



***Текст - описание
растения в научном стиле***

Что такое текст?

Текст - это 2 или более предложения, связанные по смыслу.

Белая ромашка – многолетнее травянистое растение. Оно имеет прямостоячий стебель, продолговатые листья, цветки жёлтые в середине, а белые по краям.

Около тропинки росла белая ромашка. Мама приготовила вкусный ужин. Скоро будет дождь. Ребята весело играли во дворе.

Типы текстов

Текст-повествование

(что? где? когда? с кем? произошло)

Текст-рассуждение

(как? зачем? почему?)

Текст-описание

(какой? какая? какое? какие?)

В заголовке назван предмет описания.

В первом предложении назван предмет описания.

Далее перечисляются признаки предмета описания.

В текст нельзя вставить слова «потом», «затем».

К тексту можно нарисовать только одну картинку.

Текст заканчивается выводом.

Определите, какой текст относится к научному стилю

Подорожник

Подорожник всегда рос вдоль тропинок и хоженных дорог, но прежде люди не обращали внимания на его крупные листья с прожилками. Нередко звери лесные прибегали к дорогам за подорожником, чтобы свои раны им полечить...

Подорожник

Подорожник растёт вдоль дорог, на сорных местах, пустырях, на лугах...

Обычно листья собраны в прикорневую розетку.

Цветки мелкие, невзрачные, собраны в густой колос или головку.

План

1. Почему растение так названо.
2. Внешний вид.
3. Использование человеком.

1. *В основе появления названий у многих растений лежит какая–то причина.*

а) внешний вид

б) место произрастания

в) время или особенность появления

2. При описании растения мы должны, как бы зрительно разделить его на части.

Описывая каждую часть растения, нам нужно выделить такие свойства или признаки, которые бы отличили наше описываемое растение от остальных, т. е. *отличительные признаки.*

Отличительные признаки могут отражать как *важные* для нас свойства предметов, так и неважные.

Задание: Выберите важные, для нашего описания признаки

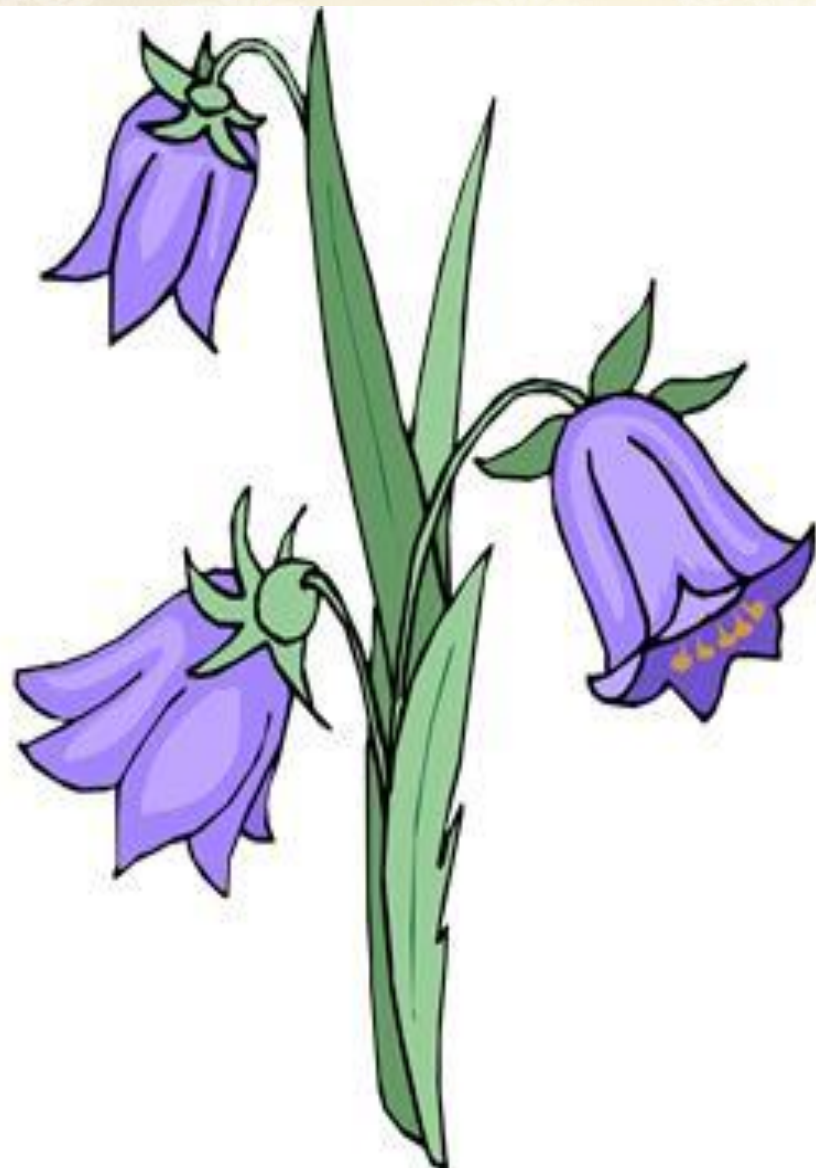
Цветок: крупный, *ароматный, замечательный*, собранный в цветочную корзинку, белый.

Листья: *душистые, плотные*, с зазубренными краями, резные, продолговатые, зелёные..

Стебель: прямостоячий, *стройный, шершавый*, покрытый волосками, *твёрдый*.

3. Где могут использоваться растения человеком?

- а) в пищу человека;
- б) на корм животным;
- в) в медицинских целях;
- г) для получения масла;
- д) в строительстве;
- е) для озеленения и украшения клумб;
- ё) в косметологии;
- ж) медоносы;
- з) для строительства.



1. Русское родовое название «колокольчик» объясняется формой венчика.

2. Высота растений колеблется в очень широком диапазоне - от 5-7 см до 1,5 м и более; стебли прямостоячие, реже ветвистые; листья очередные, простые, цельнокрайние, зубчатые или пильчатые, без прилистников; окраска цветков - голубая, синяя, фиолетовая, лиловая, розовая, белая. Редко - оранжевая, желтая, красноватая.

3. Стебли, листья и корни некоторых видов колокольчиков съедобны и используются для приготовления салатов. Многие виды колокольчиков применяют в народной медицине, в основном, при заболеваниях горла.