**Университетский округ образовательных учреждений ПГГПУ**

**Центр инновационного опыта**

**МБОУ Беляевская СОШ Оханского муниципального района**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем вас принять участие в **Дне ЦИО,** который состоится **27 октября 2017 года на базе МБОУ Беляевской средней общеобразовательной школы.**

**Цель проведения:**публичное представление и защита результатов инновационной деятельности, освещение эффективных инновационных педагогических практик.

**Место проведения:** Пермский край Оханский район с. Беляевка ул. Камская,24

**Категория участников:** специалисты управления образованием (методисты), заместители директоров, учителя, воспитатели ДО, педагоги дополнительного образования образовательных организаций г. Перми и Пермского края.

**В программе Дня ЦИО:**

* Краевая научно-практическая конференция «Личностные и метапредметные результаты в начальной и основной школе» (Приложение 1).
* Конкурс профессионального мастерства учителей математики общеобразовательных организаций Пермского края «Я – учитель!» (Приложение 2).

Участникам предоставляется возможность выступить по заявленным темам секций (регламент выступления 5-7 минут, мастер-класс – до 20 минут), учителям математики принять участие в конкурсе профессионального мастерства.

Всем участникам выдаются сертификаты участия, докладчикам – благодарственные письма ЦИО УО ОУ ПГГПУ. Победители и призёры конкурса профессионального мастерства  награждаются дипломами ЦИО УО ОУ ПГГПУ МБОУ Беляевской СОШ.

Для участия в Дне ЦИО необходимо **отправить заявку** участника по адресу lzhiguleva@yandex.ru в срок **до 23 октября 2017 г.**

**С вопросами Вы можете обратиться по телефону 89824916957 Жигулева Людмила Юрьевна**

**Приложение 1**

**Положение**

 **о Краевой научно-практической конференции педагогов**

**«Личностные и метапредметные результаты в начальной и основной школе»**

**1. Общие положения.**

1.1. Научно-практическая конференция (НПК) – организационная форма подведения итогов инновационной работы педагогов в условиях реализации ФГОС.

1.2. Участниками НПК являются специалисты управления образованием (методисты), заместители директоров, учителя, воспитатели ДО, педагоги дополнительного образования образовательных организаций г. Перми и Пермского края.

1.3. Положение о научно-практической конференции учителей является локальным актом, регулирующим деятельность ЦИО.

1.4. Информационная поддержка НПК осуществляется на сайте школы <http://bel-school.narod.ru/sio.html>

**2. Цели и задачи НПК**

2.1. Цель НПК:публичное представление и защита результатов инновационной деятельности, освещение эффективных инновационных педагогических практик.

2.2. Задачи:

* создать условия для совершенствования методического и профессионального уровня педагогов и распространения эффективного инновационного педагогического опыта;
* стимулировать процесс самообразования и профессионального саморазвития педагогов;
* укреплять научное и педагогическое сотрудничество среди педагогов Пермского края.

**3. Организация конференции.**

3.1. Первая краевая научно-практическая конференция проводится **27 октября 2017 года**  на  базе  МБОУ Беляевской СОШ Оханского муниципального района.

3.2. Место проведения: Пермский край Оханский район с. Беляевка ул. Камская,24

3.3. Общее руководство подготовкой и проведением НПК осуществляет Оргкомитет, в состав которого входят представители администрации МБОУ Беляевской СОШ.

Оргкомитет:

- принимает заявки на участие в конференции;

- формирует  состав участников секционной работы;

- определяет  порядок,  форму   проведения  конференции;

- организует  подведение  итогов  работы  конференции.

3.4. Регламент выступления участников конференции 5-7 минут, мастер-класс – до 20 минут.

3.5. Полный список участников и распределение по секциям формируется оргкомитетом до 24 октября.

**4. Условия  проведения  Конференции:**

4.1. Конференция  включает  пленарное  заседание  и  работу секций.

4.2. Для участия в Конференции в оргкомитет направляются **до 23 октября**:

А) заявка на участие в конференции (приложение).

Б) текст выступления в электронном виде (до 7 страниц, шрифт 12, Times New Roman, интервал одинарный) на электронную почту lzhiguleva@yandex.ru.

4.3. Конференция предполагает очную форму участия.

4.4. Все расходы по участию в Конференции несут организации, командирующие участников, а также сами участники.

4.5. Все участники Конференции обеспечиваются необходимым мультимедийным и иным оборудованием по предварительному согласованию.

4.6. Доклады, представленные на конференции, публикуются в электронном сборнике учебно-методических материалов ЦИО для образовательных организаций Пермского края.

4.7. Всем участникам конференции выдаются сертификаты участия, докладчикам – благодарственные письма ЦИО УО ОУ ПГГПУ.

**5**. **Требования к содержанию материалов, представляемых на конференцию.**

На конференцию представляются доклады, которые должны отвечать следующим требованиям:

- освещать актуальную тему, связанную с темой конференции «Личностные и метапредметные результаты в начальной и основной школе»;

- раскрывать тему на должном научном уровне, показывать понимание автором задач обучения и воспитания в условиях реализации ФГОС;

- отражать обоснованный и проверенный опыт инновационной педагогической деятельности;

- содержать показатели рабо­ты, подтверждающие эффективность данного опыта;

- сопровождать сообщения выводами и рекомендациями, представляю­щими ценность для педагогической науки и образовательной практики.

**Примерная тематика секций в рамках работы научно-практической конференции**

**«Личностные и метапредметные результаты в начальной и основной школе»**

Секция учителей информатики;

Секция учителей математики;

Секция учителей начальных классов;

Секция учителей технологии;

Секция учителей предметов гуманитарного цикла;

Секция учителей предметов естественнонаучного цикла (биология, химия, физика, география);

Секция педагогов дополнительного образования;

Секция воспитателей ДО.

Приложение

**ЗАЯВКА**

**на участие краевой научно-практической конференции**

**«Личностные и метапредметные результаты в начальной и основной школе»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Показатели | характеристики |
| 1 | Территория |  |
| 2 | Полное название образовательной организации |  |
| 3 | Ф.И.О. участника |  |
| 4 | Должность  |  |
| 5 | В ходе работы научно-практической конференции я планирую выступить по теме |  |
| В ходе работы научно-практической конференции я планирую провести мастер-класс (тема) |  |
| В ходе работы научно-практической конференции я планирую участвовать в качестве слушателя  |  |
| 6 | Секция (название) |  |
| 7 | Необходимое оборудование  |  |
| 8 | E-mail |  |
| 9 | Контактный телефон |  |
|  | *Дополнительная информация (по желанию участника)* |  |

**Приложение 2**

Университетский округ образовательных учреждений ПГГПУ

Центр инновационного опыта

МБОУ Беляевская СОШ Оханского муниципального района

** П О Л О Ж Е Н И Е **

**о Конкурсе  профессионального мастерства учителей математики**

**общеобразовательных организаций Оханского района Пермского края**

**«Я – учитель!»**

**1.**           **Общие положения**

1.1. Конкурс организует и проводит Центр инновационного опыта МБОУ Беляевская средняя общеобразовательная школа (далее МБОУ Беляевская СОШ) Оханского муниципального района Пермского края совместно с районным методическим объединением учителей математики (далее РМО).

1.2. Настоящее Положение определяет  цели, задачи, порядок и условия  проведения Конкурса. Общее руководство Конкурсом осуществляет организационный комитет (далее Оргкомитет).

1. 3. Оргкомитет Конкурса состоит из представителей администрации МБОУ Беляевской СОШ и руководителя РМО.

1.4. Функции Оргкомитета:

* организация приёма заявок;
* формирование состава жюри Конкурса;
* определение критериев оценки работ;
* анализ и обобщение опыта проведения Конкурса.

**2.** **Цель конкурса:** повышение профессионального мастерства педагогов  в  условиях перехода на  федеральные государственные образовательные стандарты основного общего образования (далее ФГОС ООО).

**3. Задачи конкурса**

- выявить и поддержать талантливых учителей математики, поощрить их;

- распространить передовой педагогический опыт;

- мотивировать педагогов к инновационной деятельности в условиях реализации ФГОС;

- активизировать методическую работу РМО учителей математики;

- создать банк методических материалов.

**4. Участники конкурса**

Принять участие  в Конкурсе могут учителя математики Оханского района. Стаж работы, возраст участников – без ограничений.

**5. Сроки проведения конкурса**

 5.1. Заявки на участие в Конкурсе (Приложение) и конкурсные материалы (**разработка урока**) принимаются до 23 октября 2017 года в электронной форме на адрес bel-school@yandex.ru

5.2. Конкурс проводится в два этапа:

I этап – заочный с 23 по 25 октября 2017 года;

II этап – очный 27 октября 2017 года.

**6. Организация и проведение конкурса**

**6.1. Проведение заочного этапа**

**Участники конкурса представляют разработку урока (технологическая карта и конспект) в электронном виде на адрес** bel-school@yandex.ru

Критерии оценивания работ:

* соответствие направлению и заявленной номинации конкурса;
* соответствие ФГОС;
* актуальность;
* инновационность;
* формирование личностных УУД;
* метапредметность;
* практическая направленность;
* полнота и детальность описания;
* качество оформления материалов.

**6.2. Проведение очного этапа**

**Место проведения: Пермский край Оханский район с. Беляевка ул. Камская, 24 МБОУ Беляевская СОШ.**

**Очный этап Конкурса состоит из 3-х испытаний.**

**Испытание 1: Самопрезентация «Я – учитель!» (до 7 минут);**

Критерии оценивания:

* представлены цели педагогической деятельности;
* представлены результаты и достижения педагогической деятельности;
* творческий подход в построении презентации (артистизм, контакт с аудиторией);
* демонстрация своих профессиональных способностей.

**Испытание 2:** **тест «Профессиональная компетентность педагога образовательной организации в условиях реализации ФГОС» (30 минут). Испытание 3: фрагмент урока (введение понятия, время до 8 минут).**

Критерии оценивания:

* компетентность (общепедагогическая, научно-методическая, психологическая и т.д.);
* инновационность (использование современных образовательных технологийи методов оценивания учебных достижений, контрольно- измерительных материалов);
* баланс творчества и академизма;
* рефлексивность (соответствие фрагмента урока предварительному замыслу).

**7.Жюри конкурса**

 Жюри Конкурса избирается из учителей математики Оханского района.

Жюри оценивает конкурсные задания по заявленным в настоящем Положении критериям, заполняет экспертные листы по каждому конкурсному заданию отдельно. Заочный тур оценивается членами Жюри дистанционно.

**8.** **Подведение итогов конкурса**

 По окончании всех этапов Конкурса подсчитывается суммарное количество баллов, набранных каждым участником, утверждается рейтинг участников. Жюри определяет победителя Конкурса и победителей в каждом испытании Конкурса. Педагоги награждаются  дипломами ЦИО УО ОУ ПГГПУ МБОУ Беляевской СОШ. Победитель Конкурса награждается ценным подарком.

Награждение осуществляется на церемонии торжественного закрытия Конкурса – 27 октября 2017 года.

Приложение

**ЗАЯВКА**

**на Конкурс профессионального мастерства среди учителей математики**

**общеобразовательных организаций Оханского района Пермского края**

**«Я – учитель!»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Показатели | характеристики |
| 1 | Полное название образовательного учреждения |  |
| 2 | Ф.И.О. участника |  |
| 3 | Должность (в каких классах преподаёте)  |  |
| 4 | Необходимое оборудование  |  |
| - для самопрезентации  |  |
| - фрагмента урока |  |
| 5 | Электронный адрес почты |  |
| 6 | Контактный телефон |  |
| 7 | *Дополнительная информация (по желанию участника)* |  |

Координатор конкурса Жигулева Людмила Юрьевна, телефон 8 9824916957, lzhiguleva@yandex.ru