**26.05.2020**

**Тема**: **Повторение**

Добрый день, ребята

**Сегодня на уроке** **мы повторим :**

* Системы счисления;
* Алгебру логики;
* Информационные модели (таблицы, графы; маршрут) и др.

**Далее выполните следующий алгоритм:**

1. На платформе Яндекс.Репетитор посмотрите видео. Вот ссылки на эти видеоуроки:
2. Первый видеоурок: <https://yandex.ru/tutor/uroki/11-klass/informatika-i-ikt/01-04-informatika-podgotovka-k-egeh-1-egeh-zadachi-1-5_4e305808e2b18aca8a9a1b9a09619292/>
3. Второй видеоурок: <https://yandex.ru/tutor/uroki/11-klass/informatika-i-ikt/08-04-informatika-podgotovka-k-egeh-2-egeh-zadachi-6-9_4bbb0f017a73434585c0637c80a82753/>
4. Просмотрев решение некоторых задач в этих видеоуроках, выполните **Тестовые задания** после каждого из этих двух уроков. Нажмите кнопку НАЧАТЬ ТЕСТ. Включится таймер. На тест вам будет дано 30 минут. В тесте 4 задания, которые находятся ниже данных видеоуроков.
5. После выполнения тестовых заданий нажмите кнопку ЗАВЕРШИТЬ ТЕСТ, если вы закончили раньше. Нажмите кнопку ПОСМОТРЕТЬ РЕЗУЛЬТАТ и сфотографируйте результат выполнения этих тестовых заданий.
6. Пришлите фото на электронную почту **luzh.galina@yandex.ru** или в ВКонтакт <https://vk.com/id174219661> **до 10.00 27.05.2020,** указав в теме письма ФИ, предмет и дату выполнения домашнего задания.

**Задания, присланные после указанного времени, приняты не будут. Отсутствие задания расценивается как пропуск урока**