



АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕТРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ПЕТРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО  
РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
(УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ПЕТРОВСКОГО РАЙОНА)

**П Р И К А З**

13.02.2018г.

№ 54 -ОД

г. Петровск, Саратовской области

**О проведении дистанционной межрегиональной  
олимпиады, викторины по математике, информатике  
в рамках проекта "В мире точных наук"  
в 2017-2018 учебном году**

В соответствии с планом ММЦИТ совместно с РМО учителей начальных классов, РМО учителей математики и информатики, в целях совершенствования системы проведения интеллектуальных конкурсов для школьников, поиска одаренных детей, создания необходимых условий для их поддержки, развития одаренности, интеллекта, активизации внеклассной и внешкольной работы по учебным дисциплинам, развития навыков дистанционного взаимодействия

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести в 2017-2018 учебном году дистанционную олимпиаду и викторину школьников по математике, информатике в рамках межрегионального проекта "В мире точных наук" (Приложение 1).
2. Утвердить оргкомитет, состав жюри дистанционной олимпиады, викторины школьников на 2017-2018 учебный год (Приложение 2, 3).
3. Утвердить сроки проведения дистанционной межрегиональной олимпиады школьников: с 13 февраля по 22 февраля 2018 года.
4. Руководителям ОУ довести до сведения учащихся, педагогов и родительской общественности информацию о проведении дистанционной олимпиады по математике для учащихся 1-4 классов, викторины по математике для учащихся 5-6 классов, 7-8 классов по информатике.
5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник управления образования

Н.К. Уханова

## **Положение о дистанционной межрегиональной олимпиаде, викторине по математике и информатике**

### **1. Общие положения**

Предметная олимпиада – это форма интеллектуального соревнования учащихся в определенной научной области, позволяющая выявить не только знание фактического материала, но и умение применять эти знания в новых нестандартных ситуациях, требующих творческого мышления.

Олимпиада по математике проводится среди учащихся 1-4 классов с целью выявления наиболее одаренных детей по предмету.

Викторина по математике проводится среди учащихся 5-6 классов, по информатике - среди учащихся 7-8 классов ОУ в целях выявления интереса учащихся школы к математике, активности дистанционного взаимодействия.

### **2. Цели и задачи**

Цель: пропаганда научных знаний; выявление наиболее талантливых учащихся в различных областях науки.

Задачи:

1. Повысить интерес учащихся к углубленному изучению учебных предметов

2. Всесторонне развить интересы, способности учащихся.

3. Развить у учащихся логическое мышление, повысить уровень учебной мотивации.

4. Выявить наиболее способных учащихся для участия предметных конкурсах.

5. Развитие навыков дистанционного взаимодействия.

### **3. Порядок организации и проведения**

3.1. Участником межрегиональной олимпиады, викторины по математике, может быть ученик 1-6 класса, 7-8 классов по информатике, успешно усваивающий школьную программу. **От класса для участия в данных мероприятиях выдвигаются не более 3 чел.**

3.2. Для организации и проведения межрегиональной олимпиады создается оргкомитет (Приложение №2)

3.3. Деятельность оргкомитета регламентируется данным Положением.

3.4. Сроки проведения предметных олимпиад:

**Межрегиональная дистанционная олимпиада проводится на странице СарВики:**

Дистанционная викторина, 2018 ([https://wiki.soiro.ru/Дистанционная\\_олимпиада,\\_2018](https://wiki.soiro.ru/Дистанционная_олимпиада,_2018))  
**13-20 февраля 2018 г.** – ознакомление с положением о межрегиональной олимпиаде;

**21 февраля 2018 г.** – публикация материалов олимпиады на данной странице;

**21 февраля 2018 г.** – выполнение заданий обучающимися и отправка ответов;

**22 - 24 февраля 2018 г.** – проверка работ;

**26 февраля 2018** – подведение итогов олимпиады.

#### **4. Проведение мероприятий.**

4.1. Олимпиада по математике проводится для учащихся 1- 4 классов.

4.2. Викторина по математике проводится для учащихся 5-6 классов.

4.3. Викторина по информатике проводится для учащихся 7-8 классов.

4.4. Мероприятия проводятся в учебный день по согласованию с администрацией школы.

4.5. Время выполнения заданий олимпиады, викторины 95 минут.

4.6. Для проверки олимпиадных работ создаётся жюри, которое подводит итоги олимпиады, викторины, определяет места (Приложение №3)

4.7 Информация о победителях и призёрах мероприятий размещается на сайте Управления образования Петровского района, на странице проведения олимпиады.

#### **5. Награждение призёров**

5.1. Жюри определяет победителей и призёров.

5.2. Жюри оставляет за собой право выделить дополнительные номинации участникам.

5.3. Призеры, победители предметных олимпиад награждаются грамотами дипломами (электронная форма)

5.4. Педагоги, подготовившие победителей, отмечаются благодарственным письмом.

**Состав оргкомитета  
межрегиональной олимпиады  
для учащихся**

- |                  |   |   |
|------------------|---|---|
| Уханова Н.К.     | - | начальник управления образования администрации Петровского муниципального района;   |
| Макаренкова Е.С. | - | руководитель МКУ «Методико-правовой центр МОУ Петровского муниципального района»;   |
| Курбатова Н.А.   | - | методист МКУ «Методико-правовой центр МОУ Петровского муниципального района»;       |
| Сальникова Е.Б.  | - | учитель начальных классов МБОУ СОШ №3, руководитель РМО учителей начальных классов; |
| Елистратова Н.Е. | - | учитель математики и информатики МБОУ СОШ №3, руководитель ММЦ ИТ;                  |
| Чемерова Т.В.    | - | МБОУ СОШ №3, руководитель ШМО учителей математики, информатики, физики.             |

