Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Гимназия №5 Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан »



Автор: Рахматуллин Азиз Адэлевич 1Б Руководитель: Бикмуллина Р.Г

План

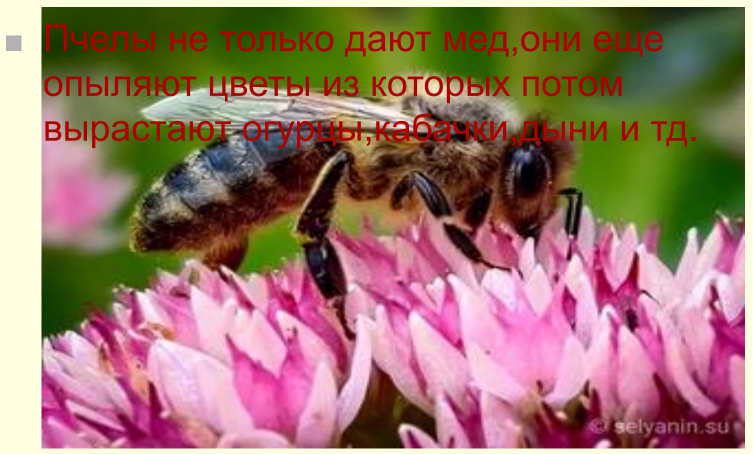
- 1.Строение пчелы.
- 2.Пчела полезное насекомое.
- 3.Сорты меда.
- 4.Процесс создания мёда.

Строение пчелы



Пчела –полезное насекомое

Самое полезное насекомое это –пчела.



Сорта меда



Процесс создания мёда.

- Рабочие пчелы вылетают на сбор нектара-сладкой жидкости, которая вырабатывается цветущим растением.
- Для получения 100 гр мёда они должны облететь 1 миллиона цветков.
- Специальным хоботком пчёлы собирают нектар заполняют им свой желудочек и возвращается в улей.



 Пчёлы заполняют соты нектаром. Вода из нектара медленно испаряется и образуется густой сироп.

 Чтобы ускорить высыхание нектара, пчелы обдувают его с помощью крыльев, используя их как вентилятор. Когда сироп в сотах достигает нужной консистенции, то есть густеет, то это уже

Ячейки с медом пчелы запечатывают воском. Белый воск хлопьями выделяется из восковых желез.

мед.



Пасека

У моего дедушки своя пасека.

После созревания меда дедушка собирает рамы с ульев и качает мед в медогоне. Когда я вырасту я тоже буду помогать дедушке.





