

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Республики Крым
«Джанкойский профессиональный техникум»

СОГЛАСОВАНО

на заседании Педагогического Совета
протокол № 6 от 14.03.2017

УТВЕРЖДАЮ

Д.М. Гавриленко



И.О. директора

приказ № 6 от

«29» 03 2017

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКЕ ГБПОУ РК «ДЖАНКОЙСКИЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»**

1. Электронная библиотека содержит следующие материалы:

1.1. Электронные книги, написанные на английском языке, как в учебных целях, так и в самостоятельной работе студентов.

1.2. Базы электронной библиотеки.

1.3. Электронные базы данных, существующие в форме приложений к учебникам и рабочим тетрадям с изложением доказательств.

1.4. Статьи научных журналов, имеющие научную ценность для обучения.

1.5. Статьи научных журналов, имеющие научную ценность для обучения.

1.6. Статьи научных журналов, имеющие научную ценность для обучения.

1.7. Статьи научных журналов, имеющие научную ценность для обучения.

1.8. Статьи научных журналов, имеющие научную ценность для обучения.

1.9. Статьи научных журналов, имеющие научную ценность для обучения.

1.10. Статьи научных журналов, имеющие научную ценность для обучения.

1.11. Статьи научных журналов, имеющие научную ценность для обучения.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральными законами от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», от 29.12.1994 №78-ФЗ «О библиотечном деле», от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».

1.1. Электронная библиотека техникума – структурированная система электронных разрозненных ресурсов, созданных в масштабах техникума, которая позволяет собирать, сохранять и эффективно использовать коллекции электронных документов.

1.2. Электронная библиотека является составной частью библиотеки техникума, решает проблему информационной самообеспеченности, ориентирована на создание электронных ресурсов, оперативное информационное и библиотечное обслуживание по профессии студентов, преподавательского состава, сотрудников техникума.

2. Цели и задачи

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

2.2. Обеспечение доступности полнотекстовых изданий и документов, трудов сотрудников техникума, предоставление которых читателям затруднено или ограничено и ценных в научном и историческом плане документов из фондов библиотеки, создание электронных копий.

2.3. Обеспечение доступа к информации, существующей исключительно в электронной форме. Предоставление пользователям новых возможностей работы с большими объемами информации.

2.4. Повышение качества и оперативности обслуживания, расширение перечня услуг библиотеки за счет предоставления пользователям информационных ресурсов электронной библиотеки.

2.5. Модернизация библиотечных технологий.

2.6. Долгосрочное хранение электронных материалов

3. Фонд электронной библиотеки

3.1. Электронная библиотека содержит следующие материалы:

учебные, направленные на содействие учебному процессу, как в рамках учебных занятий, так и в самостоятельной работе студентов;

справочно-информационные, направленные на удовлетворение запросов в информации по различным отраслям знаний;

фондообразующие, направленные 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;

вспомогательные, используемые в процессе обучения:

электронные публикации сотрудников техникума и других авторов (монографии, учебники, конспекты лекций, методические пособия, статьи и т.д.).

3.2. Состав электронной библиотеки техникума представлен электронными ресурсами в виде текстовых, графических, видео- и аудиофайлов, ссылок на интернет-ресурсы.

4. Порядок комплектования электронной библиотеки

4.1. Основными способами комплектования Электронной библиотеки полнотекстовыми документами являются:

получение электронных документов из внешних источников;

создание собственных электронных документов (сканирование документов, закачивание полнотекстовых документов через сеть интернет и т.д.);

создание электронных документов, не имеющих «бумажных» аналогов; комплектования.

4.2. Информация для размещения в Электронной библиотеке представляется сотрудниками техникума на электронном носителе.

5. Общие требования к подготовке электронных документов и изданий

5.1. Электронные документы могут быть подготовлены в форматах: doc, docx, pdf, jpg, djvu, mpg, wmv и др.

5.2. Документы могут быть архивированы с помощью архиваторов.

5.3. Электронные издания и документы принимаются на любых электронных носителях. Допускается приводить ссылку (сетевой адрес), указывающую на физическое местоположение электронного документа в локальной сети или Интернет.

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

6. Способы доступа к электронным ресурсам

6.1. Доступ к электронным ресурсам библиотеки для всех студентов, преподавателей и сотрудников техникума осуществляется в течение рабочего дня с компьютеров библиотеки.

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

7. Авторское право и смежные права

7.1. 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.

7.2. В случае действия авторского права и смежных прав с правообладателем заключается авторский договор, регулирующий право техникума использовать документ на условиях, определяемых договором с соблюдением обоюдных интересов, лицензионной и правовой чистоты электронного документа.

7.3. Свободному переводу в электронную форму могут подлежать издания, на которые истек срок действия авторского права и смежных прав, а также произведения/работы, созданные студентами, преподавателями, и сотрудниками в порядке выполнения служебного задания.

8. Организация работы, ответственность и руководство

8.1. Руководство работой Электронной библиотеки, а также ее организацию и координацию осуществляет методист техникума.

8.2. Методическую помощь и координацию совместной работы Электронной библиотеки осуществляет заведующий библиотекой техникума.

9. Порядок предоставления информационных материалов пользователям

9.1. 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 источника заимствования.

9.2. Информация, представленная в электронной библиотеке, не может прямо или косвенно использоваться для значительного по масштабам и систематического копирования, воспроизведения, систематического снабжения или распространения в любой форме любому лицу.

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 студенты, преподаватели и сотрудники техникума.

Разработал:

методист Ковальчук Н.В.