

Утверждаю
руководитель комиссии по информатизации
совета директоров образовательных организаций РБ
_____ Туктарова Л.Р.

Положение о республиканском конкурсе
«Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных
образовательных организаций»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цель, задачи, порядок, условия и сроки проведения конкурса на лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций.

Под электронным образовательным ресурсом (ЭОР) понимается образовательный ресурс, представленный в электронно-цифровой форме и включающий в себя структуру, предметное содержание и метаданные о них.

1.2. Организаторами конкурса являются комиссия по информатизации совета директоров образовательных организаций РБ; РУМО по УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00; ИРО РБ.

1.3. Цель конкурса – стимулирование и поддержка деятельности преподавателей в области разработки и использования электронных образовательных ресурсов.

1.4. Задачи конкурса:

выявление и распространение передового педагогического опыта по созданию и использованию электронных образовательных ресурсов;

активизация научно-методической деятельности педагогических работников;

создание единого учебно-информационного пространства системы профессионального образования Республики Башкортостан.

1.5. Настоящее Положение разработано в соответствии с действующим законодательством и стандартами РФ:

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

ГОСТ 7.60–2003. Издания. Основные виды. Термины и определения;

ГОСТ Р 53620–2009. Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные образовательные ресурсы;

ГОСТ Р 55751–2013. Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Электронные учебно-методические комплексы.

Требования и характеристики; ГОСТ Р 7.0.83–2013. Электронные издания. Основные виды и выходные сведения.

2. Участники конкурса

В конкурсе могут принять участие педагогические работники профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан. Участие может быть индивидуальным, а также совместным.

3. Оргкомитет и жюри конкурса

3.1. Для организации и проведения конкурса создается оргкомитет, который состоит из председателя и членов комитета.

3.2. Функции оргкомитета:

- информирует преподавателей профессиональных образовательных организаций республики об условиях проведения конкурса;
- принимает и регистрирует конкурсные материалы участников конкурса;
- организует работу жюри;
- обеспечивает размещение информации об условиях, ходе и результатах конкурса на сайте ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности (УКРТБ).

3.3. Оргкомитет имеет право:

- отказать заявителю на участие в конкурсе на основании несоответствия представленных материалов требованиям конкурса;
- признать номинацию конкурса несостоявшейся в случае подачи в установленный срок менее двух заявок на участие.

3.4. Состав жюри конкурса определяется оргкомитетом.

3.5. Функции жюри:

- оценивает уровень представленных на конкурс материалов в соответствии с предусмотренными настоящим Положением критериями;
- определяет лауреатов и победителей конкурса.

3.5. Решение жюри конкурса считается принятым, если за него проголосовала более половины его списочного состава. Решение жюри оформляется протоколом, который подписывается председателем, а в его отсутствие – заместителем председателя. Решение жюри конкурса является окончательным.

4. Содержание и организация конкурса

4.1. На конкурс принимаются следующие электронные образовательные ресурсы:

1. Электронное учебное пособие – электронный образовательный ресурс, дополняющий или заменяющий частично или полностью учебник.

Минимальный состав: титульный экран и выходные сведения в соответствии с требованиями, теоретический материал, электронный комплект оценочных средств, список источников, электронный терминологический словарь (глоссарий), информационно-справочные материалы.

Информационно-технологическая конструкция: ресурс, подготовленный по гипертекстовой технологии, с использованием мультимедийных компонентов, объединенный единой программной средой, системой навигации, а также содержащий в случае необходимости дополнительные программные модули.

2. Электронный курс лекций – электронный образовательный ресурс, представляющий собой комплекс текстографических конспектов лекций, освещающий содержание дисциплины в соответствии с учебной программой и организованный с помощью различных средств наглядности, мультимедийных компонентов и интерактивных форм.

Минимальный состав: титульный экран и выходные сведения в соответствии с требованиями, план лекций, теоретический материал, наборы презентационных материалов для сопровождения лекций, вопросы, тестовые и др. задания для проверки знаний, список источников.

Информационно-технологическая конструкция: ресурс, подготовленный по гипертекстовой технологии, с использованием мультимедийных компонентов и/или с помощью визуальных графических представлений, объединенный единой программной средой и системой навигации.

3. Электронный практикум – электронный образовательный ресурс, содержащий практические задания и упражнения, способствующие усвоению пройденного теоретического материала.

Минимальный состав: титульный экран и выходные сведения в соответствии с требованиями, краткие теоретические сведения, задания для выполнения в мультимедийном, интерактивном виде, краткие методические указания, в которых отражается порядок действий обучающегося, контрольно-измерительные материалы оценки знаний, информационно-справочные материалы, список источников.

Информационно-технологическая конструкция: ресурс, обеспечивающий выполнение практических работ, подготовленный по гипертекстовой технологии, с помощью визуальных графических представлений, с использованием мультимедийных компонентов, объединенный единой программной средой и системой навигации.

4. Электронный фонд оценочных средств – электронный образовательный ресурс, содержащий комплект тестовых и практических заданий, упражнений с различными видами представления вопросов, проверяемых в электронной форме в соответствии с определенной предметной областью знаний.

Минимальный состав: титульный экран и выходные сведения в соответствии с требованиями, краткие теоретические сведения, интерактивные упражнения, электронные тестовые задания, краткие методические указания обучающимся для выполнения заданий, список источников.

Информационно-технологическая конструкция: ресурс, обеспечивающий выполнение заданий, в том числе тестовых, предназначенных для входного, промежуточного и итогового контроля (самоконтроля) уровня знаний, подготовленный по гипертекстовой технологии, с использованием мультимедийных компонентов, объединенный единой программной средой и системой навигации.

4.2. Конкурс проводится в два этапа в заочной форме:

- отборочный этап;
- финал.

Заявки и работы на конкурс принимаются со 2 по 20 октября 2017 года.

Отборочный этап проводится с 23 по 27 октября 2017 года. На данном этапе происходит экспертный отбор электронных образовательных ресурсов, представленных на конкурс. По итогам отбора определяются три участника по каждому виду ЭОР, которые проходят в финал конкурса.

Финал проводится 30 октября 2017 года.

4.3. Прием конкурсных материалов в электронном виде осуществляется по e-mail: ugkr@mail.ru с пометкой «Лучший ЭОР». Координатор конкурса: руководитель комиссии по информатизации совета директоров образовательных организаций РБ Туктарова Лейла Робертовна.

4.4. Материалы представляются в виде файлов, которые должны находиться в отдельной папке (имя папки: Фамилия ИО автора, например, Сидорова ВВ). Для пересылки по электронной почте папка с конкурсными материалами архивируется (форматы .zip, .rar). Имя архива: Фамилия ИО автора, например, Сидорова ВВ.zip.

5. Требования к конкурсным работам

5.1. Для участия в конкурсе необходимо предоставить в оргкомитет в электронном виде следующие документы:

заявка на участие (Приложение 1), подписанная автором (соавторами);

электронный образовательный ресурс.

5.2. Критерии оценки конкурсных работ:

соответствие стандартам в области разработки электронных образовательных ресурсов;

наличие всех структурных компонентов ЭОР, согласно ГОСТ Р7.0.83-2013;

интерактивность;

наличие мультимедиа (анимационные иллюстрации, видео/аудио-материалы и т.п.);

качество технического исполнения;

дизайн;

востребованность ЭОР в образовательном процессе;

степень авторства учебного материала.

5.3. Конкурсные материалы должны быть представлены в оргкомитет в установленные сроки. Представленные на конкурс материалы авторам не возвращаются. Материалы, оформленные с нарушением настоящего положения и сроков подачи, к рассмотрению не принимаются.

5.4. Авторы несут ответственность за использование результатов научной и творческой деятельности других лиц в своих разработках.

Согласовано

руководитель республиканского учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00

_____ Бронштейн М.Е.

Приложение 1

к Положению о республиканском конкурсе
«Лучший электронный образовательный ресурс
для профессиональных образовательных организаций»

Дата поступления заявки _____

(конкурсантами не заполняется)

ЗАЯВКА
на участие в республиканском конкурсе
«Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных
образовательных организаций»

Профессиональная образовательная организация	
Ф.И.О. (полностью) автора или коллектива авторов, должности	
Название ЭОР	
Вид ЭОР (ЭУП, ЭКЛ, ЭП, ЭФОС)	
Контактная информация (телефон, e-mail)	
Дисциплина, модуль, спецкурс	
Специальность, профессия	
Технические требования для работы с ЭОР: предпочитаемый браузер, специальное программное обеспечение и др.	

Общие сведения

Автор: _____
(подпись)

Соавторы: _____
(подпись)

Согласовано: _____
(ФИО, должность) МП _____
(подпись)

Дата _____

Приложение 2

Состав оргкомитета республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных организаций»

Туктарова Лейла Робертовна	председатель оргкомитета, к.т.н., руководитель комиссия по информатизации совета директоров образовательных организаций РБ, зам. директора ГБПОУ УКРТБ
Бронштейн Марина Ефимовна	зав. кафедрой программирования и информационных технологий ГБПОУ УКРТБ, руководитель РУМО по УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00
Павлова Анастасия Николаевна	к.т.н., преподаватель ГБПОУ УКРТБ
Полюдова Гульнара Рустамовна	к.т.н., преподаватель ГБПОУ УКРТБ
Казанцев Андрей Валерьевич	преподаватель ГБПОУ УКРТБ

Приложение 3

Состав жюри республиканского конкурса «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных организаций»

Председатель жюри	Бронштейн Марина Ефимовна	зав. кафедрой программирования и информационных технологий ГБПОУ Уфимский колледж радиоэлектроники, телекоммуникаций и безопасности, руководитель РУМО по УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00
Заместитель председателя жюри	Карпова Наталья Евгеньевна	председатель ПЦК «Прикладная информатика и информационные технологии» Уфимский авиационный техникум ФГБОУ ВО «УГАТУ», зам. руководитель РУМО по УГС 09.00.00, 10.00.00, 11.00.00
Члены жюри	Борсук Артур Игоревич	преподаватель ГАПОУ Стерлитамакский многопрофильный профессиональный колледж

	Маликов Тимур Фагимович	председатель ПЦК «Информатика и вычислительная техника» ГБПОУ Нефтекамский машиностроительный колледж
	Тиханова Татьяна Александровна	зав. кафедрой компьютерных технологий ГАПОУ Туймазинский государственный юридический колледж