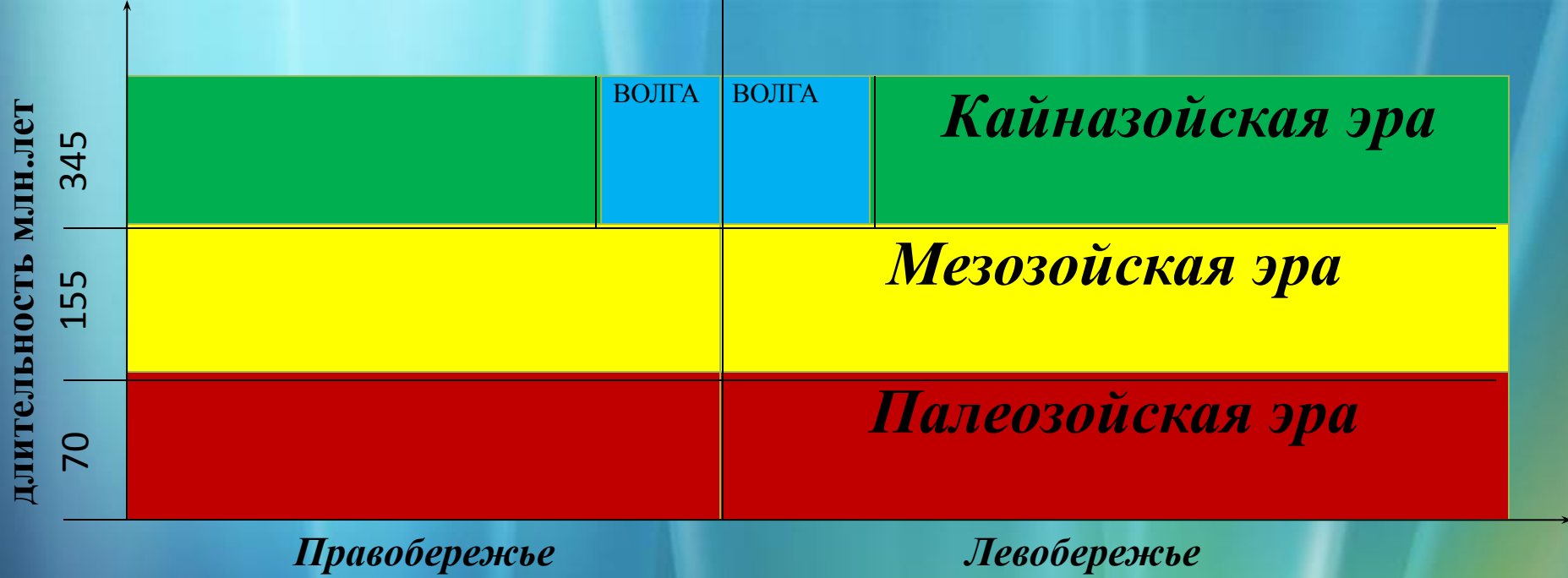


***Тектоника
и геологическое
строение
Саратовской области***



Геоло́гия— комплекс наук о составе, строении, истории развития земной коры и размещённых в ней полезных ископаемых.



Образование долины Волги; погружение Левобережья; формирование современного рельефа



Поднятие Правобережья; образование горючих сланцев, фосфоритов



Богатство растительного, животного мира; образование нефти, газа, угля

ЭПОХИ ЖИЗНИ НА ЗЕМЛЕ

Кайназойская - эра древней жизни

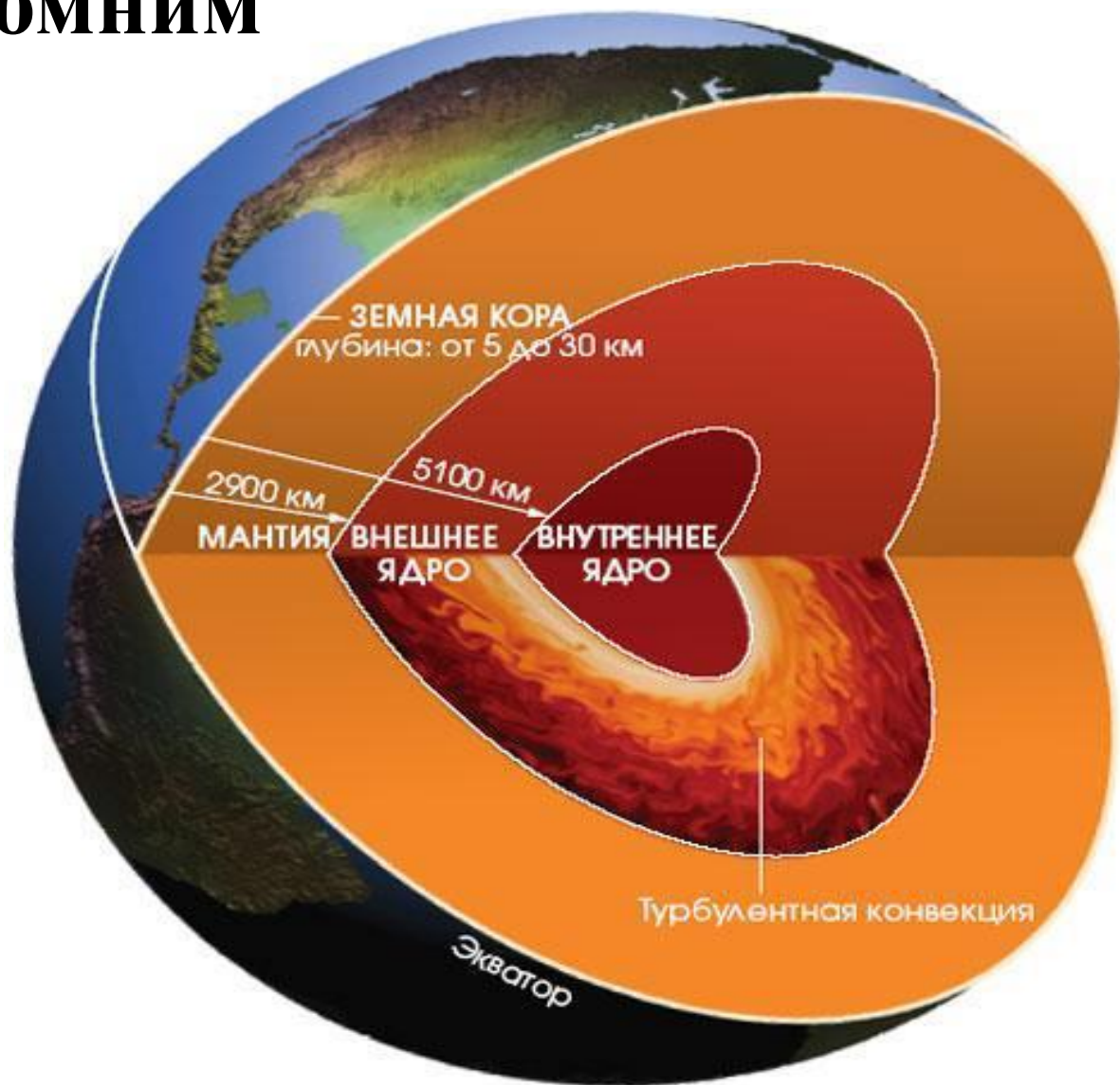
Мезазойская - эра средней жизни

Палезойская - эра новой жизни

Задание:

Прочитать стр 10-11. Ответить на вопросы

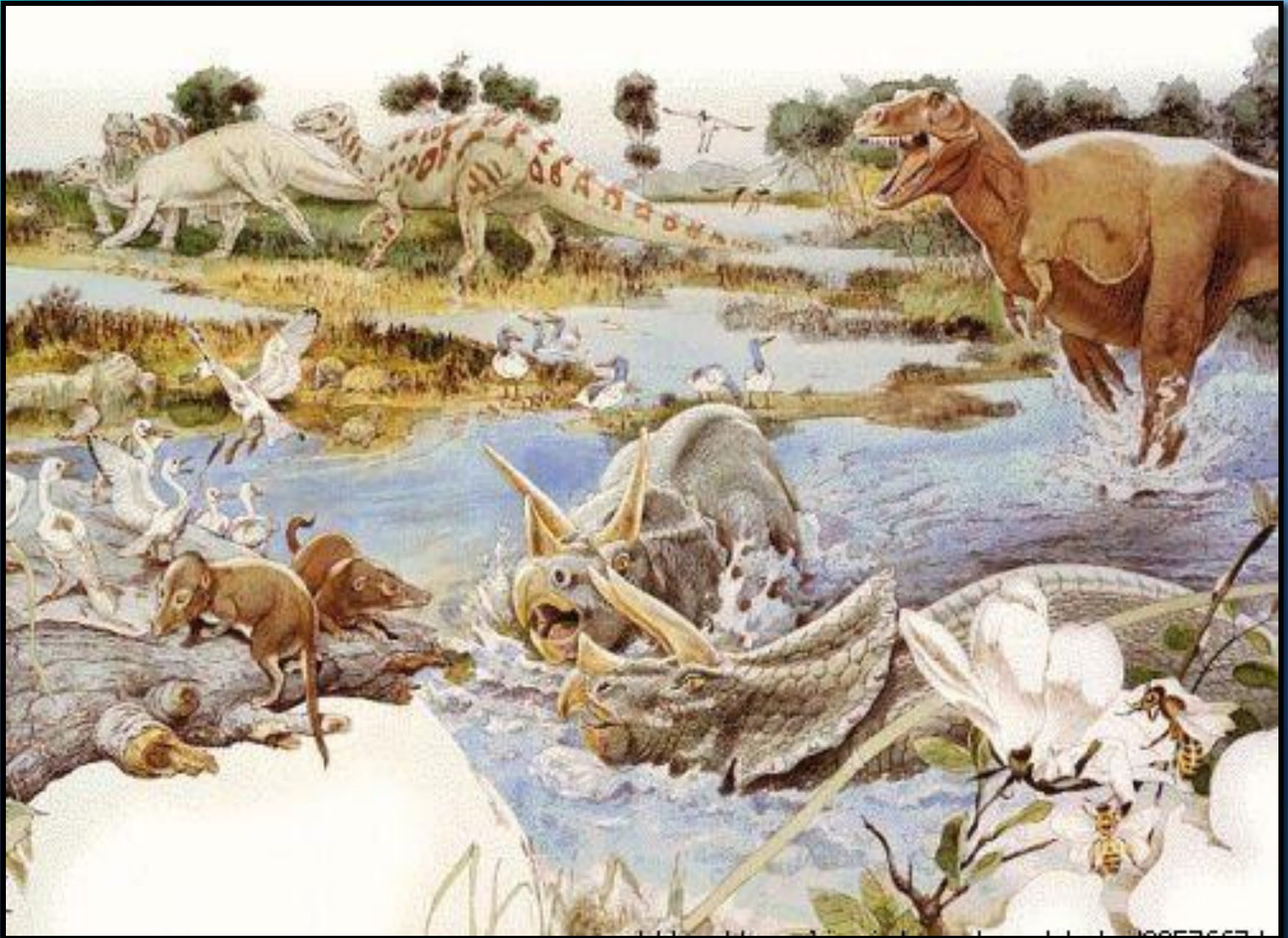
Вспомним



Палеозойская - эра древней жизни



Мезозойская - эра средней жизни



Кайнозойская - эра новой жизни



Окаменелый останок осы возрастом 54-37 миллионов лет





Апозавр



Кетцалькоатль



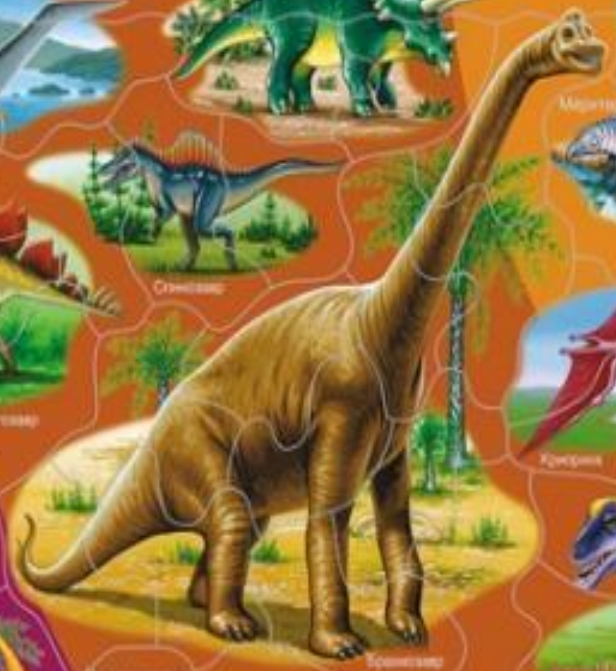
Трицератопс



Стегозавр



Стегозавр



Брахизавр



Кетцаль



Дромеозавр



Мозозавр



Мамонт



Клыкозавр



Колоконтар



Колоконтар



Мамонт



Конь



Апозавр



Апозавр



Апозавр



Кетцаль



Апозавр



Мозозавр



Апозавр



Апозавр



Мозозавр



Апозавр



Мозозавр



Апозавр



Апозавр



Оркат

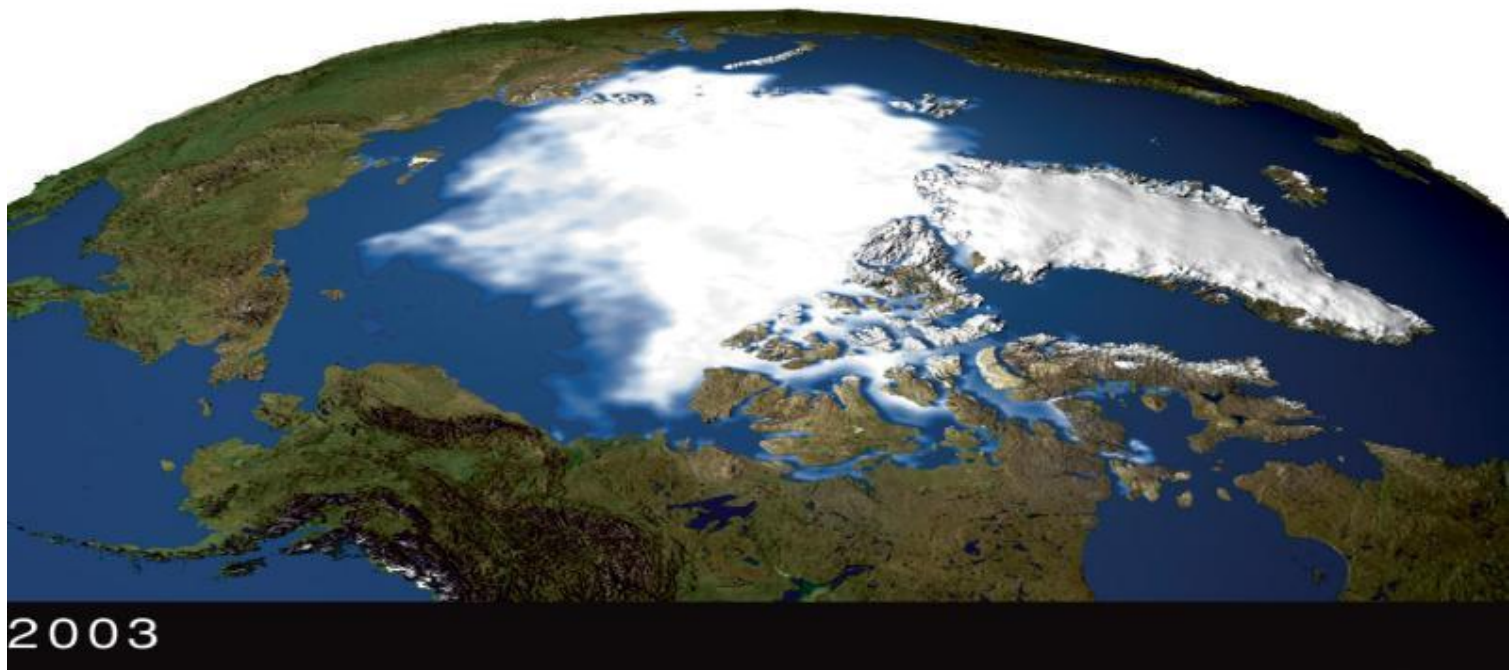
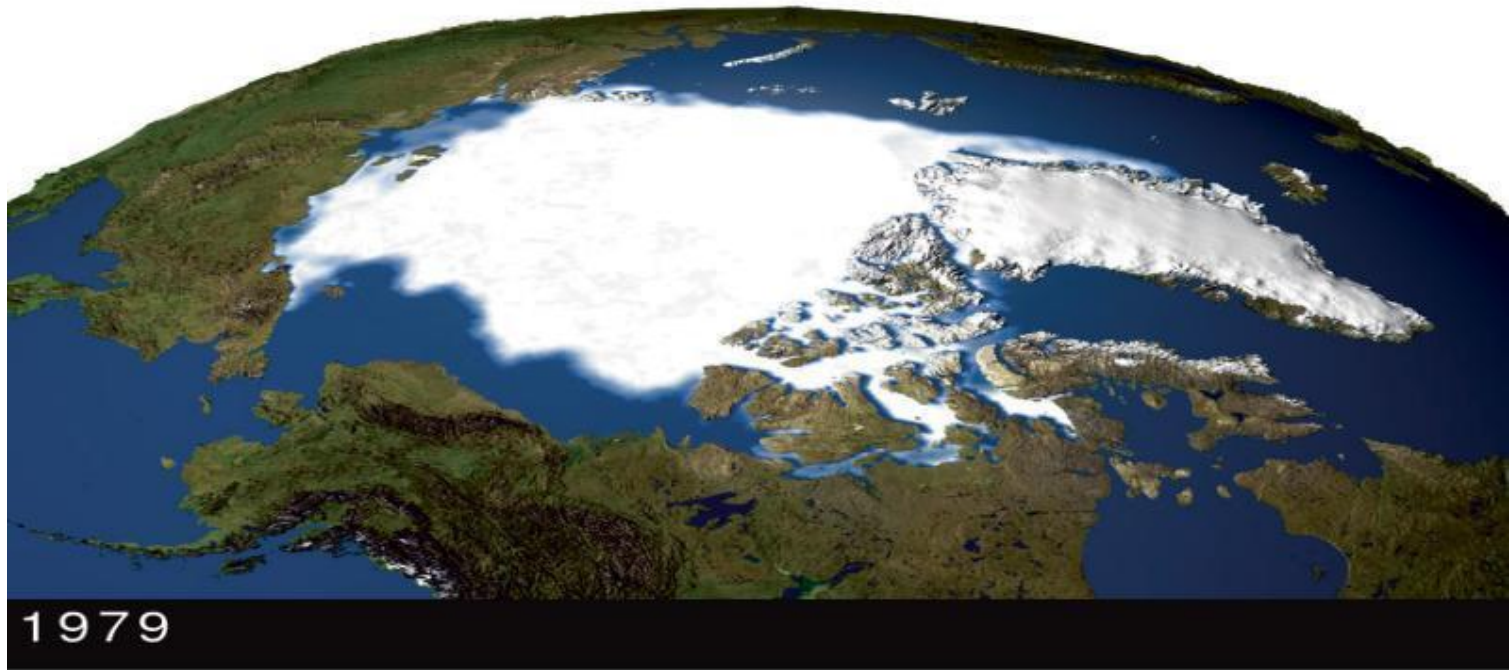


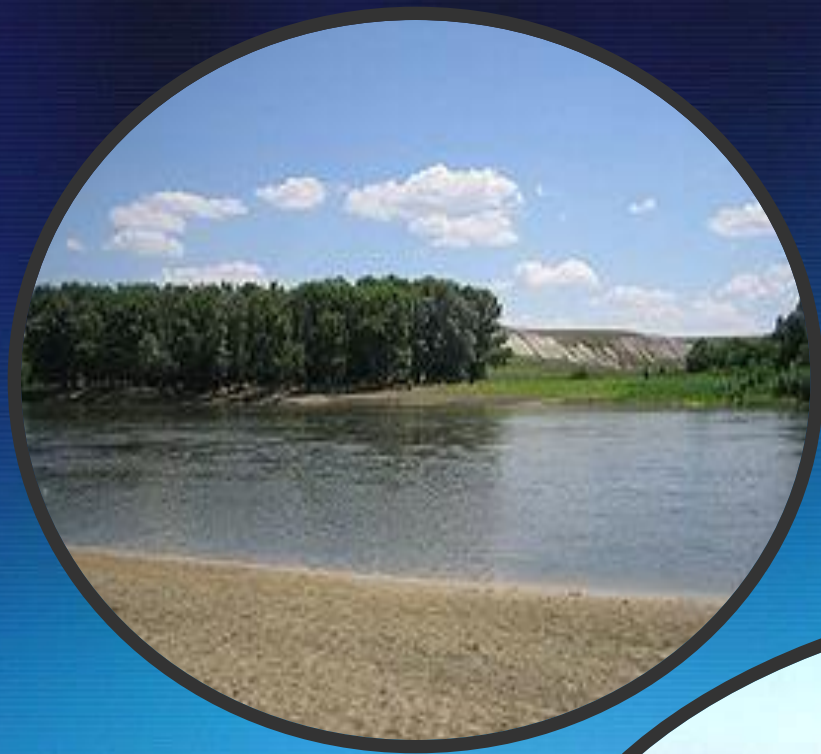
Мозозавр



Черепаха







Xonëp

Тектоника - раздел геологии, изучающий движение Земной коры.

Палеонтология- изучает древние формы жизни и занимается описанием ископаемых остатков, а также следов жизнедеятельности организмов.

Геология — наука историческая, и важнейшей её задачей является определение последовательности геологических событий. Для выполнения этой задачи с давних времён разработан ряд простых и интуитивно очевидных признаков временных соотношений пород.

доломиты



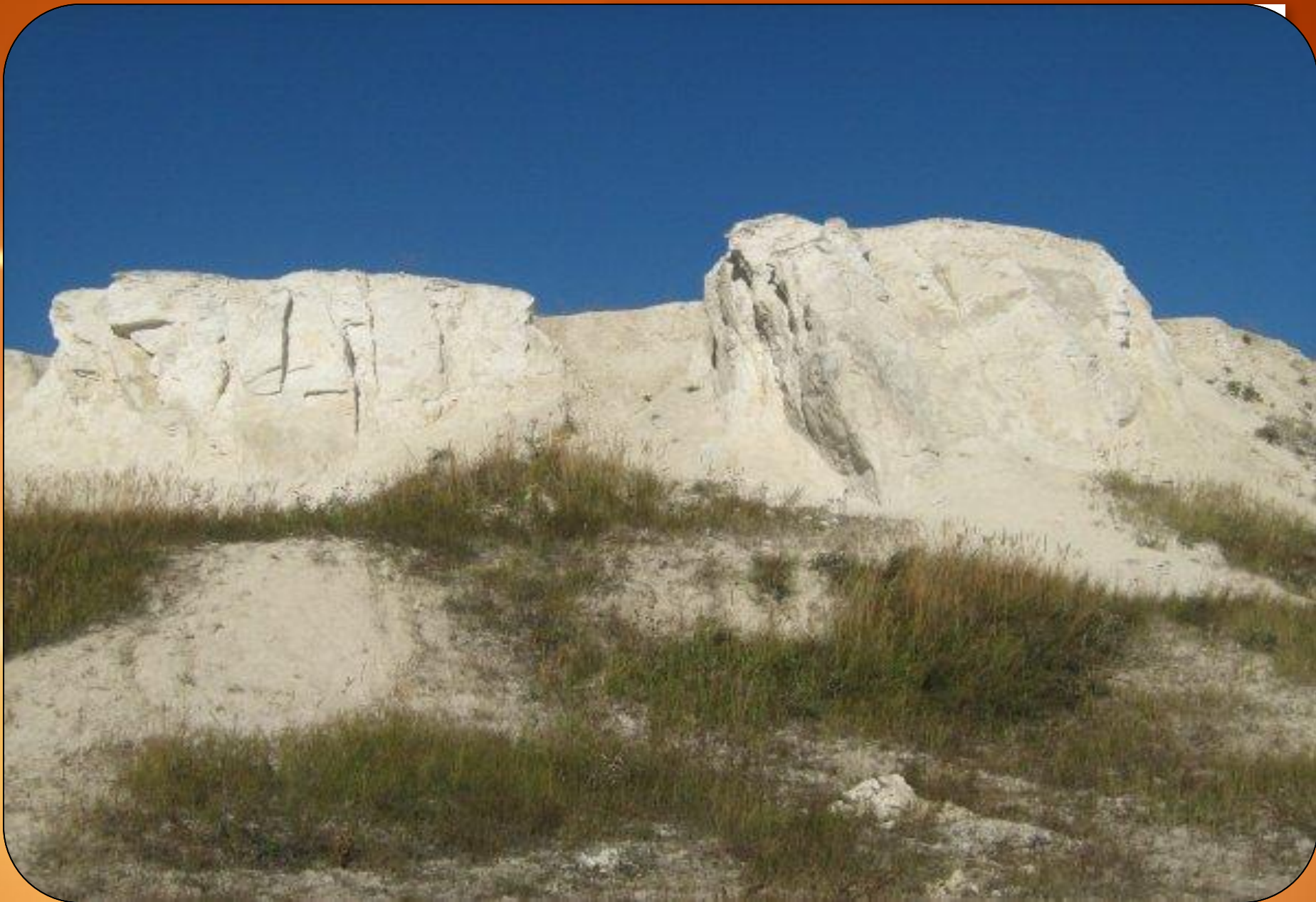
песчаник



ИЗВЕСТНЯК



мел



глина



горючие сланцы



суглиники



мергель



фосфориты



Домашнее

задание:

§ 3 Р.т стр: 5

№ 1,2,3