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

Тема урока: Составление алгоритмов. Итоговый мини-проект.

Выполните запись в тетради:

Седьмое июня Классная работа

Тема: Составление алгоритмов. Итоговый мини-проект.

- 1. Повторить § 18.
- 2. Посмотрите видеоуроки по ссылкам для повторения и ориентира к работе:
- 1) Управление исполнителем Чертёжник
- 2) Подсказка к заданию 8 на с. 128
- 2. Выполните работу по составлению алгоритмов на основе заданий учебника: задание 8 на с. 128, задание 9 (а, б, в, г) на с. 129

!Выбрать один из рисунков из этих заданий и составить алгоритм его исполнения для исполнителя Чертёжник.

- 3. Придумайте свою задачу (фигуру или рисунок по точкам или узор из геометрических фигур) и составьте и запишите алгоритм его исполнения для исполнителя Чертёжник.
- 4. Повторите правила безопасной работы с компьютером.
- 5. Выполните <u>на компьютере</u> в среде программы КуМир исполнитель Чертёжник созданные вами алгоритмы и проверьте правильность их выполнения. Сохраните работы и скриншоты выполненных работ в тетради и на компьютере передайте учителю на указанные контакты

Домашнее задание:

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

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