Руководителям органов управления образования муниципальных районов (городских округов)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Министерство образования Пензенской области**  **ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО**  **ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  **«ИНСТИТУТ РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ»**  **(ГАОУ ДПО ИРР ПО)**  Ул. Попова, д.40, г. Пенза, 440049 Тел/факс 34-89-78 E-mail: [penzaobr@edu-penza.ru](mailto:penzaobr@edu-penza.ru)  ОКПО24040837, ОГРН1025801444448 ИНН/КПП 5837001190/583701001 | | |
| 14.04.2022 | № | 01-13/587 |
| на № | от | |

Уважаемые коллеги!

29 апреля 2022 года в городе Пензе в рамках Концепции развития математического образования в РФ будет проходить дистанционная олимпиада по математике для обучающихся общеобразовательных школ 5-8 классов, по физике для обучающихся общеобразовательных школ 7-8 классов. Организаторами проведения дистанционной олимпиады выступают Министерство образования Пензенской области, ГАОУ ДПО «Институт регионального развития Пензенской области», МБОУ гимназия № 44

г. Пензы.

Цель проведения олимпиады состоит в том, чтобы способствовать привлечению младших школьников к олимпиадному движению.

Направляем вам Положение о проведении олимпиады (Приложение 1), и приглашаем к участию в дистанционной олимпиаде по математике и физике обучающихся 5-8 классов Пензенской области.

Данную информацию просим довести до сведения подведомственных образовательных организаций.

Заявки на участие в дистанционной олимпиаде просим направлять по адресу: [arhimed\_olimp@mail.ru](mailto:arhimed_olimp@mail.ru) **до 17.00 28 апреля 2022 года** (Приложение 2 в XL).

Приложения 1: на 2 л., в 1 экз. Приложение 2: в электронном виде.

Ректор  Г.Н. Белорыбкин

Н.Н. Сутягина 89085227050

Приложение 1

**Положение о дистанционной олимпиаде по математике и физике «Школа Архимеда»**

# Общие положения

* 1. Дистанционная олимпиада по математике и физике для обучающихся 5-8 классов Пензенской области (далее - Олимпиада) проводится в два этапа апрель и ноябрь в рамках реализации Концепции развития математического образования в РФ и образовательной технологии

«Школа Архимеда».

* 1. Олимпиаду проводит Министерство образования Пензенской области, ГАОУ ДПО «Институт регионального развития Пензенской области», МБОУ гимназия № 44 г. Пензы.
  2. Дистанционная олимпиада является заочным мероприятием для учеников и педагогов общеобразовательных организаций Пензенской области.
  3. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения Олимпиады по математике и физике, их организационно- методическое сопровождение, определение победителей.

# Цель Олимпиады

Поддержка одаренных учеников и привлечение младших школьников к олимпиадному движению.

# Задачи Олимпиады

* развитие интереса к математике и физике;
* пропаганда практико-ориентированных математических знаний;
* формирование активной жизненной позиции школьников;
* создание условий для раскрытия творческого потенциала учащихся;
* воспитание средствами математики и физики культуры личности, отношения к математике и физике как к части общечеловеческой культуры через знакомство с историей развития математики и физики, эволюцией математических идей;
* активизация внеклассной и внешкольной работы по математике и физике;
* демонстрация возможностей использования информационных технологий в школьном математическом и физическом образовании.

# Участники Олимпиады

Принять участие в Олимпиаде могут обучающиеся 5 – 8 классов общеобразовательных организаций Пензенской области.

# Организация и проведение Олимпиады

* 1. Руководство проведением Олимпиады осуществляет оргкомитет, который формируется из преподавателей вузов, учителей школ и сотрудников ГАОУ ДПО ИРР ПО.
  2. Участникам Олимпиады необходимо **до 28 апреля текущего года** прислать заявку (Приложение 2 в XL) на электронный адрес [arhimed\_olimp@mail.ru](mailto:arhimed_olimp@mail.ru)
  3. Конкурс проводится в 3 этапа:

I этап: 21 апреля – 28 апреля 2022 года – регистрация участников олимпиады, подача заявок на электронный адрес arhimed\_olimp@mail.ru;

1. этап: 29 апреля 2022 года – выполнение заданий олимпиады.

Обучающиеся 5-8 классов выполняют олимпиаду в режиме online. Для этого в день проведения олимпиады необходимо перейти по ссылке, размещенной в разделе Школа Архимеда на сайте МБОУ гимназии № 44 (ссылка будет доступна только 29 апреля с 8.00 до 15.00). При заполнении формы ученики должны указать тот адрес электронной почты, на который они хотят получить свой результат (можно указать адрес учителя).

Время выполнения заданий 4 часа.

1. этап: 29 апреля – 20 мая 2022 года – подведение итогов.
   1. Победители дистанционной олимпиады будут отмечены дипломами.
   2. Итоги Олимпиады будут опубликованы на сайте МБОУ гимназии № 44 г. Пензы.