

Рекомендации и инструкции по организации дистанционного обучения

Организация онлайн занятий

Для реализации образовательных программы основного общего образования в полном объеме организуются онлайн-занятия на платформе ZOOM <https://zoom.us/>. в соответствии с расписанием (приложение 1)

Для обеспечения безопасности и контроля количества подключенных ссылки на точку подключения будут передаваться через классных руководителей и группу whatsapp.

Убедительно просим при подключении следовать инструкции и подписываться Фамилия Имя класс, иначе вы не сможете подключиться.

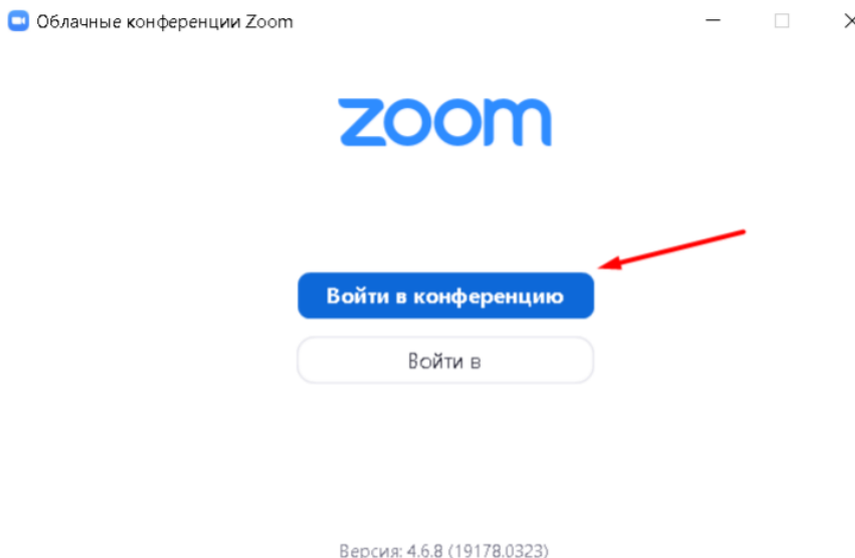
Инструкция по подключению к онлайн занятиям для компьютеров

Загрузить клиент приложения ZOOM, пройдя по ссылке <https://zoom.us/client/latest/ZoomInstaller.exe>

2. Сохранить в удобное место на компьютере
3. Откройте установочный файл и дождитесь загрузки



4.Нажмите на кнопку «Войти в конференцию»

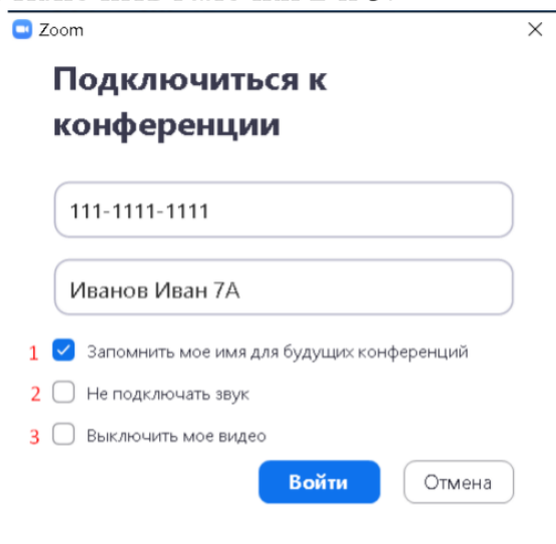


Заполните предлагаемые поля в окне подключения.

1 поле: Идентификатор конференции или название личной ссылки, полученные от классного руководителя.

2 поле: Заполнить по шаблону «Фамилия Имя Класс с буквой»

Отключить галочки 2 и 3.

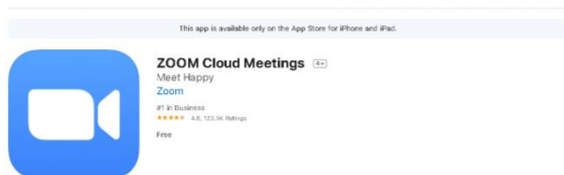


Инструкция для подключения к онлайн занятиям со смартфонов и планшетов

Инструкция на примере ОС Android

1. Загрузить клиент приложения ZOOM Cloud Meetings, пройдя по ссылке Android: <https://play.google.com/store/apps/details?id=us.zoom.videomeetings>

iOS: <https://itunes.apple.com/us/app/id546505307>



2. Нажмите на кнопку «Войти в конференцию»

Правила обучения учащихся в режиме дистанционного образования

При проведении онлайн мероприятия учащиеся обязаны соблюдать, правил внутреннего распорядка Гимназии, требования локальных нормативных актов, которые устанавливают режим занятий и мероприятий.

Учащийся обязан:

- добросовестно осваивать материал, выполнять учебный план, в том числе прослушивать лекции, выполнять предусмотренные задания,
- осуществлять самостоятельную подготовку к занятиям и мероприятиям,
- извещать классного руководителя в электронной форме (эл.адрес) либо другим удобным способом о причинах отсутствия на онлайн занятиях;
- соблюдать требования учредительных документов, правила внутреннего распорядка и иные локальные нормативные акты, дисциплину и общепринятые нормы поведения, в том числе, проявлять уважение к работникам и другим обучающимся, не посягать на их честь и достоинство;
- использовать адрес электронной почты учителей только для получения консультационной поддержки и отправки домашних заданий в рамках изучаемого предмета;
- При подключении к онлайн занятию использовать видеочкамеру для обеспечения качественного взаимодействия с учителем и проверки присутствия на занятии.

Порядок выполнения домашнего задания

Выполнение домашнего задания необходимо для оценки текущей успеваемости учащихся в дистанционной форме обучения. Кроме того, учащиеся могут использовать электронную почту учителя для обеспечения дополнительного взаимодействия с учителем.

Для корректной обработки получаемой информации от учащихся Вам при подготовке письма необходимо в теме письма указать класс, фамилию, имя, предмет.



При отправке электронных писем использовать один адрес для более корректной идентификации учащегося.

Рекомендованные образовательные платформы

Для освоения образовательной программы с применением дистанционных образовательных технологий вы можете дополнительно использовать следующие платформы, рекомендованные государственным бюджетным учреждением дополнительного профессионального образования Ростовской области «Ростовский институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования»:

«Российская электронная школа» (РЭШ), созданная с целью обеспечения массового использования дидактических и методических образовательных ресурсов в образовательной деятельности всеми участниками образовательных отношений.

На портале РЭШ представлены рабочие программы по каждому предмету, календарное и тематическое планирование, конспекты уроков и дополнительные материалы по теме, например, виртуальные лабораторные работы, которые позволят наблюдать действие тех законов, о которых рассказывают в классе (<https://resh.edu.ru>);

платформа группы компаний «Просвещение», предоставившая образовательным организациям бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов и сервисам цифровой образовательной среды Skyes. Доступ распространяется на сам учебник и специальные тренажеры для отработки и закрепления полученных знаний, инструкции для комфортного использования и интеграции цифровых решений в образовательный процесс (<https://www.prosv.ru>);

ЛЕСТА – платформа корпорации «Российский учебник», сочетающая в себе обеспечение учащихся учебными материалами в электронной форме, инструментами контроля эффективности процесса обучения, тренажеров по подготовке в ГИА, аудио- и видеоприложений, интерактивных атласов и др. (<https://rosuchebnik.ru/>);

ЭОС «Русское слово» – облачный сервис среды, работающий онлайн и объединяющий в себе необходимый образовательный, издательский и пользовательский контент. На сегодняшний день бесплатный доступ к ЭОС «Русское слово» включает электронные формы учебников федерального перечня и рабочие тетради, методические пособия и интерактивные тренажеры, а также сторонние ресурсы и авторские материалы педагогов (<http://russlo-edu.ru>);

Онлайн-библиотека издательства «Академкнига/Учебник» предоставляет бесплатный доступ к полному комплекту учебников и учебных пособий для обучения в режиме дистанционного обучения. Можно воспользоваться ресурсами индивидуально или объединиться в виртуальный класс (<http://akademkniga.ru>);

Учи.ру – интерактивная образовательная платформа, соответствующая ФГОС и ПООП, значительно усиливающая классическое школьное образование. (<https://lp.uchi.ru/distant-uchi>);

Онлайн-школа «Фоксфорд» для учеников 1–11-х классов, учителей и родителей.

На онлайн-курсах и индивидуальных занятиях учащиеся могут готовиться к ЕГЭ, ОГЭ, олимпиадам, изучать школьные предметы. Занятия ведут преподаватели МГУ, МФТИ, ВШЭ и других ведущих высших учебных заведений страны. В режиме удаленного доступа занятия подходят для углубления знаний по предметам и повторения учебных материалов (<https://help.foxford.ru>);