**КАРТА ДИСТАНЦИОННОГО ЗАНЯТИЯ**

Дата: 7 апреля 2020 г.

Класс: 4

Предмет: математика

Учитель: Ящук Н.В.

Адрес обратной связи: [natalya-yashuk@mail.ru](mailto:natalya-yashuk@mail.ru)

1. Инструкция для учащегося.

Работаем с учебником «Математика» (4класс, ч.2) и тетрадью в клетку.

2. План-конспект учебного занятия.

Тема: Время. Единицы времени.

Цель: Познакомиться с более крупными единицами времени, учиться заменять крупные единицы времени мелкими и наоборот.

Краткий план занятия:

1) Устный счёт.

2) Новый материал. Работа по учебнику (стр.58)

3) Устное задание по новому материалу.

4) Повторение. Решение задач. Работа по учебнику (№6, стр.59, №10, стр. 60)

5) Задание\*. (№ 7, стр. 59)

3. Содержание заданий и рекомендации к занятию.

**1. Устный счёт.** Вычисли в столбик.

**542009 – 14657 45602 • 28**

Вспомните как надо записывать числа при вычитании в столбик и как выполнять умножение на двузначное число (если забыли, повторите материал на стр. 44 учебника).

**2. Новый материал. Работа по учебнику (стр.58)**

Прочитайте объяснение нового материала.

Назовите крупные единицы времени.

Что такое сутки?

Сколько месяцев в году?

Сколько дней может быть в году? От чего это зависит?

Назовите месяцы, в которых30 дней, 31 день.

Как часто бывает високосный год?

Что такое век?

**3. Устное задание по новому материалу.**

Ответь на вопросы из № 1, №3, №4

**4. Повторение. Работа по учебнику (№6, стр.59, №10, стр. 60).**

1) Прочитай задачу №6 на стр. 59. Назови её вид.

Вспомни как найти скорость?

Как найти скорость одного объекта, если известна скорость сближения?

Выполни чертёж к задаче и реши её.

2) Прочитай задачу №10 на стр. 60.

Запиши краткую запись и реши задачу.

Вырази полученный результат в квадратных дециметрах и квадратных сантиметрах.

**5\*.** Задание. (№ 7, стр. 59)