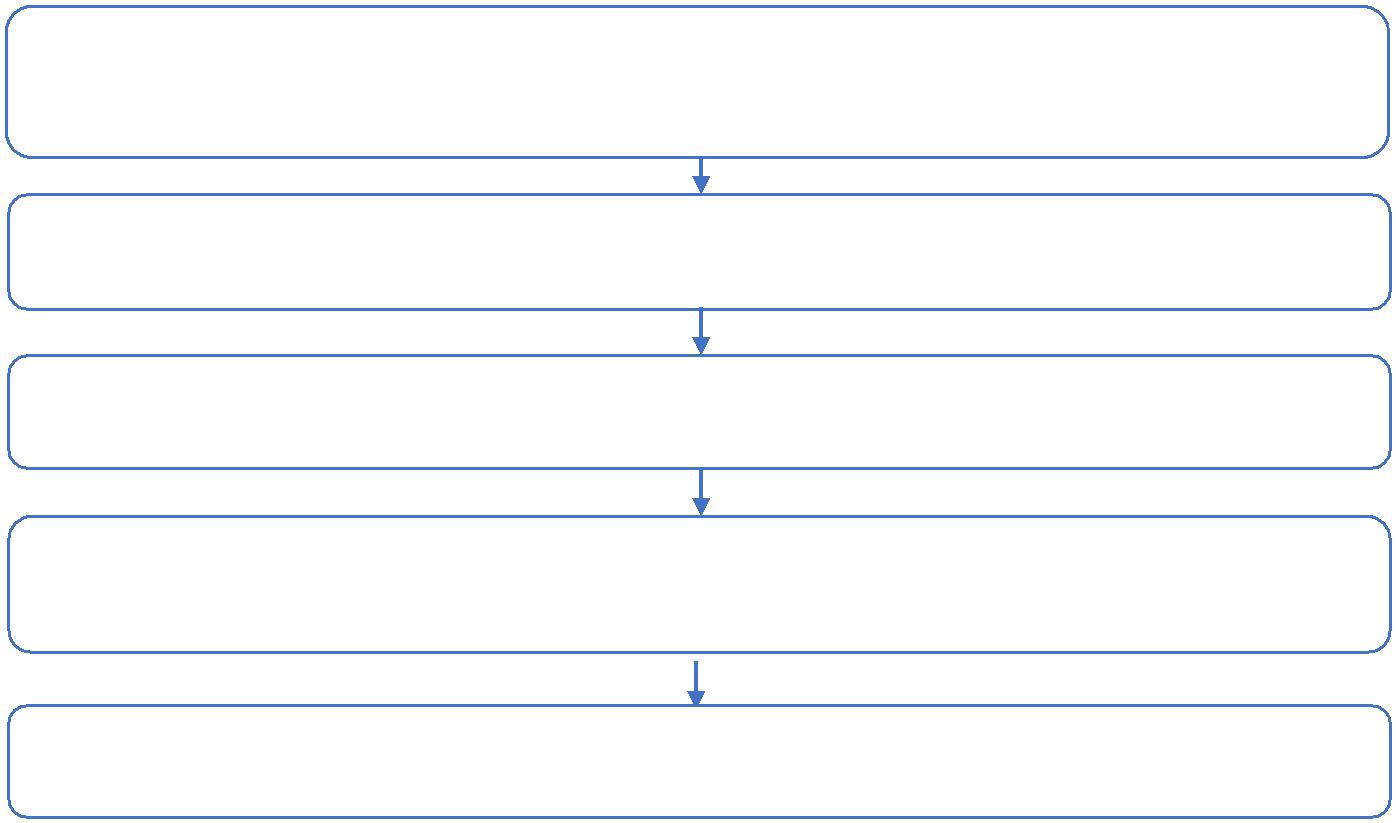
**АЛГОРИТМ**

**применения электронного обучения, дистанционных образовательных**

**технологий при реализации образовательных программ в МБОУ СОШ №18 им.С.В.Суворова с.Тенгинка**



Указание в календарно-тематическом планировании учителя

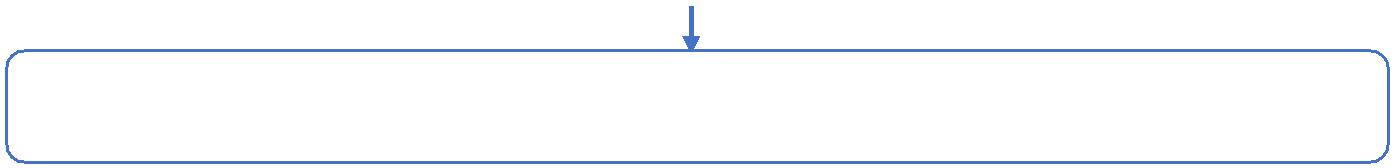
формы/форм проведения урока

Подготовка к проведению урока

Урок в форме онлайн / оффлайн

Механизм выдачи учителем заданий обучающимся

Механизм получения учителем выполненных учащимися заданий



Выставление отметок в электронный журнал

1. В АИС «Сетевой город» при открытии урока в электронном журнале ставится пометка о том, что урок проведен в одной из следующих форм:
   * Очная;
   * Дистанционная (в режиме онлайн);
   * Электронное обучение (в режиме оффлайн);
   * Самообразование под руководством учителя.
2. Подготовка к проведению урока включает себя выбор способа проведения урока педагогом на основании тематического плана, например:
   * Запись видеоурока;

2

* + - Выбор электронных образовательных ресурсов (приведение в открытом доступе ссылок на ресурсы по предметам) или подготовка собственного электронного образовательного ресурса (например, в форме презентации);
  + Площадка СДО Кубани (edu.edu-kuban.ru);

1. Урок в форме онлайн / оффлайн:
   * + Онлайн: в форме вебинара, Skype (либо аналогичное программное обеспечение), мессенджеры с возможностью видеотрансляции, и подобные формы;
     + Оффлайн: использования мессенджеров, рассылка образовательных ресурсов (например, ссылка из перечня электронных образовательных ресурсов, ссылка на видеоурок, собственный образовательный ресурс в электронной форме и т. п.).
2. Система выдачи заданий включает себя следующие способы:
   * + Размещение домашних заданий в электронном журнале АИС «Сетевой город»;
     + Рассылка с использованием системы внутренних сообщений АИС «Сетевой город»;
     + Использование сервисов электронной почты;
     + Использование мессенджеров;
     + Использование социальных сетей;
     + Использование персональных интернет-страниц класса или педагога;
     + И т. п.
3. Получение проверенных материалов можно организовать любыми из следующих способов:
   * + Использование сервисов электронной почты;
     + Использование мессенджеров;
     + Использование социальных сетей;
     + Использование персональных интернет-страниц класса или педагога;
     + И т. п.
4. Выставление отметок в электронный журнал.

**Технические особенности.**

**Skype.** Возможность до50подключений,обмен сообщениями и файлами.Необходима регистрация каждого преподавателя и ученика. Нет ограничений по количеству одновременных конференций. Необходима веб камера с микрофоном. Распределенная нагрузка на интернет. Минимальная скорость интернет подключения 1 Мбит.

3

**Вебинар.** Возможность до100подключений,обмен сообщениями.Ограничение по количеству одновременных подключений. Необходима веб камера с микрофоном, сервер вебинаров, лицензия вебинаров. Централизованная нагрузка на интернет. Минимальная скорость интернет подключения 1 Мбит.

**Видео лекции.** Нет ограничений по подключениям,нет возможности обменафайлами и сообщениями. Необходима веб камера с микрофоном. Распределенная нагрузка на интернет. Минимальная скорость интернет подключения 512 Кбит.