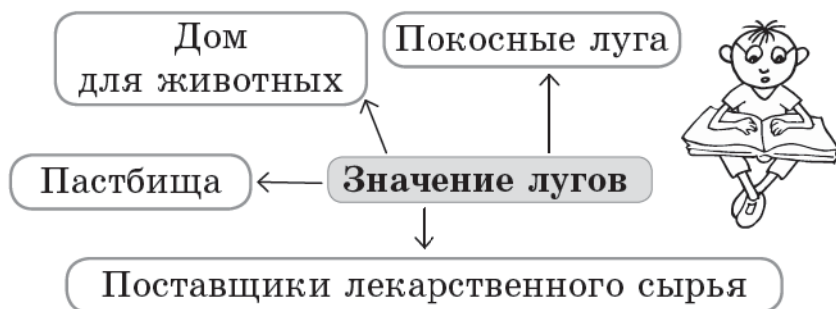


**Пойменные луга** — это луга, которые заливаются талыми водами. Почва богата перегноем. Это способствует разнообразию растений. Луговых растений насчитывается более 200 видов. Например, лютик, клевер, луговая герань, валериана, лисохвост, осока.

Из деревьев и кустов на пойменных лугах растут разные виды верб, калина, ольха.

На **равнинных лугах** грунт менее увлажнён. Там преобладают такие растения: клевер, василёк луговой, тысячелистник, пижма.

**Горные луга** Карпат называют горными долинами, где преобладают такие растения: горная сосна, ольха, пихта, малина, черника. Распространены кустарники.



## Поле

### Запомни!

**Поле** — это земельный участок, на котором выращивают различные культурные растения.

## Культурные растения

зерновые

овощные

технические

**Зерновые культуры** — это самая важная группа культурных растений, дающая зерно — основной продукт питания людей, а также корма для животноводства.

### Обрати внимание!



Зерновые культуры имеют характерные признаки строения:

соцветие — колос;

плод — зерно;

листья — узкие, продолговатые;

стебель — соломина;

корень — растёт пучком.

К зерновым культурам относятся:

### злаки

хлебные

пшеница, рожь,  
ячмень, овёс

просоподобные

просо, кукуруза,  
сорго, рис

озимые

яровые

### Обрати внимание!

Озимые культуры высеивают осенью на зиму, яровые сеют весной.

Ведущей зерновой культурой в Украине является озимая пшеница.

**Овощные растения бывают:**

однолетние	семена созревают на первый год роста растения	помидор, огурец, кабачок
двухлетние	семена созревают на второй год роста растения	морковь, петрушка

**Обрати внимание!**

В сыром виде овощи богаты полезными для организма витаминами.

Съедобные органы растения бывают разными.

Орган растения	Название растения
Корнеплод	морковь, картофель, редька, свёкла
стебель	укроп
листья	капуста, щавель, ревеня, салат
соцветие	укроп, цветная капуста
плод	баклажан, помидор, огурец, кабачок
семена	горох, соя, фасоль, подсолнечник
растение целиком	чеснок, петрушка, лук

**Запомни!**

**Технические растения** — это растения, которые не только употребляют в пищу, но и перерабатывают в промышленности для получения ценных продуктов.

Техническая культура	Использование
сахарная свёкла	сахар
картофель	крахмал
лён	ткань
подсолнечник	масло

**Обрати внимание!**

Рядом с культурными растениями растут **растения-вредители**.

**Растения-вредители** наносят вред культурным, мешают им расти. Их ещё называют **сорняками**. Например, это пырей, лебеда, молочай, осот, спорыш. Они быстро растут, густо цветут, образуют огромное количество жизнеспособных семян и очень активно размножаются. В полях, огородах, садах постоянно «идёт война» между культурными растениями и сорняками. Насчитывают более тысячи видов сорняков. Некоторые из них относятся к лекарственным растениям.

