

**Положение**  
**о проведении республиканского конкурса**  
**«Новый учебник - новый урок»**

**I. Общие положения**

- 1.1.** Настоящее Положение определяет и регулирует порядок организации и проведения Республиканского конкурса разработок уроков с использованием электронной формы учебника (ЭФУ) «Новый учебник - новый урок» (далее - Конкурс), устанавливает требования к его участникам и предоставляемым на Конкурс материалам, регламентирует порядок представления конкурсных материалов, процедуру и критерии их оценивания, порядок определения победителей, призёров и их награждение.
- 1.2.** Организацией-учредителем Конкурса является Автономное учреждение Удмуртской Республики «Региональный центр информатизации и оценки качества образования» (далее – АУ УР «РЦИ и ОКО»).
- 1.3.** В Конкурсе могут принимать участие педагоги, осуществляющие деятельность в общеобразовательных организациях.
- 1.4.** Общее руководство подготовкой и проведением Конкурса осуществляет организационный комитет, состоящий из представителей организаций-учредителей Конкурса. Оргкомитет формирует экспертные комиссии по направлениям Конкурса, осуществляет руководство и координацию работы всех организаторов и участников Конкурса. Оргкомитет Конкурса осуществляет общий контроль над ходом Конкурса и вносит в него корректировки при необходимости.
- 1.5.** По вопросам участия в Конкурсе обращаться к Пономаревой Ксении Юрьевне, специалисту отдела информационных технологий в образовании АУ УР «РЦИ и ОКО», контакты: тел. (3412) 797-704, [ponomareva.ku@obr18.ru](mailto:ponomareva.ku@obr18.ru)
- 1.6.** Конкурс проводится в целях популяризации современных методических идей по использованию ЭФУ на уроке, совершенствования уровня профессионализма учителя, способного оценивать, выбирать и воплощать наилучшие варианты организации образовательного процесса с использованием ЭФУ; актуализации интеллектуальных и творческих способностей педагогов.
- 1.7.** Конкурс направлен на решение следующих задач:
  - выявление и распространение эффективного педагогического опыта;
  - содействовать активному внедрению ЭФУ в практику преподавания;
  - повысить мотивацию педагогов к активному использованию ЭФУ в образовательном процессе;
  - создать коллекцию цифровых образовательных ресурсов, разработанных участниками конкурса;
  - обеспечить доступность конкурсных материалов для педагогических работников.

**II. Регламент проведения конкурса**

- 2.1.** Конкурс проводится с 15 сентября 2016 года по 15 апреля 2017 года в несколько этапов:  
**Подготовительный этап** - с 15 сентября по 1 февраля. Подготовка конкурсных разработок.  
**Заочный этап** - с 1 по 14 февраля. Предоставление готовых работ на экспертизу.

**Экспертиза работ** – с 15 по 28 февраля марта. Работа экспертных комиссий, подведение итогов.

**Очный этап** – с 1 по 30 марта. Мастер-классы призеров конкурса, подведение итогов.

**2.2.** Церемония награждения состоится на мероприятии-финале всех республиканских конкурсов «Будущее IT-планеты» в апреле 2017 года.

**2.3.** Размещение списков победителей на сайте «IT-конкурсы» по адресу: <http://konkurs.ciur.ru>.

### **III. Предмет конкурса**

**3.1.** Предметом Конкурса в основных номинациях являются **разработки уроков (занятий)** с использованием ЭФУ.

**3.2.** ЭФУ (электронная форма учебника) – это электронное издание, соответствующее по структуре, содержанию и художественному оформлению печатной форме учебника и содержащее мультимедийные элементы, и интерактивные ссылки, расширяющие и дополняющие содержание учебника (определение МОН РФ по Приказу от 8 декабря 2014 г. № 1559).

**3.3.** Конкурс проводится в 2-х номинациях:

1. «Электронный учебник на уроке»

Номинация включает разработки уроков (занятий) с использованием ЭФУ на компьютере учителя, проекторе, интерактивная доска в классе.

2. «Урок с ЭФУ по модели «1 ученик : 1 компьютер»

Номинация включает разработки уроков/занятий/ с использованием ЭФУ учителем и каждым учеником в классе.

В зависимости от качества и количества работ организаторы Конкурса могут устанавливать дополнительные номинации.

**3.4.** Конкурсные материалы, взятые участниками Конкурса из третьих источников (Интернет, CD-диски, учебные пособия, электронные курсы и т.п.), авторами которых они не являются, на Конкурс не принимаются. Фрагменты разработок из перечисленных третьих источников могут являться элементами разработки урока (занятия образовательного мероприятия) с обязательным указанием первоисточника.

**3.5.** Уроки (занятия), построенные без использования ЭФУ, на Конкурс не принимаются.

### **IV. Требования к конкурсной работе**

#### **4.1. Общие требования:**

Конкурсная работа должна содержать:

- Титульный лист с фамилией, именем и отчеством автора, названием номинации, темой разработки, названием предмета, класса, на которые рассчитана разработка.
- Технологическую карту урока (занятия), составленную в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта с указанием используемых ресурсов: ЭФУ, раздаточный материал и т.д.
- При оформлении конкурсных материалов в колонтитулах каждого документа обязательно должно быть указано:

Верхний колонтитул:

Республиканский конкурс «Новый учебник - новый урок»
--

Нижний колонтитул:

Название образовательной организации (по уставу)

4.2. В качестве приложений к конспекту урока (занятия) могут быть использованы любые материалы, помогающие представить автору конкурсную разработку и демонстрирующие соответствие данной работы критериям конкурсного отбора.

#### V. Технические требования

- Суммарный объем разработки не должен превышать 20 Мб.
- Текстовый материал с описательной частью представить на Конкурс в формате PDF.
- Архив и содержащиеся в нем документы должны иметь краткое название (латиницей), в ином случае архив не распаковывается.

#### VI. Критерии и процедура оценки конкурсных материалов

6.1. Критерии оценивания конкурсных работ:

	Критерии	Баллы
<b>Номинация «Электронный учебник на уроке»</b>		
1	Грамотно заполненная технологическая карта урока (Приложение №1)	
2	Логическая последовательность основных этапов урока	
3	Целесообразность применения ЭФУ	
4	Продолжительность работы с ЭФУ. Соответствие возрастным особенностям	
5	Применение на уроке разнообразных форм организации деятельности обучающихся	
6	Использование ЭФУ для достижения образовательных результатов	
7	Разнообразие источников информации на уроке	
8	Использование мультимедийных информационных объектов ЭФУ	
<b>Номинация «Урок с ЭФУ по модели «1 ученик : 1 компьютер»</b>		
1	Грамотно заполненная технологическая карта урока (Приложение №1)	
2	Логическая последовательность основных этапов урока	
3	Целесообразность применения ЭФУ	
4	Соответствие возрастным особенностям формы, продолжительность работы с ЭФУ	
5	Здоровьесберегающий аспект урока	
6	Применение на уроке разнообразных форм организации деятельности обучающихся	
7	Использование мультимедийных информационных объектов ЭФУ	
	Использование инструментов ЭФУ (закладки, заметки, поиск по тексту)	

8	Создание образовательного продукта (презентации, схемы, анимации, видео и пр.) с использованием электронных устройств на уроке	
		<b>Итого</b>
		<b>Сумма баллов</b>

- 6.2. По каждому критерию экспертной комиссией будет выставлена оценка по шкале от нуля до трех баллов. После проверки конкурсной работы всеми экспертами, подсчитывается средний балл.
- 6.3. К участию в Конкурсе не допускаются:
- работы без плана-конспекта урока и краткого описания;
  - работы, нарушающие авторские права третьих лиц;
  - работы, поданные позднее указанного времени.
- 6.4. Конкурсные работы, авторам не возвращаются и не рецензируются, организаторы Конкурса оставляют за собой право некоммерческого использования присланных на Конкурс работ.

### **VII. Порядок регистрации и приема работ**

- 7.1. Конкурсные работы принимаются в электронном виде. Каждый участник должен зарегистрироваться на сайте «ИТ-конкурсы» <http://konkurs.ciur.ru/>, войдя в раздел «Регистрация на конкурсы» и выбрав «Новый учебник - новый урок», прикрепить требуемые файлы, заполнить и отправить отобразившуюся форму. В ответ участнику по электронной почте придет письмо об успешной регистрации.
- 7.2. В случае технических проблем с отправкой конкурсного материала на сайт Конкурса, работы принимаются на электронном носителе по адресу: 426057, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Ленина, 16, каб. 209.
- 7.3. К работе обязательно прилагается сканированная копия чека об оплате в формате JPG размером не более 2 Мбайт.
- 7.4. Каждым автором может быть представлено несколько работ в разных номинациях. Каждая из работ регистрируется и оплачивается отдельно.
- 7.5. Количество участников на одну работу не должно превышать трех человек. Регистрация соавторов обязательна.

### **VIII. Награждение победителей и поощрение участников Конкурса**

- 8.1. Участники Конкурса, представившие лучшие работы в каждой номинации, получают звание Призеров Конкурса.
- 8.2. Призеры Конкурса награждаются памятными призами, почетными дипломами. Количество Призеров устанавливает оргкомитет Конкурса. Каждому участнику Конкурса вручается электронный сертификат участника.
- 8.3. Предварительные итоги Конкурса будут опубликованы на сайте [konkurs.ciur.ru](http://konkurs.ciur.ru) после 01 апреля 2017 г.
- 8.4. Оргкомитет Конкурса оставляет за собой право объединять работы разных номинаций и выявлять победителей Конкурса без учета номинации, в случае небольшого количества участников в данных номинациях.
- 8.5. Торжественное награждение победителей конкурса будет проходить на мероприятии-финале всех республиканских конкурсов «Будущее IT-планеты» в апреле 2017 года.
- 8.6. Денежный взнос для участия в конкурсе - 350 рублей за каждую работу в

номинации (входит оплата сертификатов участникам Конкурса, работа экспертных комиссий и другие организационные расходы).

- 8.7.** Взнос внести через банк с пометкой: для конкурса «Новый учебник - новый урок». **Обязательно укажите фамилию и имя участника Конкурса, за которого производится оплата.**

**Банковские реквизиты:**

ОГРН 1111841008828

ИНН 1841019516

КПП 184101001

КБК 000000000000000000130

р/с 40601810500003000001 Отделение-НБ Удмуртская Республика г. Ижевск  
(Минфин Удмуртии (АУ УР «РЦИ и ОКО», л/с 30874730320)

БИК 049401001

ОКТМО 94701000