

Приложение
Утверждена на заседании
Оргкомитета регионального этапа
Олимпиады школьников по физике
им. Дж. К. Максвелла
протокол №1 от 25.12.2023

**Организационно-технологическая модель
проведения регионального этапа
Олимпиады школьников по физике
им. Дж. К. Максвелла в Республике Хакасия
в 2023/2024 учебном году**

г. Абакан, 2023

1. Общие положения

1.1. Настоящая организационно-технологическая модель проведения регионального этапа олимпиады школьников по физике им. Дж. К. Максвелла (далее – Олимпиада) составлена в соответствии с Порядком проведения олимпиады школьников по физике им. Дж. К. Максвелла, утвержденным приказом МФТИ от 31 мая 2022 г. № 1536-1 (далее – Порядок).

1.2. Организационно-технологическая модель проведения олимпиады определяет:
порядок проведения Олимпиады;
процедуру доставки и тиражирования комплектов олимпиадных заданий;
процедуру анализа олимпиадных заданий и их решений, показ выполненных олимпиадных работ;
процедуру показа выполненных олимпиадных работ;
процедуру апелляции о несогласии с выставленными баллами;
процедуру подведения итогов Олимпиады.

1.3. Олимпиада проводится в соответствии со сроками определенными Министерством просвещения Российской Федерации для проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике, проводимой для 9-11-х классов.

1.4. Форма проведения Олимпиады – очная.

1.5. Для проведения Олимпиады создается организационный комитет (далее – Оргкомитет), жюри, апелляционная комиссия.

1.6. В Олимпиаде принимают участие:

участники муниципального этапа текущего учебного года, набравшие необходимое для участия в региональном этапе олимпиады количество баллов, установленное Министерством образования и науки Республики Хакасия;

участники дистанционного учебно-отборочного курса образовательного центра «Сириус», успешно прошедшие данный курс и дистанционное тестирование;

победители регионального этапа олимпиады предыдущего учебного года, продолжающие освоение основных образовательных программ основного общего и среднего общего образования в классе не старше 8-го в текущем учебном году.

1.7. Победители и призеры регионального этапа предыдущего учебного года вправе выполнять олимпиадные задания для более старших классов по отношению к тем, в которых они проходят обучение. В случае их прохождения на заключительный этап данные участники выполняют олимпиадные задания, разработанные для класса, который они выбрали на региональном этапе олимпиады.

1.8. Олимпиада проводится по разработанным центральными предметно-методическими комиссиями заданиям.

2. Порядок проведения Олимпиады

2.1. Участие в олимпиаде добровольное, индивидуальное, олимпиадные задания выполняются участником самостоятельно без помощи посторонних лиц.

2.2. При проведении Олимпиады вход участника в место проведения Олимпиады осуществляется только при наличии у него свидетельства о рождении (до 14 лет) либо паспорта гражданина Российской Федерации, либо иного документа, удостоверяющего личность.

2.3. Участники с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) и дети-инвалиды принимают участие в Олимпиаде на общих основаниях.

2.4. В случае участия в Олимпиаде участников с ОВЗ и детей-инвалидов при необходимости организаторами создаются специальные условия для обеспечения возможности их участия, учитывающие состояние их здоровья, особенности психофизического развития.