# Министерство образования и науки Самарской области государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Красноярское профессиональное училище»

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ		
Совет Учреждения	Директор		
Протокол № <u>2</u>	ГБПОУ «Красноярское		
	профессиональное училище»		
<u>17 марта 2020 г.</u>	Юдина Е.Ю.		
	<u> 17</u> <u>марта</u> <u>2020 г.</u>		

# ПОЛОЖЕНИЕ

О ВВЕДЕНИИ ВРЕМЕННОЙ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение устанавливает правила реализации в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Самарской области «Красноярский государственный техникум» (далее Учреждение) образовательных программ среднего профессионального образования с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.
  - 1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:
- Законом РФ от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации» (ст.16);
- Приказом Минобрнауки РФ от 23.08.2017 N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Письмо Министерства просвещения РФ от 19 марта 2020 г. № ГД-39/04 «О направлении методических рекомендаций»;
- Методические рекомендации реализации образовательных ПО программ общего, общего, среднего общего образования, начального основного образовательных программ среднего профессионального образования дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
- 1.3. Электронное обучение организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации информации и обеспечивающих образовательных программ ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационнотелекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу ПО линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся педагогических работников.

Дистанционные образовательные технологии - образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

1.4. Учреждение вправе использовать электронное обучение и дистанционные образовательные технологии при всех предусмотренных законодательством РФ формах получения основного общего образования или при их сочетании, при проведении различных видов учебных, лабораторных или практических занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации обучающихся. 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 электронного обучения использованием дистанционные образовательные путем непосредственного взаимодействия технологии или педагогического работника с обучающимся определяется Учреждением потребностей образовательными программами учетом соответствии c условий осуществления образовательной деятельности. обучающегося И Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии могут

использоваться при непосредственном взаимодействии педагогического работника с обучающимися для решения задач персонализации образовательного процесса.

- 1.5. Учреждение доводит до участников образовательных отношений информацию о реализации образовательных программ или их частей согласно расписанию занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, обеспечивающую возможность их правильного выбора.
- 1.6. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии обеспечиваются 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.
- 1.7. Основными элементами системы электронного обучения и дистанционных образовательных технологий являются: цифровые образовательные ресурсы, размещенные на образовательных сайтах; видеоконференции; e-mail; электронные пособия, разработанные с учетом требований законодательства РФ об образовательной деятельности.
- 1.8. Формы электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, используемые в образовательном процессе, находят отражение в рабочих программах по соответствующим учебным дисциплинам. В обучении с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий используются следующие организационные формы учебной деятельности:
  - Лекция;
  - Консультация;
  - Семинар;
  - Практическое занятие;
  - Лабораторная работа;
  - Контрольная работа;
  - Самостоятельная внеаудиторная работа;
- 1.9. Сопровождение предметных дистанционных курсов может осуществляться в следующих режимах:
  - Тестирование on-line;
  - Консультации on-line;
  - Предоставление методических материалов;
  - Сопровождение off-line (проверка тестов, контрольных работ, различные виды текущего контроля и промежуточной аттестации);

### 2. Цели и задачи

2.1. Основной целью использования электронного обучения и дистанционных образовательных технологий является предоставление обучающимся возможности освоения программ основного общего 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 учебным дисциплинам и выполнении внеаудиторной самостоятельной работы.

- 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 Учреждения;
- Повышению эффективности учебной деятельности, интенсификации самостоятельной работы обучающихся;
- Повышению эффективности организации учебного процесса.
- 2.3. Основными принципами применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий являются:
  - Принцип доступности, выражающийся в предоставлении всем обучающимся возможности освоения программ основного общего образования непосредственно по месту жительства или временного пребывания;
  - 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 электронное обучение и дистанционные образовательные технологии;
  - Обеспечение возможности эффективной подготовки к текущему контролю и промежуточной аттестации по ряду учебных дисциплин;
  - Обеспечение исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
  - Обеспечение подготовки и участия в дистанционных конференциях, олимпиадах, конкурсах.

# 3. Участники образовательного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

- 3.1. Участниками образовательного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий являются: обучающиеся, педагогические, административные и учебно-вспомогательные работники Учреждения, родители (законные представители) обучающихся.
- 3.2. Права и обязанности обучающихся, осваивающие общеобразовательные программы с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, определяются законодательством Российской Федерации.
- 3.3. Образовательный процесс с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий организуется для обучающихся по основным направлениям учебной деятельности.
- 3.4. Образовательный процесс с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляют педагогические работники, прошедшие соответствующую подготовку.
- 3.5. Педагогические работники, осуществляющие обучение с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, вправе применять имеющиеся электронные средства обучения или создавать собственные. Разработанные курсы должны соответствовать содержанию ФГОС СПО.
- 3.6. 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.).
- 3.7. Обучающийся должен иметь навыки и опыт обучения и самообучения с использованием цифровых образовательных ресурсов.

# 4. Организация дистанционного и электронного обучения

- 4.1. Учреждение обеспечивает каждому обучающемуся возможность доступа к средствам электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в объеме часов учебного плана, необходимом для освоения соответствующей программы, а также осуществляет учебно-методическую помощь обучающимся через консультации преподавателей как при непосредственном взаимодействии педагога с обучающимися, так и опосредованно.
- 4.2. Для организации обучения с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий осуществляется контроль результатов обучения.
- 4.3. При использовании электронного обучения и дистанционных образовательных технологий 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 электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в Учреждении осуществляется по 3

#### моделям:

- Модель непосредственного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися;
- Модель опосредственного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися;
- Модель корреспондентской доставки заданий в бумажном виде.

Модель непосредственного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися - реализуется с использованием технологии смешанного обучения. Смешанное обучение — современная образовательная технология, в основе которой лежит концепция объединения технологий «классно-урочной системы» и технологий электронного обучения, базирующегося на новых дидактических возможностях, предоставляемых информационно-коммуникационных технологий и современными учебными средствами.

Модель опосредованного осуществления взаимодействия педагога с обучающимися - может быть организована с разными категориями обучающихся:

- Обучающиеся, проходящие подготовку к участию в олимпиадах, конкурсах на заключительных этапах;
  - Обучающиеся с высокой степенью успешности в освоении программ;
- Обучающиеся, пропускающие учебные занятия по уважительной причине (болезнь, участие в соревнованиях, конкурсах);

**Модель корреспондентской доставки заданий в бумажном виде** — осуществляется с помощью поддержки административных, сельских поселений и поселений м.р. Красноярский.

- 4.7. Опосредованное взаимодействие педагога с обучающимися регламентируется Рабочим листом (Приложение №1) либо индивидуальным учебным планом обучающегося.
  - 4.8. В Рабочем листе определяется объем задания для:
  - самостоятельного изучения;
  - сроки консультаций;
- объем учебного материала, выносимого на текущий контроль (в том числе автоматизированный) и промежуточную аттестацию;

сроки и формы текущего контроля, промежуточной аттестации.

- 4.9. Организация обучения по индивидуальному учебному плану определяется соответствующим Положением.
- 4.10. Учреждение 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 вступает в силу с момента его утверждения и действует до принятия нового в рамках действующего нормативного законодательного регулирования в области основного общего образования.

# Рабочий лист

Ф.И.О. преподавателя, мастера п/о	
Учебная дисциплина, МДК, учебная практика	
Профессия	
Группа №	

Дата	Раздел	Содержание раздела (заданное для изучения)	Текущий контроль		Промежуточный контроль		Консультация	
			форма	сроки	форма	сроки	форма	сроки

## ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

с Положением о введении временной реализации образовательных программ среднего профессионального образования с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

№ п/п	Ф.И.О.	Дата	Подпись
	преподавателя мастера производственного		
	мастера производственного обучения		