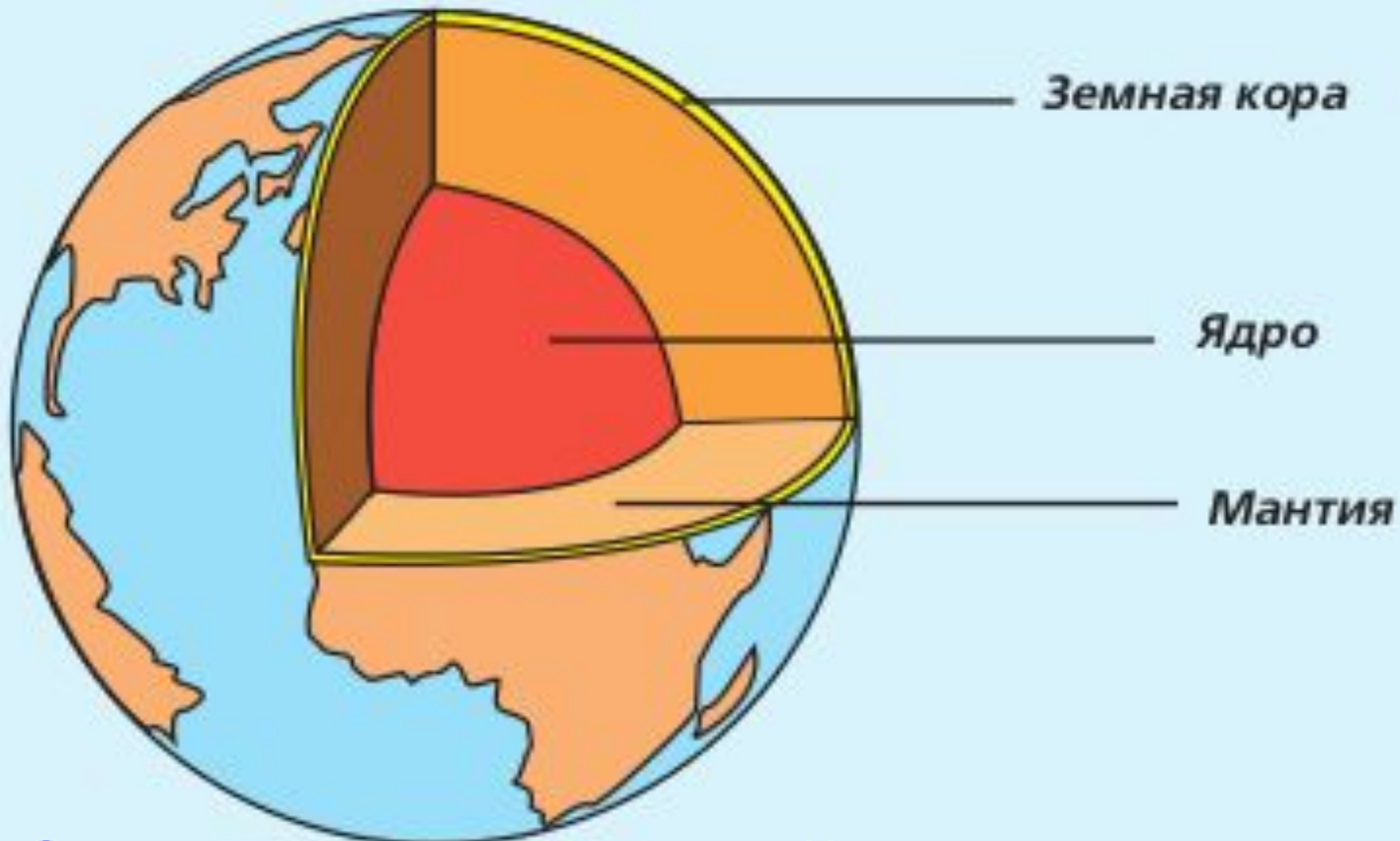
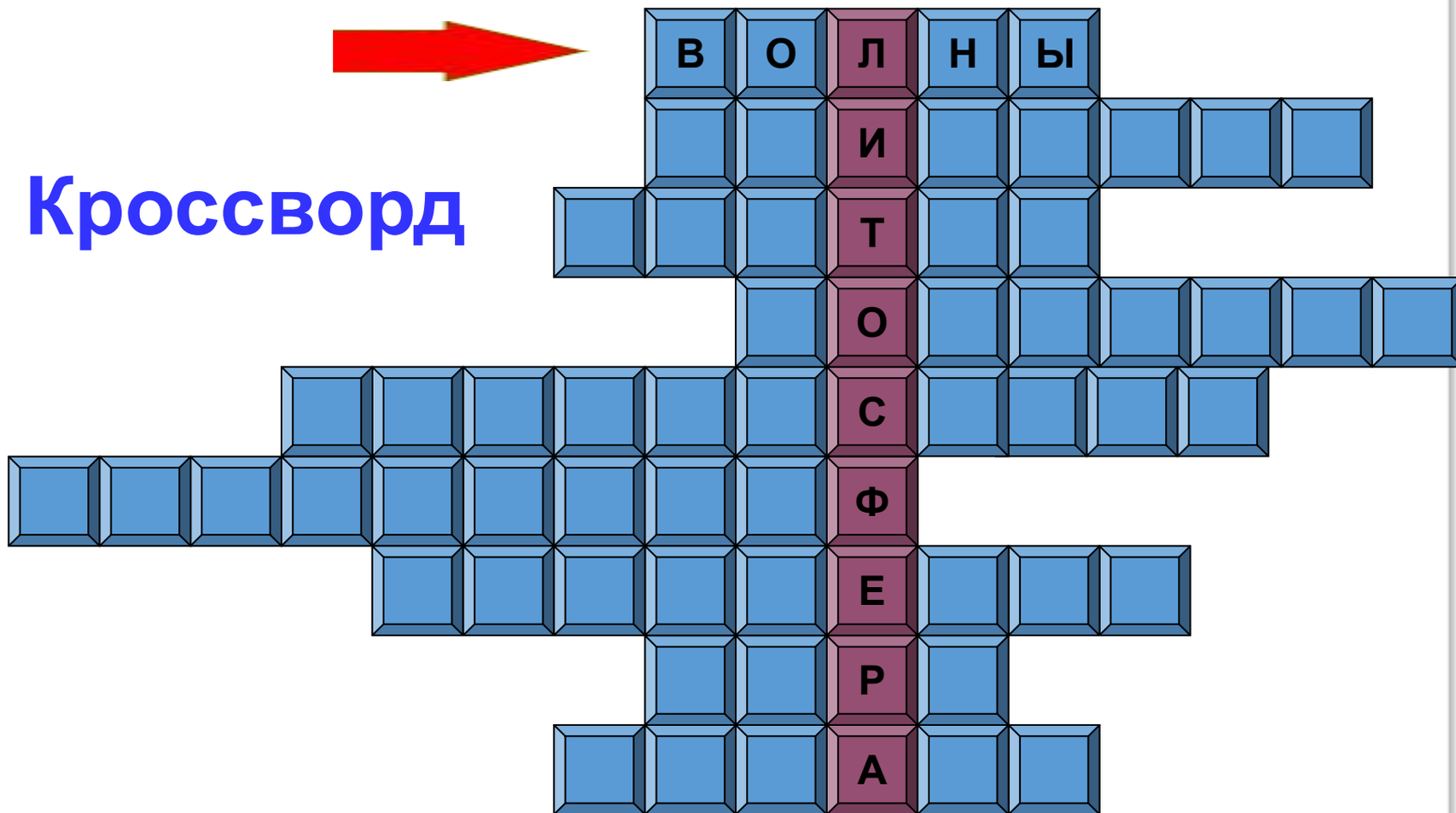


Проверка знаний по теме: «Земля и её внутреннее строение».



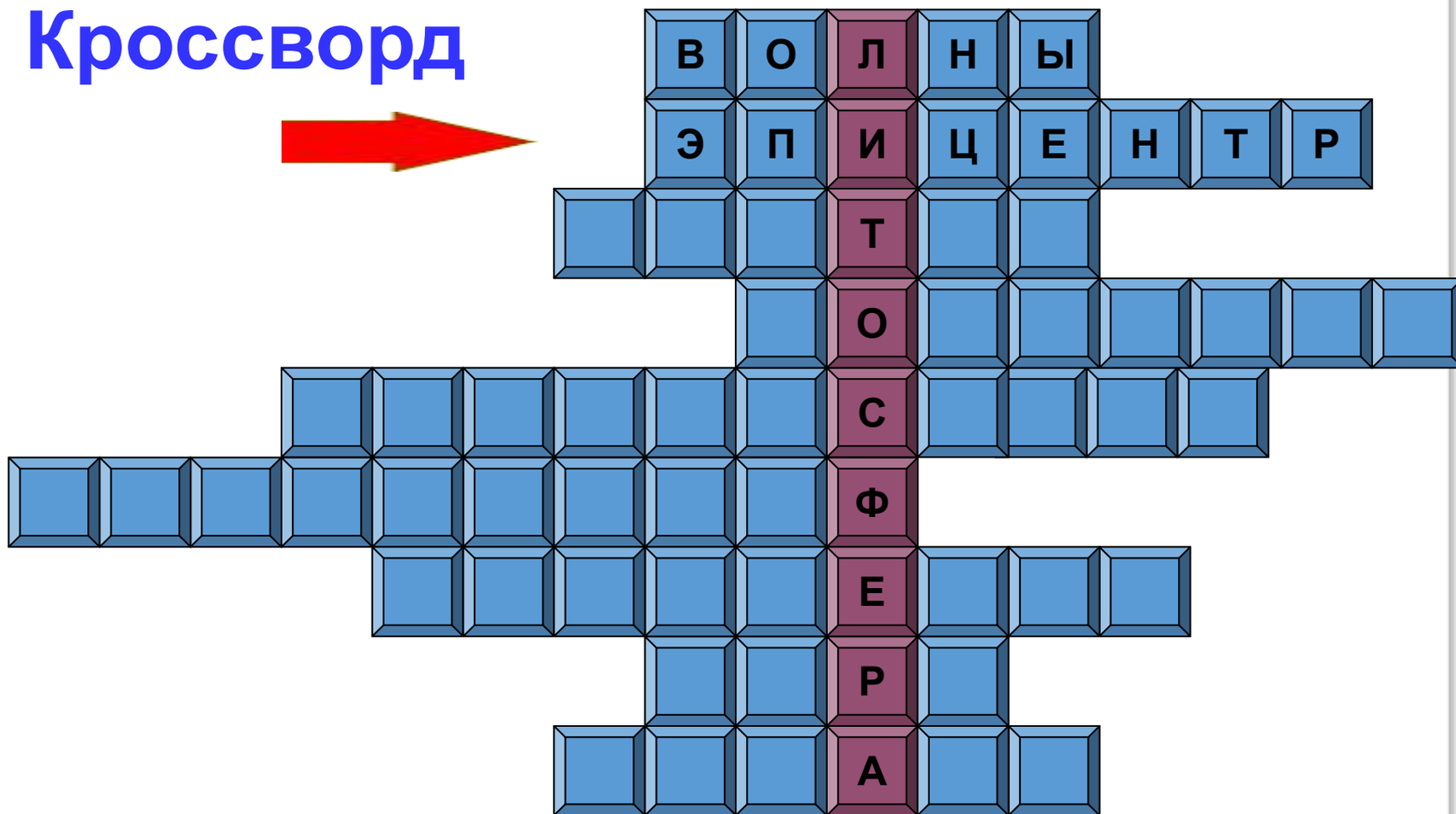
Задание. Разгадайте

Кроссворд



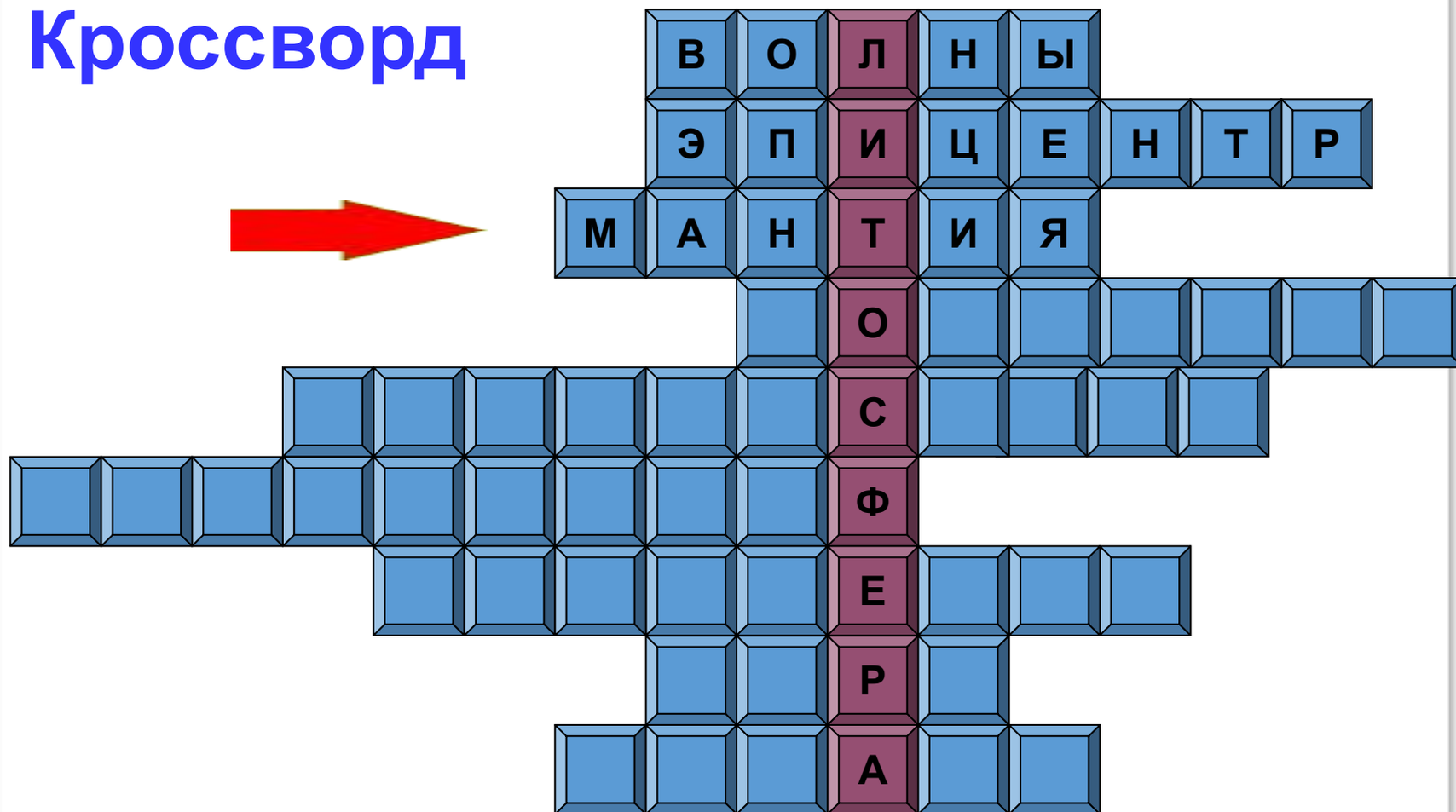
Колебания, распространяющиеся в Земле от очагов землетрясений – это сейсмические...

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.