

УТВЕРЖДАЮ

Директор техникума

В. В. Пономарев

2020г.



ПОЛОЖЕНИЕ

об организации образовательного процесса с использованием электронного обучения в ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает правила реализации в ЧПОУ «Анапский индустриальный техникум» (далее - Техникум) общеобразовательных и профессиональных программ с использованием электронного обучения.

1.2. Электронное обучение (далее - ЭО) - организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

1.3. Техникум вправе использовать ЭО при всех предусмотренных законодательством РФ формах получения профессионального образования или при их сочетании, при проведении различных видов учебных, лабораторных или практических занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации обучающихся, в период вынужденных мер в целях профилактики распространения коронавирусной инфекции.

Образовательные программы могут реализовываться в смешанном (комбинированном) режиме – в зависимости от специфики образовательных задач и представления учебного материала. Соотношение объема проведенных часов, лабораторных и практических занятий с использованием ЭО или путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся определяется Техникумом в соответствии с образовательными программами с учетом потребностей обучающегося и условий осуществления образовательной

Ст. 2. № 183/20
от 17.03.2020г.

деятельности, а также с целью непрерывного и качественного обучения в профилактический период.

1.4. Техникум доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ или их частей с применением ЭО обеспечивающую возможность их правильного выбора посредством Интернет-диалога в приложении-мессенджере WhatsApp,

1.5. ЭО обеспечивается применением совокупности образовательных технологий, при которых частично опосредованное или полностью опосредованное взаимодействие обучающегося и преподавателя осуществляется независимо от места их нахождения и распределения во времени на основе педагогически организованных технологий обучения.

1.6. Основными элементами системы ЭО являются: образовательная онлайн-платформа с лекциями и видеоматериалами, расположенная на Интранет-ресурсе Техникума по адресу <http://192.162.0.7:8008> и имеющий авторизованный доступ через Интернет для студентов техникума и его филиалов; цифровые образовательные ресурсы, размещенные на образовательных сайтах; видеоконференции; вебинары; видео и голосовое общение в реальном времени через площадку Дискорд (discordapp.com); ЭБС Юрайт (urait.ru), Академия (academia-moscow.ru) и Лань (e.lanbook.com); облачные сервисы; электронные носители мультимедийных приложений к учебникам (Лань, Академия, Юрайт); электронные пособия, разработанные с учетом требований законодательства РФ об образовательной деятельности.

1.7. В обучении с применением ЭО используются следующие организационные формы учебной деятельности:

- Лекция;
- Консультация;
- Семинар;
- Практическое занятие;
- Лабораторная работа;
- Контрольная работа;
- Самостоятельная внеаудиторная работа.

1.8. Результатом освоения учебного материала является устный опрос студентов в электронной площадке Дискорд или направление результатов выполненных заданий на e-mail адрес преподавателя.

2. Цели и задачи

2.1. Основной целью использования электронного обучения является предоставление обучающимся возможности освоения программ среднего профессионального образования непосредственно по месту жительства или его временного пребывания (нахождения), а также предоставление условий для обучения с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных

возможностей и состояния здоровья обучающихся, обучение по индивидуальному учебному плану при закреплении материала, освоении новых тем по предметам и выполнении внеаудиторной самостоятельной работы, особенно актуальных в период профилактических мер по недопущению коронавирусной инфекции.

2.2. Использование электронного обучения способствует решению следующих задач:

- Созданию условий для реализации индивидуальной образовательной траектории и персонализации обучения;
- Повышению качества обучения за счет применения средств современных информационных и коммуникационных технологий;
- Открытый доступ к различным информационным ресурсам для образовательного процесса в любое удобное для обучающегося время;
- Созданию единой образовательной среды Техникума;
- Повышению эффективности учебной деятельности, интенсификации самостоятельной работы обучающихся;
- Повышению эффективности организации учебного процесса.

2.3. Основными принципами применения ЭО являются:

- Принцип доступности, выражающийся в предоставлении всем обучающимся возможности освоения программ среднего профессионального образования непосредственно по месту жительства или временного пребывания в период принятых профилактических мер по недопущению распространения коронавирусной инфекции;
- Принцип персонализации, выражающийся в создании условий (педагогических, организационных и технических) для реализации индивидуальной образовательной траектории обучающегося;
- Принцип интерактивности, выражающийся в возможности постоянных контактов всех участников образовательного процесса с помощью информационно-образовательной среды;
- Принцип адаптивности, позволяющий легко использовать учебные материалы нового поколения, содержащие цифровые образовательные ресурсы, в конкретных условиях учебного процесса, что способствует сочетанию разных дидактических моделей проведения учебных занятий с применением дистанционных образовательных технологий и сетевых средств обучения;
- Принцип гибкости, дающий возможность участникам учебного процесса работать в необходимом для них темпе и в удобное для себя время;
- Принцип модульности, позволяющий использовать обучающимся и педагогическим работникам необходимые им сетевые учебные курсы (или отдельные составляющие учебного курса) для реализации индивидуальной образовательной траектории обучающегося;
- Принцип оперативности и объективности оценивания учебных достижений обучающихся.

2.4. Основными направлениями деятельности являются:

- Обеспечение возможности применения в учебной деятельности ЭО;
- Обеспечение возможности эффективной подготовки к текущему контролю и промежуточной аттестации по ряду учебных дисциплин.

3. Участники образовательного процесса с использованием ЭО

3.1. Участниками образовательного процесса с использованием ЭО являются: обучающиеся, педагогические, административные и учебно-вспомогательные работники техникума, родители (законные представители) обучающихся.

3.2. Образовательный процесс с использованием ЭО организуется для обучающихся по основным направлениям учебной деятельности.

3.3. Образовательный процесс с использованием ЭО осуществляют педагогические работники, прошедшие соответствующую подготовку.

3.4. Педагогическим работникам, обучающимся, осуществляющим обучение с использованием ЭО предоставляется авторизованный доступ к специализированным образовательным ресурсам.

3.5. Обучающийся должен владеть базовыми навыками работы с компьютерной техникой и программным обеспечением, базовыми навыками работы со средствами телекоммуникаций (системами навигации в сети Интернет, навыками поиска информации в сети Интернет, электронной почтой и т.п.).

3.6. Обучающийся должен иметь навыки и опыт обучения и самообучения с использованием цифровых образовательных ресурсов.

4. Организация электронного обучения

4.1. Техникум обеспечивает каждому обучающемуся в период профилактики коронавирусной инфекции возможность авторизованного доступа к средствам ЭО, в т.ч. к собственной образовательной онлайн-платформе расположенной по адресу <http://192.162.0.7:8008>, используемой техникумом в качестве основного информационного ресурса, а также осуществляет техническую и учебно-методическую помощь обучающимся через консультации преподавателей как при непосредственном взаимодействии педагога с обучающимися, так и опосредованно.

4.2. Для организации обучения и использованием ЭО и осуществления контроля результатов обучения Техникум обеспечивает идентификацию обучающихся на образовательной онлайн-платформе путем выдачи пароля.

4.3. При использовании ЭО осуществляются следующие виды учебной деятельности:

- Самостоятельное изучение учебного материала;
- Учебные занятия (лекционные и практические);
- Консультации;
- Текущий контроль;
- Промежуточная аттестация.

4.4. Организация обучения с использованием ЭО в техникуме осуществляется по следующей модели:

- Модель осуществления взаимодействия педагога с обучающимися посредством электронной площадки Дискорд с предоставлением лекций расположенных на собственной образовательной онлайн-платформе расположенной по адресу <http://192.162.0.7:8008> доступ к которой происходит после процесса авторизации.

4.5. Техникум ведет учет и осуществляет хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями законодательства РФ.

5. Заключительное положение

5.1. Данное положение и применяемая технология электронного обучения (ЭО) вступает в силу с момента его утверждения и действует до принятия нового в рамках действующего нормативного законодательного регулирования в области среднего профессионального образования и изменения ситуации с коронавирусной инфекцией.

Согласовано:



С. Ю. Ломоносов

О. В. Харишанова

И. А. Ткаченко

