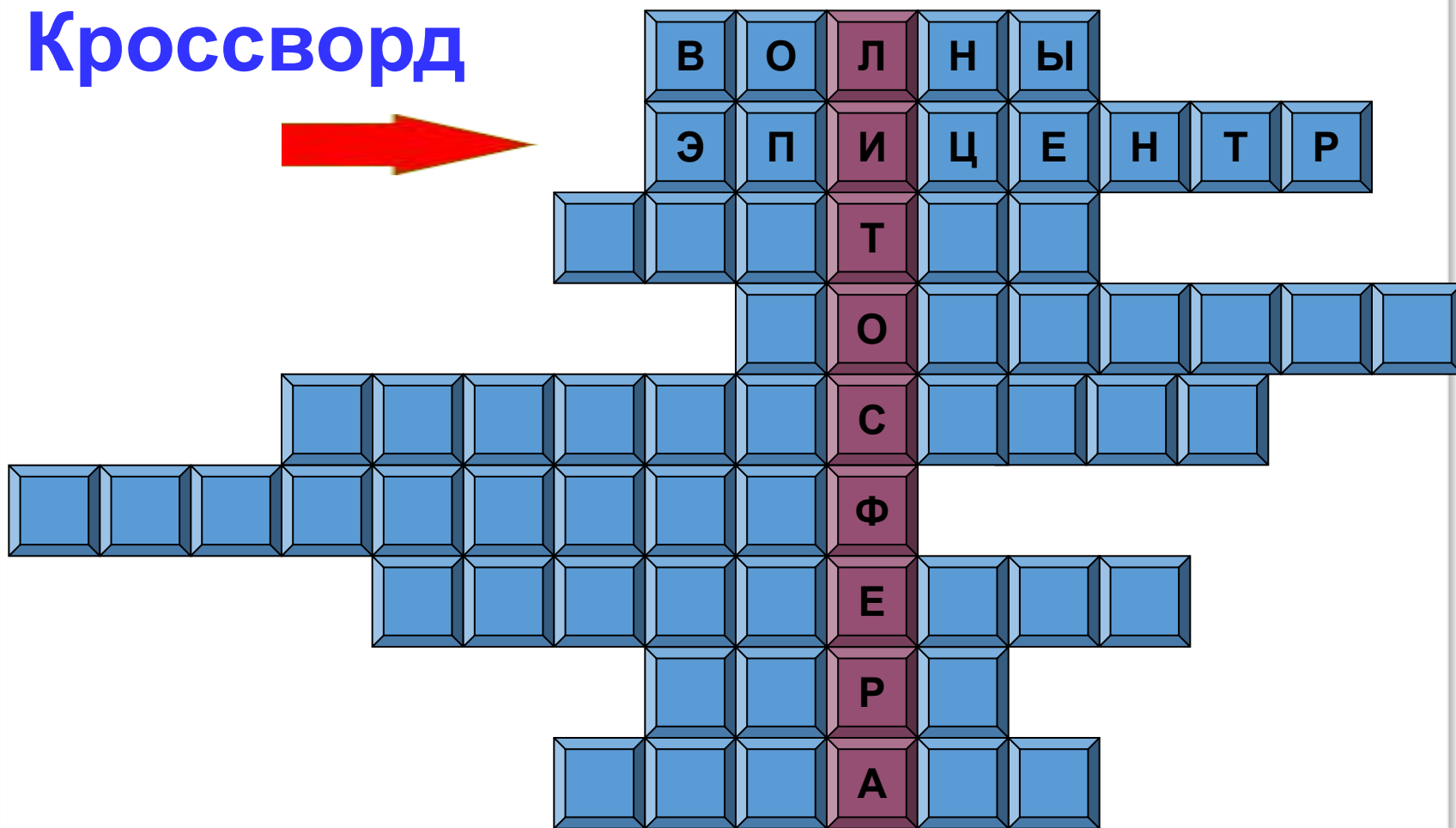
Задание. Разгадайте

Кроссворд



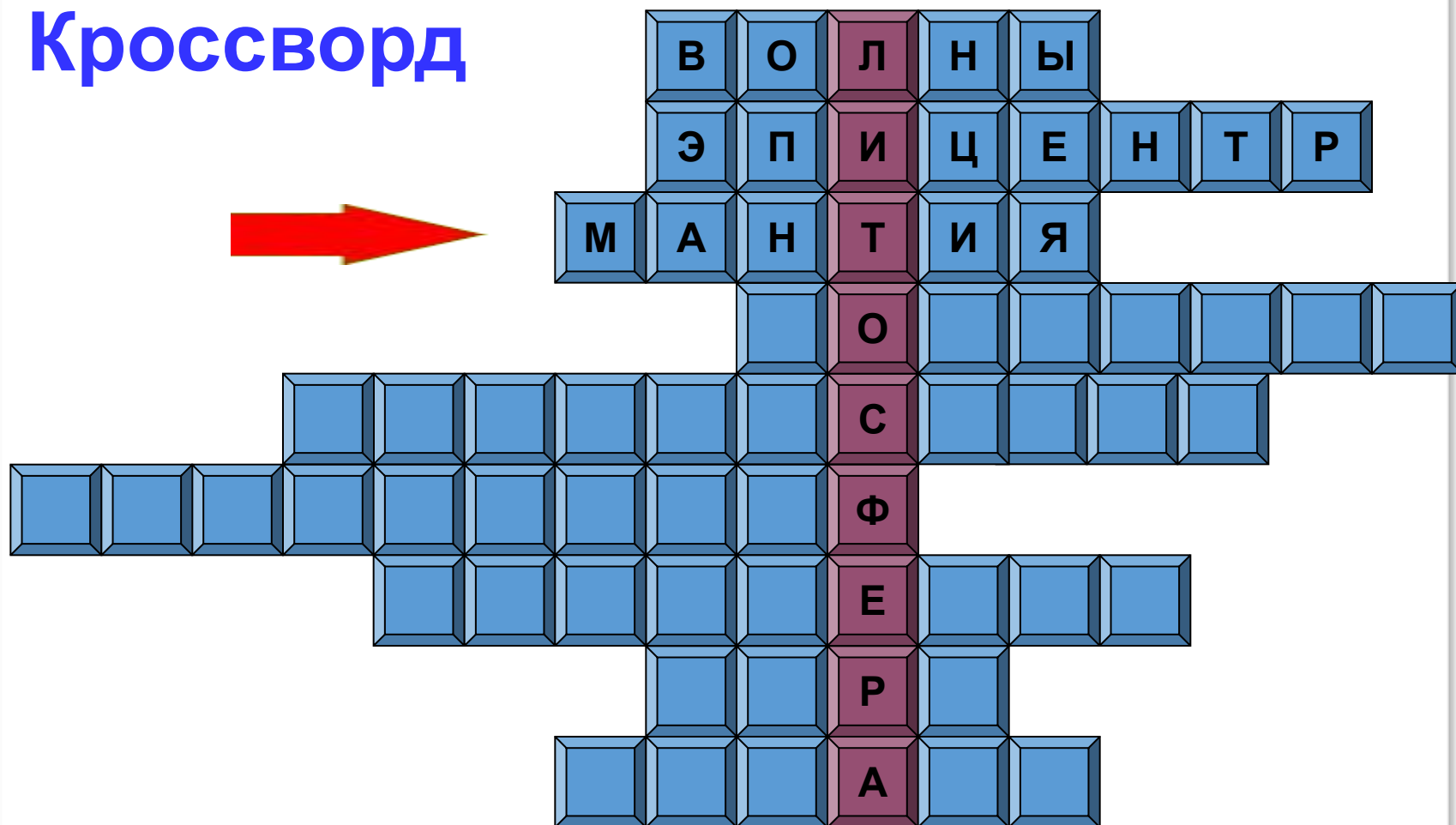
Колебания, распространяющиеся в Земле от очагов землетрясений – это сейсмические...

Кроссворд



Место на земной поверхности, где происходят самые значительные разрушения.

Кроссворд



Самая большая по объему часть планеты.

Кроссворд



Материк южного полушария, образовавшийся в результате раскола материка Пангея.

Кроссворд



**Слой мантии, расположенный на глубине
150 км от поверхности земли.**

Кроссворд



Прибор, который фиксирует колебания
земной коры.

Кроссворд



Очаг землетрясения

Кроссворд



Самая тяжелая внутренняя часть земли.

Кроссворд



Волны, возникающие в результате землетрясения.