



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
Администрации муниципального образования «Муниципальный
округ Завьяловский район Удмуртской Республики»

ПРИКАЗ

05.03.2022

№ 166

с. Завьялово

О проведении районного конкурса педагогических идей в образовательных учреждениях МО «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики»

В соответствии с Положением «Об Управлении образования Администрации муниципального образования «Завьяловский район»», утвержденным решением Совета депутатов муниципального образования «Завьяловский район» от 28.02.2011 № 558 «Об учреждении структурного подразделения (органа) Администрации муниципального образования «Завьяловский район» - Управления образования Администрации муниципального образования «Завьяловский район» и с целью повышения качества дошкольного, общего и дополнительного образования детей в условиях реализации современной модели образования через активизацию и повышение качества образовательной деятельности педагогических и руководящих работников, развитие социально-ориентированной модели мотивации их самосовершенствования **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить положение о проведении районного конкурса педагогических идей «Педагог развивается – STIM внедряется» в образовательных учреждениях МО «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики» (прилагается).
2. Утвердить состав Жюри конкурса (прилагается).
3. Руководителям образовательных учреждений организовать участие педагогов в данном конкурсе.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на Долотовских А.В., начальника сектора дошкольного образования Управления образования Администрации муниципального образования «Муниципальный округ Завьяловский район Удмуртской Республики».

Начальника Управления

Н.Г. Красноперова

УТВЕРЖДЕН
приказом Управления образования
Администрации МО «Завьяловский район»
от 05.03.2022 № 166

Состав жюри районного смотра-конкурса педагогических идей.

Председатель жюри:

Тренина Н.В., заведующий муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Центр развития ребенка – Вараксинский детский сад»;

Члены жюри:

- Уткина Е.С. воспитатель муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Центр развития ребенка – Вараксинский детский сад», руководитель методической комиссии;
- Копысова М.А., учитель-логопед Шабердинского детского сада структурного подразделения МБОУ «Шабердинская СОШ»;
- Квасова А.Ю., воспитатель муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Центр развития ребенка – детский сад №2 с. Завьялово».

Утверждено приказом
Управления образования
Администрации муниципального
образования «Муниципальный округ
Завьяловский район Удмуртской
Республики» от 05.03.22 № 166

Положение о конкурсе педагогических идей «Педагог развивается – STEM внедряется»

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения конкурса «Педагог развивается – STEM внедряется» (далее – Конкурс) для педагогических работников образовательных учреждений района, реализующих образовательные программы дошкольного образования, адаптированные образовательные программы.

1.2. Организатором Конкурса является Управление образования, муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка – Вараксинский детский сад».

1.3. Конкурс направлен на развитие творческой деятельности педагогических работников по обновлению содержания образования, поддержку новых технологий в организации образовательного процесса, рост профессионального мастерства педагогических работников, раскрытие личностного потенциала педагогов.

1.4. Цель Конкурса:

стимулирование процесса внедрения инновационных технологий в образовательную деятельность.

Задачи:

- распространение передового педагогического опыта,
- повышение профессионального мастерства педагогических работников ДОУ.

Настоящим Положением определены сроки проведения Конкурса, конкурсное мероприятие, процедура отбора победителей Конкурса, требования к участникам Конкурса и представлению ими материалов.

II. Участники конкурса

2.1. В конкурсе могут принять участие педагогические работники муниципальных образовательных учреждений Завьяловского района – участники районной методической комиссии по направлению «Развитие личностного потенциала педагога ДОУ».

III. Сроки проведения конкурса

3.1. Прием конкурсных материалов осуществляется с 01.04.2022 по 25.04.2022.

3.2. Публичное выступление участников конкурса перед членами жюри и коллегами состоится 26 апреля 2022 года.

3.3. Подведение итогов конкурса - 28 апреля 2022 года.

IV. Требования к оформлению конкурсных работ

4.1. Презентация должна быть выполнена в программе Microsoft Office PowerPoint с использованием иллюстраций и различных эффектов, в том числе анимации, звуковых эффектов.

4.2. Первый слайд презентации – титульный, на котором указывается:

- Ф. И. О. автора (полностью);
- место работы (полностью);
- должность;
- квалификационная категория;
- тема презентации.

4.3. Последний слайд презентации – список использованных источников и литературы.

4.4. Общее количество слайдов презентации неограниченно.

4.5. Презентация должна представлять практический интерес для педагогической деятельности.

4.6. Содержание фото-, видео- и аудиоматериалов, которые используются в презентации, не должно противоречить действующему законодательству и содержать информацию, которая может причинить вред здоровью и развитию детей.

V. Организация и порядок проведения конкурса

5.1. Руководитель районной методической комиссии по направлению «Формирование начального инженерно-технического образования детей дошкольного возраста ДОО. Развитие личностного потенциала педагога ДООУ» заранее сообщает педагогам о сроках проведения конкурса на первом сетевом мероприятии 23.11.2021г., знакомит педагогов с критериями оценки конкурсных работ.

5.2. Для участия в конкурсе педагоги готовят презентацию в соответствии с требованиями.

5.3. Каждый участник конкурса самостоятельно выбирает стиль оформления презентации.

5.4. Содержание презентаций должно соответствовать программным задачам и требованиям к информационной безопасности, интересам и образовательным потребностям педагогов.

5.5. Педагоги отправляют презентации на электронную почту руководителя районной методической комиссии anel7771@yandex.ru или передают конкурсную работу на USB-флеш-накопителе.

5.6. Публичное выступление участников конкурса перед членами жюри и коллегами проходит по заранее утвержденному плану.

VI. Основные критерии оценки конкурсных работ

6.2. Для оценки мультимедийных презентаций члены жюри используют трехбалльную систему:

- 3 балла – оцениваемый критерий на высоком уровне;
- 2 балла – оцениваемый критерий на среднем уровне;
- 1 балл – оцениваемый критерий на уровне ниже среднего;
- 0 баллов – оцениваемый критерий не представлен.

6.3. Предоставляя свои разработки на конкурс, автор дает согласие на их использование коллегами в ходе профессиональной деятельности с соблюдением авторского права, регулируемого действующим законодательством Российской Федерации.

VII. Подведение итогов конкурса

7.1. Победителей конкурса члены жюри определяют по сумме баллов, которые получили участники за соответствие презентации всем критериям.

7.2. При подведении итогов конкурса члены жюри определяют победителей, занявших 1, 2, 3-е места и приз зрительской аудитории.

7.3. Победители награждаются дипломами.

7.4. По итогам конкурса руководитель районной методической комиссии оформляет отчет.

Приложение к положению о смотре-конкурсе

Оценочный лист

Критерий оценки	Описание	Участники конкурса		
		№ 1	№ 2	№ 3
Содержание презентации				
Практическая направленность и профессиональная значимость	Презентацию можно использовать в работе педагогов или презентация является образовательным продуктом для педагогов			
Логичность структурирования материалов	Последовательность слайдов способствует раскрытию темы, нет повторов информации			
Оригинальные и творческие идеи	Автор делает новые выводы из известной информации, есть авторские наработки			
Адресная направленность, безопасность для аудитории	Информация соответствует возрасту или уровню образования предполагаемой аудитории: дети, родители, педагоги			
Раскрывает особенности реализации STEM- технологии (математическое развитие, робототехнику, леги-конструирование либо экспериментирование)				
Оформление и технические характеристики				
Эстетичность	Единый стиль, наглядность, гармоничное цветовое решение, удобочитаемый шрифт			
Эргономичность	Удобство просмотра и навигации, заголовки на всех слайдах, поля у слайдов для просмотра презентации на разных экранах			
Использование трех и более типов мультимедиа	В презентации есть текст, фотографии, графика, таблицы, видео, аудио			
Выступление участника				
Демонстрация ораторского мастерства	Четкая дикция, владение			

Критерий оценки	Описание	Участники конкурса		
		№ 1	№ 2	№ 3
	материалом, структурированное повествование			