



УТВЕРЖДАЮ

Директор Новочебоксарского химико-механического техникума Минобразования Чувашии

Е.Ю. Пристова

«19» марта 2020 г.

с изменениями и дополнениями от 02.04.2020

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение составлено в соответствии с:
- Указом Президента Российской Федерации от 25.03.2020 №206;
- Указом Президента Российской Федерации от 02.04.2020 №239:
- •Приказом Министерства просвещения РФ от 17 марта 2020 г. № 103 "Об утверждении временного порядка сопровождения реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, образовательных программ среднего профессионального образования и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- •Приказом Министерства просвещения РФ от 17 марта 2020 г. № 104 "Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего образования, образовательные программы среднего профессионального образования, соответствующего дополнительные общеобразовательных программы, в условиях распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации;
- Методические рекомендации по реализации образовательных программ (письмо Министерства просвещения РФ от 19 марта 2020 г. № ГД-39/04)
- Разъяснения некоторых вопросов по организации образовательного процесса (письмо Министерства просвещения РФ от 27. 02. 2020 г. № ГД-85/05)
- Рекомендации по организации образовательного процесса на выпускных курсах в образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования, условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий (письмо Министерства просвещения РФ от 02.04.2020 №121/05
- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования;





MCO 9001

- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. № 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»
 - Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ «Об информации»;
- Распоряжением Главы Чувашской Республики от 18.03.2020 г. №113-рг «О введении режима повышенной готовности на территории Чувашской Республики с 18 марта 2020 г. до особого распоряжения
- 1.2. Настоящее Положение определяет организацию учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики (далее Техникум) в связи с введением режима повышенной готовности на территории Чувашской Республики.
- 1.3. Переход на дистанционный режим обучения осуществляется с 19 марта 2020 г. до особого распоряжения.
- 1.4. При переходе на дистанционный режим обучения Техникум организует учебный процесс в дистанционном формате с помощью он-line цифровые образовательные ресурсы, размещенные на образовательные сайтах; видеоконференции; вебинары; skype общение; e-mail; Академия Медиа; Discord; ZOOM; облачные сервисы; электронные носители мультимедийных приложений к учебникам; электронные пособия, разработанные с учетом требований законодательства РФ об образовательной деятельности (Приложение 1).
- 1.5. Реализация образовательных программ или их частей с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий предполагает учебно-методическое обеспечение обучения, оказание учебно-методической помощи обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных и телекоммуникационных технологий.
- 1.6. 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.

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





1.6. Техникум вправе использовать ЭО и ДОТ при всех предусмотренных законодательством РФ формах получения среднего общего образования 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 с использованием ЭО и ДОТ или путем непосредственного взаимодействия педагогического работника с обучающимися определяется Техникумом в соответствии с образовательными программами с учетом потребностей обучающегося и условий осуществления образовательной деятельности.

- ЭО и ДОТ могут использоваться при непосредственном взаимодействии педагогического работника с обучающимися для решения задач персонализации образовательного процесса.
- 1.7. Техникум доводит до участников образовательных программ или их частей с применением ЭО и ДОТ, обеспечивающую возможность их правильного выбора.
- 1.8. ЭО и ДОТ обеспечиваются применением совокупности образовательных технологий, при которых частично опосредованное или полностью опосредованное взаимодействие обучающихся и преподавателя осуществляется независимо от места их нахождения и распределения во времени на основе педагогически организованных технологий обучения.
- 1.9. Формы ЭО и ДО, используемые в образовательном процессе, находят отражение в рабочих программах по соответствующим учебным дисциплинам/МДК и видам практик. В обучении с применением ЭО и ДОТ используются следующие организационные формы учебной деятельности:
 - Лекция;
 - Консультация;
 - Практическое занятие;
 - Лабораторная работа;
 - Контрольная работа;
 - Самостоятельная внеаудиторная работа;
 - Исследовательская работа.
- 1.10. Сопровождение предметных дистанционных курсов может осуществляться в следующих режимах:
 - Тестирование он-line;
 - Консультации он-line;
 - Предоставление методических материалов;

Сопровождение off-line (проверка тестов, контрольных работ, различные виды текущего контроля и промежуточной аттестации





2. ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

- 2.1. Техникум формирует расписание занятий на каждый учебный день в соответствии с учебным планом по каждой дисциплине, предусматривая дифференциацию по группам.
- 2.2. Техникум информирует обучающихся (сайт Техникума раздел «Дистанционное обучение») о реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, в том числе знакомит с расписанием занятий (сайт Техникума раздел «Студенту Расписание занятий Замена»), графиком проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам, модулям, практикам.
- 2.3. Преподаватели Техникума обязаны своевременно отвечать на вопросы обучающихся и регулярно оценивать их работу с использованием различных возможностей для взаимодействия друг с другом (с помощью он-line цифровые образовательные ресурсы, размещенные на образовательные сайтах; видеоконференции; вебинары; skype общение; e-mail; Академия Медиа; Discord; ZOOM; облачные сервисы; электронные носители мультимедийных приложений социальные сети, мессенджеры и другие информационные ресурсы).
- 2.4. Лабораторные работы и учебные практики, проведение которых требует личного присутствия обучающихся в учебном заведении, Техникум вправе перенести на другой период времени в рамках 2019-2020 учебного года.
- 2.5. Техникум ведет учет результатов образовательного процесса в учебных журналах, а также проводит мониторинг фактического взаимодействия педагогических работников и обучающихся, включая элементы текущего контроля и промежуточной аттестации.
- 2.6. Преподаватели Техникума проводят занятия в соответствии с рабочими программами дисциплин, междисциплинарных курсов, модулей, практик и расписанием учебных занятий.
- 2.7. Учебные материалы для проведения занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, ссылки на электронные ресурсы, а также задания для самостоятельного изучения размещаются на сайте Техникума в разделе «Дистанционное обучение» и на других информационных ресурсах.
- 2.8. Проведение учебных занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий фиксируется в учебных журналах групп.
- 2.9. Кураторами групп ведется работа по обеспечению постоянной дистанционной связи с обучающимися и их родителями.
- 2.10. Заместитель директора по УР, заведующие учебной частью, заведующие отделениями на регулярной основе проводят мониторинг фактического взаимодействия педагогических работников и обучающихся, включая элементы текущего контроля и промежуточной аттестации.
- 2.11. Заместитель директора по воспитательной работе разрабатывает план воспитательной работы в условиях перехода на дистанционное обучение, организовывает воспитательную работу с использованием социальных сетей, мессенджеров. Информация о





проведении виртуальных досуговых мероприятий воспитательного характера размещается на сайте Техникума и на других информационных ресурсах.

Разработал: Заместитель директора по учебной работе «19» марта 2020 г.

Heyzh -

Т.Н. Кузьмина





Приложение 1

Возможный перечень ресурсов, рекомендованных для организации дистанционных образовательных технологий и электронного обучения, в том числе электронных библиотечных системах, предоставляемых организациями, осуществляющими издательскую деятельность для системы среднего профессионального образования

- 1. Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам. https://resh.edu.ru
- 2. Московская электронная школа. Видеоуроки, сценарии уроков. https://uchebnik.mos.ru/catalogue
- 3. Портал дистанционного обучения. Интерактивные курсы https://do2.rcokoit.ru
- 4. Площадка Образовательного центра «Сириус». https://edu.sirius.online
- 5. Интернет урок. Библиотека видеоуроков.

https://interneturok.ru

6. ЯКласс. Видеоуроки и тренажеры.

https://www.yaklass.ru

7. Образовательная платформа «Юрайт»

https://urait.ru/news/1064

8. СПО в ЭБС Знаниум

https://new.znanium.com/collections/basic

9. Информационный ресурс издательского центра «Академия»

https://www.academia-moscow.ru

10. Электронная библиотека Издательского центра «Академия»

https://academia-library.ru

11. Система электронного обучения «Академия-Медиа 3.5»

https://elearning.academia-moscow.ru

- 12. Интернет-портал московского среднего профессионального образования https://spo.mosmetod.ru
- 13. Образовательные ресурсы Академии Ворлдскиллс Россия https://worldskillsacademy.ru/#/program