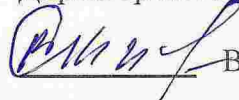
	МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ		
	Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Колледж технологии и сервиса»	Положение об электронной библиотеке	идентификатор документа 03-03.05 страница 1 из 5

Рассмотрено  
 на Педагогическом совете  
 Протокол № 1 от « 06 » 09 2023 г

УТВЕРЖДАЮ:  
 Директор КГА ПОУ «КТИС»

 В.Н. Склианчук

Согласовано  
 Советом колледжа  
 Протокол № 1 от 05. 09 2023 г

« 26 » 09 2023 г


## ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКЕ

### 1. Общие положения

Настоящее Положение регламентирует работу электронной библиотеки Краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Колледж технологии и сервиса» (далее Колледж)

Использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий регламентируется:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"
- Федеральным законом от 29 декабря 1994 г. № 78-ФЗ «О библиотечном деле»
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО);
- Приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 02.08.2022г № 653 «Об утверждении Федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования
- Приказом Рособнадзора от 14.08.2020 № 831 «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-коммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации»
- Приказом Минобрнауки России от 20 января 2014 г. № 22 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий
- Федеральным законом от 27.07.2006г N 149-ФЗ «Об информации, информатизации и защите информации»
- ГОСТ Р.57723-2017 Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Системы электронно-библиотечные. Общие положения.
- ГОСТ Р 7.0.96-2016 Электронные библиотеки. Основные виды, Структура. Технология формирования
- ГОСТ Р 7.0.95-2015 Электронные документы. Основные виды, выходные сведения, технологические характеристики

	МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ		
	Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Колледж технологии и сервиса»	Положение об электронной библиотеке	идентификатор документа 03-03.05

- ГОСТ Р.7.0.94.2015 Комплектование библиотеки документами
- ГОСТ Р. 53620-2009 «Информационно-коммуникационные технологии в образовании, электронные образовательные ресурсы»
- 1.1 Электронная библиотека-это информационная систем, включающая упорядоченную коллекцию разнородных электронных документов (в том числе книг, журналов), снабженных средствами навигации и поиска, создаваемая и поддерживаемая оператором, организацией, конкретным лицом. Дистанционное обучение (ДО) - система обучения, основанная на взаимодействии педагогических работников и обучающихся, между собой на расстоянии, отражающая все присущие учебному процессу компоненты (цели, содержание, организационные формы, средства обучения) специфичными средствами информационных и коммуникационных технологий и Интернет технологий. Дистанционные образовательные технологии (ДОТ) - это образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогов.

Электронное обучение (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-теле-коммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников. Электронный образовательный ресурс (ЭОР) - средство обучения, представляющее некоторую предметную область, обеспечивающее условия для осуществления различных видов учебной деятельности, разработанное и реализуемое на базе компьютерных технологий.


1.2. Электронная библиотека ориентирована на создание электронных ресурсов и оперативное информационное обслуживание пользователей, как через локальную сеть колледжа, так и через сеть Интернет. В КГА ПОУ «Колледже технологии и сервиса» – это системы: Moodle, ЭБС PROОбразование, ЭБС Айбукс ru, ЭБС BOOR.ru.. Эти системы призваны выполнять следующие основные

Функции:

- учебную, направленную на содействие учебного процесса, как в рамках практических занятий, так и в самостоятельной работе пользователей;
- научную, направленную на развитие исследовательской деятельности обучающихся
- справочно-информационную, способствующую на удовлетворение запросов в информации по различным областям знаний;
- \* фондообразующую, рассчитанную на пополнение фонда библиотеки: учебниками, учебными пособиями, методической литературой, нормативными документами, имеющимися, как в электронном виде, так и в печатном варианте.

## 2. Цели и задачи электронной библиотеки

- 2.1 Повышение качества и оперативности обслуживания,
- 2.2 Расширение перечня услуг библиотеки за счёт предоставления пользователям информационных ресурсов электронной библиотеки;
- 2.3. Предоставление новых возможностей работы с большими объёмами информации;
- 2.4. Обеспечение доступа к информации, существующей исключительно в электронной форме
- 2.5. Оперативное обновление и долгосрочное хранение электронных материалов.

	МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ		
	Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Колледж технологии и сервиса»	Положение об электронной библиотеке	идентификатор документа

2.6. Дистанционная работа со студентами и группами;

2.7. Регулярное обновление библиотечных фондов на электронном ресурсе

2.8. Общая и детализированная статистика по зарегистрированным пользователям

Информационно-образовательная среда обозначает: - системно организованную совокупность информационного, технического и учебно-методического обеспечения, связанной с пользователем как субъектом образовательного пространства

### 3. Фонд электронной библиотеки

3.1 Фонд электронной библиотеки – упорядоченное собрание объектов, формируемое оператором и предназначенное для долгосрочного хранения и использования. Он содержит электронные учебники и учебные пособия, рабочие программы курсов, аудиокниги, тесты, электронные методические комплексы, мультимедийные обучающие программы.

3.2. Электронная библиотека Колледжа включает в себя виды электронных ресурсов, которые делят на электронные данные и электронные программы

3.3. Виды электронных данных: текстовые, звуковые, графические, числовые, демонстрационные издания, переданные в библиотеку в электронном виде.

3.4. Предметно-ориентированные библиографические издания - это профессиональная литература, справочная, учебно-методические пособия, журналы, конспекты лекций, общеобразовательные учебники, статьи, электронные разработки преподавателей колледжа и других авторов

3.5. Пользователи имеют возможность, согласно договора безлимитный доступ для неограниченного количества пользователей 24/7 (одновременного чтения любой книги) с любых электронных устройств

### 4. Порядок комплектования электронной библиотеки


Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) - включает в себя электронные информационные ресурсы. Электронные образовательные ресурсы это совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, и обеспечивает освоение обучающимися, образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся. Электронно-библиотечная система (ЭБС) - предусмотренный федеральными государственными образовательными стандартами Российской Федерации, обязательный элемент библиотечно-информационного обеспечения обучающихся образовательной организации, представляющий собой базу данных, содержащую издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе.

4.1. Основными способами комплектования электронной библиотеки полнотекстовыми документами являются:

- создание собственных электронных пособий, не имеющих «бумажных» аналогов;
- приобретение электронных пособий и документов из основных и дополнительных источников комплектования (CD и DVD дисков);
- создание собственных электронных документов (сканирование документов, закичивание).

4.2. Обеспечение образовательного процесса электронными ресурсами и условиями реализации профессионального модуля указанными в рабочих программах

- получение электронных полнотекстовых документов из внешних источников, осуществляемых через сеть INTERNET на основе договорных отношений с издательством Профобразование, «Русское слово», ООО «Кнорус – Медиа. Данные издательства заключили с Колледжем лицензионные договора, на основании которых предоставляется право на использование электронных библиотечных систем: ЭБС

	МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ		
	Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Колледж технологии и сервиса»	Положение об электронной библиотеке	идентификатор документа 03-03.05

PROFобразование, ЭБС Айбукс.ru, ЭБС BOOK.ru. Работа в вышеперечисленных системах и в Moodle, гарантирует учебному заведению соответствие требованиям Законодательства Российской Федерации и ФГОС.

4.3. Предложенные электронные ресурсы используются по специальностям; «Поварское и кондитерское дело», «Технологии индустрии красоты», «Коммерция (по отраслям), «Операционная деятельность в логистике» и профессии «Повар-кондитер». Имеются, также, электронные материалы и по всем предметам общеобразовательного цикла.

ЭОИС обеспечивает: - доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах. Проведение определенных занятий, освоения образовательной программы; оценки результатов обучения, формирование электронного портфолио обучающегося осуществляется благодаря применению ЭО и ДОТ;

## 5. Размещение и хранение электронных документов

5.1. Размещение электронных документов на серверах колледжа обеспечивает системный администратор

5.2. Полный доступ к ресурсам электронной библиотеки предоставлен системному администратору, библиотекарю, преподавателям колледжа, ограниченно обучающимся

5.3. Технология хранения электронных ресурсов определяется составом информационного и программного обеспечения электронной библиотеки

5.4. Защита от несанкционированного копирования электронных документов, хранящихся в электронной библиотеке, и компьютерных вирусов осуществляется техническими специалистами

## 6. Способы доступа к электронным ресурсам. Авторское право


6.1 Доступ для всех обучающихся и преподавателей колледжа осуществляется через сеть INTERNET ко всем учебным, научным и специальным изданиям. Предварительно зарегистрировавшись в системе, согласно коду подключения, пользователи имеют доступ к электронным ресурсам в любом месте колледжа и вне его 24/7

6.2. Колледж самостоятельно и (или) с использованием ресурсов иных организаций создает условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды, обеспечивающей освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме и (или) их частей независимо от места нахождения обучающихся.

6.3. Оказывает консультации по вопросам поиска информации в различных электронных образовательных ресурсах, знакомит с презентациями электронных образовательных материалов, тематическими выставками.

6.4. Пользователям не разрешается изменять, распространять, публиковать материалы фонда электронных документов и изданий для общественных или коммерческих целей.

6.5. Электронные версии печатных изданий, а также электронные документы являются объектами авторского права и смежных прав и охраняются международными конвенциями и законодательством РФ. Авторы и (или) владельцы исключительных имущественных прав на эти объекты сохраняют исключительное право осуществлять и разрешать использование данных объектов в любой форме и любым способом.

	МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ		
	Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Колледж технологии и сервиса»	Положение об электронной библиотеке	идентификатор документа 03-03.05

## 7. Организация работы, ответственность и руководство

7.1 Руководство работой электронной библиотеки осуществляет библиотекарь в тесной координации с заведующей отделом по учебно-методической и научной работе и председателями цикловых методических комиссий. Колледж не имеет права осуществлять действия, направленные на сканирование, тестирование и анализ сервисов, и систем безопасности Moodle, ЭБС PROОбразование, ЭБС Айбукс.ru, ЭБС BOOK.ru, Использования для любого рода спама, рекламы, коммерческой деятельности, и для любых систем автоматической загрузки контента из этих систем.

7.2. Колледж не имеет права передавать приобретенные лицензионные права третьим лицам.

7.3. Организацию аппаратного и программного обеспечения электронной библиотеки осуществляет системный администратор колледжа.

## 8. Порядок предоставления информационных материалов пользователям

8.1 Материалы, размещённые в электронной библиотеке систем Moodle, ЭБС PROОбразование, ЭБС Айбукс.ru, ЭБС BOOK.RU находятся в «Меню». Оно содержит тематические разделы: книги, периодика, мультимедиа, лаборатории СПР в сфере педагогики и гуманитарных наук, изучение которых помогает пользователям в поиске электронных ресурсов и решении необходимых вопросов и задач. Здесь же имеются материалы для «Проверки знаний» (тесты, контрольные вопросы) и ключи к ним. Предложенные электронные материалы соответствуют Среднему профессиональному уровню образования и используются по всем подготавливаемым в колледже специальностям и ключевым профессиям списка ТОП – 50 (наиболее востребованным на рынке труда). Не допускается использовать, копировать, данные ЭБС, согласно, соответствующих положений действующего авторского законодательства.

8.2 Используя доступ к материалам «Сервиса», пользователи могут найти необходимый текстовый материал, схемы, таблицы, графики для написания рефератов, курсовых работ.

9.3. Пользователям не разрешается изменять, распространять, публиковать материалы электронной библиотеки для общественных или коммерческих целей.

9.4 Доступ к электронным ресурсам электронной библиотеки имеют только системный администратор, библиотекарь, педагоги и обучающиеся колледжа.

Электронная библиотека Колледжа - информационная система, позволяющая собирать, надёжно сохранять и эффективно использовать разнообразные коллекции электронных документов, локализованных в самой системе, а также доступных пользователю в удобном виде через локальную сеть. Электронная библиотека является частью библиотеки колледжа