



Министерство образования и науки РФ
Министерство образования Тверской
области

**Тверской региональный консорциум
непрерывного педагогического образования**
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
Тверской государственный университет
Институт педагогического образования



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО №1

ПЕРВЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ИНТЕРАКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ

Формы участия: **заочная, очная.**

Срок подачи заявок и конкурсных материалов: **25.10.16 – 25.11.16**

Подведение итогов и проведение очного этапа конкурса:

декабрь 2016 г.

Место проведения: **Институт педагогического образования ТвГУ**

Контакты: 170021, г. Тверь, ул. 2-я Грибоедова, д. 24

тел. (4822) 52-09-79,

e-mail: interactive2016@tversu.ru, сайт <http://pedfak.tversu.ru>

Тверь – 2016

Организационный комитет

- **Белоцерковский А.В.**, ректор ТвГУ, председатель;
- **Сенникова Н.А.**, министр образования Тверской области, сопредседатель;
- **Потапова О.А.**, начальник отдела профессионального образования Министерства образования Тверской области;
- **Кратович П.В.**, помощник ректора ТвГУ по информационным технологиям, зам. председателя;
- **Лельчицкий И.Д.**, директор Института педагогического образования ТвГУ;
- **Лозгачева Т.А.**, зам. директора Института педагогического образования по научно-исследовательской работе
- **Богатырёв А.А.**, руководитель НОЦ лингводидактики ТвГУ;
- **Серов А.А.**, доцент кафедры математического и естественнонаучного образования ТвГУ;
- **Новикова В.Н.**, доцент кафедры ТОФВ (ТвГУ);
- **Полянская Е.Ю.**, заведующий кабинетом информатики и компьютерных технологий обучения (ТвГУ).

ПОЛОЖЕНИЕ
О КОНКУРСЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ ИНТЕРАКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ

1. Правовые основания Конкурса

1.1. Положение разработано в соответствии с федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ.

1.2. Учредителем Конкурса является ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет», Министерство образования Тверской области, Тверской региональный консорциум непрерывного педагогического образования (далее Учредитель). Конкурс проводится на базе Института педагогического образования ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет».

1.3. Конкурс учебно-методических материалов с применением *интерактивных педагогических технологий в образовательном процессе* (далее – Конкурс) проводится исходя из текущих требований ФГОС, предъявляемых к современному учебному занятию *с использованием ИКТ* в колледжах СПО и других образовательных учреждениях уровня среднего образования.

2. Содержание конкурса

Конкурс предполагает создание и презентацию (защиту) учебно-методических материалов с применением программы *MS PowerPoint 2016*, элементов *веб-технологий*, *веб-квестов*, возможностей *LearningApps* либо интерактивной доски *SMART Board* в среде программы SMART NOTEBOOK v.10 -11 для учебных аудиторных занятий и самоподготовки студентов по различным предметам и темам

3. Основные номинации Конкурса

(I) Разработка фрагмента интерактивного занятия с использованием интерактивной доски SMART Board, программы SMART NOTEBOOK v.10-11., документ–камеры и другого оборудования, интегрируемого с интерактивной доской, в образовательном процессе.

(II) Разработка фрагмента интерактивного занятия с использованием интерактивных веб-ресурсов, содержащего собственные ИКТ-разработки участника, направленные на решение педагогических задач (например, на таких технологических платформах, как “Learning Management System moodle”, “<https://learningapps.org/> и др.).

(III) Разработка фрагмента интерактивного занятия с использованием актуальных высокотехнологичных современных эффектов и инструментов в программе PowerPoint и сопоставимых/ совместимых программах.

(IV) Разработка фрагмента интерактивного занятия с использованием веб-ресурсов и интерактивной педагогической технологии WebQuest в образовательном процессе.

Примечание. Во всех номинациях оцениваются не только технические возможности используемых программных продуктов и систем, но и их педагогическая эффективность, соответствие предоставленных на конкурс учебно-методических разработок и материалов решаемой педагогической задаче, корректность и качество подачи материала, уровень методической организации педагогом плодотворного взаимодействия с целевой аудиторией.

4. Цели и Задачи Конкурса

4.1. Развитие, распространение и популяризация эффективных интерактивных педагогических и информационных технологий обучения в *образовательном процессе* (в формах аудиторной работы, а также дистанционного и комбинированного обучения).

4.2. Стимулирование разработки и применения интерактивных педагогических технологий.

4.3. Активизация деятельности в изучении возможностей применения интерактивных педагогических технологий с использованием средств ИКТ среди педагогов (преподавателей, методистов, воспитателей) и студентов СПО образовательных учреждений, в том числе педагогических колледжей Тверской области, студентов Тверского государственного университета.

4.4. Освоение, актуализация, совершенствование и развитие современных педагогических технологий в сфере обучения и воспитания.

4.5. Обеспечение обмена инновационным педагогическим опытом среди педагогов (преподавателей, методистов) и студентов и создание условий для более широкого распространения инновационных интерактивных и информационных технологий.

5. Участники Конкурса

К участию в Конкурсе приглашаются все желающие, в том числе:

1) педагоги (преподаватели и методисты) учреждений среднего профессионального образования (колледжей СПО) г. Твери и Тверской области, учителя общеобразовательных школ.

2) студенты педагогических колледжей Твери и Тверской области;

3) аспиранты, соискатели научной степени, студенты всех форм и уровней обучения ТвГУ;

6. Процедура проведения Конкурса

6.1. Первый этап конкурса проводится в дистанционном режиме, на основании представленных в Оргкомитет Конкурса в электронном виде материалов. Электронные Материалы для участия в Конкурсе принимаются в срок с 25 октября по 25 ноября 2016 года (см. ниже Требования к оформлению материалов, Приложение). Авторы допущенных к участию в Конкурсе работ получают сертификат участия. Заключительный этап проведения (финал) Конкурса планируется на начало декабря 2016 г.

6.2. Для участия в конкурсе необходимо выслать презентацию и сопроводительные материалы в срок до 25 ноября 2016 года на адрес interactive2016@tversu.ru или предоставить лично в Институт педагогического образования ТвГУ по адресу г. Тверь ул. Грибоедова, д. 24 корп. 9: суббота с 10,00 до 14.00 (позвонить в пятницу). *Контактное лицо:* Серов Анатолий Александрович (тел. +79108363485.).

6.3. После получения презентации и сопроводительных документов конкурсная комиссия в срок до 25 ноября 2016 года рассматривает присланные материалы и оценивает методическую разработку в баллах. Оценки работ в баллах, а также информация о дате и времени вручения сертификатов будут размещены на сайте Института педагогического образования в течение 14 дней после контрольной даты приема.

6.4. Номинанты конкурса будут приглашены в Институт педагогического образования ТвГУ для участия в открытом финале Конкурса и презентации разработанных авторских материалов. Информация о дате и времени проведения финала будет размещена на сайте Института педагогического образования <http://pedfak.tversu.ru>.

6.5. Базовые критерии оценивания методической разработки:

- Соответствие презентации учебной программе, тематике, целям и задачам (части и целого) урока (занятия).
- Уровень педагогического / методического **совершенства** презентации.
- Уровень технического совершенства презентации.
- Возможность **оперативного** распространения и внедрения учебно-методических разработок (или модулей) в образовательный процесс.
- Качество устного сопровождения презентации (при дистанционной форме представления материалов – качество представленного *конспекта* педагогического сопровождения материалов с описанием методик).

6.6. Подведение итогов конкурса.

Победители Конкурса определяются Конкурсной комиссией на основе суммы набранных баллов в день презентации допущенных к участию в финале работ. Итоги Конкурса будут опубликованы на сайте ТвГУ (и Института педагогического образования <http://pedfak.tversu.ru>). Методические презентации-разработки победителей Конкурса (во всех номинациях) будут опубликованы на сайте Института педагогического образования ТвГУ.

6.7. Награждение участников и победителей Конкурса

Все участники Конкурса получают сертификат участия в Конкурсе.

Участники финального этапа Конкурса, занявшие призовые места в той или иной номинации, будут награждены дипломами победителей.

6.8. Жюри Конкурса.

Жюри формируется и утверждается Оргкомитетом Конкурса.

Жюри Конкурса оценивает научное содержание презентации, ее педагогическую направленность и перспективность внедрения в образовательный процесс, ее коммуникативную организацию, эстетическое оформление.

6.9. Регламент проведения конкурсных мероприятий устанавливает оргкомитет.

Приложение 1.

Глоссарий основных технических терминов

Интерактивными педагогическими технологиями являются такие, в рамках которых осуществляется взаимодействие учащегося с педагогом, техникой и с другими учащимися, основанное на принципах вовлечения, обратной связи и порождения новой учебной информации на основе диалогического взаимодействия и обмена информацией.

ИКТ (информационно-коммуникационные технологии) - предполагают полезное использование компьютерных программ, возможностей всемирной сети Internet, веб-дизайна, интерактивной доски и т.д.

Интерактивная доска / ИД (англ. interactive whiteboard) – средство компьютерной поддержки урока (учебного занятия), обеспечивающее работу с изображением и сохранение вносимых изменений на компьютере; в рамках проводимого Конкурса ИД рассматривается как мощный интерактивный инструмент, позволяющий учителям и учащимся работать непосредственно на экране с использованием заранее подготовленного визуального ряда информации. При демонстрации полезных возможностей ИД предполагается использование проектора, документ-камеры и т.п.

Интерактивная доска SMART Board – базовый инструмент ИКТ, реализующий современные технологии обучения, разработанные компанией SMART Technologies (Канада).

Комбинированное обучение – интеграция компьютерного и онлайн обучения (с использованием различных цифровых устройств связи и ввода информации) с традиционным обучением в классе лицом к лицу.

Образовательный веб-квест (англ. webquest) – поисковое учебное задание с элементами ролевой игры, для выполнения которого используются информационные ресурсы Интернета; представляет собой сайт или задание, размещенное в сети Интернет, с которым работают учащиеся, выполняя ту или иную учебную задачу; *веб-квест* предназначен для максимальной интеграции возможностей Интернета в различные учебные предметы на разных уровнях обучения в образовательном процессе.

LearningApps.org является приложением **Web 2.0** для поддержки образовательного процесса с помощью интерактивных модулей ([см. https://learningapps.org/about.php](https://learningapps.org/about.php)).

Web-технологии позволяют создавать ссылки, которые реализуют возможности оперативного перехода не только внутри исходного документа, но и на любой другой документ, находящийся на данном компьютере и на любой документ любого компьютера, подключенного к сети Интернет.

Приложение 2. Образец заявки на участие в конкурсе

ЗАЯВКА
на участие
В ОБЛАСТНОМ КОНКУРСЕ
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ ИНТЕРАКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ

(Высылается в Оргкомитет областного конкурса по электронной почте на адрес
interactive2016@tversu.ru)

1.	ФИО участника (полностью), ученая степень (при наличии), должность или направление обучения, профиль, курс, форма обучения,	
2.	Контактный телефон, e-mail	
3.	Полное наименование учебного заведения, адрес	
4.	ФИО, ученая степень (при наличии), звание, должность руководителя учебного заведения	
5.	ФИО, ученая степень (при наличии), звание, должность научного руководителя (у студентов, соискателей и аспирантов)	
6.	Необходимость специального оборудования или программного обеспечения (указать какого именно)	

Приложение 3.
Требования к оформлению
учебно-методической разработки
и порядок представления на Конкурс учебно-методических материалов
с применением интерактивных технологий
в образовательном процессе

1.1. Участники представляют на Конкурс учебно-методические материалы в электронном виде по электронной почте на адрес interactive2016@tversu.ru.

1.2. Автор может представить только один методический материал / одну учебно-методическую разработку. Для одной разработки допускается не более двух соавторов.

1.3. На первом слайде презентации указываются: Фамилия, имя, отчество автора без каких-либо сокращений, а также место работы/ учебы, должность (для учащихся также фамилия, имя, отчество руководителя, название кафедры, номер группы / класс), учебный предмет и тема занятия.

1.4. На последнем слайде презентации приводится полный список использованных источников.

1.5. Презентация должна содержать не более 12 слайдов.

1.6. Приветствуется *методически мотивированное* использование в разрабатываемых материалах интерактивных средств, тестирующих средств, а также анимации и / или звукового сопровождения, *не* затрудняющих восприятие и понимание содержания и смыслов презентации.

1.7. Вместе с презентацией следует выслать в оргкомитет документ (в формате RTF) с комментариями (*конспектом устного сопровождения*) к каждому слайду.

1.8. Авторами представляются *оригинальные* разработки и самостоятельно подготовленные учебно-методические материалы.

1.9. Конкурсные работы оцениваются комиссией по аспектам с использованием системы баллов.

1.10. Присланные для участия в конкурсе работы НЕ рецензируются.

1.11. В случае представления работы, не соответствующей требованиям, конкурсная комиссия вправе отклонить работу.