

ГБПОУ КК АМТТ
Положение о порядке применения электронного обучения,
дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных
программ

Версия 1
стр.1 из 10

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Армавирский механико-технологический техникум»

Принято на заседании
Совета техникума
Протокол от 23.07.2018 № 13



ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ,
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИ
РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Служба заместителя директора по учебной работе	Введено с 01.09.2018
	Количество листов - 14

Информационные данные

1 РАЗРАБОТАНО – старшим методистом Лебедеко Н.И.

2 СРОК ПЕРЕСМОТРА – по мере необходимости.

3 Положение является интеллектуальной собственностью государственного бюджетного профессионального образовательного техникума Краснодарского края «Армавирский механико-технологический техникум» (далее -ГБПОУ КК АМТТ) и не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в любом виде вне техникума без разрешения высшего руководства техникума.

4 СПИСОК РАССЫЛКИ

Экз. № 1 - Заместитель директора по учебной работе

Содержание

1. Общие положения	4
2. Порядок применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	6
3. Организация образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	8
4. Учебно-методическое, кадровое и техническое обеспечение образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	10
Лист согласования	14
Лист регистрации изменений	15
Лист регистрации проверок	16
Лист ознакомления	17

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение о порядке применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Армавирский механико-технологический техникум» (далее – положение, техникум) разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 27Э-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, Порядком применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. № 816, Уставом техникума. Положение устанавливает правила применения техникумом электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации основных образовательных программ и/или дополнительных образовательных программ (далее – образовательные программы).

1.2 Перечень профессий, специальностей и направлений подготовки, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, определяется Министерством образования и науки Российской Федерации.

1.3 Под электронным обучением (ЭО) понимается 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.

Под дистанционными образовательными технологиями (ДОТ) понимаются образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

1.4 Целью применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в техникуме является обеспечение доступности образования, расширение возможностей удовлетворения образовательных

потребностей граждан, повышения качества профессионального образования.

1.5 Основные задачи электронного обучения и дистанционных образовательных технологий:

- усиление личностной направленности процесса обучения, интенсификации самостоятельной работы обучающихся;
- открытый доступ к различным информационным ресурсам для образовательной деятельности в любое удобное для обучающегося время;
- предоставление обучающимся возможности освоения образовательных программ (их частей) непосредственно по месту жительства или его временного пребывания (нахождения);
- создание единой информационной образовательной среды техникума.

2 Порядок применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

2.1 Техникум реализует образовательные программы или их части с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в предусмотренных Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» формах обучения или при их сочетании, при проведении учебных занятий, практик, текущего контроля успеваемости, промежуточной, итоговой и (или) государственной итоговой аттестации обучающихся.

2.2 Использование электронного обучения, дистанционных образовательных технологий не исключает возможности проведения учебных, лабораторных и практических занятий, практик, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации путем непосредственного взаимодействия педагогического работника и обучающегося.

2.3 Соотношение объема проведенных учебных, лабораторных и практических занятий с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий или путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимися определяется техникумом самостоятельно.

2.4 Техникум доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, обеспечивающую возможность их правильного выбора.

2.5 В техникуме созданы необходимые условия, в т.ч. электронные образовательные ресурсы для применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

2.6 При реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий:

- местом осуществления образовательной деятельности является место нахождения техникума независимо от места нахождения обучающихся;
- техникум обеспечивает соответствующий применяемым технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников техникума;
- техникум самостоятельно определяет порядок оказания учебно-методической помощи обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;
- техникум самостоятельно определяет соотношение объема занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся, в том числе с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- допускается отсутствие учебных занятий, проводимых путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимся в аудитории.

2.7 При реализации образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий техникум самостоятельно и (или) с использованием ресурсов иных организаций:

- создает условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ или их частей в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся;
- обеспечивает идентификацию личности обучающегося, выбор способа которой осуществляется организацией самостоятельно, и контроль соблюдения условий проведения мероприятий, в рамках которых осуществляется оценка результатов обучения.

2.8. При реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий техникум ведет учет и осуществляет хранение результатов образовательного процесса и внутренний документооборот на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме, обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную или иную охраняемую законом тайну в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации от 21.07.1993 г. № 5485-1 «О государственной тайне», Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», Федерального закона от 22 октября 2004 г. № 25-ФЗ «Об архивном деле в Российской Федерации».

2.9 Сохранение сведений о промежуточной аттестации и личных документах обучающихся на бумажном носителе является обязательным.

3 Организация образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

3.1 Техникум вправе осуществлять реализацию образовательных программ или их частей с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, организуя учебные занятия в виде онлайн-курсов, обеспечивающих для обучающихся независимо от их места нахождения и техникума, в котором они осваивают образовательную программу, достижение и оценку результатов обучения путем организации образовательной деятельности в электронной информационно-образовательной среде, к которой предоставляется открытый доступ через информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет». Освоение обучающимся образовательных программ или их частей в виде онлайн-курсов подтверждается документом об образовании и (или) о квалификации либо документом об обучении, выданным организацией, реализующей образовательные программы или их части в виде онлайн-курсов.

3.2 Организация, которой обучающимся представлен документ об образовании и (или) о квалификации либо документ об обучении, подтверждающий освоение им образовательной программы или ее части в виде онлайн-курсов в иной организации, допускает обучающегося к промежуточной аттестации по соответствующим учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), иным компонентам образовательной программы, или зачитывает результат обучения в качестве результата промежуточной аттестации на основании данного документа. Зачет результатов обучения осуществляется в порядке и формах, установленных техникумом самостоятельно, посредством сопоставления планируемых результатов обучения по соответствующим учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), иным компонентам, определенным образовательной программой, с результатами обучения по соответствующим учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям), иным компонентам образовательной программы, по которой обучающийся проходил обучение, при представлении обучающимся документов, подтверждающих пройденное им обучение.

3.3 При реализации образовательных программ или их частей с применением дистанционных образовательных технологий техникум использует различные средства коммуникации, в т.ч. образовательные платформы, электронную почту и другие. Техникум вправе перенести на другой период времени занятия, которые требуют работы с лабораторным и иным оборудованием.

3.4 В случае временного перевода всех обучающихся на обучение

образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий техникум самостоятельно определяет какие учебные дисциплины и междисциплинарные курсы могут быть реализованы с помощью онлайн курсов, а также какие учебные дисциплины и междисциплинарные курсы требуют присутствия в строго определенное время обучающегося перед компьютером, а какие могут осваиваться в свободном режиме. Техникум размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» расписание онлайн-занятий, требующих присутствия в строго определенное время.

3.4 Формы дистанционных образовательных технологий: дистанционное самообучение и обучение в Интернете; видеоконференции; on-line тестирование; Интернет-уроки; надомное обучение с дистанционной поддержкой.

3.5 В обучении с применением дистанционных образовательных технологий используются следующие организационные формы учебной деятельности:

- лекция (видео-лекция),
- видео-консультация (консультация по электронной почте),
- практическое занятие,
- лабораторная работа,
- самостоятельная работа,

3.6 Самостоятельная работа обучающихся может включать следующие организационные формы (элементы) дистанционного обучения:

- работа с электронным учебником;
- просмотр видео-лекций;
- компьютерное тестирование;
- изучение печатных и других учебных и методических материалов

и другие.

3.7 Обучающиеся имеют возможность получать консультации преподавателя по соответствующей дисциплине через систему электронного обучения, электронную почту, программу Skype, иные электронные сервисы, имеющиеся в техникуме, используя для этого все возможные каналы выхода в Интернет.

3.8 В случае временного перевода всех обучающихся на обучение с применением электронных учебных изданий по дисциплинам (модулям) образовательным организациям рекомендуется обеспечить возможность доступа к ресурсам электронно-библиотечной системы (электронной библиотеке) для каждого обучающегося. В период временного перевода на обучение по программам среднего профессионального образования с применением электронного обучения и дистанционных образовательных

технологий могут быть реализованы групповые работы (практикумы, проекты и другие).

3.9 Техникум выявляет потребности обучающихся в электронном и дистанционном обучении с целью повышения качества образования. В период длительной болезни обучающийся имеет возможность получать консультации преподавателя по соответствующей дисциплине и использовать имеющиеся ЭУМК.

4 Учебно-методическое, кадровое и техническое обеспечение образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

4.1 Основу учебно-методического обеспечения образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий составляют информационные образовательные ресурсы, размещённые на бумажном и электронных носителях и в электронной среде техникума.

4.2 Основными информационными образовательными ресурсами при электронном обучении и применении дистанционных образовательных технологий являются электронные учебно-методические комплексы (далее – ЭУМК), обеспечивающие организационное, методическое и информационное сопровождение учебного процесса.

4.3 Порядок и формы доступа к используемым информационным ресурсам при организации электронного обучения и реализации образовательных программ с использованием дистанционных образовательных технологий техникум устанавливает самостоятельно.

4.4 Доступ обучающихся и педагогических работников к локальной сети техникума осуществляется с персональных компьютеров (ноутбуков, планшетных компьютеров и т.п.), подключённых к локальной сети техникума, без ограничения времени и потреблённого трафика. Для доступа к информационно-коммуникационным сетям в техникуме обучающемуся, педагогическому работнику предоставляются идентификационные данные (логин и пароль).

4.5 Учебные и методические материалы могут предоставляться обучающимся в виде электронных курсов лекций, лабораторных практикумов, тестовых заданий, печатных изданий; электронных ресурсов с доступом по сети Internet.

4.6 Возможны следующие способы передачи учебных и методических материалов:

- посредством портала дистанционного обучения;
- получения обучающимися лично в техникуме печатных изданий, электронных материалов на магнитных или оптических носителях;
- передача по электронной почте;

– предоставление доступа к учебным и методическим ресурсам посредством сети Интернет.

4.7 Образовательный процесс с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий обеспечивают:

– преподавательский состав, имеющий соответствующий уровень подготовки в области применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

– квалифицированный административный и учебно-вспомогательный персонал.

4.8 Техникум организует обучение и повышение квалификации руководящих, педагогических работников и учебно-вспомогательного персонала для обеспечения использования электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ.

4.9 Образовательный процесс с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в техникуме обеспечивается следующими техническими средствами:

– персональными компьютерами и компьютерной периферией (веб-камерами, микрофонами, аудиокolonками и (или) наушниками, проекционной аппаратурой);

– программным обеспечением для доступа к локальным и удалённым серверам с учебной информацией и рабочими материалами для участников образовательного процесса;

– локальной сетью с выходом в Интернет, с пропускной способностью, достаточной для организации образовательного процесса и обеспечения оперативного доступа к учебно-методическим ресурсам.

4.10 Техническое обеспечение обучающегося и преподавателя по месту его нахождения:

– персональный компьютер с возможностью воспроизведения звука и видео;

– стабильный канал подключения к сети Интернет;

– программное обеспечение для доступа к удалённым серверам с учебной информацией и рабочими материалами и прочие технические и программные средства, необходимые для реализации образовательного процесса.