

Муниципальное образование Магдагачинского муниципального  
района Амурской области  
**муниципальное казенное учреждение «Управление образования  
администрации Магдагачинского района»**

**ПРИКАЗ**

11.11.2021

п. Магдагачи

№61

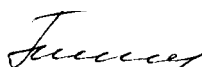
О проведении районного конкурса  
проектов учителей информатики

С целью выявления и поддержки инициативных педагогов и расширения  
сфер использования ИКТ в учебно-воспитательном процессе

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести районный конкурс для педагогов *с 15 ноября 2021 г по 05 февраля 2022 г.*
2. Утвердить Положение о районном конкурсе проектов учителей информатики (далее Конкурс в соответствии с Приложением № 1 к настоящему приказу).
3. МБУ «Информационно-методический центр» организовать экспертизу предоставленных материалов.
4. Руководителям образовательных учреждений:
  - обеспечить участие педагогов в Конкурсе;
  - организовать передачу материалов Конкурса в управление образования.
5. МКУ «ЦБ по обслуживанию МОУ» управления образования оплатить смету расходов из средств «Программы развития образования Магдагачинского района на 2016-2025гг» из подпрограммы 1 «Развитие дошкольного, общего и дополнительного образования», направление расходов 2 «Мероприятия по развитию кадрового потенциала системы дошкольного, общего и дополнительного образования».
6. Контроль за исполнением приказа возложить на методиста МБУ «ИМЦ» М.И. Панюкову.

Директор МКУ  
«Управление  
образования  
администрации  
Магдагачинского  
района»



Л.А. Попова

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении районного конкурса**  
**проектов учителей информатики**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок, условия и сроки проведения районного конкурса.

1.2. Организатором районного конкурса является управление образования администрации Магдагачинского района.

1.3. Участники конкурса должны продемонстрировать высокую профессиональную компетентность, отличное знание и владение современными информационными технологиями, умение применять их на практике, а также способность к разработке и внедрению современных электронных образовательных ресурсов.

1.4. Победители лауреаты конкурса определяются в номинации:

**-Лучший методический проект по одному из разделов предмета «Информатика»;**

1.5. Для организации и проведения конкурса создается оргкомитет, который определяет состав жюри, организует оценивание работ и награждение победителей.

1.6. Жюри конкурса оценивает работы участников конкурса, согласно принятым в Положении критериям.

1.7. Участники конкурса могут представить, как индивидуально выполненные проекты, так и проекты, выполненные авторскими коллективами с количеством участников не более 2-х человек.

**2. Задачи и цели Конкурса:**

2.1. Выявление талантливых учителей информатики, их поддержка и поощрение; включение их в деятельность по разработке новых методик обучения;

2.2. Распространение педагогического опыта лучших учителей информатики Магдагачинского района;

2.3. Изучение педагогических возможностей ИКТ-технологий;

2.4. Создание банка данных методических разработок в помощь учителям, использующим в своей работе ИКТ-технологии;

2.5. Повышение престижа профессии педагога.

**3. Условия Конкурса**

3.1. Принять участие в Конкурсе могут учителя информатики общеобразовательных учреждений Магдагачинского района.

3.2. Форма участия в Конкурсе – заочная. Все конкурсные материалы подаются в электронной форме на почту [metodmagdagachi@mail.ru](mailto:metodmagdagachi@mail.ru) с указанием в теме письма: «Конкурс проектов учителей информатики».

3.3. Работы, представленные на Конкурс, не возвращаются и не рецензируются.

3.4. Работа должна быть опубликована впервые.

3.5. Проекты с использованием работ чужих авторов, работ, скаченных из Интернета к Конкурсу не допускаются.

3.6. Если при разработке проекта использовались материалы других авторов, ссылки обязательны. Отсутствие ссылок, при наличии заимствованного материала, будет рассматриваться как плагиат, и служить поводом для отклонения заявки от Конкурса.

#### **4. Требования к оформлению Конкурсной работы**

4.1. Конкурсная работа состоит из трех частей, которые должны подаваться одновременно:

- заявка;
- методическая разработка проекта;
- видео-презентация.

Отсутствие одной из составляющих является основанием для принятия решения об отказе в участии в Конкурсе.

4.2. Конкурсная работа выполняется на языке преподавания.

##### ***Форма заявки:***

В заявке указывается следующая информация отдельно для каждого участника.

- Автор разработки (Ф.И.О. полностью);
- Стаж педагогической деятельности;
- Специальность;
- Должность и место работы автора (полное официальное название);
- Адрес учреждения (полностью);
- Номер телефона, адрес электронной почты.

***Методическая разработка проекта по одному из разделов предмета «информатики» (н-р, «Языки программирования», «Текстовый редактор», «Графический редактор» и.т.д):***

А) Аннотация проекта (не более 500 слов):

- Название проекта
- Целевая группа
- Цели и задачи
- Краткое описание

Б) Основное содержание проекта (не более 1000 слов):

- Методика преподавания представленного проекта

С) Приложения, демонстрирующие ИКТ-навыки: Мультимедийные

презентации, видео ролики, раздаточный и наглядный материал, компьютерные тесты, и др.

Д) Ролик с самопрезентацией: коротко рассказать о себе, о своем рабочем кабинете, своей работе. Продолжительность видео не более 1 минуты.

## 5. Критерии оценки Конкурсных проектов

5.1. Проекты, представленные участниками на Конкурс, оцениваются по каждому из следующих критериев:

№	Наименование критерия
1	Актуальность проекта
2	Обоснованность используемых новых информационных технологий
3	Учет возрастных и психологических особенностей учащихся
4	Нацеленность проекта на формирование у учащихся информационной компетентности
5	Целесообразность и возможность включения проекта в учебную деятельность
6	Методическая ценность-создание методики, с помощью которой достигается активизация познавательной деятельности; разнообразие и целесообразность методических приемов
7	Наличие качественного авторского дидактического материала: мультимедийная презентация, видеоролик, интерактивный текст, сайт, дидактические материалы и.т.п
8	Соответствие содержания требованиям предметного стандарта по информатике
9	Соответствие проекта заявленным целям
10	Оформление дидактического материала: - единый стиль оформления; - качество информации; - качество текста (читабельность представленной информации, грамматика, наличие ошибок в правописании и опечаток); - оправданность применения графики, аудио, видео и.т.д. (при наличии); - удобство навигации; - список использованных источников (соблюдение авторских прав); - ссылки на дополнительные ресурсы; - соответствие дизайна ресурса требованиям и нормам.
11	Возможность применения другим педагогам: - наличие аннотации; - наличие методических рекомендаций по использованию проекта
12	- Соответствие программе обучения; - Соответствие единой методике (от простого к сложному...); - Отсутствие фактографических ошибок, неэтичных компонентов... - Наличие оценочных материалов (контрольные вопросы, тесты, ребусы, и др.); - Возможность удаленного (дистанционного) полноценного обучения.
13	Наличие и качество ролика самопрезентации.

## **6. Сроки и этапы проведения Конкурса**

6.1. Конкурс проводится в три этапа:

**1 этап** – прием Конкурсных работ: с 15 ноября 2021 года по 5 февраля 2022 года.

**2 этап** – рассмотрение Конкурсных работ членами жюри: не позднее 15 февраля 2022 года.

**3 этап** – подведение итогов: 16 февраля 2022 года.

6.2. Подведение итогов осуществляется жюри. По наибольшему количеству баллов определяются и награждаются грамотами:

- победитель (1 место),
- лауреаты (2 и 3 место).

6.3. Члены жюри имеют право на особое мнение. Особым мнением жюри определяются дипломанты в дополнительных номинациях, которые также устанавливает жюри.

Приложение №2  
Утверждено  
приказом управления образования  
от 11.11.2021 № 61

***Заявка на районный конкурс  
проектов учителей информатики***

Автор разработки (Ф.И.О. полностью)	
Стаж педагогической деятельности	
Специальность	
Должность и место работы автора (полное официальное название)	
Адрес учреждения (полностью)	
Номер телефона, адрес электронной почты	