**Рекомендации по использованию АИС «ЭлЖур» для реализации общеобразовательных программ**

Педагогическим работникам образовательной организации при реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий рекомендуется планировать свою педагогическую деятельность с учетом перехода образовательных организаций на дистанционный режим обучения, используя возможности АИС«ЭлЖур». В систему добавлен новый модуль **«Онлайн-уроки»**, который поможет учителям взаимодействовать с учениками удаленно.

 Для планирования онлайн-урока педагог использует кнопку «+Добавить». В открывшемся окне учитель выбирает урок, который планируется провести в режиме онлайн, учеников, для которых будет проводиться урок, а также платформу для проведения урока.

ЭлЖур.Видео (новый сервис электронного журнала, работает в режиме апробации и будет доступен в ближайшее время);

Другой сервис: учитель может использовать любые внешние сервисы и площадки (webinar.ru, zoom.us и др.) для проведения онлайн-уроков. В поле ниже необходимо указать ссылку на комнату, в которой будет проходить онлайн-урок. Кнопка «Онлайн-урок» для перехода по указанной ссылке будет отражена учащимся в Дневнике рядом с вашим уроком. Нужно указать ссылку на предварительно созданное мероприятие в стороннем сервисе по проведению видео-конференций.

После нажатия на кнопку **«Начать урок»** учитель может перейти в сервис для проведения урока: у учеников, которым назначен онлайн-урок, **в дневниках появится кнопка для перехода**, которая будет активна после того, как учитель нажмет «Начать урок» на своей странице. Нажав на кнопку «Онлайн-урок», ученик перейдет по ссылке на видео-конференцию, созданную учителем (если был выбран сторонний сервис), или попадёт на страницу ЭлЖур.Видео.

**Технические требования при использовании сервиса ЭлЖур.Видео**

1. Сервис работает **ТОЛЬКО** в браузере **GoogleChrome** последней версии. Лучше использовать ноутбук или стационарный компьютер с веб-камерой и микрофоном. Некоторые возможности доступны и **при применении** телефона/планшета с операционной системой **Android** (**iOS не поддерживается**): можно вести/смотреть видеотрансляцию, задавать и отвечать на вопросы, нельзя демонстрировать экран и презентации.

2. Необходимо наличие хотя бы одного устройства ввода (звуковая карта, микрофон, веб-камера).

3. В браузере при использовании программы необходимо разрешить доступ к камере и микрофону.

При отсутствии необходимых условий (низкая скорость интернета, несоответствие технических требований оборудования и т.д.) предлагаем

Организовать обмен учебной информацией между учителем и обучающемся, используя инструменты АИС«ЭлЖур». Учитель, задавая домашнее задание, имеет возможность прикрепить различные информационные файлы, в том числе изображения (фотографии, схемы и т.д.), выражать свое отношение к работам обучающихся в виде текстовых или аудио рецензий, устных онлайн консультаций. Главным становится интерактивная работа обучающихся со специально разработанными учебными материалами, которые соотнесены с учебным планом общеобразовательных организаций.

Домашнюю работу обучающиеся могут выполнять в форме презентации Microsoft Power Point, рисунков, разгадывания ребусов и кроссвордов и составление их самостоятельно, текстовых файлов в блокноте и Microsoft Word и пр., прикрепив в сообщение, отправлять учителю в Электронном журнале.

Для организации мониторинга освоения учебного материалы учитель может воспользоваться инструментом по созданию тестов в АИС «ЭлЖур». Компьютерные тесты могут содержать неограниченно большое количество разделов и вопросов, что позволяет варьировать тесты под непосредственные нужды и конкретных участников.

Рекомендуется при организации электронного обучения и дистанционных образовательных технологий использовать групповые методы работы на основе облачных технологий (совместные презентации, проекты и т.д.).