

# Обособленные определения и обстоятельства

# Обособленные определения

Узнаём по

- вопросу *какой?*
- Способу выражения: а) **распространённые согласованные определения**: причастный оборот, прилагательное с зависимыми словами; б) **нераспространённые согласованные определения**: одиночные прилагательные

**Полное причастие:**

1. Обр-но от глагола, имеет  $\wedge$ : -у(ю)щ-, -а(я)щ-, -ом-, -ем- -им-, -вш-, -ш-, -енн-, -ённ-, -нн-, -т-;
2. Значение: а) тот, который что-либо делает; б) тот, с которым кто-либо что-либо делает (*признак предмета по действию, проявляющийся во времени*)

# Примеры

Хранившийся, усталый, похожий,  
возвышающийся, изучаемый, разбитый,  
щадящий, естественный, видимый.

## **Слова с –ом-, -ем-, -им-:**

- а) с зависимым словом - причастия: не  
видимый глазом, издалека не слышимый,  
никем не победимый;
- б) без зависимых слов – прилагательные:  
непобедимый народ, невидимые слёзы,  
любимая книга.

# Условия обособления определений

- Определяемое слово – личное местоимение: Усталая, она быстро уснула.
- Добавочное значение причины, условия, уступки: Защищённые от моря сопками, путники не чувствовали ветра.
- Постпозиция: Последний луч, и жёлтый, и тяжёлый, Застыл в букете ярких георгин. (А. Ахматова)
- Оторванность от определяемого слова: Пенящаяся и клокочущая, быстро мчится река.

Списать, найти предложения с обособленными определениями, обособить, обозначить графически, указать способ выражения

- Дом Дарьи Михайловны считался первым во всей губернии. Огромный каменный сооружённый по рисункам Растрелли он величественно возвышался на вершине холма у подошвы которого протекала речка. Сад в котором было много липовых аллей доходил до самой реки. От него веяло свежестью и тишиной кроткой и счастливой успокаивающей душу.

# Тестовые задания

1. Выпишите слово, образованное приставочным способом.
2. Выпишите из текста одно относительное и одно определительное местоимение.
3. Во 2 предложении найдите словосочетание со связью *примыкание*.
4. Найдите сложные предложения, в состав которых входят односоставные безличные части.