

Алгоритм взаимодействия между родителями, учащимися и учителями в режиме дистанционного обучения

1. Учебный день начинается согласно расписанию, продолжительность урока 20 - 30 минут (1-11 класс). Уроки проводятся по расписанию, представленному на сайте МБОУ СОШ № 5, <https://sc5-surgut.gosuslugi.ru/nasha-shkola/o-shkole/distantionnye-tehnologii/>

2. Вам необходимо организовать учебное место ребенка, которое должно быть обеспечено качественным Интернетом или мобильной связью.

3. Уроки проводят по расписанию в двух режимах офлайн и онлайн.

Офлайн урок:

1. В соответствии с расписанием учебного дня дети изучают программный материал по каждому предмету. Задания получают из школьного сайта и следуют тем инструкциям, которые им предоставляет учитель – предметник на странице данного урока.

2. В течение урока дети изучают материал и выполняют практические задания, которые впоследствии отправляют учителю – предметнику на проверку через электронную почту. Между уроками предусмотрены перемены, по истечении которых дети приступают к следующему уроку по расписанию учебного дня (придерживаетесь данного алгоритма).

3. Учитель – предметник и классный руководитель будут ежедневно мониторить участие детей в учебном процессе и отражать в разделе «Посещаемость». За выполненные задания они будут получать оценки.

4. Если в учебном процессе у детей возникнут вопросы по теме урока, можно обратиться в режиме реального времени к учителю – предметнику по электронной почте или через электронный дневник ЦОП ХМАО - Югра «ГИС Образование-Югры».

5. В течение дня рекомендуем контролировать учебный процесс ребенка, выполнение им учебных заданий.

Онлайн-урок:

1. Дистанционное обучение будет организовано с помощью видеоконференц-связи на платформах:

- МЭО;
- Учи.ру;
- Сферум.

2. В целях минимизации вредного воздействия на учащихся, дистанционные уроки имеют продолжительность не более 30 минут, перерыв между уроками - не менее 10 минут, во время урока выполняют гимнастику для глаз.

3. Для доступа к видеоконференции операторы ежедневно за час до начала уроков отправляет учащимся ссылку для подключения через электронную почту, либо подключаются к занятию через электронный дневник ЦОП ХМАО – Югра «ГИС образование - Югры». Обратите внимание: подключаться к новому учебному дню предстоит по новой ссылке.

4. В течение 5 минут до начала уроков классный руководитель, учитель предметник проводит переключку учащихся, идентификацию личности, отмечает отсутствующих.

5. В случае отсутствия на онлайн-уроках по причине болезни, невозможности подключения к видеоконференции родители уведомляют об этом классного руководителя до начала учебного дня. Учащиеся обязаны узнать и выполнить домашнее задание, опубликованное в электронном дневнике ГИС “Образование ЮГРЫ” и на сайте школы в разделе дистанционные технологии в разделе «Учебный материал к урокам в период дистанционного обучения».

6. Если учитель использовал презентационные материалы во время урока, они будут доступны для скачивания учащимися на сайте школы в разделе дистанционные технологии в персональной папке класса.

7. Самостоятельная работа учащихся может быть организована при помощи образовательных ресурсов: МЭО, Учи.ру, Якласс, РЭШ, Моя школа в online, Открытая школа и др.

8. В случае технических трудностей при выполнении домашнего задания, учащиеся смогут выполнить домашнее задание, опубликованное на сайте школы в разделе дистанционные технологии в персональной папке класса.

9. В случае отсутствия доступа к электронному дневнику, родитель может обратиться к классному руководителю.

10. При возникновении вопросов, связанных с выполнением домашнего задания, воспользуйтесь функцией в электронном дневнике “Написать сообщение учителю”.

Горячая линия по вопросам дистанционного обучения размещена на официальном сайте школы в разделе “Дистанционные технологии”.

Уважаемые родители!

Не волнуйтесь, мы справимся!

Только при вашей поддержке, нашими совместными усилиями, мы сможем обеспечить ребят качественным образованием в период дистанционного обучения!

Берегите свое здоровье и здоровье детей!