

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Волгоградский государственный социально-педагогический университет»  
(ФГБОУ ВО «ВГСПУ»)

**ПРИКАЗ**

12.03.18

№ 21-41-46

**Об организации и проведении  
II регионального конкурса учебно-методических разработок  
«Инновационные технологии в преподавании информатики и ИКТ»**

С целью поддержки и стимулирования педагогического творчества учителей информатики и ИКТ, а также преподавателей дисциплин информатического содержания системы дополнительного образования

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Организовать и провести с 12 марта по 12 апреля 2018 г. в ФГБОУ ВО «ВГСПУ» II региональный конкурс учебно-методических разработок «Инновационные технологии в преподавании информатики и ИКТ».
2. Утвердить состав организационного комитета по организации и проведению мероприятия (Приложение 1).
3. Утвердить положение об организации и проведении мероприятия (Приложение 2).
4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по научной работе, проф. Зайцева В.В.

Ректор



А.М. Коротков

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по научной работе

В.В.Зайцев

Директор научно-образовательного центра  
Российской академии образования

Н.К. Сергеев

Проект вносит:  
Зав. кафедрой информатики  
и методики преподавания информатики

А.Н. Сергеев

Исполнитель:  
Доцент кафедры информатики  
И методики преподавания информатики

Ю.С. Пономарева

Тел.: 97-85-24



Приложение 1



УТВЕРЖДАЮ

Общий

Отдел Ректор ФГБОУ ВО «ВГСПУ»

Коротков А.М.

2018 г.

### Организационный комитет

Председатель: Сергеев Алексей Николаевич, заведующий кафедрой информатики и методики преподавания информатики ВГСПУ.

Члены оргкомитета:

Бокова Татьяна Николаевна, ученый секретарь Волгоградского научно-образовательного центра Российской академии образования.

Пономарева Юлия Сергеевна, доцент кафедры информатики и методики преподавания информатики ВГСПУ;



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «ВГСПУ»

Коротков А.М.

*А.М. Коротков*

« 13 09 2018 »

2018 г.

## ПОЛОЖЕНИЕ

### о II региональном конкурсе учебно-методических разработок «Инновационные технологии в преподавании информатики и ИКТ»

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. II региональный конкурс учебно-методических разработок «Инновационные технологии в преподавании информатики и ИКТ» (далее Конкурс) проводится в соответствии с планом работы федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет» (далее ВГСПУ) и Волгоградского научно-образовательного центра Российской академии образования на 2017-2018 учебный год.
- 1.2. Конкурс проводится на сайте «Опыт педагогов» (<http://practice.vspu.ru/>) телекоммуникационной сети «Интернет».
- 1.3. Конкурс проводится по следующим номинациям:
  - «Лучший обучающий видеоролик»
  - «Лучшая обучающая презентация»
  - «Лучшее обучающее интернет-приложение»
  - «Лучшая методическая разработка»
- 1.4. Цель конкурса: поддержка и стимулирование педагогического творчества учителей информатики и ИКТ, а также преподавателей дисциплин информатического содержания системы дополнительного образования.

#### II. УЧРЕДИТЕЛИ И ОРГАНИЗАТОРЫ КОНКУРСА

- 2.1. Учредителем Конкурса является федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный социально-педагогический университет».
- 2.2. Учредитель утверждает состав Организационного комитета по организации и проведению Конкурса.
- 2.3. Организаторами Конкурса являются кафедра информатики и методики преподавания информатики Волгоградского государственного социально-педагогического университета, Волгоградский научно-образовательный центр Российской академии образования.
- 2.4. Организационный комитет (далее – Оргкомитет):

- утверждает планы организационно-технических мероприятий, организует проведение Конкурса;
- информирует общественность о порядке и условиях участия в Конкурсе;
- организует работу по освещению Конкурса в средствах массовой информации;
- проводит различные акции для привлечения участников конкурса;
- осуществляет консультации участников Конкурса по организационным вопросам;
- утверждает и организует работу Экспертной комиссии Конкурса, в которую входят ведущие специалисты университета в области информатизации образования, организации творческой внеклассной работы школьников, проведения творческих мероприятий в информационном пространстве;
- имеет право продлить сроки проведения Конкурса;
- на основании заключения Экспертной комиссии о несоответствии работы Требованиям к конкурсной работе (раздел VI настоящего Положения) принимает решение об отклонении работы от участия в Конкурсе;
- на основании результатов работы Экспертной комиссии подводит итоги Конкурса и организует награждение победителей.

#### 2.5. Экспертная комиссия:

- определяет соответствие работ Требованиям к конкурсной работе (раздел VI настоящего Положения);
- оценивает конкурсные работы в соответствии с Критериями оценки конкурсной работы (раздел VII настоящего Положения).

### III. УЧАСТНИКИ КОНКУРСА

- 3.1. Участниками Конкурса являются физические лица – учителя информатики и ИКТ, преподаватели информатических дисциплин системы дополнительного образования, участвующие добровольно и в частном порядке.
- 3.2. Участники Конкурса могут быть представителями образовательных организаций любых организационно-правовых форм, содержание работ которых отвечает требованиям настоящего Положения.
- 3.3. Участие в Конкурсе является добровольным. Привлечение учащихся к участию в Конкурсе против их желания, равно как и отказ (запрет) желающим участвовать в Конкурсе, не допускаются.
- 3.4. Участие в Конкурсе может быть как индивидуальным, так и совместным. Количество участников совместного проекта не ограничено.
- 3.5. Количество работ, направляемых на конкурс от одного автора или руководителя, не ограничивается.

### IV. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

- 4.1. Конкурс проводится заочно, конкурсные работы отправляются по электронной почте на адрес Оргкомитета [ikto@vspu.ru](mailto:ikto@vspu.ru). Принимаются к рассмотрению только

работы, соответствующие Требованиям к конкурсной работе (раздел VI настоящего Положения). Высылать в адрес Оргкомитета печатные версии конкурсных работ не следует.

- 4.2. Работы, отобранные экспертной комиссией, будут размещены на сайте «Опыт педагогов» образовательного портала ВГСПУ. Авторы работ получают свидетельства о размещении этих работ на указанном портале. Победители в каждой номинации будут определены из работ, опубликованных на сайте «Опыт педагогов».
- 4.3. Отправляя работу на конкурс, автор автоматически соглашается с условиями Конкурса, передает Оргкомитету права на публикацию своей работы в сети Интернет в открытом доступе и на использование присланного материала Оргкомитетом в некоммерческих целях на безвозмездной основе, в том числе, при проведении информационных и рекламных мероприятий, направленных на популяризацию Конкурса.
- 4.4. Отправляя работу на конкурс, автор тем самым подтверждает, что сведения об авторстве работы являются достоверными. Не допускаются к участию в Конкурсе работы, скопированные из сети Интернет или других источников. Если автор считает необходимым процитировать в своей работе другой источник, он обязан указать автора цитаты и сослаться на источник информации. Участник, приславший данную работу на Конкурс, несет полную ответственность за соблюдение авторских прав на работу, участвующую в Конкурсе.
- 4.5. Работы, в которых будет обнаружен плагиат, снимаются с участия в Конкурсе. Оргкомитет Конкурса оставляет за собой право отказать лицам, приславшим такие работы, в дальнейшем участии как в текущем, так и в последующих конкурсах, проводимых на сайте «Опыт педагогов».
- 4.6. Оргкомитет Конкурса оставляет за собой право отклонить работу без объяснения причины.
- 4.7. Знакомство с работами, отобранными Экспертной комиссией Конкурса, проходит на сайте «Опыт педагогов».
- 4.8. Консультации участников Конкурса по организационным и техническим вопросам и содержанию конкурсных работ осуществляются по электронной почте [ikto@vsru.ru](mailto:ikto@vsru.ru), телефону (8442) 97-85-24
- 4.9. Сроки проведения Конкурса:
  - с 12 марта 2018 г. до 12 апреля 2018 г. – прием конкурсных работ;
  - до 17 апреля 2018 г. – размещение отобранных работ на сайте «Опыт педагогов» на странице Конкурса (<http://practice.vspru.ru/ikto2018>) и оценка работ Экспертной комиссией;
  - 19 апреля 2018 г. – объявление итогов Конкурса, выдача наградных документов в электронном виде.

## V. ОПРЕДЕЛЕНИЕ И НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

5.1. Победители конкурса по номинациям определяются Оргкомитетом на основе оценок конкурсных работ Экспертной комиссией.

5.2. Из числа работ, отобранных для публикации на сайте «Опыт педагогов», Экспертная комиссия отбирает по каждой из номинаций не более 25% работ, получивших наиболее высокие оценки. В зависимости от количества набранных баллов, авторам этих работ присуждаются призовые места, отмечаемые Дипломами I, II и III степени. Авторы работ, набравших количество баллов, недостаточное для присуждения призового места, получают индивидуальные Свидетельства участников Конкурса.

5.3. Списки победителей Конкурса, результаты оценки работ Экспертной комиссией, дипломы победителей и свидетельства участников Конкурса публикуются в электронном виде на сайте «Опыт педагогов» на странице Конкурса (<http://practice.vspu.ru/ikto2018>).

5.4. Электронная форма наградного документа утверждена и равноценна печатному наградному документу. Достоверность электронного наградного документа может быть проверена в разделе на странице Конкурса на сайте «Опыт педагогов»

## VI. ТРЕБОВАНИЯ К КОНКУРСНОЙ РАБОТЕ

6.1. Все работы представляются в электронном виде на сайте Конкурса.

6.2. Каждая работа должна быть рассчитана на проведение одного урока по информатике и ИКТ, серии уроков, внеклассного мероприятия, домашнего задания или др.

6.3. Принимаются к рассмотрению работы, соответствующие следующим требованиям по номинациям:

6.2.1 В номинации «Лучший обучающий видеоролик» рассматриваются работы, включающие в свой состав видеоматериалы, опубликованные в сети Интернет (один или несколько видеороликов), а также их текстовое описание, подготовленное в текстовом редакторе. Текстовое описание должно содержать ссылки на опубликованные видеоматериалы, их аннотацию и методические указания по использованию (например – цели, тема урока и т.д.). Видеоролики могут быть разных жанров (видеоинструкция, скринкаст, видеоурок, скрайб, мастер-класс и т.д.) и выполнены средствами видеоредакторов или программ для захвата экрана.

6.2.2 В номинации «Лучшая обучающая презентация» рассматриваются работы, выполненные офисными средствами создания интерактивных мультимедийных презентаций (Microsoft Power Point, Open Office Impress, Libre Office Impress и т.д.) и соответствующие следующим требованиям:

- количество слайдов не более 15;
- гарнитура, цвет и размер шрифта должны быть подобраны так, чтобы все надписи были хорошо читаемы.

6.2.3 В номинации «Лучшее обучающее интернет-приложение» рассматриваются работы, включающие в свой состав ресурсы, разработанные средствами свободных интернет-сервисов (карта знаний, лента времени, prezi-презентации и т.д.), а также текстовое описание этих ресурсов, подготовленное в текстовом редакторе. Текстовое описание должно включать аннотацию ресурсов, а также методические указания по их использованию (например – цели, тема урока и т.д.). Разработанный при помощи интернет-сервисов ресурс должен быть открыт для просмотра всеми пользователями Интернета.

6.2.4 В номинации «Лучшая методическая разработка» рассматриваются работы, выполненные в свободном стиле (текстовое описание, разработки в специализированных программах, компьютерные программы и т.д.), раскрывающие авторские приемы преподавания информатики и ИКТ по конкретной теме, изучаемой на одном уроке, или серии связанных уроков.

## VII. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ

7.1. Критерии оценки работ в номинации «Лучший обучающий видеоролик»:

- качество видеозаписи;
- соответствие видеоролика выбранному жанру;
- качество аудиосопровождения и его соответствие видеоряду;
- наличие творческих, нестандартных элементов, приемов, решений;
- соответствие выбранной формы учебному материалу;
- целесообразность использования работы в решении задач повышения интерактивности и наглядности обучения.

7.2. Критерии оценки работ в номинации «Лучшая обучающая презентация»:

- эргономичность оформления и представления информации;
- целесообразность использования анимационных эффектов и мультимедиа;
- наличие творческих, нестандартных элементов, приемов, решений;
- соответствие выбранной формы учебному материалу;
- целесообразность использования работы в решении задач повышения интерактивности и наглядности обучения.

7.3. Критерии оценки работ в номинации «Лучшее обучающее интернет-приложение»:

- эргономичность оформления и представления информации;
- целесообразность использования анимационных эффектов и мультимедиа;
- наличие творческих, нестандартных элементов, приемов, решений;
- соответствие выбранной формы учебному материалу;
- целесообразность использования работы в решении задач повышения интерактивности и наглядности обучения.

7.4. Критерии оценки работ в номинации «Лучшая методическая разработка»:

- содержание разработки целям и задачам преподавания информатики и ИКТ;
- целесообразность использования предлагаемых инструментальных средств;
- наличие творческих, нестандартных элементов, приемов, решений;
- соответствие выбранной формы учебному материалу;



- целесообразность использования работы в решении задач повышения интерактивности и наглядности обучения.

## VIII. ФИНАНСИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

8.1. Конкурс является бесплатной образовательной услугой, оказываемой ВГСПУ.

Ответственный за организацию и проведение мероприятия –  
Сергеев Алексей Николаевич, доктор педагогических наук,  
заведующий кафедрой информатики и методики преподавания информатики ВГСПУ