



**Проект
«Спит ли веточка
зимой?»**

*Выполнила:
воспитатель
Попова Наталия
Геннадьевна,
Киселёвский городской округ,
МБДОУ №67
2016г*

Во время зимней прогулки на участке дети получили задание с помощью наблюдений и размышлений выявить, как растения приспособились к зиме.



Мы срезали несколько веточек с почками и веточки травянистых растений, принесли в группу и поставили в воду для дальнейшего наблюдения



Наблюдения показали: в первые дни пребывания веточек в нашей группе почки на веточках деревьев набухли, веточки травянистых растений не изменились.



Уже на 7 день из
почек показались
зелёные листочки,
веточки

травянистых
растений по-
прежнему не
изменялись.



Сначала на веточках деревьев
распустились зелёные листики





На 3-ей неделе
веточки деревьев
дали корни

Наши выводы:

Травянистые растения растущие на нашем участке в основном многолетники. Готовясь к зиме, у них надземная часть засыхает, а корневище остаётся зимовать до следующего года, этой части растения ничего не угрожает, так как она защищена большим снежным покровом.



Наши выводы:

Экскурсия на участок помогла нам узнать о том, как растения приспособлены к перенесению неблагоприятного времени года – зимы.



Веточки с проросшими корешками мы весной посадили на нашем участке.
Наблюдения за жизнью растений
продолжаются...

