



**Реализация учебных программ предметной
области «Искусство» с применением
электронного обучения и дистанционных
образовательных технологий**

**Колесникова Инна Викторовна,
методист кафедры педагогики и методики
преподавания учебных предметов
АОУ ВО ДПО «ВИРО»**

Организация образовательной деятельности с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Дистанционные образовательные технологии - образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников (ч. 1 ст. 16 Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» - далее Закон об образовании)

Образовательные организации самостоятельно определяют порядок оказания учебно-методической помощи обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий (ч. 1 ст. 28 Закона об образовании)

Модели дистанционного обучения

1. в режиме off-line с использованием существующих общедоступных платформ (сервисов);
2. в режиме off-line с размещением учебных материалов на облачных ресурсах;
3. консультирование в режиме off-line или on-line;
4. обучение в режиме on-line;
5. самостоятельное обучение с использованием учебников и учебных пособий(на бумажных носителях).

Фоксфорд — онлайн-школа для учеников 1–11 классов, учителей и родителей

Образовательная платформа «Фоксфорд» переносит все этапы взаимодействия учителя и ученика в онлайн:

- классный руководитель создаёт на сайте классы, которые соответствуют классам в школе, и рассылает школьникам приглашения, видит онлайн-аналитику по классу;
- ученики принимают приглашения и начинают учиться, получают доступ к курсам базовой школьной программы по всем предметам их класса, получают домашние задания в электронном журнале/дневнике, который использует регион или школа, переходят по ссылке и попадают на запись занятия в Фоксфорде, которую учитель выдал всему классу, смотрят занятие, выполняют домашние задания.

Фоксфорд

- базовая образовательная платформа для организации дистанционного обучения в Вологодской области,
- представлен учебный курс МХК,
- учебные занятия проходят в формате видео лекций,
- учебный материал представлен по 3 темам,
- содержание видео уроков можно использовать на уроках изобразительного искусства и мировой художественной культуры.

Фоксфорд

1 тема «Краска»

- практическое занятие, продолжительностью 1.5 часа по теме «Рисуем натюрморт». На занятии представлена техника рисования акварельными красками и создание композиций;
- Задание для детей: составить авторский натюрморт и нарисовать его.

Фоксфорд

2 тема «Искусство, о котором мы не знали»

- практическое занятие по технике Го хуа, изображение цветов, животных, элементов пейзажа;
- раскрываются технические приёмы традиционной китайской живописи, приёмы использования кисти.

Фоксфорд

3 тема «Мода и Антимода»

- занятие проходит в художественной мастерской,
- раскрываются основные тенденции дизайна одежды,
- знакомят с техникой рисования шерстью по ткани.

Российская электронная школа (РЭШ)

На образовательной платформе РЭШ представлены предметы **«музыка»** и **«изобразительное искусство»**

Содержание дидактических и методических материалов, представленных на **РЭШ** полностью соответствует федеральным государственным образовательным стандартам и примерным основным образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования.

Российская электронная школа (РЭШ)

Структура учебных занятий:

- короткий видеоролик с лекцией учителя,
- задачи и упражнения для закрепления полученных знаний и отработки навыков,
- проверочные задания для контроля усвоения материала.

Видеоролики с лекциями учителей дополняются иллюстрациями, фрагментами из документальных и художественных фильмов, аудиофайлами, копиями архивных документов и т.п. Дополнительные материалы к урокам предоставлены партнёрами «Российской электронной школы» и доступны только зарегистрированным пользователям.

Использование электронных форм учебников

Просвещение	https://media.prosv.ru/ https://digital.prosv.ru/ voprosv@prosv.ru	Бесплатный доступ для всех ОО к ЭФУ, к методической литературе для подготовки к дистанционным урокам
Корпорация «Российский учебник»	https://lecta.rosuchebnik.ru/ https://rosuchebnik.ru/distant	Образовательная онлайн-платформа ЛЕСТА ЦУМК - это электронные учебники, тренажеры, контрольные и классные работы, объединенные на уровне темы в виртуальном классе

«БИНОМ.
Лаборатория
знаний»

<http://lbz.ru/metodist/authors>

Ресурсы авторских
мастерских

Русское слово

<https://русское-слово.рф/>

Бесплатный доступ к электронной образовательной среде (ЭОС). Сервис позволяет педагогам не только назначать задания учащимся, но и удалённо давать обратную связь и оценивать степень освоения учениками того или иного предмета.

Самостоятельное обучение с использованием учебных пособий, рабочих тетрадей (на бумажных носителях)

Учащийся самостоятельно выполняет задания учителя с помощью учебников и (или) учебных пособий.

Связь с учителем по телефону ученика или родителей (законных представителей).

В электронном журнале (электронном дневнике) к каждой теме урока в соответствии с утвержденным расписанием учитель указывает задания для самостоятельного изучения учащимися материала учебника (учебных пособий).

Деятельность учителя

- Учитель с помощью ЭОР отбирает учебный материал для изучения (прослушивания) обучающимися; средства контроля знаний.
- Создает простейшие, нужные для обучающихся, ресурсы и задания.
- Составляет для обучающегося план работы (учебной деятельности).

Продолжительность уроков при организации дистанционного обучения

При организации дистанционного обучения в режиме off-line и (или) on-line с использованием электронных образовательных ресурсов продолжительность урока должна соответствовать требованиям п. 10.18. СанПиН 2.4.2.2821-10 в части непрерывного использования компьютера:

- для учащихся 1 - 2-х классов - не более 20 минут,
- для учащихся 3 - 4 классов - не более 25 минут,
- для учащихся 5 - 6 классов - не более 30 минут,
- для учащихся 7 - 11 классов - 35 минут.

Консультирование по вопросам технической поддержки дистанционного обучения осуществляют специалисты отдела информационно-коммуникационных технологий АОУ ВО ДПО «ВИРО» по телефону **(8172)75-78-19**.