согласовано:	согласовано:	СОГЛАСОВАПО:	УТВЕРЖДЕНО:
Руководитель РМО	Руководитель КМО	Пачальник управления	Председатель РОС
РБ преподавателей	Забайкальского края	довузавскай подпотовки	«Совет директорог
математики	преподавателей матемалики	ФГБОУ ВО «БГУ змени Д.Банзарова»	TIOO»
Халзанова Е.Г.	Евьян на Н.М.	Faffeens IIA	Якимов О.В.
«_ »2929 г.	«»2020 r.	«_> 2020 r	» / 3020 г.

положение

О МЕЖРЕГИОНАЛЬНОМ КОНКУРСЕ МЕТОДИЧЕСКИХ РАЗРАБОТОК ПО МАТЕМАТИКЕ

1. Общие положения.

- 1.1. Конкурс методических разработок является ожегодным, осущес кляемым методическим объединением преподанателей математики ПОО РБ, методическим объединением преподавателей математики ПОО Забайкальского края и научно-методической службой ОО на базе которой проходит мереприятие.
- 1.2. Кенкуре направлен на повышение качества матемацического образования, поддержку и разнитие педагогического опыта и творческих пипциатив в области обучения и воспитация в системе средпете префессионального образования.
- 1.3. Коордінаторами конкурса явлакися Министерство образовання и науки РБ, Республикалская общественняя организация «Совот директоров средних профессиональных образовательных организаций», Организаторы конкурса: МО преподавателей матема ики ПОО РБ, управление денузовской подотовки. ФЕБОУ ВО «БГУ имени Д.Банварова»
- 1.4. Форма проведения: очно-заочная.
- 1.5. Для подведения результатов конкурса создается эксперсыя группы управлением донувовской подготовки, утверждается Советом дидекторов ПОО.
- 1.6. Для организации и пропедения конкурся создается рабочая группа. Состав рабочей группа конкурса прицимается общим годосованием на заседании МО, утверживется Советом директоров ПОО.
- 1.7. Общее руковолство, подготовку и организацию проведения конкурса осуществияе грабовая группа и научно-методическая служба ГБПОУ «Буритский колстедж недропользования», на базе который проволится колсурс.

- 2.1. Цель конкурса способствовать развитию научно-методического потенциала и повышению педагогического мастерства преподавателей математики среднего профессионального образования РБ.
 - 2.2. Задачи конкурса:
 - повышение мотивации к творческой деятельности педагогических работников;
- создание научно-методической базы для обеспечения образовательного процесса учебно-методическими материалами;
- обобщение и распространение успешного опыта преподавания математики в ПОО РБ, реализующих ППСЗ, ППКРС;
- популяризация лучших методических разработок педагогов, публикация авторских методических разработок.

3. Участники Конкурса

- 3.1. Принять участие в Конкурсе могут преподаватели математики профессиональных образовательных организаций РБ, Забайкальского края;
- 3.2. Каждый участник может представить работы во всех секциях конкурса, но не более одной работы в каждой;
- 3.3. На конкурс могут быть представлены как индивидуальные работы, так и разработанные творческим коллективом.

4. Порядок проведения конкурса

- 4.1. На конкурс представляются учебно-методические продукты по следующим направлениям:
- Методические материалы для преподавателей математики;
- Учебно-методические материалы по математике для обучающихся;
- Методические разработки внеклассных мероприятий по математике;
- Электронные учебники, электронные пособия;
- 4.2. На конкурс могут быть представлены различные по жанру методические материалы: методические пособия, рекомендации, указания, сборники задач и упражнений, рабочие тетради, курсы лекций, практикумы, лабораторно-практические работы, банк презентаций, сценарии мероприятий и др.

Представленные на конкурс методические материалы должны иметь внутреннюю рецензию. Также методический продукт может иметь внешнюю рецензию.

- 4.3. Критерии оценивания работ представлены в Приложении 3;
- 4.4. Прием конкурсных материалов:
- 1) Прием заявок и аннотаций осуществляется с «20» <u>января</u> 2020г. по «<u>27</u>» <u>января</u> 2020г. на электронный адрес: <u>halzanova@yandex.ru</u>, с пометкой «На конкурс»

Форма оформления заявок и аннотации представлены в Приложении 1, Приложении 2.

- 2) Для публикации необходимо отправить полнотекстовый вариант методической разработки на электронный адрес: halzanova@yandex.ru не позднее дня проведения конкурса. Все файлы, относящиеся к одной разработке (презентация, пояснительная записка, конспект, музыкальное сопровождение, тесты, индивидуальные задания и т.п.), должны выкладываться одним архивом.
- 3) Для работы экспертной группы необходимо представить текст методической разработки в соответствии с требованиями (в печатном виде для очных участников):

Оформление текста:

- текст может содержать иллюстративный материал, графические приложения;
- поля: 3 см слева, 1,5 см справа, 2см снизу и сверху;
- шрифт Times New Roman, 14 кегль;
- шрифт заголовка 14-16 кегль;
- межстрочный интервал полуторный.

Оригинальность текста 60%.

Конкурсные материалы, поступившие в Оргкомитет позднее <u>27 января 2020</u> г., а также с нарушением требований к ним, *не рассматриваются*.

- 4.5. Участие в конкурсе бесплатное;
- 4.6. Проведение конкурса «<u>30</u>» <u>января</u> 2020 г.

Подведение итогов конкурса с « 30 » января 2020 г.

5. Подведение итогов Конкурса и награждение

5.1. По итогам конкурса по каждому направлению определяются победители.

Награждение победителей:

1 место - диплом 1 степени

2 место - диплом 2 степени

3 место- диплом 3 степени

- 5.2. Победители в номинации:
 - 1. «Лучшая презентация методической разработки»;
 - 2. «Актуальность методического продукта»;
 - 3. «Практикоориентированность методической разработки»;
 - 4. «Воспитательный потенциал методической разработки»;
 - 5. «Оригинальный подход и новизна методической разработки»;
- 5.3. Остальные участники получают Сертификаты.

По вопросам обращаться по тел.: 89148369003 Халзанова Е.Г.

Заявка на участие в Конкурсе методических разработок

№	ФИО	Название	Название	Секция	e-mail	Контактный	Дополнительные
		ОУ	работы			тел.	сведения
		(полностью)					
1							
2							
3							

Примечание: от одного учебного заведения можно подать общую заявку.

Приложение 2

Аннотация методической разработки

- 1. ФИО участника;
- 2. Название ОУ;
- 3. Тема методической разработки;
- 4. Аннотация:
 - актуальность
 - цель, задачи,
 - приобретаемые компетенции (обучающихся)
 - авторские находки, идеи, концепция,
 - технологические особенности (технические условия, используемое оборудование и т. д.),
 - организация работы по продукту.
- 5. Область применения методического продукта.

Критерии оценивания методического продукта, представленного на конкурс

№	Критерии	Балл	Балл
I	Оценка методического продукта		
1.1	Соответствие структуры и содержания методического продукта требованиям, предъявляемым к данному виду методической разработки, практикоориентированность	15	
1.2	Актуальность, практическая значимость и новизна методического продукта в педагогической практике	15	
1.3	Научно-методический уровень, качество оформления продукта	10	
1.4	Соответствие содержания продукта требованиям ФГОС, примерной программы по математике для среднего профессионального образования	10	
1.5	Объем продукта (в А4)	10	
1.6	Готовность продукта к распространению (наличие внешней рецензии, рассмотрения на ПЦК)	10	
1.7	Презентация методической разработки	10	
II	Внедрение и распространение опыта работы		
2.1	Степень апробированности методического продукта	10	
2.2	Наличие публикации	10	
	Общий максимальный балл:		