

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о Турнире по экспериментальной физике**

#### **1. Общие положения**

1.1. Турнир по экспериментальной физике (в дальнейшем – Турнир) – индивидуальное соревнование для учащихся 7-х и 8-х классов общеобразовательных учреждений г. Кирова и Кировской области.

1.2. Цель турнира: дать возможность как можно большему числу школьников попробовать свои силы в решении занимательных, исследовательских экспериментальных задач по физике, получить сравнительную оценку своих знаний и умений.

1.3. Организатором Турнира является Кировское областное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования одаренных школьников» (КОГАОУ ДО ЦДООШ).

1.4. Официальный сайт Турнира в сети Интернет <http://cdoosh.ru/>.

#### **2. Оргкомитет и Жюри Турнира**

2.1. Общее руководство подготовкой и проведением Турнира осуществляется Организационным комитетом (в дальнейшем – Оргкомитет), состав которого утверждается Организатором.

2.2. В функции Оргкомитета входит:

- подготовка и распространение информационных писем о Турнире;
- обеспечение непосредственного проведения Турнира;
- подведение итогов Турнира.

2.3. Состав жюри утверждается Организатором. В его состав включаются преподаватели, научные сотрудники, аспиранты и студенты высших учебных заведений, научно-исследовательских институтов и лабораторий, учреждений образования, а также учащиеся 9–11 классов.

2.4. В функции Жюри Турнира входит проверка решений участников Турнира.

#### **3. Участники Турнира**

3.1. В Турнире могут участвовать все желающие школьники 7-х и 8-х классов общеобразовательных учреждений г. Кирова и Кировской области.

#### **4. Порядок и место проведения Турнира**

4.1. Для участия в Турнире необходимо зарегистрироваться (лично, родителем (законным представителем) или учителем) на сайте КОГАОУ ДО ЦДООШ (<http://cdoosh.ru/>).

4.2. Турнир проводится в первое воскресенье октября на базе МОАУ СОШ с УИОП № 10 г. Кирова по адресу: г. Кирова, ул. Р. Люксембург, д. 57.

4.3. Турнир предполагает решение экспериментальных заданий по физике. На выполнение заданий участникам отводится 90 минут.

4.4. В Турнире побеждают школьники, набравшие наибольшее количество баллов.

4.5. Итоги Турнира подводятся в течение месяца и рассылаются по общеобразовательным учреждениям.

4.6. Участники турнира, набравшие наибольшее количество баллов, награждаются Дипломами первой, второй и третьей степени. Помимо дипломов могут вручаться Похвальные грамоты.

## **5. Финансирование Турнира**

5.1. Финансирование расходов, связанных с подготовкой и проведением Турнира, производится Организатором за счет собственных и спонсорских средств, плата за участие с участников не взимается.

5.2. Организаторы Турнира не компенсируют транспортные расходы, связанные с участием в Турнире, а также расходы лиц, сопровождающих участников.