**4- А Математика (18.05 – 21.05)**

**18.05 ( понеділок )**

Тема. Ділення складених іменованих чисел на двоцифрові числа. Обчислення виразів на сумісні дії різного ступеня. Розв’язування рівнянь та задач (№1051-1066 ).

Учень:

* застосовує алгоритм ділення складених іменованих чисел на двоцифрове;
* коментує свої дії під час виконання обчислень;
* знає порядок дій в обчислення виразів на сумісні дії різного ступеня;
* розв’язує рівняння та задачі.

1. Прочитай пояснення в №1051. Проаналізуй зразок виконання.
2. Виконай №1057 (зразок дивись в № 1051 )
3. Обчисли вирази на сумісні дії.

№1060, 1065.

1. Розв’яжи рівняння № 1064
2. Розв’яжи задачі

№1058, 1066

**Математика 19.05 ( вівторок )**

Тема. Знаходження значень виразів на сумісні дії з багатоцифровими числами. Ділення іменованих чисел. Розширені задачі на зведення до одиниці.(№1067- 1075).

Учень :

* Застосовує алгоритм ділення складених іменованих чисел на двоцифрове;
* коментує свої дії під час виконання обчислень;
* знає порядок дій в обчислення виразів на сумісні дії різного ступеня;
* розв’язує розширені задачі на зведення до одиниці.

**Виконай обчислення**

1. Ділення багатоцифрових чисел на двоцифрові

№ 1067

1. Ділення іменованих чисел ( зразок виконання № 1051 )

№1068

1. Обчислення виразів на сумісні дії

№ 1069

1. Розв’язування задач

№ 1071

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Урожайність | Площа | Зібрано зерна |
| Гречка | ? | 23 га | 506 ц |
| Рис | у 2 рази вища | 18 га | ? |

Розширена задача на зведення до одиниці.

№ 1074.

**Математика 20.05 ( середа )**

Тема. . Знаходження значень виразів на сумісні дії з багатоцифровими числами. Ділення іменованих чисел. Складання та розв’язування рівнянь та задач (№1076- 1084).

Учень :

* Застосовує алгоритм ділення складених іменованих чисел на двоцифрове;
* коментує свої дії під час виконання обчислень;
* знає порядок дій в обчислення виразів на сумісні дії різного ступеня;
* розв’язує рівняння та задачі .

**Виконай обчислення**

1. Вирази на сумісні дії

№1077, 1083

1. Ділення іменованих чисел

№1078

1. Розв’язування рівнянь

№1079

1. Розв’язування задач

№ 1080, 1084.

**Математика 21.05 (четвер )**

Тема. Письмове ділення багатоцифрових чисел на трицифрові числа (ознайомлення). Задачі на зустрічний рух (№1085-1092).

Учень :

* застосовує алгоритм ділення багатоцифрових чисел на трицифрове;
* коментує свої дії під час виконання обчислень;
* знає порядок дій в обчислення виразів на сумісні дії різного ступеня;
* розв’язує задачі на зустрічний рух.

1. Виконай обчислення № 1086.
2. Пояснення нового матеріалу:

<https://www.youtube.com/watch?v=kJRbr_hN_g4>

(Пояснення в підручнику № 1087 )

1. Виконай самостійно № 1088
2. Склади та обчисли вирази на сумісні дії

№1091

1. Розв’яжи задачу

№ 1092