

# Полупустыни, пустыни, субтропики.

Выполнила Эрбулатова Оксана 8-а класс.

Учитель Мальцева Л.А.

# Географическое положение.



На юго-востоке Восточно-Европейской равнины, по северо-западной окраине Прикаспийской низменности простираются зоны полупустынь и пустынь России. В отличие от тундры и тайги зона не образует сплошной широтной полосы. Ее большая часть осталась на территории Казахстана и Средней Азии.

Граница степей и полупустынь – рубеж в сельскохозяйственном плане: здесь земледелие сменяется животноводством. Без орошения земледелие практически невозможно. По природным условиям полупустыни, как лесотундра и лесостепь, также являются переходной зоной – от степи к пустыне.



# Особенности природы полупустынь.



Полупустыни бедны пресными водами. Грунтовые воды залегают глубоко и нередко засолены, как засолены и неглубокие озера. Такие озера, как Эльтон и Баскунчак, содержат большие запасы поваренной соли. Поэтому большое значение в водоснабжении населения имеют артезианские напорные воды и протекающая сквозь полупустыню транзитом река Волга со своей протокой – Ахтубой.

# Это интересно знать.

Баскунчакское месторождение поваренной соли находится в Астраханской области вблизи г. Богдо. Оно расположено на Прикаспийской низменности, на соленом озере Баскунчак. Это старейший соляной промысел в России, известный с VIII в. Запасы соли – около 416 млн т. среднегодовая добыча соли – около 5 млн т.



# Пустыни.

Совершенно уникальный оазис среди пустыни представляет собой Волго-Ахтубинская пойма, долина нижней Волги.

Волго-Ахтубинская пойма на всю страну славится своими арбузами и помидорами. Большие площади заняты плодовыми садами и виноградниками. При орошении на ее плодородных почвах в течение одного сезона снимают два урожая овощей, отменные урожаи пшеницы и риса.



# Орошение полей.



# Субтропики.

Лишь крайний юго-западный участок Черноморского побережья России попадает в зону субтропиков.

Важнейшей отличительной чертой субтропиков является мягкая зима, позволяющая развиваться растениям и в это время года. Большое количество осадков, равномерно выпадающих в течение всего года, позволяет отнести эти субтропики к влажным.



# Субтропические растения.

