



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тюменский индустриальный университет»
Общеобразовательный лицей

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета

(протокол от ____ № ____)

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде
общеобразовательного лицея федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Тюменский индустриальный университет»

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение об электронной информационно - образовательной среде (далее - Положение) определяет назначение, структуру и порядок использования электронной информационно-образовательной среды (далее - ЭИОС) в общеобразовательном лицее (далее - Лицей) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет» (далее – Университет) в реализации образовательного процесса.

1.2 Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;
- Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Федеральным законом от 29.12.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»;
- Приказом Министерства образования и науки РФ 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Приказом Министерства просвещения РФ от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», от 28.09.2020 № 28;
- Уставом Университета;
- Положением об общеобразовательном лицее федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»;
- Регламентом ведения электронного журнала в общеобразовательном лицее;
- иными локальными нормативными актами Университета.

ПОЛОЖЕНИЕ	
об электронной информационно-образовательной среде общеобразовательного лицея федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»	Стр. 2 из 6

1.3 Электронная информационно-образовательная среда Лицея (далее – ЭИОС) – совокупность информационного, технического и учебно-методического обеспечения, представленного в электронной форме и включающего в себя: электронные информационные ресурсы, электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся. Является частью общеуниверситетской информационно-образовательной среды.

1.4 Назначение ЭИОС – обеспечение информационной открытости Лицея ТИУ в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации в сфере образования, организация образовательной деятельности и обеспечение доступа обучающихся, педагогических работников к информационно-образовательным ресурсам.

2. Цели и задачи ЭИОС

2.1. Целью функционирования ЭИОС Лицея является информационное и методическое обеспечение образовательного процесса, создание на основе современных информационных технологий единого образовательного и коммуникативного пространства в соответствии с требованиями к реализации основной образовательной программы среднего общего образования (далее – ООП СОО).

2.2. Основные задачи ЭИОС заключаются в обеспечении доступа обучающихся:

– к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», к электронным образовательным ресурсам;

– к учебному плану, рабочим программам учебных предметов, курсов (включая элективные курсы, курсы по выбору, дополнительным общеобразовательным программам, включая рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы на текущий год, а также к другим документам, регламентирующим учебную деятельность Лицея);

– к изданиям электронной библиотечной системы Университета (далее – ЭБС) и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, курсов (включая внеурочные и дополнительные образовательные программы);

– к электронному журналу.

2.3 ЭИОС обеспечивает:

– фиксацию хода образовательного процесса, результатов текущей и промежуточной аттестации и результатов освоения ООП СОО, проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения при реализации которых применяются электронное обучение, дистанционные

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде общеобразовательного лицея федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»

Стр. 3 из 6

образовательные технологии;

- формирование электронного портфолио обучающегося, содержащего информацию о достижениях обучающегося в учебной, учебно-исследовательской, общественной, спортивной и творческой деятельности;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронного и (или) асинхронного посредством сети «Интернет»;
- возможность хранения, переработки и передачи информации любого вида (визуальной и звуковой, статичной и динамичной, текстовой и графической), а также возможность доступа к различным источникам информации и возможность организации удалённого взаимодействия пользователей, в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам.

2.4 Основные принципы функционирования ЭИОС:

- доступность и открытость;
- комплексность построения;
- ориентированность на пользователя;
- системность;
- интегративность и многофункциональность.

3. Структура ЭИОС

3.1 Основными компонентами ЭИОС Лицея, обеспечивающих реализацию ее основных функций, являются:

- доступ к сети «Интернет»;
- официальный сайт Университета - <https://www.tyuiu.ru/> - позволяет выполнить требования федерального законодательства Российской Федерации об обеспечении открытости образовательной организации, предоставляет открытый доступ различным категориям пользователей к основным нормативным документам, актуальной документации по реализуемым ФГОС СОО и ФОП СОО, к учебному плану, календарному учебному графику, календарному графику воспитательной работы, программе воспитания, программам учебных предметов, курсов и другим материалам, обеспечивающим образовательную деятельность Лицея ТИУ;
- электронная библиотека Университета - <http://webirbis.tsogu.ru/> - предоставляет сведения о составе, наличии и условиях получения доступа к ресурсам библиотеки (как на электронных, так и на традиционных носителях);
- электронные библиотечные системы (IPR BOOKS, «Лань», BOOK.RU, eLIBRARY.RU), обеспечивающие доступ обучающимся (в том числе авторизованный) к полнотекстовым документам;
- автоматизированная информационная система «Электронная школа Тюменской области» (далее – АИС «ЭШ ТО»), включая модули

ПОЛОЖЕНИЕ	
об электронной информационно-образовательной среде общеобразовательного лицея федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»	Стр. 4 из 6

«Электронный журнал», «Электронный дневник» (далее — ЭЖ и ЭД), обеспечивающая учет и хранение образовательных результатов обучающихся, наличие доступа к электронным портфолио обучающихся. ЭЖ Лицея ТИУ находится на портале <https://school.72to.ru>. Оператором системы является Лицей;

– автоматизированная система управления учебным процессом «Tandem University» (электронная система учета обучающихся);

– иные компоненты, необходимые для организации образовательного процесса взаимодействия элементов ЭИОС.

3.2 В рамках функционирования ЭИОС Лицея используются федеральные информационно-коммуникационные ресурсы:

– информационно-коммуникационная платформа «Сферум» - <https://sferum.ru>;

– портал «Единое содержание общего образования» - <https://edsoo.ru> – содержит федеральные государственные образовательные стандарты, федеральные основные образовательные программы, рабочие и федеральные программы учебных предметов, конструктор рабочих программ, методические материалы для учителей и обучающихся;

– сервис для классных руководителей, включающий комплекты методических материалов для педагогов по проведению внеурочных занятий «Разговоры о важном» - <https://razgovor.edsoo.ru>;

– платформа «Билет в будущее» - <https://bvbinfo.ru/> - профориентационный проект, направленный на раскрытие талантов и осознанный выбор карьеры выпускниками;

– иные платформы и сервисы, рекомендуемые Минпросвещения России.

3.3 В структуру ЭИОС Лицея могут вноситься корректировки в связи с модернизацией аппаратной, программной базы и изменениями законодательства.

4 Организация доступа пользователей к ЭИОС

4.1 Пользователями ЭИОС являются работники Лицея, обучающиеся и их родители (законные представители).

4.2 Доступ к ЭИОС (отдельным ее компонентам) осуществляется из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

4.3 Доступ к соответствующим компонентам и сервисам электронной информационно-образовательной среды определяются в рамках ролей и профилей пользователей в соответствии с технологической необходимостью и требованиями информационной безопасности.

4.3.1 Доступ к федеральному перечню учебников (10-11 классы)

осуществляется по одной из двух ссылок:

– через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ (<http://webirbis.tsogu.ru/>);

– через индивидуальную регистрацию в ЭБС ЛАНЬ <https://e.lanbook.com/>.

4.3.2 Доступ к электронному журналу и электронному дневнику осуществляется в соответствии с Регламентом ведения электронного журнала в общеобразовательном лицее.

4.4 Пользователи обеспечены в течение всего периода обучения или трудоустройства в Университете индивидуальным доступом к ЭИОС, в том числе к персонализированной части ЭИОС посредством введения учетных данных (логин и пароль).

4.5 Все пользователи несут ответственность за сохранность логинов и паролей доступа.

4.6 Участники образовательного процесса не имеют права передавать персональные логины и пароли для входа в компоненты ЭИОС другим лицам; передача персонального логина и пароля другим лицам влечет за собой ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации о защите персональных данных.

4.7 В случае утраты или компрометации данные подлежат изменению.

5 Способы и порядок поддержки пользователей ЭИОС

5.1. Информация об ЭИОС, порядок доступа к ее отдельным компонентам размещаются на официальном сайте Университета.

5.2. Пользователи ЭИОС имеют право получения технической поддержки при работе с ЭИОС. Техническую поддержку, разъяснения и консультации по вопросам использования ЭИОС оказывают работники Лицея и Университета, отвечающего за сопровождение соответствующих компонентов ЭИОС в соответствии с действующими локальными нормативными актами Университета.

6 Заключительные положения

6.1 Настоящее Положение вступает в силу после его утверждения, регистрации в общем отделе и размещения в реестре нормативных документов и действует до его отмены или принятия нового локального нормативного акта, регулирующего вопросы, указанные в пункте 1.1.

6.2 Все изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся в установленном в Университете порядке.

ПОЛОЖЕНИЕ

об электронной информационно-образовательной среде общеобразовательного лицея федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Тюменский индустриальный университет»

Стр. 6 из 6