

Приложение №1 к приказу

Управления социальной политики

городского округа Эгвекинот

от 10.01.2017 г. №3

**Положение**

**о проведении муниципального этапа окружного конкурса на лучшую организацию работы по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения муниципального этапа окружного конкурса на лучшую организацию работы по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации (далее – конкурс), его организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Конкурсе и определение победителей.

1.2. Муниципальный этап окружного конкурса проводится Управлением социальной политики городского округа Эгвекинот (далее – Управление) в соответствии с приказом Департамента образования, культуры и молодежной политики ЧАО от 20.12.2016 г. №01-21/729.

1.3. Конкурс направлен на определение победителей среди общеобразовательных организаций городского округа Эгвекинот, с целью их дальнейшего участия в региональном этапе окружного конкурса на лучшую организацию работы по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

1.4. Информация о Конкурсе размещается на официальном сайте Администрации городского округа Эгвекинот в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу http://эгвекинот.рф

**2. Цели и задачи конкурса**

1. Цель проведения конкурса – развитие математического образования на территории городского округа Эгвекинот.
2. Задачи Конкурса:

* пропаганда математических знаний;
* выявление и поддержка образовательных организаций городского округа Эгвекинот, успешно проводящих работу по привитию у обучающихся интереса к математике, исследовательской и проектной деятельности;
* трансляция наиболее эффективных форм работы по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации;
* создание условий для выявления и поддержки способных и талантливых детей.

**3.** **Участники Конкурса**

1. В конкурсе принимают участие образовательные организации городского округа Эгвекинот, реализующие основные образовательные программы - образовательные программы дошкольного образования, образовательные программы начального общего образования, образовательные программы основного общего образования, образовательные программы среднего общего образования.
2. Конкурс проводится в двух номинациях:

- дошкольные образовательные организации;

- общеобразовательные организации.

**4. Оргкомитет Конкурса**

4.1. Для организации и проведения муниципального этапа окружного конкурса создается оргкомитет, состав которого формируется из представителей Управления социальной политики, методистов ГАУ ДОУ ЧИРОиПК.

4.2. Функции оргкомитета:

- информационная поддержка конкурса;

- прием и оформление документов участников конкурса;

- анализ представленных участниками документов в соответствии с критериями, определенными приказом ДОКиС ЧАО от 20.12.2016 г. №01-21/729;

- подведение итогов конкурса.

**5. Порядок проведения муниципального этапа окружного конкурса**

5.1. Для участия в конкурсе образовательными организациями в оргкомитет в срок **до 17 апреля 2017 года** представляется в электронном виде на диске CD, DVD или флэш-накопителе **электронный пакет** документов, включающий в себя:

1) сопроводительное письмо за подписью руководителя образовательной организации;

2) конкурсные материалы образовательной организации.

Формат конкурсных материалов: компьютерная презентация, раскрывающая деятельность образовательной организации за последние три учебные года, включая 2016-2017 учебный год по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации с приложениями, раскрывающими содержание презентации (далее - Презентация, Приложение к презентации).

5.2. Состав Приложений к презентации включает:

* локальные акты, регламентирующие деятельность по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации;
* планы мероприятий;
* разработки отдельных мероприятий, занятий;
* отдельные проектные (творческие) работы обучающихся;
* копии дипломов (грамот) муниципального, регионального, всероссийского уровней, подтверждающие результативность работы образовательной организации;
* ссылки на Интернет-ресурсы, отражающие работу образовательной организации по данному направлению;
* публикации (в научно-методических изданиях, СМИ, Интернет-ресурсах) отражающие деятельность по данному направлению;
* фото-, видеоматериалы.

5.3. Конкурсные материалы формируются образовательными организациями с учетом следующих требований:

* компьютерная презентация готовится в формате Microsoft Power Point (\*.ppt) объемом не более 25 слайдов;
* каждый текстовый документ представляется в формате Word (с наличием всех необходимых реквизитов документа) или формате Pdf (в виде многостраничного документа);
* фотоматериалы представляется в форматах Tiff, Jpeg;
* видеоматериалы представляется в цифровом стандарте видеозаписи MPEG-4, MPEG-2, MOV, AVI в объеме показа не более 10 минут.

5.4. Оценка выполнения конкурсных материалов осуществляется по 6 критериям, каждый из которых включает от 4 до 14 показателей. Соответствие конкретному показателю оценивается в диапазоне от 0 до 1 балла либо от 0 до 2 баллов.

В диапазоне от 0 до 1 баллов соответствие конкурсного материала установленному показателю оценивается в 1 бал.

В диапазоне от 0 до 2 баллов частичное соответствие конкурсного материала установленному показателю оценивается в 1 бал, полное соответствие в 2 балла.

Несоответствие конкурсного материала установленному показателю оценивается в 0 баллов.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Критерии | Показатели | Диапазон баллов |
| дизайн и эргономичность | визуальное удобство восприятия информации (в т.ч. грамотное цветовое решение презентации) | 0-2 |
| стилевое единство предоставления информации в презентации | 0-2 |
| оригинальность стиля | 0-1 |
| разумная скорость загрузки электронных материалов | 0-1 |
| методическая грамотность представленных материалов | 0-2 |
| языковая культура | 0-2 |
| информационная насыщенность | адекватность объёма представленной информации | 0-2 |
| логика представленной информации | 0-1 |
| доступность изложения содержания | 0-1 |
| сбалансированность разных способов структурирования информации (тексты, таблицы, схемы и т. п.) | 0-2 |
| содержание проводимой работы | наличие нормативно-правовой базы | 0-2 |
| реалистичность плана работы образовательной организации по реализации Концепции развития математического образования в РФ | 0-1 |
| выдвижение планируемых результатов | 0-1 |
| контролируемость и гибкость планирования работы | 0-1 |
| целостность, скоординированность действий (согласованность действий между собой по содержанию и срокам) | 0-2 |
| сбалансированность и реалистичность по всем ресурсам (организационным, кадровым, материально-техническим и др.) для проведения работы | 0-1 |
| единство учебной и внеурочной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС | 0-1 |
| использование разнообразных форм работы | 0-1 |
| новизна и оригинальность форм работы, нестандартность действий | 0-2 |
| наличие авторских находок, способствующих личностному развитию обучающегося | 0-1 |
| разнообразие источников информации для организации работы | 0-1 |
| адекватность проводимых мероприятий возрасту обучающихся | 0-1 |
| вовлечение различных категорий участников образовательных отношений | 0-1 |
| поддержка образовательной успешности для всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями и ограниченными возможностями здоровья | 0-1 |
| развивающий  характер | проведение мониторинга индивидуальных достижений обучающихся | 0-1 |
| учёт разнообразных образовательных потребностей (в том числе и использование инклюзивного подхода) | 0-1 |
| опора на потенциал личностного развития обучающихся, самостоятельность и самореализацию | 0-1 |
| вовлечение обучающихся в исследовательскую деятельность | 0-2 |
| обеспечение возможности для самостоятельной работы обучающихся | 0-2 |
| реализация межпредметных связей при проведении мероприятий | 0-2 |
| нацеленность на практическое использование знаний математики в жизни | 0-1 |
| наличие ценностных ориентиров | постановка воспитательных целей | 0-1 |
| формирование эстетических представлений | 0-1 |
| формирование знаний об истории развития математики | 0-1 |
| формирование у обучающихся ценностей гражданско-патриотической направленности | 0-1 |
| результативность | проведение мониторинга оценки результативности | 0-2 |
| наличие количественных и качественных показателей достижения результата (предметных, метапредметных, личностных) | 0-2 |
| образовательная и методическая ценность | 0-1 |
| возможность распространения и практическая применимость системы работы | 0-1 |
| отражение в СМИ, научно-педагогических изданиях (в т.ч. в сети Интернет) информации о проводимой работе | 0-2 |
| размещение информации о проводимой работе на официальном сайте образовательной организации (наличие ссылок) | 0-1 |
| Максимальное количество баллов | | **56** |

5.5. Конкурсные материалы, представленные по истечении срока, и (или) не отвечающие требованиям, указанным в настоящем Положении, не принимаются и не рассматриваются.

5.6. Решение оргкомитета оформляется в виде справки по форме, утвержденной приказом ДОКиС ЧАО от 20.12.2016 г. №01-21/729.

5.7. По результатам муниципального этапа окружного конкурса в срок до 02 мая 2017 года направляется заявка на участие в региональном этапе окружного конкурса.

**6. Определение призеров и победителей конкурса**

6.1. Оргкомитет принимает решение о признании участников победителями и призерами конкурса в разрезе номинаций. В каждой номинации определяется один победитель - участник, занявший 1 место, и два призера - участники, занявшие 2 и 3 место.

6.2. Участники Конкурса, набравшие наибольшее количество баллов признаются победителями (1 место) и призерами (2, 3 место).

В случае равенства баллов участников распределение мест между ними определяется путём голосования членов оргкомитета. Решение оргкомитета считается принятым, если за него проголосовало более половины его членов. Решение Оргкомитета оформляется протоколом.

**7. Награждение участников конкурса**

7.1. Победители и призеры конкурса получают денежные гранты и награждаются соответствующими дипломами.

7.2. Участники конкурса, не занявшие 1, 2, 3 места, получают сертификат участника конкурса.

7.3. Материалы участников конкурса могут быть использованы в деятельности образовательных организаций городского округа Эгвекинот.

Приложение № 2 к приказу

Управления социальной политики

городского округа Эгвекинот

от 10.01.2017 г. №3

**Состав оргкомитета по проведению муниципального этапа окружного конкурса на лучшую организацию работы по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Фамилия, имя, отчество** | **Должность** |
| 1. | Зеленская Наталья Михайловна | **Председатель оргкомитета** - начальник Управления социальной политики |
| 2. | Лавренчук Галина  Сергеевна | **Заместитель председателя оргкомитета** – заместитель начальника Управления социальной политики, начальник отдела образования; |
| 3. | Колядко  Людмила  Владиславовна | **Секретарь оргкомитета** - консультант отдела образования |
| **Члены оргкомитета:** | | |
| 4. | Зеленский  Вадим Эдуардович | консультант отдела образования |
| 5. | Жукова  Наталия Анатольевна | начальник отдела культуры и спорта |
| 6. | Плюснина  Ирина  Сергеевна | И.о.заведующей отделом методического сопровождения образовательных учреждений ГО Эгвекинот ГАУ ДПО ЧИРОиПК, |
| 7. | Гуркина  Ольга  Сергеевна | Методист ГАУ ДОУ ЧИРОиПК |

Приказ Управления социальной политики городского округа Эгвекинот от 10 января 2017 г. №3«О проведении муниципального этапа окружного конкурса на лучшую организацию работы по реализации Концепции развития математического образования в Российской Федерации»

Подготовила: Колядко Л.В.

Согласовано: Лавренчук Г.С.

Разослано: дело, МБОУ «СОШ п. Эгвекинот», МБОУ «Центр образования с.Рыркайпий», МБОУ «Центр образования с.Амгуэмы», МБОУ «ЦО с.Конергино», МБОУ «ООШ с.Уэлькаля», МБОУ «Начальная школа-детский сад с.Ванкарема», МБОУ «Начальная школа-детский сад с.Нутэпэльмена», МБДОУ «Детский сад «Аленушка п.Эгвекинот»