



СГБОУ ПО «Севастопольский медицинский колледж им. Жени Дерюгиной»

Рассмотрено и одобрено на педагогическом
совете
Протокол №5
От «25» марта 2020 г.

УТВЕРЖДЕНО
Приказом СГБОУ ПО «Севастопольский
медицинский колледж им. Жени Дерюгиной»
От «25» марта 2020 г. №14-п

Рассмотрено и одобрено студенческим советом
Протокол №5
От «25» марта 2020 г.

Порядок оказания учебно-методической помощи обучающимся (индивидуальных консультаций) в период реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Оглавление

1. Общие положения	3
2. Организация учебно-методической помощи учащимся.....	4
3. Формы оказания учебно-методической помощи обучающимся при реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения	4

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.01.2014 г. № 22 «Об утверждении перечня профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.01.2014 № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- распоряжением Департамента образования и науки города Севастополя №4-Р от 06.04.2020 "Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, среднего профессионального и дополнительного образования, с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в условиях распространения новой коронавирусной инфекции на территории города Севастополя»;
- Приказом Минпросвещения России от 17.03.2020 N 104 "Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, образовательные программы среднего профессионального образования, соответствующего дополнительного профессионального образования и дополнительные общеобразовательные программы, в условиях распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации";
- Письмом Минпросвещения России от 19.03.2020 № ГД 39/04 «О направлении методических рекомендаций» («Методические рекомендации по реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, образовательных программ среднего профессионального образования, и дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий»);
- Методическими рекомендациями, утвержденными ГАОУ ПО ИРО.
- Положением об организации обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

1.2. Порядок оказания учебно-методической помощи обучающимся (индивидуальных консультаций) в период реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее — Порядок) определяет порядок организации и осуществления учебно-методического сопровождения освоения обучающимися образовательных программ, реализуемых в СГБОУ ПО «Севастопольский медицинский колледж им. Жени Дерюгиной» (далее – колледж).

1.3. В настоящем Порядке применяются следующие понятия:

Дистанционное обучение - это совокупность образовательных технологий, реализуемых с применением информационных и телекоммуникационных технологий при опосредованном (на расстоянии) или частично опосредованном взаимодействии обучающегося и преподавателя.

Дистанционное обучение подразумевает интерактивное взаимодействие обучающегося и

преподавателей в процессе обучения, а также предоставление для обучающегося возможности контролируемой самостоятельной работы по освоению изучаемого материала.

Обучающиеся - студенты, слушатели и другие категории обучающихся, осваивающие образовательную программу с применением дистанционных образовательных технологий.

1.4.Порядок регулирует средства и способы оказания учебно-методической помощи обучающимся, в том числе в форме индивидуальных консультаций, оказываемых дистанционно с использованием информационных телекоммуникационных технологий, при реализации образовательных программ или их частей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

1.5.Цели оказания учебно-методической помощи:

- создание условий для повышения качества реализации образовательных программ реализуемых колледжем;
- эффективное освоение обучающимися современных образовательных технологий и средств обучения;
- методического обеспечения самостоятельной работы учащихся;

2. Организация учебно-методической помощи учащимся

2.1. Каждый обучающийся имеет право на получение учебно-методической помощи по освоению образовательной программы. Учебно-методическую помощь учащимся оказывают преподаватели, обеспечивающие их подготовку по образовательным программам.

2.2. Фамилии, имена и отчества преподавателей, наименования учебных дисциплин и практик публикуются на официальном сайте Колледжа.

2.3. Способы взаимодействия педагогических работников, администрации Колледжа с обучающимися:

- по телефону – осуществляется связь с куратором группы, заведующим отделением, администрацией колледжа;
- по Skype, через мессенджеры и социальные сети (Viber, WhatsApp, VK и др.) - связь с педагогическими работниками для проведения индивидуальных или групповых консультаций, для проведения занятия в групповом режиме. В зависимости от цели связи допускается проведение видеоконференции, аудио-связи, через мессенджер);
- по электронной почте (связь с администрацией и преподавателями колледжа, используется для передачи информации связанной с идентификаторами мессенджеров, ссылками на источники информации, адреса платформ);
- профиль преподавателя на платформе, реализующей ДОТ. Перечень рекомендуемых платформ – приложение 1.

2.4. Ответственным лицом за организацию учебно-методической помощи обучающимся является заместитель директора по учебной работе.

3. Формы оказания учебно-методической помощи обучающимся при реализации образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

3.1. Колледж допускает использование следующих способов оказания учебно-методической помощи обучающимся:

- в виде дистанционного взаимодействия в режиме онлайн с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;
- групповые консультации, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем

- (индивидуальные консультации), в том числе, для ликвидации текущих долгов, промежуточной аттестацией обучающихся и перед итоговой аттестацией обучающихся;
- в виде консультаций в режиме офф-лайн с использованием информационных и телекоммуникационных технологий;
 - создание условий для самостоятельной работы обучающихся посредством обеспечения возможности удаленного доступа к образовательным ресурсам, платформам систем управления дистанционным обучением.
 - (электронные учебные пособия по дисциплинам), онлайн-платформам, ресурсам электронных библиотечных систем и др.;
 - свободный индивидуальный доступ обучающихся к материалам официального сайта Колледжа, сайтам преподавателей.
- 3.2. Педагог образовательной организации с целью реализации образовательных программ Колледжа с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий обеспечивает:
- проведение занятий согласно расписанию;
 - ежедневное напоминание обучающимся о запланированных занятиях (через куратора или иные каналы коммуникации);
 - размещение на выбранной для обучения платформе (базе) учебно-методических материалов, вопросов и заданий для самостоятельной работы, информационных источников;
 - функционирование выбранного средства проведения онлайн-занятия, подготовить сопровождающие наглядные материалы (при необходимости)
 - во время проведения занятия, проводить фиксацию посещения обучающимися занятия.
 - проводит процедуру оценки текущей успеваемости с использованием средств электронной среды образовательной организации, электронных сервисов тестирования и других выбранных им средств.

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

Общеобразовательные дисциплины:

Российская электронная школа. Видеоуроки и тренажеры по всем учебным предметам.

<https://resh.edu.ru> IP.185.141.124.71

Московская электронная школа. Видеоуроки, сценарии уроков.

<https://uchebnik.mos.ru/catalogue> IP.212.11.151.29

Портал дистанционного обучения. Интерактивные курсы. <https://do2.rcokoit.ru> IP.95.161.28.133

Площадка Образовательного центра «Сириус». <https://edu.sirius.online> IP.

Интернет урок. Библиотека видеоуроков. <https://interneturok.ru> IP.52.213.188.189

ЯКласс. Видеоуроки и тренажеры. <https://www.yaklass.ru> IP.13.107.246.10

Информация о действующих электронных ресурсах, в том числе электронных библиотечных системах, предоставляемых организациями, осуществляющими издательскую деятельность для системы среднего профессионального образования:

Образовательная платформа «Юрайт» <https://urait.ru/news/1064> IP.

СПО в ЭБС Знаниум <https://new.znanium.com/collections/basic> IP.31.44.94.39

ЭОС «Русское слово». Электронные формы учебников, рабочие тетради, пособия и интерактивные тренажеры заполнить заявку <https://forms.yandex.ru/u/5e6f667c2f089d0b3be3ed6a/>

IP адрес: 93.158.134.22 . Подробнее на сайте: <https://xn----dtbhtpdkkaet.xn--p1ai/articles/81165/> IP адрес: 193.124.206.248

Информационный ресурс издательского центра «Академия» <https://www.academia-moscow.ru/> IP.79.98.214.37

Электронная библиотека Издательского центра «Академия» <https://academia-library.ru/>

Система электронного обучения «Академия-Медиа 3.5» <https://elearning.academia-moscow.ru/>

Интернет-портал московского среднего профессионального образования

<https://spo.mosmetod.ru/> IP.195.9.186.84

Образовательные ресурсы Академии Ворлдскиллс Россия

<https://worldskillsacademy.ru/#/programs> IP: 82.146.50.206

Перечень информационных ресурсов для использования в образовательных организациях, реализующих программы среднего профессионального образования:

№	Название ресурса	Ссылка
1.	Цифровая образовательная платформа московских колледжей	https://spo.mosmetod.ru/distant
2.	Персональная образовательная платформа	https://eor-madk.com.ru
3.	Электронные библиотеки	https://znanium.com
4.	Электронные библиотеки	https://urait.ru
5.	Информационный банковский портал	https://banki.ru
6.	Электронный ресурс Банка России	https://cbr.ru
7.	Федеральный центр электронных образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru
8.	Единое окно доступа к образовательным ресурсам	http://window.edu.ru
9.	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов	http://school-collection.edu.ru
10.	Электронно-библиотечная система от правообладателя	http://www.book.ru
11.	Электронный образовательный контент	https://lawcol.mskobr.ru/elektronnye_servisy/elektronnyiy-obrazovatelnyiy-kontent
12.	Облачные технологии (видеоуроки, лекции, практические работы, проверочные работы)	http://www.netklacc.ru
13.	Электронная библиотека "Знаниум"	https://Znanium.com
14.	ЭБС	https://BOOK.RU
15.	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	https://College.ru
16.	Платформа	https://learningapps.org
17.	Электронно-библиотечная система "Научная электронная библиотека"	https://eLIBRARY.RU
18.	Медиатека образовательных ресурсов	http://store.temocenter.ru/
19.	Электронно-библиотечная система «ЮРАЙТ»	www.biblio-online.ru
20.	Якласс	http://yaklass.ru
21.	Учи.ру	https://uchi.ru
22.	Инфоурок	http://infourok.ru
23.	Библиотека видеоуроков	https://interneturok.ru/
24.	АРТ консервация	https://art-con.ru/
25.	Библиотека МЭШ	http://uchebnik.mos.ru
26.	Социальная сеть работников образования	http://nsportal.ru