

ПОЛОЖЕНИЕ **о фестивале-конкурсе «Я хочу поделиться...»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения фестиваля-конкурса, его организационное и методическое обеспечение, порядок участия в фестивале-конкурсе и порядок определения победителей и призёров.

1.2. Фестиваль-конкурс проводится кафедрой естественно-математических дисциплин и информационных технологий ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования» (далее – СКИРО ПК и ПРО).

1.3. В фестивале-конкурсе могут принять участие учителя математики и информатики образовательных организаций Ставропольского края.

1.4. Информация о фестивале-конкурсе и порядке участия в нём является открытой и публикуется на официальном сайте СКИРО ПК и ПРО, в сетевом сообществе учителей математики и информатики «Матрица» и социальных сетях.

2. Цели и задачи проведения фестиваль-конкурса

2.1. Фестиваль-конкурс проводится с целью совершенствования профессиональных компетенций учителей математики и информатики.

2.2. Задачи:

– выявление, обобщение и распространение передового педагогического опыта.

– создание электронного банка лучших методических разработок уроков, внеурочных занятий и мероприятий, презентаций педагогического опыта;

– внедрение в образовательную деятельность инновационных форм, методов и технологий обучения;

– выявление творческих педагогов, их поддержка и поощрение.

3. Участники конкурса

3.1. Участниками фестиваля-конкурса могут быть педагогические работники образовательных организаций Ставропольского края независимо от их квалификации и педагогического стажа работы.

4. Организационный комитет фестиваля-конкурса

4.1. Для организации и проведения фестиваля-конкурса создается организационный комитет (далее – Оргкомитет).

4.2. В состав Оргкомитета включаются лица из числа профессорско-преподавательского состава кафедры естественно-математических дисциплин и информационных технологий СКИРО ПК и ПРО.

4.3. Функции Оргкомитета:

- разработка Положения о фестивале-конкурсе;
- информационная поддержка фестиваля-конкурса;
- определение требований к оформлению конкурсных материалов;
- приём конкурсных работ;
- определение состава экспертной группы фестиваля-конкурса;
- разработка единых критериев экспертизы представленных на фестиваль-конкурс материалов.

5. Порядок проведения фестиваля-конкурса

5.1. Фестиваль-конкурс проводится по следующим номинациям:

- методическая разработка урока (технологической карты) математики/информатики;
- методическая разработка внеурочного занятия или внеурочного мероприятия по математике/информатике;
- презентация педагогического опыта в области использования современных цифровых образовательных платформ, приложений и сервисов в урочной и внеурочной деятельности по математике/информатике;

5.2. Фестиваль-конкурс предполагает самостоятельный выбор номинаций. Каждый участник может предоставить не более одной конкурсной работы.

5.3. Не допускается использование в конкурсной работе чужих работ или их фрагментов.

5.4. Не допускаются к участию в фестивале-конкурсе методические разработки:

- ранее опубликованные,
- участвовавшие в других педагогических конкурсах;
- не соответствующие ни одной из номинаций фестиваля-конкурса;
- выполненные без учёта требований к оформлению конкурсных материалов.

В случае нарушения авторских прав конкурсные работы не принимаются к рассмотрению.

6. Критерии оценки конкурсных работ

6.1. Конкурсная работа должна быть структурирована, иметь обозначенные цели и задачи, методическую новизну и оценку автором её эффективности.

6.2. Жюри анализирует и оценивает предоставленные участниками конкурсные работы по следующим критериям:

- оригинальность и самостоятельность методической разработки;
- обоснованность положений методической разработки, в т.ч. ссылки на соответствующие научные источники, количественно и качественно подтверждённый собственный опыт и др.;
- практическая значимость методической разработки, возможность её использования в других образовательных организациях;
- инновационность применяемых форм, методов и технологий обучения;
- педагогическая целесообразность используемых форм, методов, приёмов, технических средств обучения;

– логичность, чёткость, грамотность изложения материала, использование информационно-коммуникационных технологий в оформлении методической разработки.

7. Требования к оформлению конкурсной работы

7.1. Общий объём конкурсной работы – не более 10 страниц формата А4.

7.2. Основной шрифт – TimesNewRoman – 14, заголовки – TimesNewRoman – 16; интервалы: междустрочный – 1,5 см; выравнивание по ширине, поля: верхнее – 2 см, левое – 2 см, правое – 2 см, нижнее – 2 см.

7.3. На титульном листе указать данные автора (ФИО полностью), занимаемую должность, полное наименование образовательной организации, территория; название методической разработки.

7.4. В краткой аннотации обозначить актуальность работы, охарактеризовать её содержание.

7.5. Список использованной литературы размещать в алфавитном порядке.

7.6. Опыт использования может быть представлен в виде конспекта урока (технологической карты), внеурочного занятия, внеурочного мероприятия или мультимедийной презентации в формате PowerPoint (не более 10 слайдов).

7.7. Все файлы конкурсной работы должны быть представлены одним архивом. В названии файлов указывается фамилия автора, например – «Иванов заявка.doc», «Иванов конкурсная работа.doc».

8. Порядок и сроки проведения конкурса

8.1. Фестиваль-конкурс проводится в заочной форме с 03 октября 2023 года по 03 ноября 2023 года.

8.2. Фестиваль-конкурс проводится в несколько этапов:

8.2.1. Первый этап: предоставление в СКИРО ПК и ПРО конкурсных материалов в срок до 21 октября 2023 года.

8.3.2. Второй этап: экспертиза конкурсных материалов: с 22 октября 2023 года по 30 октября 2023 года.

8.3.3. Третий этап: подведение итогов фестиваль-конкурса: с 31 октября 2023 года по 03 ноября 2023 года.

8.4. Участникам необходимо направить в Оргкомитет заявку и конкурсную работу в установленные сроки на электронный адрес: konkurs_mdit@mail.ru.

8.5. Более подробную информацию можно получить по телефону 8(8652) 99-77-41.

8.6. На основании экспертизы представленных конкурсных материалов экспертная группа в срок до 03 ноября 2023 года определит победителей и призёров фестиваля-конкурса.

8.7. Информация об итогах фестиваля-конкурса будет размещена на официальном сайте СКИРО ПК и ПРО (<https://staviropk.ru>), в сетевом сообществе учителей математики и информатики «Матрица» (<http://wiki.stavcdo.ru>) и социальных сетях.

9. Полномочия оргкомитета и жюри конкурса

9.1. Для организации и проведения фестиваля-конкурса создаётся оргкомитет и жюри, которые формируются из представителей СКИРО ПК и ПРО

и учителей математики и информатики Ставропольского края, победителей приоритетного национального проекта «Образование».

9.2. Оргкомитет:

- информирует о сроках и условиях проведения фестиваля-конкурса;
- принимает и регистрирует заявки и конкурсные материалы участников фестиваля-конкурса;
- организует работу жюри.

9.3. Жюри:

- оценивает уровень выполнения конкурсных заданий согласно заранее определённым критериям;
- оформляет оценочные ведомости и протоколы;
- определяет победителей и призёров.

10. Формы поощрения участников фестиваля-конкурса

9.1. Победители фестиваля-конкурса награждаются дипломами победителей и призёров, остальные участники – электронными сертификатами.

9.2. Конкурсные работы, признанные экспертной группой лучшими, будут размещены на сайте СКИРО ПК и ПРО и в сетевом сообществе учителей естественнонаучного цикла «Матрица».

Заявка

на участие в фестивале-конкурсе «Я хочу поделиться...»

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Населённый пункт, городской/муниципальный округ	
Место работы (полное наименование образовательной организации в соответствии с уставными документами)	
Должность (должность участника в настоящий момент)	
Педагогический стаж	
Название номинации	
Тема конкурсной разработки	
E-mail (личный)	
Мобильный телефон (личный)	

Образец оформления титульного листа

Фамилия Имя Отчество участника (полностью);
занимаемая должность,
место работы (название образовательной организации, территория)
Название работы

2023 год

Образец оформления списка литературы

Литература

1. Алексашина И.Ю. Формирование и оценка функциональной грамотности учащихся: Учебно-методическое пособие / И.Ю. Алексашина, О.А. Абдулаева, Ю.П. Киселев; науч. ред. И.Ю. Алексашина. – СПб.: КАРО, 2019. 160 с.
2. Библиотека видеоуроков по школьной программе. Математика [Электронный ресурс]. URL: <https://interneturok.ru> (дата обращения: 05.09.2023).