Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан

Государственное автономное образовательное учреждение

среднего профессионального образования

«Елабужский политехнический колледж»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рассмотрено на заседании ЦМК  Протокол № \_\_\_\_\_\_\_\_  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г.  Зав.метод.кабинетом  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Тихомирова Н.В.  . | Согласовано  заместитель директора УМР  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Немтырева Н.С.  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2013г. | Утверждено  директор колледжа  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Соколова С.В.  «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_2013г |

**Положение**

**о внутриколледжном конкурсе**

**«Лучшая методическая разработка 2013 года»**

ЭКЗ № \_\_\_\_\_\_

Елабуга, 2013

1. **Общие положения**

* 1. Конкурс на лучшую методическую разработку проводит служба учебно методической работы ГАОУ СПО «Елабужский политехнический колледж»

1.2. Конкурс призван создать условия для выявления творческих разработок и проектов инженерно-педагогических работников колледжа и более эффективного их использования в учебно-воспитательном процессе.

**2. Цели и задачи конкурса**

* совершенствование научно-методического сопровождения учебно-воспитательного процесса колледжа;
* выявление и распространение эффективного педагогического опыта в создании методических рекомендаций;
* развитие творческого потенциала и повышение профессиональной квалификации педагогов;
* развитие инновационной и экспериментальной деятельности педагогических работников в процессе разработок и внедрения образовательных технологий в процесс обучения;
* организация апробации и внедрения методических разработок среди педагогов образовательных учреждений республики, формирование общедоступного банка учебно-методических материалов (в электронном виде);

**3. Порядок проведения Конкурса**

Конкурс проводится с 15 февраля по 7 марта:

- первый тур в заочной форме с 18 февраля по 4 марта 2013 года.

- второй тур очный с 4 марта по 7 марта 2013 года

Заявки и материалы принимаются до 4 марта 2013 года.

**4. Участие в конкурсе**

4.1. Участниками конкурса могут стать все инжнерно - педагогические работники ГАОУ СПО «Елабужский политехнический колледж».

**5. Порядок предоставления конкурсных работ**

**5.1. Заявки на участие в Конкурсе принимаются до 4 марта 2013 года в электронном виде и оформляются в соответствии с требованиями, изложенными в Приложении № 1.**

**5.2.** Пакет документов: заявка-анкета участника, распечатанная конкурсная работа и файл конкурсной работы, оформленный в соответствии с требованиями конкурса (формат А4, Word, шрифт Times New Roman, размер 14), изложенными в Приложении № 2, **необходимо сдать в методический кабинет колледжа в срок до 4 марта.**

**6.** **Оргкомитет Конкурса**

**6.1. Подготовку и проведение Конкурса осуществляет оргкомитет, утверждаемый приказом директора колледжа.**

**6.2. Оргкомитет Конкурса осуществляет:**

- разработку настоящего Положения о Конкурсе и пакета документов по проведению Конкурса;

- формирование состава жюри;

- приём работ, проверка соответствия оформления и подачи работ согласно требованиям и условиям, предусмотренным настоящим Положением;

* регистрация работ;
* передача работ в жюри;
* координация работы жюри и экспертов во время проведения Конкурса;
* организация церемонии награждения победителей и призеров Конкурса.

**6.3. Обязанности и права Оргкомитета:**

* создание равных условий для всех участников;
* обеспечение гласности проведения Конкурса;
* обеспечение анонимности работ при их оценке;
* отказ претенденту в участии на основании несоответствия работы требованиям Положения о Конкурсе;

**6.4. Ответственность Оргкомитета:**

Оргкомитет несёт ответственность за соблюдение правил настоящего Положения и процедур подготовки и проведения Конкурса, обеспечение объективности оценки работ.

**7. Жюри Конкурса**

Жюри Конкурса создается с целью отбора лучших работ и определения победителей в соответствии с Критериями оценки конкурсных работ, определяемыми данным Положением.

В задачи экспертной комиссии входит экспертиза материалов, предоставленных участниками, и определение победителей конкурса.  
 Состав жюри утверждается приказом директора колледжа.

**8. Требования к конкурсным работам**

Методическая разработка - это пособие, раскрывающее формы, средства, методы обучения, элементы современных педагогических технологий или сами технологии о бучения и воспитания применительно к конкретной теме урока, теме учебной программы, преподаванию курса в целом.

Методическая разработка может быть как индивидуальной, так и коллективной работой. Она направлена на профессионально-педагогическое совершенствование педагога.

Методическая разработка может представлять собой:

- разработку конкретного урока, занятия (в виде технологической карты урока);

- разработку частной (авторской) методики преподавания предмета (элективного курса);

- разработку мероприятия (классный час, родительское собрание, педсовет и др) .

Основные требования к составлению методической разработки в Приложении № 2.

*Для пересылки по электронной почте папка с конкурсными материалами архивируется (форматы zip, rar). Имя архива Фамилия ИО автора.*

**9. Подведение итогов и награждение победителей Конкурса**

9.1. Итоги конкурса подводятся с 7 марта 2013 г. по 12 марта 2013 г.

9.2. По итогам конкурса определяются призеры (до 3 работ) и лауреаты

9.3. Всем участникам конкурса, независимо от результатов, вручаются дипломы или сертификаты участника.

Разработчик

Зав.методическим кабинетом

Н.В.Тихомирова

Приложение № 1

**Анкета – заявка на участие**

**«Лучшая методическая разработка – 2013»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципального образования | Фамилия, имя, отчество (полностью) автора | Наименование образовательного учреждения | Должность автора | Номинация  метод. разработки | Телефон и  «e-mail» лично автора (*обязательно)* |
| Агрызский | Иванов Иван Иванович | МБОУ  «СОШ № 1» | учитель математики | урок | ……..@......  8(\*\*\*)\*\*\*\*\* |

Приложение № 2

**Требования к работе**

Содержание методической разработки должно четко соответствовать теме и цели.

Содержание методической разработки должно быть таким, чтобы педагоги могли получить сведения о наиболее рациональной организации учебного процесса, эффективности методов и методических приемов, формах изложения учебного материала, применения современных технических и информационных средств обучения.

Авторские (частные) методики не должны повторять содержание учебников и учебных программ, описывать изучаемые явления и технические объекты, освещать вопросы, изложенные в общепедагогической литературе.

Материал должен быть систематизирован, изложен максимально просто и четко.

Язык методической разработки должен быть четким, лаконичным, грамотным, убедительным. Применяемая терминология должна соответствовать педагогическому тезаурусу.

Рекомендуемые методы, методические приемы, формы и средства обучения должны обосноваться ссылками на свой педагогический опыт.

Методическая разработка должна учитывать конкретные материально-технические условия осуществления учебно-воспитательного процесса.

Ориентировать организацию учебного процесса в направлении широкого применении активных форм и методов обучения.

Методическая разработка должна раскрывать вопрос «Как учить».

Должна содержать конкретные материалы, которые может использовать педагог в своей работе (карточки задания, планы уроков, инструкции для проведения лабораторных работ, карточки схемы, тесты, поуровневые задания и т.д.).

К методической разработке может быть приложена мультимедиа

презентация.

Презентация должна отражать:

актуальность выбранной темы;

соответствие содержания презентации теме методической разработки;

соответствие материала современному уровню развития науки и техники;

правильное использование научно-технической, методической и иной терминологии;

иллюстрационный материал презентации;

читаемость и дизайн текста;

цветовое решение презентации;

оптимальность количества слайдов;

эффективность применения анимации.