1.0401.N32

принято:

на заседании педагогического совета ГБПОУ РК «Евпаторийский индустриальный техникум Протокол № 2 от 28.10.2021 г.



положение

об электронной библиотеке ГБПОУ РК «Евпаторийский индустриальный техникум» 1. Общие положения

- 1.1 Электронная библиотека техникума информационная система, позволяющая собирать, надежно сохранять и эффективно использовать разнообразные коллекции электронных документов, локализованных в самой системе, а также доступных пользователю в удобном виде через сети передачи данных. Электронная библиотека является частью библиотеки техникума.
 - 1.2 Состав электронной библиотеки техникума:
 - электронный каталог библиотеки,
 - электронные ресурсы библиотеки,
 - электронные ресурсы медиатеки,
 - электронные ресурсы информационно-поисковых систем,
 - электронные ресурсы образовательных порталов сети INTERNET.
- 1.3 Электронная библиотека ориентирована на создание электронных ресурсов и оперативное информационное обслуживание студентов и преподавателей как через локальную сеть техникума, так и через сеть INTERNET. Она призвана выполнять следующие основные функции:

•учебную, направленную на содействие учебному процессу как в рамках учебных

занятий, так и в самостоятельной работе студентов;

•научную, направленную на содействие научно-исследовательской деятельности студентов;

•справочно-информационную, направленную на удовлетворение запросов в

информации по различным отраслям знаний;

•фондообразующую, направленную на пополнение фонда библиотеки документами, имеющимися только в электронном виде и восполнение существующих в фонде пробелов за счет легитимного приобретения электронных копий с печатных документов.

1.4 Электронная библиотека формируется и работает в соответствии с Законом РФ «О библиотечном деле» (№78-ФЗ от 27.12.2009), Законом РФ «Об информации, информатизации и защите информации» (№149-ФЗ от 27.07.2006, с изм. от 01.07.2021 г.), Законом РФ «Об авторском праве и смежных правах»(№231-ФЗ от 18.12.2006, с изм. от 11.06.2021 г.), а также настоящим Положением, «Правилами пользования электронной библиотекой и электронным читальным залом».

2. Цели и задачи

2.1 Распространение сведений о техникуме с позиций научно-технических достижений и инноваций в организации учебного процесса.

2.2 Модернизация библиотечных технологий:

• повышение качества и оперативности обслуживания, расширение перечня услуг библиотеки за счет предоставления пользователям информационных ресурсов электронной библиотеки;

• предоставление пользователям новых возможностей работы с большими

объемами информации;

• обеспечение доступа к информации, существующей исключительно в

электронной форме.

2.3 Интеграция информационных ресурсов библиотеки техникума в российское информационное пространство.

2.4 Оперативное обновление и долгосрочное хранение электронных материалов.

3. Фонд Электронной библиотеки

Электронная библиотека ГБПОУ РК «Евпаторийский индустриальный техникум» включает в себя следующие виды ресурсов:

- 3.1 Электронный каталог фонда библиотеки техникума содержит информацию:
- о книгах, учебно-методических материалах и периодических изданиях на бумажных носителях, имеющихся в библиотеке;
- об электронных пособиях и документах на электронных носителях информации(CD или DVD-дисках),
 - об электронных пособиях и документах, размещенных на сервере.
 - 3.2 Электронные издания:
- электронные разработки преподавателей техникума и других авторов (учебные пособия, конспекты лекций, методические пособия, статьи и т. д.);
- электронные версии печатных изданий, в том числе электронные версии изданий техникума, как переданные в библиотеку в электронном виде, так и созданные в электронной библиотеке с использованием методов сканирования текстов;
- предметно-ориентированные библиографические и полнотекстовые базы данных, созданные и приобретенные библиотекой.
- 3.3 Информация о библиотеке (положение, правила пользования, режим работы и т. д.).
- 3.4 Ссылки на сетевые ресурсы, полезные для читателей и отобранные библиотекарями.

4. Порядок комплектования Электронной библиотеки

- 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)
- получение электронных вариантов печатной продукции, изданной редакционно-издательским отделом техникума;
- создание собственных электронных документов (сканирование документов, закачивание полнотекстовых документов через сеть INTERNET и т.д.);
- получение электронных документов из внешних источников на основе договорных отношений (например, ИПС «Консультант ПЛЮС»).
- 4.2 Материалы для размещения в электронной библиотеке предоставляются заведующими цикловых комиссий (или преподавателями по согласованию с заведующими) в информационно-ремонтную службу техникума или вносятся преподавателями самостоятельно на сервер после получения соответствующего доступа.
- 4.3 Библиографическая информация о полнотекстовых документах электронной библиотеки вносится в электронный каталог библиотеки.
 - 5. Общие требования к подготовкеэлектронных документов и изданий.
- 5.1 Электронные документы должны быть подготовлены в форматах: DOC или PDF.

5.2 Документы могут быть архивированы с помощью архиваторов WinZip.

- 5.3 Требования к выходным сведениям электронных изданий определены в ГОСТе 7.0.100-2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления, в ГОСТе 7.82-2001 Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления, в ГОСТеР 7.0.83-2013 Электронные издания. Основные виды и выходные сведения.
- 5.4 Электронные издания и документы принимаются на любых электронных носителях. Допускается приводить ссылку (сетевой адрес), указывающую на физическое местоположение электронного документа в локальной сети или INTERNET.

5.5 Носители электронного документа и сами документы должны быть свободны от компьютерных вирусов.

6. Хранение электронных ресурсов

Ресурсы электронной библиотеки размещаются на библиотечном сервере, а также CD или DVD дисках медиатеки. Сетевой администратор осуществляет резервное копирование электронных документов и изданий; защиту от несанкционированного копирования и от компьютерных вирусов.

7. Способы доступа к электронным ресурсам

- 7.1 Доступ для всех студентов и преподавателей техникума осуществляется по локальной сети в течение рабочего дня. Доступ обеспечен с любой рабочей станции локальной сети техникума, включая электронный читальный зал.
- 7.2 Круглосуточный удаленный доступ с домашних компьютеров возможен для зарегистрированных пользователей.
- 7.3 Реализован доступ через сеть INTERNET . Ресурсы защищены паролем, к ним могут обращаться только студенты и преподаватели техникума.
- 7.4 Пользователям не разрешается изменять, распространять, публиковать материалы фонда электронных документов и изданий для общественных или коммерческих целей.

8. Авторское право и смежные права

- 8.1 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.
- 8.2 Автору или составителю электронных материалов, которые являются сотрудниками техникума, предоставляется авторский электронный диск. Создание электронного документа оплачивается в соответствии с действующей в техникуме системой оплаты труда.
- 8.3 В случае увольнения преподавателя, который является автором или составителем, исключительные права на работы, созданные им в порядке выполнения служебного задания, а также изданные на базе редакционно-издательского отдела или в других издательствах при финансовой поддержке техникума, остаются закрепленными за техникумом.

9. Организация работы, ответственность и руководство

- 9.1 Руководство работой электронной библиотеки осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе.
- 9.2 Методическую помощь и координацию совместной работы электронной библиотеки, редакционно-издательского отдела и библиотеки техникума осуществляет методист.
- 9.3 Организацию аппаратного и программного обеспечения электронной библиотеки осуществляет библиотекарь и преподаватель информатики. В обязанности сотрудников информационно-ремонтной службы входит:
 - сбор и размещение информации;
 - сканирование информационных материалов (оцифровка);
 - форматирование материалов;
- ежедневный мониторинг информационно-технического состояния электронной библиотеки;
 - ведение технической документации по сопровождению электронной библиотеки.
- 9.4 Предоставление своевременной и достоверной методической информации в электронную библиотеку осуществляет редакционно-издательский отдел.

10. Порядок предоставления информационных материалов пользователям

10.1 Материалы, размещенные в электронной библиотеке, допускается использовать, копировать, цитировать исключительно в некоммерческих целях с

соблюдением соответствующих положений действующего авторского законодательства с обязательным указанием имени автора произведения и источниказаимствования.

- 10.2. Пользователям не разрешается изменять, распространять, публиковать материалы электронной библиотеки для общественных или коммерческих целей.
- 10.3. Доступ к электронным ресурсам электронной библиотеки имеют только студенты и преподаватели техникума.

Заместитель директора по УВР Пугачева О.В.