**15.05.2020 Тема: Сюжетная аппликация на тему: «Летающая пчела»**

Сегодня на уроке мы будем работать в технике «Аппликация».

 **Аппликация** – это изготовление рисунка из наклеенных или нашитых на что-нибудь кусков цветной бумаги, материи.

Сегодня вас ждет большая работа. Справиться с ней смогут внимательные, любознательные, трудолюбивые и дружные ребята. Образцом трудолюбия, взаимовыручки вам будет служить маленькое существо, которое является одним из величайших тружеников во всем мире. Его мы и будем изображать в нашей аппликации.

А кто это, вы узнаете, если отгадаете загадку.

**Ранним утром ей не спится:
Очень хочется трудиться
Вот и меду принесла
Работящая …**

* **Пчёлы**, наверное, самые полезные для нас насекомые из всех насекомых земного шара. Все продукты жизнедеятельности пчел (а их немало: мёд, прополис, пчелиный воск, перга, маточное и трутневое молочко, обножка и пчелиный яд) человек использует с большой пользой для себя.
* **Пчела**- символ трудолюбия и коллективизма, польза в сельском хозяйстве от пчёл огромна, поскольку они являются одними из самых активных опылителей цветковых растений.
* **Улей** — жилище **пчел**, в нем **пчелы** строят гнездо из восковых готов. В ячейках сотов **пчелы** размножаются (воспитывают расплод), складывают запасы корма.
* Если заглянуть в улей, то можно увидеть, на первый взгляд, беспорядочно снующих пчёл. Но это не так. Всё в их жизни подчинено определённым законам, всё находится в строгом порядке.
* Дорога пчелы начинается от улья. На пасеке обычно находится много ульев.
* Благодаря своей расцветке пчелы меньше перегреваются на солнце, да и других цветов пчела просто не различает. Но зато она видит ультрафиолетовые лучи, которые нашим глазам неподвластны.
* У пчелы 5 глаз. 2 больших, состоящих в свою очередь из 10 тысяч глазков, и расположенных по бокам головы и 3 маленьких на лбу между ними.
* **Пчела**очень хорошо ориентируется во времени. Для этого ей не нужны ни часы, ни солнце. Ей необходимы цветы. Она вылетает тогда, когда просыпается шиповник. А заканчивает рабочий день пчелы, когда шиповник засыпает.  Собрав нектар, пчела спешит в улей. Там она сливает его в **соты**, которые имеют форму шестиугольника. Пчелиные соты строятся из воска и имеют определенные размеры – диаметр 5 см 4 мм.
* Пчелы очень хорошо ориентируются на местности, запоминают окружающие предметы, делают выводы, если что-то изменилось.

**Интересные факты о пчелах**

* Для получения ложки меда 200 пчел должны во время собирать нектар в течение дня.
* По народным представлениям, Пчелы водятся только у добрых людей, а злых не любят.
* Пчелиный мёд – одно из самых первых лекарств, используемых человеком.
* Пчела является не только единственным насекомым, но и единственным живым существом, пожалуй, которое полезно абсолютно. Она одна из немногих, живущих не за счёт кого-то или чего-то, а исключительно за счёт нектара и пыльцы, которые растения отдают ей взамен опыления.
* Все продукты жизнедеятельности пчелиной семьи, без исключения, имеют пищевую и лечебную ценность. Даже страшный пчелиный яд является эффективным лекарством. Даже после своей смерти пчела приносит людям пользу: из пчелиного подмора (погибших пчёл) делают лекарство.

**Правила безопасной работы с ножницами:**

**1.**Передавай ножницы в закрытом виде кольцами вперёд!

  **2.** Не держи ножницы концами вверх!

  **3**.Не оставляй ножницы на столе в раскрытом виде!

**Вспомним правила безопасной работы с клеем.**

1. Клей – опасное химическое вещество. При работе с ним необходимо соблюдать осторожность.
2. Работая с клеем, пользуйтесь кисточкой.
3. При попадании клея на кожу или в глаза промойте их водой. При необходимости обратитесь к врачу.
4. По окончании тщательно вымойте руки с мылом.

**Выполните аппликацию по представленным примерам.**

****