



## Примула, первоцвет

*сем. Примуловые*  
Ярким представителем этой группы, от которого и пошло название является примула (от латинского «примус» - первый). Золотые ключики весны открывают двери теплу и свету.

# Гусиный лук или аллиум

*сем. Луковые*



*Повсеместно  
встречающееся  
растение. Произрастает  
как в сосновом бору, так  
и по логам в берёзовой  
роща. Низкорослое  
растение с ярко  
жёлтыми цветками.*

# Кандык сибирский, эритрониум или собачий зуб сем. Лилейные

---



*Форма луковицы канда́ка напоминает собачий зуб, вот от сюда и название.*

*Кандык имеет официальный статус охраны, занесён в Красную книгу России.*

*Необходимо обратить внимание на сохранение численности этого замечательного растения.*

# Адонис, горицвет или стародубка

## сем. Лютиковые



*Адонис называют  
жемчужиной весны.  
Декоративное, строго  
охраняемое растение.  
Ядовитое и  
лекарственное  
растение.  
Занесён в Красную  
книгу Кемеровской  
области.*

# Ветреница алтайская или анемона

*сем. Лютиковые*



*Ветер, по-гречески «анемос», дал имя этим нежным ранневесенним цветам. Растение обладает жгучим привкусом и раздражает слизистую оболочку глаза.*

# Хохлатка плотная или дымянка клубневая

## сем. Дымянковые



Хохлатка является ядовитым растением. Семена хохлатки плотной распространяются муравьями, которые питаются их мясистыми, маслянистыми придатками.

# Фиалка одноцветковая

*сем. Фиалковые*



*Фиалка – эмблема  
оживающей  
природы.  
Распространена в  
разреженных  
берёзовых лесах,  
сосновых борах, на  
сухих лесных  
опушках.*

# Медуница лекарственная

*сем. Бурачниковые*



*Медуница  
распространена в  
районах лесной и  
лесостепной зон и  
горнолесном поясе, на  
опушках и лесных лугах.*

# Прострел поникший или сон – трава

*сем. Лютиковые*



*Распространен в районах лесной и лесостепной зон.*

*Растёт в сосновых и берёзовых лесах, на опушках, открытых сухих склонах.*

*Прострел Турчанинова занесён в Красную книгу Кемеровской области.*

# Мать - и- мачеха

*сем. Сложноцветные*



*Мать-и-мачеха  
распространена  
повсеместно. Листья,  
приложенные к коже  
верхней стороной,  
кажутся тёплыми,  
нижней - холодными.*

# Спасибо за внимание!

---

