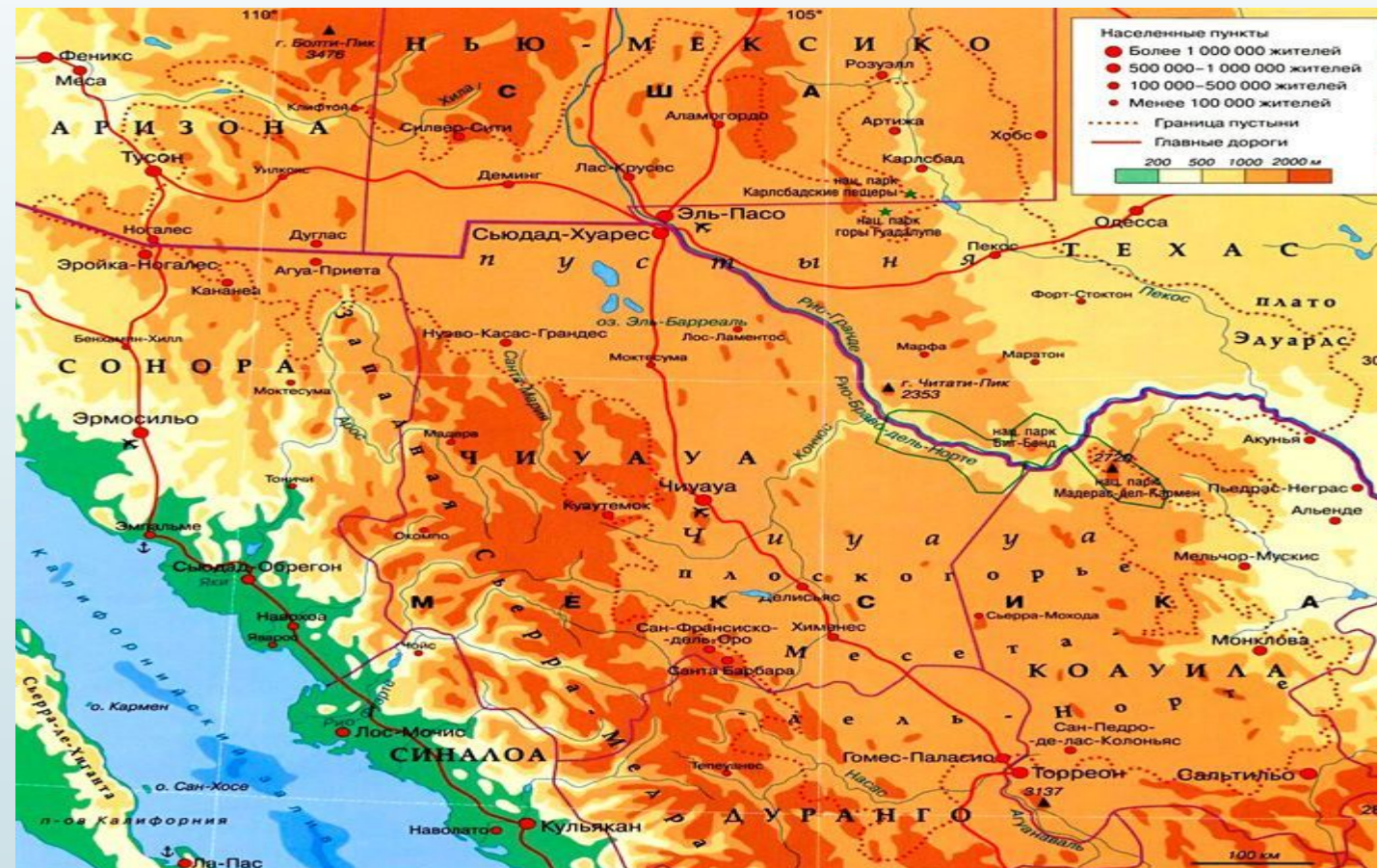


Чиуауа (англ. Chihuahua) — пустыня в Северной Америке



Выполнил ученик 4В класса Арибжанов С. Х

Чиуáуа (англ. Chihuahuan Desert; исп. Desierto de Chihuahua) — пустыня в Северной Америке, расположенная в районе американо-мексиканской границы на территории американских штатов Нью-Мексико, Техас (к западу от реки Пекос) и Аризона (юго-восточная часть), а также мексиканских штатов Чиуауа, Коауила, Дуранго (северо-западная часть), Сакатекас (маленькая часть на севере) и Нуэво-Леон (маленькая часть на западе).



Пустыня занимает площадь ок. 362,6 тыс. км², что делает её третьей по размерам в Западном полушарии и второй в Северной Америке после пустыни Большого Бассейна. Пустыня представляет собой засушливую равнину, прерываемую многочисленными горными грядами, микроклимат которых отличается от пустыни в целом. В составе пустыни выделяют заповедник-пустыню Уайт-Сэндз (штат Нью-Мексико).



Пустыня Чиуауа находится выше пустыни Сонора, которая расположена западнее. Высота изменяется от 600 до 1675 метров, что смягчает климатические условия летом (обычные дневные температуры в июне находятся в диапазоне 35-40 °С). Зимой погода зависит от силы северных ветров. Осадки более обильны, чем на юге Большого Бассейна, в пустынях Сонора и Мохаве, но обычно не превышают 254 мм в год, причём в основном дождь идёт в период муссона в конце лета.

Снега почти нет за исключением высотных частей.



На территории пустыни расположены несколько городов, из которых самые крупные — город Сьюдад-Хуарес с почти двухмиллионным населением, а также города Эль-Пасо, Чиуауа и Торреон. Обычный песок образуется из кварца. Данная пустыня образована из гипсовых песков, благодаря которым она будто устлана белым покрывалом



Несмотря на засушливый климат, в пустыне все-таки произрастают растения. Ведущее место занимают растения семейства бобовых, вслед за ними идут семейства астровых, кактусовых, лилейных, агавовых.



В период с конца марта – начало апреля, пустыня преобразуется и напоминает собой цветущие луга. Именно в этот промежуток времени в ней все оживает, и на большинстве растений распускаются яркие красочные цветы.



Среди животных, обитающих в пустыне Чиуауа можно отметить белых тушканчиков, мешотчатых мышей, кенгуровых крыс, листопалых гекконов, колючих ящериц, белых лисиц, мелких роющих змей, воронов и других. Большое количество птиц прилетают в районы пустыни на зимовку. Цвет песка в пустыне белый, что является следствием наличия в нем гипса.



Варан Они являются самыми крупными ящерицами в мире. Их размеры порой сравниваются с размерами крокодилов. Для обитания чаще всего выбирают берега рек, ручьи и другие водоемы. Большая часть их времени проходит именно в воде. Вараны прекрасные нырки и пловцы. Питаются крабами, насекомыми, змеями, лягушками. Иногда им приходится преодолевать не один километр, чтоб найти себе еду. В еде эти хищники абсолютно не переборчивы. Некоторые виды варанов не брезгают и падалью. Укусы их ядовитые. У крупных их видов практически нет врагов. Крупные вараны могут подвергаться нападению змей, хищных птиц и крокодилов. Для своей защиты они используют хвост и больно кусают врага. Яйца, мясо и кожа варанов пользуются большим спросом, поэтому на них всегда идет охота. Многие их виды в настоящее время занесены в Красную книгу.



Тушканчик Млекопитающие из отряда грызунов обитают практически везде благодаря своему прекрасному умению адаптироваться. Эти зверьки бывают только маленьких размеров. Имеют длинный, длинее, чем само туловище хвост. Благодаря своим хорошо развитым задним лапкам тушканчики очень быстро бегают, хвост при этом служит им чем-то вроде руля. В зимнее время они впадают в спящий режим. Более активный образ жизни тушканчики ведут в ночное время. В поисках провизии могут преодолевать около 5 км. Днем после этих походов зверьки отсыпаются. Для жилищ тушканчики выкапывают себе норы. Питаются растительной пищей – фруктами, овощами, корнеплодами, зернами. Не отказываются полакомиться личинками, насекомыми и червями.



На территории пустыни Чиуауа, на расстоянии порядка 300 метров под землей, находится огромная пещера. Обнаружена она была в начале 2000 годов. Удивительна она тем, что ее пространство целиком и полностью заполнено кусками хрусталя, самые крупные из которых достигают 11 метров в длину. Их формирование началось примерно 600 тысяч лет назад, а сама пещера была образована более миллиона лет назад.

