

РАСПОРЯЖЕНИЕ

13.01.2022

№ 10 о/д

**О проведении муниципального
конкурса профессионального
мастерства учителей начальных классов
«Метапредметное задание-2022»**

С целью создания условий для стимулирования учителей начальных классов к непрерывному профессиональному развитию, выявления лучших разработок метапредметных заданий и их авторов-составителей; обобщения и распространения педагогического опыта в области формирования метапредметных результатов путем создания банка данных метапредметных заданий по учебному предмету «Математика» для обучающихся начальных классов:

1. Провести муниципальный конкурс профессионального мастерства учителей начальных классов в области разработки заданий «Метапредметное задание-2022» с 15 марта по 31 марта 2022 года.

2. Утвердить Положение о проведении муниципального конкурса профессионального мастерства учителей начальных классов в области разработки заданий «Метапредметное задание-2022» (Приложение 1), требования к оформлению работы (Приложение 2), критерии оценивания (Приложение 3).

3. Контроль исполнения распоряжения возложить на главного специалиста отдела методического сопровождения Управления образования Ильинского городского округа Н.П. Ракитину.

Начальник



Л.П. Николаенко

ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО КОНКУРСА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА УЧИТЕЛЕЙ НАЧАЛЬНЫХ
КЛАССОВ В ОБЛАСТИ РАЗРАБОТКИ И МОДЕРНИЗАЦИИ
ЗАДАНИЙ «МЕТАПРЕДМЕТНОЕ ЗАДАНИЕ–2022»

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения муниципального конкурса профессионального мастерства в области разработки заданий для обучающихся НОО «Метапредметное задание – 2022» по предмету «Математика» среди учителей начальных классов общеобразовательных организаций Ильинского городского округа, а также порядок участия в конкурсе, определение и награждение победителей.

1.2 Организация и проведение конкурса осуществляется отделом методического сопровождения Управления образования Ильинского городского округа.

2. Основные цели и задачи конкурса

- выявление лучших разработок метапредметных заданий и их авторов-составителей;
- обобщение и распространение педагогического опыта в области формирования метапредметных результатов;
- стимулирование учителей начальных классов к непрерывному профессиональному развитию путем создания банка метапредметных заданий для обучающихся начальных классов;

3. Участники конкурса

Конкурс проводится среди учителей начальных классов общеобразовательных организаций Ильинского городского округа, а также коллективов авторов (не более 2 человек). Для участия в конкурсе устанавливается квота для ОО: МБОУ «Ильинская СОШ №1» - не более 10 работ, МБОУ «Чермозская СОШ им. Ершова» - не более 8 работ, МБОУ «Дмитриевская ООШ», МБОУ «Сретенская СОШ»– не более 3 работ, остальные ОО – не более 2 работ.

4. Финансирование конкурса

Участие в конкурсе не предполагает оплату какого-либо организационного взноса.

5. Сроки проведения конкурса

Конкурс проводится с 15 марта по 31 марта 2022 года.

Конкурсные работы принимаются с 15 марта по 20 марта 2022 года.

6. Правила участия в конкурсе

6.1. Участник самостоятельно разрабатывает одно метапредметное задание, нацеленное на метапредметный результат, или модернизирует школьное задание в задание с метапредметным компонентом.

6.2. Содержание задания должно быть нацелено на выявление уровня сформированности универсальных учебных действий (УУД) у обучающихся НОО.

6.3. При самостоятельной разработке задания необходимо учитывать, что на конкурс принимаются оригинальные задания, содержание и сложность которых должны соответствовать выбранному классу. Задания, составленные участниками конкурса, не должны быть ранее опубликованы в печатных изданиях или сети Интернет! Подавая работу на конкурс, участники гарантируют Оргкомитету, что представленные задания являются авторской разработкой и не заимствованы из других источников (соблюдение прав третьих лиц).

6.4. При модернизации задания необходимо представить задание школьной программы с указанием автора учебника, страницы, а затем конкурсное задание.

6.5. Подготовленную конкурсную работу (см. Приложение 2) направить на электронный адрес mpilin@mail.ru с 15 марта по 20 марта 2022 года.

7. Определение победителей конкурса

7.1. После окончания приема конкурсных работ создается независимая комиссия для определения победителей Конкурса.

7.2. Конкурсная комиссия устанавливает параметры критериев оценки конкурсных работ (Приложение 4) и определяет победителей Конкурса до 31 марта 2022 года.

8. Награждение победителей конкурса

8.1. Победители Конкурса получают дипломы I, II и III степени, а участники – сертификаты.

**МУНИЦИПАЛЬНЫЙ КОНКУРС ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МАСТЕРСТВА ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ В ОБЛАСТИ
РАЗРАБОТКИ (модернизации) ЗАДАНИЙ «МЕТАПРЕДМЕТНОЕ
ЗАДАНИЕ – 2022»**

Уважаемый участник! Заполните, пожалуйста,

Фамилия, имя, отчество участника: _____

Должность: _____

Наименование образовательной организации: _____

КЛАСС _____ (для обучающегося какого класса предусмотрено Ваше задание)

Самостоятельная разработка задания или модернизация задания школьной программы (подчеркнуть нужное)

Уровень задания (базовый, повышенный) _____

Учебная дисциплина: _____

УУД: _____

ПРИМЕР: Логическое УУД – анализ с целью выделения признаков.

Описание задания: Рассмотрите картинки. Отметьте галочкой те, на которых изображены зимние явления и объекты.

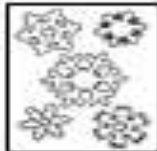
1



2



3



4



5



6



Правильный ответ (решение): 2,3,5.

Критерий достижения результата: выбраны верные рисунки

Шкала оценивания:

1 балл – верно отмечены все зимние явления и объекты

0 баллов - отмечены не все зимние объекты или задание не выполнено.

Задания составляются в виде теста с выбором ответа из 4 вариантов, где может быть один или несколько верных ответов. Правильный ответ нужно выделить цветом и курсивом. Приветствуется использование текста, картинок, схем, таблиц, диаграмм и т.д. Задание выполняется в программе MS Word, Power Point. Ссылка на сайт, если использован материал из интернета (картинки, цитаты и т.д.)

Критерии оценивания.

№	Критерии	Баллы
1	Соответствие содержания задания заявленному универсальному учебному действию	2 балла
2	Оригинальность (см. пункт 6.3 Положения)	2 балла
3	Практическая значимость	2 балла
4	Интеграция с другими науками	2 балла
5	Культура оформления материалов. Дизайн	2 балла
6	Воспитательная направленность	2 балла
7	Соответствие требованиям к оформлению конкурсной работы (Приложение 2)	2 балла
Итого:		14 баллов