

Организаторы

Попова Елена Сергеевна, консультант отдела общего образования Департамента образования и молодежной политики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, председатель регионального оргкомитета, тел.: 8 (3467)36-01-61 (доб.2532).

Маковчик Дмитрий Николаевич, заведующий центром сопровождения общественно-значимых мероприятий АУ «Институт развития образования», член регионального оргкомитета, **региональный координатор РЭ ВСОШ**, тел.: **8-912-086-37-52**

Долженко Игорь Валентинович, заведующий кафедрой естественно-научных и математических дисциплин АУ «Институт развития образования», **уполномоченный представитель Департамента образования и науки Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**, тел.: 8-902-819-79-21

Магрычев Алексей Алексеевич, инженер центра сопровождения общественно-значимых мероприятий АУ «Институт развития образования», **технический специалист по сопровождению РЭ ВСОШ**, тел.: 8-922-248-94-94

Другова Алена Александровна, заместитель директора по организационно-методической работе, **координатор площадки БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат»**, тел.:8-950-538-98-70

Департамента образования и науки
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

Автономное учреждение
дополнительного профессионального образования
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Институт развития образования»



ПРОГРАММА **проведения регионального этапа** **всероссийской олимпиады** **школьников по физике** **и олимпиады им. Дж.К.Максвелла по** **физике для обучающихся 7-8-х** **классов**

Сроки проведения: 29, 30 января 2024 г.
(очно)

Места проведения:
на базе БОУ «Югорский физико-математический лицей-интернат»,
г.Ханты-Мансийск, ул.Мира, д. 151

МПО, утвержденные приказом Департамента образования
и науки
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
№ 10-П-2952 от 27.11.2023

29 января 2024 года (понедельник)		
Время	Мероприятие	Ответственные
09.45	Отъезд участников к месту проведения олимпиады (ул. Мира 151, ЮФМА)	Автобус 1 (два рейса)
10.15 – 10.30	Регистрация участников олимпиады в МПО, сверка с данными в регистрационных листах	Координаторы ЮФМА
10.30-10.40	Рассадка участников олимпиады в МПО согласно подготовленной схеме рассадки. Открытие олимпиады	Координаторы ЮФМА
10.40 – 10.50	Заполнение участниками олимпиады бланков шифрования	Координаторы ЮФМА
10.50 – 10.55	Проведение процедуры вскрытия пакетов с заданиями, раздача олимпиадных заданий первого блока участникам с видеофиксацией. Шифрование листов заданий.	Координаторы ЮФМА
10.55 – 11.00	Инструктаж участников олимпиады по продолжительности тура, правилам проведения олимпиады.	Координаторы ЮФМА Жюри
11.00 – 16.00	Выполнение олимпиадных заданий практического тура (письменные задания) 300 минут (5 астрономических часов)	Координаторы ЮФМА Ауд. 502, 504, 506, 507
11.00 – 15.00	Выполнение олимпиадных заданий практического тура (письменные задания) олимпиады им. Дж.К.Максвелла по физике для обучающихся 7-8-х классов 240 минут (4 астрономических часа)	Координаторы ЮФМА Ауд. 502, 504, 506, 507
15.00 – 15.10 16.00 – 16.10	Заполнение анкет участниками	Координаторы ЮФМА
16.15	Отъезд участников в гостиницу «Олимпийская»	Автобус 1 (два рейса)
15.00-17.00	Сканирование и отправка	Координаторы ЮФМА

	выполненных работ	
17.00 – 20.00	Работа жюри по изучению заданий, критериев оценивания, проверка олимпиадных работ	Жюри олимпиады Уполномоченный представитель ДОиН автономного округа
30 января 2024 года (вторник)		
09.00 – 12.00	Работа жюри по проверке олимпиадных работ, по подведению предварительных итогов олимпиады, по подготовке к разбору олимпиадных заданий	Жюри олимпиады Уполномоченный представитель ДОиН автономного округа
09.45	Отъезд участников к месту проведения олимпиады (ул. Мира 151, ЮФМА)	Автобус 1 (два рейса)
10.15 – 10.30	Регистрация участников олимпиады в МПО, сверка с данными в регистрационных листах	Координаторы ЮФМА
10.30-10.40	Рассадка участников олимпиады в МПО согласно подготовленной схеме рассадки.	Координаторы ЮФМА
10.50 – 10.55	Проведение процедуры вскрытия пакетов с заданиями, раздача олимпиадных заданий первого блока участникам с видеофиксацией. Шифрование листов заданий.	Координаторы ЮФМА
10.55 – 11.00	Инструктаж участников олимпиады по продолжительности тура, правилам проведения олимпиады	Координаторы ЮФМА Жюри
11.00 – 16.00	Выполнение олимпиадных заданий теоретического тура (письменные задания) 300 минут (5 астрономических часов)	Координаторы ЮФМА Ауд. 502, 504, 506, 507
11.00 – 15.00	Выполнение олимпиадных заданий теоретического тура (письменные задания) олимпиады им. Дж.К.Максвелла по физике для обучающихся 7-8-х классов 240 минут (4 астрономических часа)	Координаторы ЮФМА Ауд. 502, 504, 506, 507

	х классов 240 минут (4 астрономических часа)	
16.15	Отъезд участников в гостиницу «Олимпийская»	Автобус 1 (два рейса)
15.00-17.00	Сканирование и отправка выполненных работ	Координаторы ЮФМА
17.00 – 20.00	Работа жюри по изучению заданий, критериев оценивания, проверка олимпиадных работ	Жюри олимпиады Уполномоченный представитель ДОиН автономного округа
31 января 2024 года (среда)		
09.00 – 12.00	Работа жюри по проверке олимпиадных работ, по подведению предварительных итогов олимпиады, по подготовке к разбору олимпиадных заданий	Жюри олимпиады Уполномоченный представитель ДОиН автономного округа
11.20	Отъезд участников к месту проведения олимпиады (ул. Мира 151, ЮФМА)	Автобус 1 (два рейса)
12.00 – 13.00	Разбор олимпиадных заданий	Жюри олимпиады
13.00	Размещение протокола предварительных результатов на сайте олимпиады (http://olymp.iro86.ru/)	Жюри олимпиады Уполномоченный представитель ДОиН автономного округа Технический специалист
13.00-14.00	Показ работ, прием заявлений на апелляцию.	Жюри олимпиады Уполномоченный представитель ДОиН автономного округа Координаторы ЮФМА
14.00-15.00	Заседание апелляционной комиссии	Жюри олимпиады Уполномоченный представитель ДОиН автономного округа
15.20	Отъезд участников в гостиницу «Олимпийская»	Автобус 1 (два рейса)
15.00-17.00	Работа жюри и уполномоченного по подведению итогов олимпиады и оформлению отчетной документации	Жюри олимпиады Уполномоченный представитель ДОиН автономного округа