Приложение

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о VI Республиканской математической олимпиаде «Фибоначчи» для учащихся 4 классов**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения VI Республиканской математической олимпиады для учащихся 4 классов (далее – Олимпиада).

1.2. Основными целями и задачами Олимпиады являются раннее выявление математически одарённых учащихся и развитие их творческих способностей, привитие учащимся интереса к научно-исследовательской деятельности, создание необходимых условий для поддержки одарённых детей, пропаганда научных знаний, привлечение ученых и практиков к работе с одарёнными детьми, повышение конкурентоспособности дагестанских учащихся на всероссийском уровне.

**2. Порядок проведения Олимпиады**

2.1. Олимпиада проводится 30 апреля 2022 г. в ГБОУ РД «Республиканский лицей-интернат «Центр одаренных детей» по адресу: г. Махачкала, просп. Гамидова (Кирова), 52.

2.2. В Олимпиаде могут принять участие все желающие – учащиеся 4-х классов школ Республики Дагестан независимо от места жительства.

2.3. Для участия в Олимпиаде до 28 апреля 2022 г. школьникам необходимо подать в оргкомитет Олимпиады по электронному адресу (olimpcod@mail.ru) заявку согласно приложению к Положению. Контактный номер телефона: 8(8722)518985, +79034981851.

2.4. Задания для Олимпиады и критерии их оценивания разрабатываются предметно-методической комиссией.

**3. Подведение итогов Олимпиады**

3.1. Оценивание результатов Олимпиады и выявление победителей является прерогативой жюри. По установленным критериям жюри определяет место участника Олимпиады по принципу рейтингового отбора, представляющего собой ранжированный список участников олимпиады.

3.2. Первое место присуждается ученику, ответившему на все вопросы и набравшему максимальное количество баллов. Для вхождения в десятку лучших участникам необходимо набрать не менее 50 % баллов.

3.3. Победители и призеры, а также участники с высокими результатами олимпиады имеют право поступить в лицей (Список победителей и призеров, а также участников с высокими баллами определяет жюри).

3.4. Победители и призеры Олимпиады, будут награждены грамотами и ценными призами, и подарками за счет средств спонсорской помощи:

1-е место – 5000 р., 2-е место – 3000 р., 3-е место – 2000 р.

**Оргкомитет олимпиады**

Баймурзаева Ш.Б. – к.и.н., председатель оргкомитета, директор ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД»;

Агаметов К. К. – заместитель председателя, зам. директора ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД» по учебной работе;

Цахаева К. П. – заместитель председателя, зам. директора ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД» по воспитательной работе;

Абдурахманов Л. Ш. – член оргкомитета, зам. директора ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД» по научно-методической работе;

Абдуллаев С. М – член оргкомитета, зам директора ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД» по ИКТ.

**Жюри олимпиады**

Габибулаев Г. О. – председатель жюри, директор ЧОУ ДО «Центр школьников «Надежда»;

Алимов А. А. – Руководитель Регионального центра точных и естественных наук Малой академии наук РД, учитель математики ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД»;

Караева С. К. – учитель математики ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД»;

Алиева Р. Г. – учитель математики ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД»;

Алюшева Д. Р – учитель математики ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД»;

Шапошникова Н. В. - учитель математики ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД»;

Акаев Б. А. – учитель математики ГБОУ РД ГБОУ РД «РЛИ «ЦОД».

Приложение

к Положению

**Заявка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ФИО участника олимпиады | Дата рождения участника олимпиады | Название школы | ФИО учителя, подготовившего участника | телефон участника или родителя | телефон учителя | Электронная почта участника |
|  |  |  |  |  |  |  |  |