

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ,
НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Дзержинский технический колледж»

СОГЛАСОВАНО



Председатель
ППО ГБПОУ ДТК
Г.А. Лебедева
15.12.2021 г.

ПРИНЯТО

Конференцией работников
и обучающихся ГБПОУ ДТК

« 15 » 12 2021 г.
Протокол № 3

УТВЕРЖДАЮ



Директор
ГБПОУ ДТК
15.12.2021
Приказ № 1/16

ПОЛОЖЕНИЕ

Об электронной информационно-образовательной среде
Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Дзержинский технический колледж»

Нижегородская область
Г. Дзержинск
2021 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение определяет назначение, составные части и порядок функционирования электронной информационно-образовательной среды (далее ЭИОС) Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Дзержинский технический колледж» (далее ГБПОУ ДТК).

Основные подходы к реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий определены в Положении о применении электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ГБПОУ ДТК (утверждено приказом директора).

1.2. Положение об ЭИОС разработано в соответствии со следующими нормативными актами:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. ЛФ 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»;
- Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования.

1.3. Основные понятия, используемые в Положении.

- Электронная информационно-образовательная среда образовательной организации - это педагогическая система, объединяющая в себе педагогические приемы, методы и технологии, информационные образовательные ресурсы, компьютерные средства обучения, средства управления образовательным процессом, направленные на формирование интеллектуально развитой социально-значимой творческой личности, обладающей необходимым уровнем профессиональных знаний и компетенций, а также совокупность информационных, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, электронных информационных и образовательных ресурсов, обеспечивающих условия для реализации образовательной и других видов деятельности образовательной организации;

- электронный информационный ресурс (далее ЭИР) источник информации, представленный в электронно-цифровой форме;

- электронный образовательный ресурс (далее — ЭОР) образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них;

- электронная библиотечная система (далее — ЭБС) — совокупность используемых в образовательном и научном процессах электронных документов,

электронных ресурсов, объединенных по тематическим и целевым признакам, снабженных дополнительными сервисами, облегчающими поиск документов и работу с ними.

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

2.1. Целью функционирования ЭИОС является создание обеспечивающих условия для реализации образовательной и других видов деятельности образовательной организации, а также совокупность поступательно сменяющихся друг друга образовательных ситуаций (система психолого-педагогических, дидактических условий и стимулов, осознанного выбора, корректировки и реализации собственной модели профессионально-личностного саморазвития), обеспечение возможности удаленного интерактивного доступа обучающихся и сотрудников к электронным информационным ресурсам колледжа и информационной открытости колледжа в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования и науки.

2.2. Задачи ЭИОС:

- обеспечение доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и ЭОР, указанным в рабочих программах;

- обеспечение фиксации хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;

- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

- асинхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет»;

- обеспечение информационной базы управления образовательным процессом в колледже и обеспечение его информационной открытости.

3. СОСТАВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ

3.1 ЭИОС включает в себя интернет-портал колледжа, ЭБС колледжа, систему дистанционного обучения (ЭБС Znanium.com, ЭБ www.academia-moscow.ru и работа с системой дистанционного обучения "Moodle" для преподавателей). В колледже имеются обучающие компьютерные программы, программы компьютерного тестирования, виртуальные тренажеры, справочно-правовые системы, средства контент-фильтрации доступа к Интернету. Кабинеты оснащены компьютерным оборудованием с выходом в сеть "Интернет". Рабочие места обучающихся имеют лицензионное программное обеспечение AutoDeskAutocad и АСКОН Компас 3D. Дополнительно организована контент-фильтрация программой NetPolicePro.

3.2. Интернет-портал колледжа:

- официальный сайт, обеспечивающий информационную открытость колледжа в соответствии с требованиями действующего законодательства;
- контингент, включая абитуриентов текущего года приема, студентов, аспирантов;
- сотрудники, включая данные об образовании, стаже, ученых степенях, званиях, повышении квалификации, публикациях, читаемых дисциплинах, выполняемых видах работы;
- учебные планы, включая распределение нагрузки;
- результаты текущей, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся;
- основные образовательные программы (ООП), включая описание ООП, рабочие программы дисциплин, рабочие программы практик, программы итоговой аттестации;
- другие.

3.3. ЭБС колледжа обеспечивает доступ к изданиям электронных библиотечных систем, указанным в рабочих программах. ЭБС содержит электронные ресурсы собственной генерации и электронные информационные ресурсы сторонних организаций. К электронным ресурсам собственной генерации относятся:

- электронная библиотека колледжа;
- учебные материалы по курсам;

Доступ к ЭИР сторонних организаций организован на основе прямых лицензионных соглашений.

3.4. Система дистанционного обучения в ГБПОУ ДТК обеспечивает проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

- личные кабинеты студента, педагога, обеспечивающие доступ к соответствующим учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, результатам текущей и промежуточной аттестации;

- личные кабинеты в системе дистанционного обучения, обеспечивающие фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы; корпоративная служба электронной почты, обеспечивающая асинхронное взаимодействие между участниками образовательного процесса посредством сети «Интернет».

3.5. В целях обеспечения защиты информации, соблюдения конфиденциальности информации ограниченного доступа и реализации права на доступ к информации для надежного и эффективного функционирования ЭИОС устанавливаются следующие требования:

- ЭИОС и отдельные ее элементы должны соответствовать действующему законодательству РФ в области образования, защиты авторских прав, защиты информации;

- порядок доступа к элементам ЭИОС регулируется соответствующими регламентами или другими локальными актами колледжа;

- функционирование ЭИОС должно обеспечиваться соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих;

- все серверное оборудование должно иметь средства отказоустойчивого хранения и восстановления данных.

3.8. Информационное наполнение ЭИОС осуществляется обучающимися, педагогами и сотрудниками колледжа.

4. ПРАВА, ОБЯЗАННОСТИ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

4.1. К пользователям ЭИОС относятся абитуриенты, обучающиеся, педагоги, сотрудники колледжа и другие лица.

4.2. По уровню доступа к размещенной в ЭИОС информации пользователи делятся на две основные группы: авторизованные и неавторизованные пользователи.

Неавторизованные пользователи имеют доступ к открытой информации, размещенной на официальном сайте колледжа.

Авторизованные пользователи имеют доступ к разделам ЭИОС, определенным соответствующей им ролью.

4.3. Регистрация пользователя (формирование и выдача логина и пароля, назначение прав доступа) осуществляется: абитуриентам — сотрудниками приемной комиссии; обучающимся классными руководителями колледжа; преподавателям и сотрудникам - системными администраторами при личном обращении.

4.4. Пользователи получают доступ на чтение/редактирование/удаление данных системы в соответствии с правами и/или должностными обязанностями.

4.5. Базы данных ЭИОС являются интеллектуальной собственностью колледжа. Пользователи ЭИОС обязаны использовать ресурсы с соблюдением авторских прав, не воспроизводить полностью или частично информацию ограниченного доступа.

4.6. Пользователи несут ответственность за умышленное использование элементов ЭИОС в противоправных целях: модификации и кражи информации; распространения материалов, оскорбляющих человеческое достоинство и общественную нравственность;

пропаганды насилия, разжигания расовой или национальной вражды; осуществления рассылки обманных, беспокоящих или угрожающих сообщений; любого рода коммерческой деятельности и других несанкционированных действий.

4.7. Пользователи ЭИОС обязаны немедленно уведомить Управление информатизации о любом случае несанкционированного доступа и/или о любом нарушении безопасности ЭИОС или ее отдельных элементов.

4.8. За нарушение Положения в части действия подпунктов 4.5 — 4.7 пользователи ЭИОС могут быть привлечены к дисциплинарной, гражданско-правовой и уголовной ответственности в соответствии с действующим законодательством.