



ПРОЕ  
КТ

ПОЛЕЗНЫЕ  
СВОЙСТВА  
МЁДА.

Выполнила  
обучающаяся 1 класса  
«А»  
МБОУ СОШ № 12  
г.Ессентуки  
Лысенко Анна.

**Цель проекта:** исследовать, как получают мёд и какими полезными свойствами он обладает.

## **Задачи:**



Изучить, как получают мёд



Провести исследование разных сортов мёда



Узнать, какие сорта мёда существуют



Используемые ресурсы

## Методы исследования:



Изучение, наблюдение, анализ.

## Гипотеза:



Мёд – это продукт, получаемый в результате переработки нектара, собранного с цветков растений. Цвет, аромат и вкус мёда зависит от того, с каких цветов был собран нектар.

**Мёд – кладезь полезных для организма веществ.**

**Мёд - эликсир здоровья и долголетия.**

**Мёд содержит в себе кальций, калий, марганец, магний, цинк, йод, медь.**

**Мёд благотворно влияет на все органы.**



# МЁД

## РАЗЛИЧАЮТ:



по ботаническому происхождению



по географическому происхождению



по товарному виду



по консистенции (густоте)



по цвету и прозрачности



по вкусу и запаху.



**ЦВЕТОЧН  
ЫЙ**



**ПАДЕВ  
ЫЙ**

# ВИДЫ ЦВЕТОЧНОГО



ЛИПОВЫ

й

# ВИДЫ ЦВЕТОЧНОГО



ГРЕЧИШН  
ЫЙ



# ВИДЫ ЦВЕТОЧНОГО МЁДА



ПОДСОЛНЕЧНИКО  
ВЫЙ

# УДИВИТЕЛЬНЫЕ ОПЫТЫ С МЁДОМ

Фитонциды — летучие,  
слаболетучие и нелетучие  
противомикробные вещества,  
которые защищают растения от  
гибели.



# ИССЛЕДОВАН





# ПРОШЛО 2 МЕСЯЦА...



**некачественный мёд**

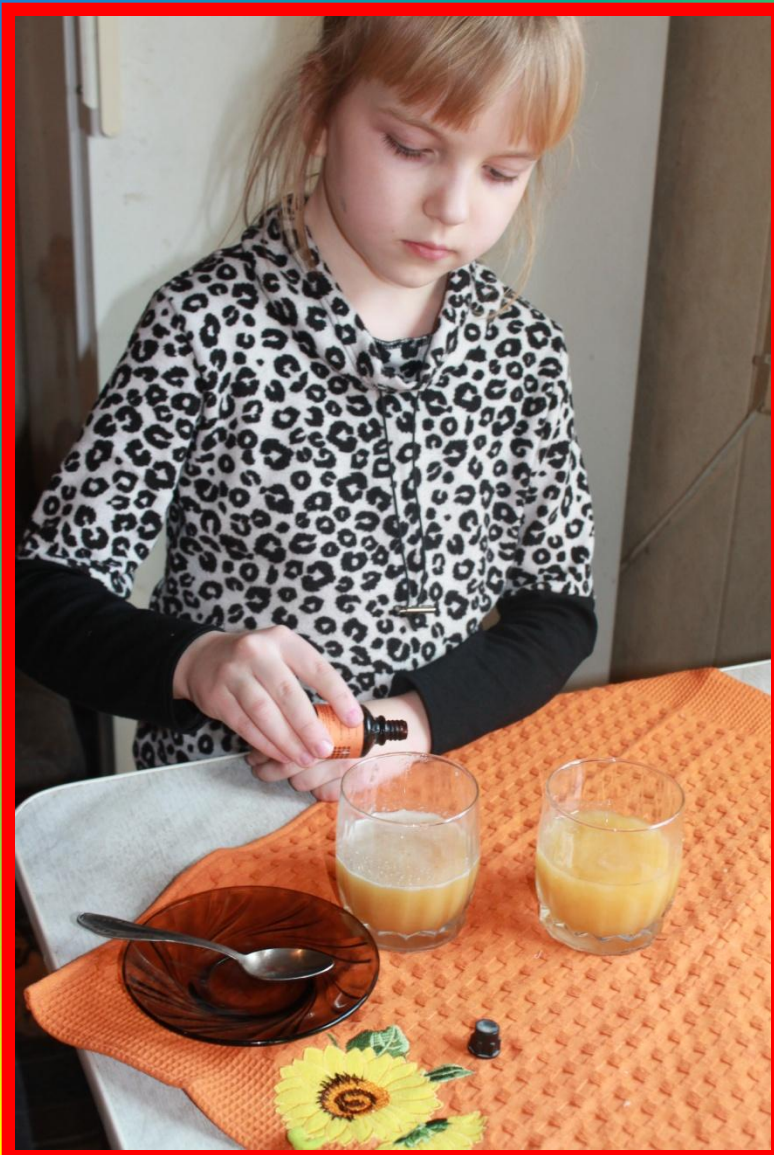


**качественный мёд**

# КАЧЕСТВО МЁДА



# 5 капель йода







# ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА:



А. С. Букреев « Мёд – полезный продукт»



О. П. Гордеев « Полезные свойства мёда»

# ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ РЕСУРСЫ



<http://www.inmoment.ru/beauty/health-body/useful-properties-products-m1.html>



<http://www.u-woman.ru/chem-polezen-med.htm>



<http://www.kartravel.ru/medovuxa.html>

**Спасибо  
за внимание!**

