Индивидуальный лист ученика 6 класса

Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тема:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Число:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Заезд на пасеку***

• Решите задание и вы узнаете строение цветка (устно)

 • Подпишите части цветка с последующей взаимопроверкой



*Оценка:\_\_\_\_\_\_\_\_*

***Посев культуры***

Решив правильно задания, у тебя получатся индексы для формулы цветка

**Задание «Ч»**

Вычислите 40 • $\frac{1}{8}=$

 Ответ:\_\_\_\_\_\_\_

 **Задание «Л»**

 Вычислите 12$\frac{1}{2}$ • $\frac{2}{5}= $

 Ответ:\_\_\_\_\_\_\_

  **Задание «Т»**

Найдите $\frac{1}{50}$ от 250

 Ответ:\_\_\_\_\_\_\_

 **Задание «П»**

Найдите значение выражения ( 2,5 + 1$\frac{1}{2}$ ) • $\frac{1}{4}$ =

 Ответ:\_\_\_\_\_\_\_

 Запишите формулу цветка Ч( ) Л( ) Т( ) П( )

Самостоятельно соотнеси полученную формулу к рисунку

 

***Цветущее поле***

Травы медоносы

Реши уравнения и узнаешь урожайность медоносных культур

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Название культуры | Урожайность медосбора с 1 га | Решение | Ответ  |
| Василек |  ﴾ $\frac{3}{7}$ х + $\frac{4}{7} х) :10=11$ |  |  |
| Гречиха |  1$\frac{1}{2}$ х : 10 = 12 |  |  |
| Донник белый |  ( 1,5х - $\frac{1}{2} х$) : 5 = 100 |  |  |
| Клевер | 12 • $\frac{1}{6}$ х = 200 |  |  |
| Медуница |  18 • $\frac{1}{6}$ х = 300 |  |  |

***Вывод****:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

 ***Сбор нектара*** Задача:

У деда Ильи есть пчелы. В этом году он собрал 180 кг мёда с поля, засеянным разнотравьем, шириной 100м и длиной 300м. Может ли дед Илья на следующий год собрать тот же объем меда, но при меньшей площади поля в два раза, при таких же погодных условиях. Что необходимо сделать для этого?



Ответ:\_\_\_\_\_\_\_

 ***Качка меда***

 *Опиши свои впечатления о сегодняшнем уроке*

* *Спасибо за…\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* *Я узнал…\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* *Теперь я умею…\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*
* *Мне понравилось…\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Не забудь нарисовать нашей «пчёлке» улыбку или огорчение!**

