**Дистанционное обучение в УВК ШГ №70**

по предмету математика в 3М4 классе

Учитель: Астахова Марина Александровна

Учебная неделя: 2

Номер урока: 6

Тема урока: Гектар. Центнер.

Цели урока: Познакомить с единицами измерения площади – гектаром и единицами измерения массы – центнером.

Формировать способность практического применения нового материала.

Воспитать ответственность, аккуратность, самостоятельность при оформлении заданий.

Умения:

* Устанавливать отношение тонны и центнера с килограммом.
* Научиться преобразовывать мелкие единицы в крупные и наоборот.
* Уметь выполнять действия с именованными числами.

Цифровые материалы (ссылки): «Математика» Гейдман 3 класс I часть

Рекомендации по обучению:

1. Актуализация пройденного:
2. Заполните таблицу

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 м = \_\_ см | 16 кг = \_\_ г | 2700 м = \_\_ км |
| 1700 см = \_\_ м59 кг = \_\_ г | 18 км = \_\_ м482 кг = \_\_г | 4 *т*= \_\_ кг16 дм = \_\_ см |

1. Коллективная устная работа «Соедини равные значения»: учебник стр 137 (1)
2. Чтение таблицы в учебнике и запись в тетради стр 138:

1 гектар = 10000 м2, 1 ц = 100 кг, 1 m = 10 ц.

1. Учимся переводить в крупные и мелкие единицы –

задание в учебнике стр 138 №3

1. Задачи с применением понятия урожайность

С 1 га собрали – 22 *т*

С 10 га - ? *т*

С 30 га - ? *т*

1. 22 *т* • 10 = 220 *т*
2. 22 *т* • 30 = 660 *т*

Ответ: с 10 га – 220 *т*, с 30 га – 660 *т*

1. Анализ, решение задачи №6

Собрали 640 меш – по 50 кг

В хранилище – 30 ц

На продажу – х машин – по 60 ц

1. 640 • 50 = 32000 кг = 320 ц – всего
2. 320 ц – 80 ц = 240 ц – на продажу
3. 240 ц : 60 ц = 4 машины

Ответ: 4 машины

1. Самостоятельная работа – уравнения №9 стр 139:

9 • (7512 – х) = 3472 (х = 3654)

8 • х + 4097 = 5081 (х = 193)

Домашнее задание: учебник «Математика» Гейдман 3 класс II ч. Стр 139 №7,8,10.