ПОЛОЖЕНИЕ

о муниципальной предметной олимпиаде среди учащихся

третьих и четвертых классов

1. Общие положения.
   1. Настоящее положение определяет статус, цели и задачи, правила проведения предметной муниципальной олимпиады среди учащихся третьих и четвертых классов (далее – Олимпиада).
   2. Олимпиада проводится по предметам «математика», «русский язык» и «окружающий мир».

1.2. Организаторы Олимпиады: МУ ДПО «ЦРО» совместно с городским методическим объединением учителей начальных классов.

1.3. Для подготовки и проведения Олимпиады создается оргкомитет, в который входят представители МУ ДПО «ЦРО» и образовательных организаций, задействованных в проведении олимпиады.

1.4 Цели и задачи.

* Выявление и поддержка учащихся, обладающих высоким уровнем интеллектуальных способностей.
* Поддержание и укрепление познавательной мотивации учащихся.
* Диагностика владения основными способами предметных и метапредметных учебных действий.
* Стимулирование деятельности общеобразовательных организаций по развитию форм внеурочной деятельности по работе с одаренными учащимися.

1. Организация и содержание Олимпиады
   1. Для проведения Олимпиады оргкомитет:

* объявляет о начале Олимпиады;
* разрабатывает нормативные документы и положение;
* обеспечивает подготовку текстов олимпиад,
* формирует жюри олимпиад, назначает председателя жюри;
* организует проведение олимпиады и работу жюри по проверке работ участников;
* формирует состав участников;
* осуществляет контроль проведения Олимпиады и работы жюри;
* утверждает результаты олимпиады.
  1. Участники Олимпиады:
* Участниками Олимпиады являются учащиеся 3-х и 4-х классов муниципальных общеобразовательных организаций МО ГО «Сыктывкар»; один участник от школы по каждому классу - победитель предметной школьной олимпиады.
* Для участия в Олимпиаде муниципальная общеобразовательная организация подаёт заявку на участие (форма заявки представлена в Приложении).

2.4. При регистрации участники олимпиады получают код, который заносится в бланк работы. После проверки обеспечивается раскодировка работ.

2.3. Задания олимпиады разрабатываются на основе предметных и метапредметных планируемых результатов по соответствующему предмету и году обучения, и включают учебно-познавательные и учебно-практические задачи базового (не менее 30%), повышенного уровня (30%), олимпиадные задания (40%).

2.4. С целью соблюдения единых подходов к оценке работ разрабатывают критерии оценивания заданий олимпиад и варианты правильных ответов.

1. Подведение итогов Олимпиады
   1. Жюри олимпиады формируется из учителей начальных классов по заявкам от образовательных организаций.

В целях устранения ошибок при проверке каждую работу проверяет два члена жюри.

При значительных расхождениях результатов проверок председатель жюри организует коллективное обсуждение результатов и определение итоговых результатов выполнения задания.

Проверка работ проводится в день проведения олимпиады.

Раскодировка работ и оформление результатов олимпиад проводится оргкомитетом в течение одного, двух дней после завершения олимпиад.

* 1. По количеству баллов жюри Олимпиады определяет победителей и призёров Олимпиады.
  2. Победители и призёры, учителя, подготовившие победителей и призеров Олимпиады, награждаются дипломами МУ ДПО «ЦРО».

Приложение

Заявка на участие

в предметной муниципальной комплексной олимпиаде

среди учащихся

4-х классов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| МОО | предмет | ФИ участника (полностью) | Класс | Учитель (полностью) |
|  | математика |  |  |  |
|  | русский язык |  |  |  |
|  | окружающий мир |  |  |  |

среди учащихся 3-х классов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| МОО | предмет | ФИ участника (полностью) | Класс | Учитель (полностью) |
|  | математика |  |  |  |
|  | русский язык |  |  |  |
|  | окружающий мир |  |  |  |