

Положение
о порядке проведения II Областного конкурса
«Лучший преподаватель информатики
профессиональной образовательной организации»

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок, условия и сроки проведения II Областного конкурса «Лучший преподаватель информатики профессиональной образовательной организации» (далее – Конкурс).

1.2. Организаторами Конкурса являются: министерство образования и науки Кузбасса; государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Кузбасский региональный институт развития профессионального образования».

1.3. Настоящее положение разработано в соответствии с действующим законодательством и стандартами РФ.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Содержание Конкурса определяется в соответствии с его целями и задачами.

2.2. Цель Конкурса: выявление и поддержка талантливых преподавателей информатики профессиональных образовательных организаций Кузбасса в условиях развития сферы информационных технологий.

2.3. Задачи Конкурса:

- выявление лучших конкурсных работ от преподавателей информатики среди профессиональных образовательных организаций Кузбасса;
- обеспечение распространения передового педагогического опыта преподавателей информатики по эффективному использованию современных информационных технологий в образовательном процессе;
- повышение престижа профессии педагога.

3. Участники Конкурса

3.1. В Конкурсе могут принять участие преподаватели информатики профессиональных образовательных организаций Кемеровской области – Кузбасса, для которых эта должность является основной.

3.2. Победители одноименного Конкурса прошлых лет в течение трех последующих лет не могут принимать участие в Конкурсе с ранее заявленными материалами (электронным продуктом), в том числе обновленными и переработанными.

4. Оргкомитет и жюри Конкурса

4.1. Для организации и проведения Конкурса создаётся оргкомитет, который состоит из председателя и членов комитета.

4.2. Состав оргкомитета Конкурса формируется из представителей Министерства образования и науки Кузбасса, ГБУ ДПО «КРИПО».

4.3. Функции оргкомитета:

- информирует о сроках и условиях проведения Конкурса;
- принимает и регистрирует заявки и конкурсные материалы участников Конкурса;
- организует работу жюри;
- подготавливает помещения для проведения конкурсных мероприятий;
- обеспечивает размещение информации об условиях, ходе и результатах конкурса на сайтах организаторов конкурса и в средствах массовой информации.

4.4. Оргкомитет имеет право:

- отказать заявителю в участии на основании несоответствия представленных материалов требованиям Конкурса;
- признать Конкурс несостоявшимся в случае подачи в установленный срок менее двух заявок на участие;
- учредить дополнительный специальный диплом в рамках конкурсных номинаций.

4.5. Состав жюри конкурса формируется из представителей министерства образования и науки Кузбасса, ГБУ ДПО «КРИПО».

4.6. Функции жюри:

- оценивает уровень выполнения конкурсных работ согласно заранее определенным критериям;
- составляет рейтинг участников по результатам этапов Конкурса;
- определяет победителей Конкурса;
- оформляет итоговые документы (протокол).

4.7. Решение жюри Конкурса считается принятым, если за него проголосовало более половины его списочного состава. Решение жюри оформляется протоколом и является окончательным.

5. Содержание и организация Конкурса

5.1. Конкурс проводится в два этапа: первый этап – заочный, второй – очный.

Первый этап (заочный). На данном этапе происходит прием заявок от конкурсантов, а также отбор представленных материалов для участия в дальнейшем этапе Конкурса.

По результатам первого этапа будут отобраны 10 преподавателей информатики из профессиональных образовательных организаций Кемеровской области.

Заявки на Конкурс принимаются до 15 апреля 2021 г.

Второй этап (очный). В ходе второго этапа участники Конкурса публично защищают свою работу.

Наглядная демонстрация работы преподавателя включает в себя презентацию самого электронного продукта (5 мин) и демонстрацию фрагмента урока с применением представленного электронного продукта (10–15 мин).

Очный этап Конкурса проводится в мае 2021 г.

5.2. Конкурсные работы должны быть представлены в оргкомитет по электронной почте sck@krirpo.ru с пометкой «Лучший информатик» в установленные сроки. Конкурсные работы, оформленные с нарушением настоящего положения и не представленные в установленные сроки, к рассмотрению не принимаются.

5.3. Для участия в Конкурсе необходимо предоставить в оргкомитет следующие материалы (все указанные материалы являются обязательными):

- заявка на участие (Приложение 1);
- разработанный электронный продукт (в виде ссылки на электронный продукт, размещенный в сети Интернет), который используется преподавателем во время проведения занятий;
- конспект урока с применением представляемого на Конкурс электронного продукта;
- описание электронного продукта (Приложение 2).

6. Требования к конкурсным работам

6.1. Конкурсной работой является электронный продукт, созданный преподавателем, и конспект урока с его применением.

Под электронным продуктом понимается продукт, имеющий электронный формат представления, который может содержать информацию различного типа: презентации, рисунки, схемы, диаграммы, анимации, аудио- и видеофайлы, тесты, тренажеры, электронный учебно-методический комплекс, электронный учебник, сайт и т. д. Электронный продукт может быть разработан, в том числе, с применением существующих программных средств разработки.

6.2. На первом этапе конкурсная работа оценивается по следующим критериям:

- наличие конспекта урока;
- доступность информации для понимания обучающихся;
- наглядность представленной информации;
- обоснованность, новизна применения представленного электронного продукта в контексте учебного материала;
- дизайн электронного продукта;
- наличие и качество интерактивных проверочных заданий;
- уровень интерактивности электронного продукта;
- использование программно-технических средств для достижения качественных характеристик электронного продукта.

6.3. На втором этапе конкурсная работа оценивается по следующим критериям:

- профессиональная компетентность преподавателя;

- знание и владение современными информационными технологиями, умение применять их на практике;
- педагогические находки в использовании современных технологий обучения;
- продуманность и обоснованность применения электронного продукта на уроке.

6.4. Представленные на Конкурс материалы авторам не возвращаются.

6.5. Каждый участник представляет на Конкурс не более одной заявки. От профессиональной образовательной организации может быть представлено неограниченное количество заявок.

6.6. Конкурсанты несут ответственность за использование в своих разработках результатов научной и творческой деятельности других лиц.

7. Подведение итогов Конкурса и награждение победителей

7.1. Итоги Конкурса подводит оргкомитет на основании протокола жюри по критериям, изложенным в Положении (п. 6.3).

7.2. По итогам Конкурса определяются победители, которые награждаются дипломами Министерства образования и науки Кузбасса.

7.3. Учредители Конкурса могут устанавливать дополнительные специальные призы для конкурсантов.

7.4. Участники конкурса, не вошедшие в число победителей и призеров, получают электронный сертификат участника Конкурса (если работы не были отклонены жюри) на электронный адрес, указанный в заявке.

7.5. Дата объявления результатов и награждения победителей будет сообщена участникам конкурса дополнительно на сайте ГБУ ДПО «КРИРПО».

8. Информационное и организационное сопровождение конкурса

8.1. Информационное сопровождение Конкурса обеспечивается путем публикации Положения и итогов конкурса на сайте ГБУ ДПО «КРИРПО» (<http://krirpo.ru>).

8.2. Организационно-методическое сопровождение осуществляется центром цифровых компетенций ГБУ ДПО «КРИРПО».

Дополнительную информацию о Конкурсе можно получить по телефону 8(3842) 31-09-72, sck@krirpo.ru (координатор Конкурса – Тумандеева Тамара Владимировна).

Состав оргкомитета II Областного конкурса
«Лучший преподаватель информатики
профессиональной образовательной организации»

| | ФИО | Должность, регалии |
|--------------------------------------|------------------|--|
| Председатель оргкомитета | Балакирева С. Ю. | министр образования и науки Кузбасса |
| Заместители председателя оргкомитета | Пфетцер С. А. | заместитель министра образования и науки Кузбасса, канд. полит. наук |
| | Тулеев А. М. | ректор ГБУ ДПО «КРИПО», д-р полит. наук, профессор |
| Члены оргкомитета | Апухтина А. Г. | проректор по науке ГБУ ДПО «КРИПО», канд. филол. наук |
| | Богданова Л. А. | проректор по учебно-методической работе ГБУ ДПО «КРИПО», канд. пед. наук |
| | Сушенцова Н. В. | начальник центра цифровых компетенций ГБУ ДПО «КРИПО» |
| | Тумандеева Т. В. | методист центра цифровых компетенций ГБУ ДПО «КРИПО» |

Состав жюри II Областного конкурса
«Лучший преподаватель информатики
профессиональной образовательной организации»

| | | |
|-------------------------------|------------------|--|
| Председатель жюри | Пфетцер С. А. | заместитель министра образования и науки Кузбасса, канд. полит. наук |
| Заместители председателя жюри | Апухтина А. Г. | проректор по науке ГБУ ДПО «КРИПО», канд. филол. наук |
| | Богданова Л. А. | проректор по учебно-методической работе ГБУ ДПО «КРИПО», канд. пед. наук |
| Члены жюри | Трофименко О. Н. | начальник управления среднего профессионального образования и подготовки кадров |
| | Гарнага А. В. | заведующий отделом информационно-технического обеспечения ГБУ ДПО «КРИПО», канд. техн. наук |
| | Гуляева М.А. | доцент кафедры педагогики и психологии профессионального образования ГБУ ДПО «КРИПО», канд. пед. наук |
| | Кузнецова И. Ю. | заведующая кафедрой педагогики и психологии профессионального образования ГБУ ДПО «КРИПО», канд. пед. наук |
| | Сушенцова Н. В. | начальник центра цифровых компетенций ГБУ ДПО «КРИПО» |
| | Тумандеева Т. В. | методист центра цифровых компетенций ГБУ ДПО «КРИПО» |

Приложение 1
к положению о II Областном конкурсе
«Лучший преподаватель информатики
профессиональной образовательной
организации»

Заявка
на участие в II Областном конкурсе
«Лучший преподаватель информатики
профессиональной образовательной организации»

| | |
|---|--|
| Фамилия, имя, отчество участника <i>(полностью)</i> | |
| Дата рождения | |
| Специальность <i>(в соответствии с дипломом об образовании)</i> | |
| Место работы <i>(полное наименование образовательной организации в соответствии с уставными документами)</i> | |
| Должность <i>(должность участника в настоящий момент)</i> | |
| Стаж работы <i>(в должности)</i> | |
| Квалификационная категория | |
| Контакты: Сотовый телефон <i>(обязательно)</i> E-mail <i>(личный)</i> | |

Подтверждаю правильность представленных мною данных.

(подпись участника)

Согласен на участие во II Областном конкурсе «Лучший преподаватель информатики профессиональной организации» и внесение сведений, указанных в заявке в некоммерческих целях для размещения в Интернете, буклетах и периодических изданиях с возможностью редакторской обработки.

(подпись участника)

Согласен на обработку моих персональных данных в порядке, установленном ФЗ от 27 июля 2006 года №152-ФЗ «О персональных данных»

(подпись участника)

Приложение 2
к положению о II Областном конкурсе
«Лучший преподаватель информатики
профессиональной образовательной
организации»

| Описание электронного продукта | |
|--|--|
| Аннотация | Развернутое описание программного продукта, в том числе с указанием основного назначения и применения в учебном процессе |
| Перечень элементов программного продукта: – слайд-лекции; – презентации для учебных занятий; – видеолекции (учебные видеофильмы); – анимационный материал; – аудиоматериал; – виртуальные лабораторные комплексы; – методические рекомендации и материалы для студентов по выполнению практических, лабораторных, семинарских заданий (образцы заданий, примерный план ответа и др.); – методические материалы для организации самостоятельной работы студентов (сборники задач, упражнений) и др.; – контрольно-измерительные материалы, контрольно-оценочные средства, позволяющие осуществить входной, текущий и итоговый контроль, самоконтроль (тестовые задания, варианты для контрольных работ, ситуационные задачи); – список используемой литературы; – ссылки на интернет-ресурсы; – глоссарий; – инструкции по использованию программных средств и др. | Перечислить элементы программного продукта, подлежащие оценке. Указать систему компьютерного тестирования (при наличии) |
| Заемствованные объекты интеллектуальной собственности | Указать объекты и правообладателей |
| Уровень владения конкурсантом информационными технологиями | Начинающий пользователь Опытный пользователь |

Конкурсант:

(ФИО, должность)

(подпись)