

Уважаемые обучающиеся 6 класса!

Мы продолжаем изучать информатику в дистанционном режиме.

Внимательно читайте инструкцию по работе с материалом урока (что прочитать, изучить, что записать, выполнить и т.д.)

Помните: непрерывно за компьютером с практическим заданием вы работаете **15 - 20 мин** . Между выполнениями заданий **делайте маленькие паузы, зарядку для глаз, разминку.**

Фото работ можно переслать **на мою личную почту: nadia2273@bk.ru**

или в Telegram Тел.: +38071 470 42 16

или в Viber +38050 206 18 52

Если кто из вас не выполнил прошлые урок и, то после изучения этого урока найти время и изучить то, что пропустили, и выполнить задания!

Тема урока: **Конструкция повторения.**

Выполните запись в тетради:

Тридцать первое мая

Классная работа

Тема: Конструкция повторения.

1. Изучите материал **§ 18 на с. 125-12127** (пункт **Цикл повторить n раз**).
2. Найдите на с. 126 и запишите : *В общем виде конструкция повторения записывается так*
3. Повторите правила безопасной работы с компьютером.
4. Выполните **Задание** в учебнике на с. 125 **на компьютере** в среде программы КуМир - исполнитель Чертёжник

Цикл ПОВТОРИТЬ n РАЗ

использовать Чертёжник

алг ряд ромбов

нач

СМЕСТИТЬСЯ В ТОЧКУ (1, 2)

нц 5 раз

ОПУСТИТЬ ПЕРО

СМЕСТИТЬСЯ НА ВЕКТОР (1, 2)

СМЕСТИТЬСЯ НА ВЕКТОР (1, -2)

СМЕСТИТЬСЯ НА ВЕКТОР (-1, -2)

СМЕСТИТЬСЯ НА ВЕКТОР (-1, 2)

ПОДНЯТЬ ПЕРО

СМЕСТИТЬСЯ НА ВЕКТОР (3, 0)

кц

кон



**4. Выполните задание № 8 на с. 128 (для одного рисунка на выбор)
(ориентируясь на алгоритм узора ромбов)**

Домашнее задание:

1. Повторить **§ 18** весь
2. Довыполнять задолженности по информатике

При возникновении вопросов и трудностей можете обратиться ко мне за консультацией.