

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении Конкурса методических разработок по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения Конкурса, его организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Конкурсе и порядок определения победителей и призёров.

1.2. 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 Конкурсе могут принять участие учителя педагогические работники образовательных организаций Ставропольского края.

1.4. Информация о Конкурсе и порядке участия в ней является открытой и публикуется на сайте СКИРО ПК и ПРО.

2. Цели и задачи проведения Конкурса

2.1. Конкурс проводится с целью совершенствования профессиональных компетенций педагогических работников в области формирования естественнонаучной грамотности обучающихся.

2.2. Задачи:

- выявление, обобщение и распространение передового педагогического опыта по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся;
- внедрение в образовательную деятельность инновационных форм, методов и технологий обучения;
- выявление творческих педагогов, их поддержка и поощрение.

3. Участники Конкурса

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

4. Организационный комитет Конкурса

4.1. Для организации и проведения 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 Конкурсе;
- информационная поддержка Конкурса;
- определение требований к оформлению конкурсных материалов;
- приём конкурсных работ;

- определение состава экспертной группы Конкурса;
- разработка единых критериев экспертизы представленных на Конкурс материалов.

5. Требования к оформлению конкурсных работ

5.1. Для участия в Конкурсе представляется конкурсная работа.

5.2. Конкурсная работа должна быть выполнена участником в соответствии с тематикой Конкурса и включать в себя только одну единицу методической продукции.

5.3. Конкурсный материал должен включать:

5.3.1. Заявку;

5.3.2. Конкурсную работу.

5.4. Материалы Конкурса предоставляется в Оргкомитет по электронной почте одним письмом, содержащим два файла (один – заявка, второй – конкурсная работа). В названии файлов указывается фамилия автора, например – «Иванов заявка.doc», «Иванов конкурсная работа.doc».

5.5. Конкурсная работа должна быть оформлена в соответствии со следующими требованиями:

5.5.1. Текст должен быть набран в программе Microsoft Word, шрифт Times New Roman, кегель 14, межстрочный интервал – одинарный, выравнивание по ширине, поля: верхнее – 2 см, левое – 2,5 см, правое – 2 см, нижнее – 2 см.

5.5.2. Объём не должен превышать 5 страниц машинописного текста.

5.6. К участию в Конкурсе не допускаются работы:

- не соответствующие требованиям настоящего Положения;
- поступившие позднее установленных сроков проведения;
- ранее опубликованные автором.

6. Экспертиза конкурсных работ

6.1. Экспертиза конкурсных работ осуществляется экспертной группой в соответствии с требованиями настоящего Положения.

6.2. Критерии оценивания конкурсной работы:

6.2.1. Соответствие содержания конкурсной работы тематике, поставленным целям и задачам;

6.2.2. Создание условий для проявления и развития индивидуальных и творческих способностей обучающихся;

6.2.3. Научность, доступность, оптимальность представленного материала;

6.2.4. Грамотность изложения, корректность использования различных источников литературы и Интернет-ресурсов;

6.2.5. Использование оригинальных педагогических подходов, форм, методов и технологий обучения.

6.2.6. Практическая значимость работы (возможность максимального использования в образовательной деятельности).

7. Порядок и сроки проведения Конкурса

7.1. Конкурс проводится в заочной форме с 06 февраля 2023 года по 18 февраля 2023 года.

7.3. Конкурс проводится в два этапа:

7.3.1. Первый этап: предоставление в СКИРО ПК и ПРО конкурсных материалов в срок до 12 февраля 2023 года.

7.3.2. Второй этап: экспертиза конкурсных материалов: с 13 февраля 2023 года по 18 февраля 2023 года.

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

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

7.6. На основании экспертизы представленных конкурсных материалов экспертная группа в срок до 18 февраля 2023 года определит победителей и призёров Конкурса.

7.7. Информация об итогах Конкурса будет размещена на официальном сайте СКИРО ПК и ПРО (<https://stavropk.ru>), [Telegram](#) и в сетевом сообществе учителей естественнонаучного цикла «Соцветие естественников» (<http://wiki.stavcdo.ru>).

8. Экспертная группа

8.1. В состав экспертной группы входят представители профессорско-преподавательского состава кафедры естественно-математических дисциплин и информационных технологий СКИРО ПК и ПРО и педагогические работники общеобразовательных организаций Ставропольского края.

8.2. Функции экспертной группы:

- экспертиза соответствия конкурсных работ заявленным требованиям;
- оформление результатов экспертизы в виде протокола заседания экспертной группы;
- подведение итогов проведения Конкурса.

9. Формы поощрения участников Конкурса

9.1. Победители Конкурса награждаются электронными дипломами победителей и призёров, остальные участники – электронными сертификатами.

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

10. Авторские права

10.1. Ответственность за соблюдение авторских прав несёт автор.

10.2. В конкурсной работе автором могут быть использованы материалы, заимствованные из других источников, но при обязательном условии ссылки на них. В случае нарушения авторских прав (при использовании фрагментов материалов других авторов без явных ссылок на первоисточники, а также при

наличии ссылок на фрагменты материалов других авторов, но при отсутствии при этом собственного содержания) работы не принимаются к рассмотрению.

ЗАЯВКА
на участие в конкурсе методических разработок по формированию
естественнонаучной грамотности обучающихся

Ф.И.О. участника	
Место работы (территория, полное название образовательной организации)	
Должность	
Преподаваемый учебный предмет	
Название конкурсной работы	
Контактный телефон	
E-mail	

Образец оформления титульного листа

Конкурс методических разработок по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся

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. Химия [Электронный ресурс]. URL: <https://interneturok.ru> (дата обращения: 10.01.2022).

