

Растения степей



Отчёт группы ботаников
Работу выполнили учащиеся
4 б класса МАОУ Лицей №1 г. Балаково
Саратовской обл.
Милова Люда
Левашова Алина
Калистратов Максим
Филатов Илья

Наша задача

Наша группа выясняла какие растения приспособлены для жизни в степях?



И вот что мы выяснили!

**Все растения степи травянистые, растут
на плодородной почве.**



Растения приспособляются к жизни в степи по-разному, например, у тюльпанов, которые имеют красивые цветы, напоминающие перевернутую чалму, после цветения листья и стебли отмирают, и в земле остается луковица с запасом питательных веществ до следующей весны.





Так же приспособились ирисы и таволга. У таволги на корнях клубневидные утолщения, там откладываются запасные питательные вещества, их даже можно употреблять в пищу



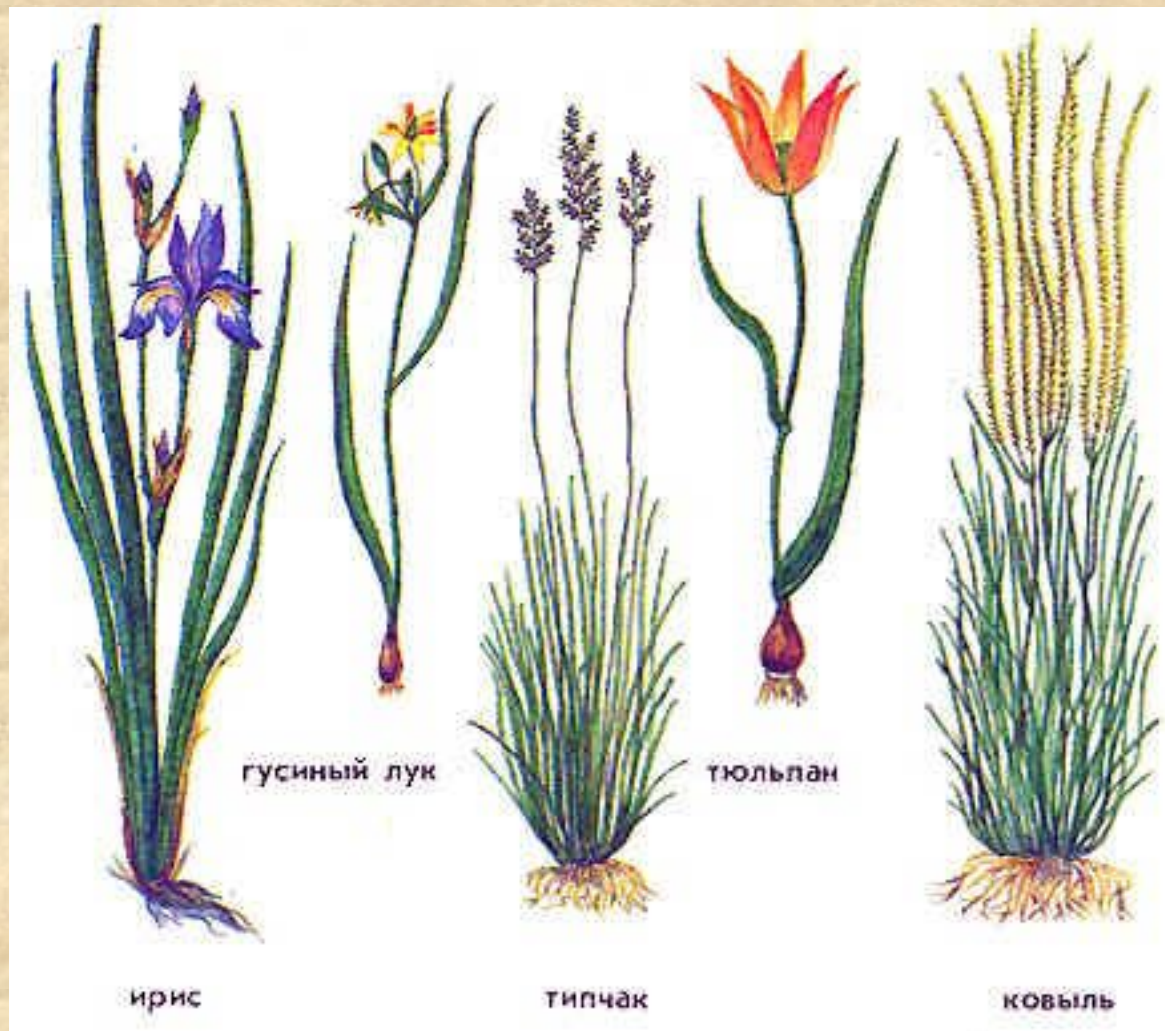


**Совсем по-другому приспособились
КОВЫЛЬ И ТИПЧАК**



**Эти растения растут в виде крупного
плотного куста. Внизу, у самой земли,
многочисленные побеги плотно прижаты
друг к другу. Листья ковыля и типчака
узкие, чтобы испарялось меньше влаги,
корни уходят глубоко в землю.**

Итак, рассмотрим основные растения степей



Как они приспособиливаются?

Одни растения
луковичные
(именно луковица
даёт запас
питательных
веществ)



Другие
имеют
сильную
корневую
систему

