

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении профессиональной олимпиады учителей естественнонаучного цикла по функциональной грамотности

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения профессиональной олимпиады учителей естественнонаучного цикла по функциональной грамотности (далее – Олимпиада), её организационное и методическое обеспечение, порядок участия в Олимпиаде и порядок определения победителей и призёров.

1.2. Олимпиаду проводит ГБУ ДПО «Ставропольский краевой институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки работников образования» (далее – СКИРО ПК и ПРО).

1.3. В Олимпиаде могут принять участие учителя естественнонаучного цикла образовательных организаций Ставропольского края, работающие в 5–11-х классах.

1.4. Информация о сроках, условиях проведения, а также результатах Олимпиады является открытой и размещается на официальном сайте СКИРО ПК и ПРО, в сетевом сообществе учителей естественнонаучного цикла «Соцветие естественников» и социальных сетях.

2. Цели и задачи проведения Олимпиады

2.1. Основными целями и задачами Олимпиады являются:

- поддержка учителей естественнонаучного цикла, обладающих высоким уровнем предметных и методических компетенций, владеющих приёмами решения нестандартных задач;
- получение учителями естественнонаучного цикла опыта и знаний, способствующих качественной подготовке обучающихся к различным конкурсным испытаниям;
- создание условий для обмена педагогическим опытом, установления и укрепления профессиональных контактов;
- повышение мотивации учителей естественнонаучного цикла к самообразованию;
- выявление направлений деятельности, вызывающих затруднения у педагогов и включение этих вопросов в систему дополнительного профессионального образования.

3. Порядок организации и проведения Олимпиады

3.1. Олимпиада проводится в форме индивидуального соревнования среди учителей естественнонаучного цикла образовательных организаций Ставропольского края. Задания разрабатываются с учётом требований профессионального стандарта «Педагог», федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования, и содержания федеральных рабочих программ по учебным предметам.

3.2. Олимпиада проводится в период с 10 февраля по 21 февраля 2024 года.

3.3. Олимпиада проводится в один этап в форме Интернет-тестирования на портале «Сетевые сообщества учителей естественнонаучного цикла «Соцветие естественников»»: <https://wiki.stavcdo.ru/index.php?title>.

3.4. После объявления итогов Олимпиады, участники имеют право подать апелляцию. В результате рассмотрения апелляции оценка решений может быть повышена, понижена, оставлена без изменений. В спорных случаях окончательное решение об итогах проверки принимает председатель жюри.

3.5. Итоги Олимпиады подводятся после окончания сроков её проведения. Победители и призёры Олимпиады определяются по сумме баллов, набранных каждым участником, на основании протокола.

3.6. Победителями Олимпиады признаются участники, набравшие максимальное количество баллов.

3.7. С результатами Олимпиады можно ознакомиться на сайте СКИРО ПК и ПРО, сетевом сообществе учителей естественнонаучного цикла «Соцветие естественников» и социальных сетях.

4. Права и обязанности участников и организаторов Олимпиады

4.1. Участники Олимпиады имеют право принимать участие в Олимпиаде на условиях, определённых Положением.

4.2. Участники должны указать фамилию, имя, отчество, место работы (название образовательной организации полностью), должность, контактный телефон и электронный адрес. Участники несут ответственность за достоверность, актуальность, полноту и соответствие законодательству Российской Федерации, предоставленных данных и их чистоту от претензий третьих лиц.

4.3. Организаторы следят за соблюдением участниками Олимпиады настоящего Положения.

4.4. Настоящее Положение регулируется и толкуется в соответствии с законодательством Российской Федерации. Вопросы, не урегулированные Положением, подлежат разрешению в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Жюри Олимпиады

5.1. Представляет результаты и проводит анализ выполненных заданий (при необходимости).

5.2. Оформляет протокол заседания жюри Олимпиады по определению победителей и призёров Олимпиады.

5.3. Определяет победителей и призёров на основании рейтинга, установленного организаторами Олимпиады.

6. Победители и призёры Олимпиады

6.1. Победители и призёры Олимпиады определяются на основании результатов участия, которые заносятся в итоговую таблицу результатов участников Олимпиады, представляющую собой ранжированный список участников, расположенных по мере убывания набранных ими баллов. Участники с равным количеством баллов располагаются в алфавитном порядке.

6.2. Победители и призёры Олимпиады награждаются электронными дипломами, а участники – электронными сертификатами.