

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЕВОЙ  
ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ  
ОБРАЗОВАНИЯ, ПОВЫШЕНИЯ  
КВАЛИФИКАЦИИ И  
ПЕРЕПОДГОТОВКИ РАБОТНИКОВ  
ОБРАЗОВАНИЯ»  
(СКИРО ПК и ПРО)**

ул. Лермонтова, 189А, г. Ставрополь, 355002

Тел./факс 8 (8652) 99-77-29 (доб.:200)

23.01.2023 № 07/07-48

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям органов  
управления образованием  
администраций муниципальных и  
городских округов  
Ставропольского края

Руководителям государственных  
бюджетных образовательных  
учреждений, подведомственных  
министерству образования  
Ставропольского края

Уважаемые коллеги!

ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования» информирует о том, что в период с 06 февраля по 18 февраля 2023 года проводится конкурс методических разработок по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся (далее – Конкурс).

К участию в Конкурсе приглашаются педагогические работники образовательных организаций Ставропольского края.

По вопросам участия в Конкурсе обращаться по телефону 8(8652) 99-77-41 или электронному адресу: [skiro\\_itido@mail.ru](mailto:skiro_itido@mail.ru).

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Ректор



И.В. Соловьева

Сабельникова-Бегашвили  
Наталья Николаевна  
8 (8652) 99-77-41

## **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](mailto: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://staviropk.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).