

ПРОГРАММА
регионального этапа всероссийской олимпиады школьников
по физике им. Дж. Кл. Максвелла.

29, 30 января 2024 года, г. Екатеринбург

Площадка проведения: Специализированный учебно-научный центр федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» (СУНЦ УрФУ), ул. Д. Зверева, 30

Вход для участников: ул. Д. Зверева, 30

Место проведения олимпиадных туров: аудитории 2 этажа СУНЦ УрФУ

Оргкомитет олимпиады: аудитория 106

Дорогие участники!

Приветствуем вас на региональном этапе
всероссийской олимпиады школьников по физике имени Дж. Кл. Максвелла!

Желаем вам успехов!

Обращаем ваше внимание на необходимость соблюдения санитарно-эпидемиологических правил и норм. Просим обратить внимание на формат проведения олимпиады: соревновательные туры проводятся очно; разбор заданий, показ работ и апелляция – с применением информационно-коммуникационных технологий.

Для осуществления процедуры показа работ участникам олимпиады необходимо пройти регистрацию и создать ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ на сайте Фонда «Золотое сечение» <https://zsfond.ru/>

Предварительные и итоговые протоколы и другая актуальная информация о проведении олимпиады размещается на сайте <https://zsfond.ru/olimpiady/olimpiada-imeni-dzh-k-maksvella/>

Председатель жюри: Инишева Ольга Викторовна, зав. кафедрой физики и астрономии СУНЦ УрФУ.

Координатор олимпиады: Дигавцова Вероника Владимировна, педагог-организатор Центра олимпиад Фонда «Золотое сечение», 8-912-671-37-47, электронная почта: v.digavtsova@zsfond.ru

Инструкция по регистрации и созданию личного кабинета

1. В верхнем меню сайта Фонда «Золотое сечение» выбрать кнопку «ВОЙТИ».
2. Затем выбрать ссылку «У МЕНЯ НЕТ АККАУНТА».
3. Заполнить анкету, подтвердить согласие на обработку данных и выбрать «ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ»
4. После подтверждения регистрации выбрать «АВТОРИЗИРОВАТЬСЯ»
5. В личном кабинете в разделе «Мои заявки» выбрать «+СОЗДАТЬ ЗАЯВКУ».
6. Заполнить поля формы: «Направление» – олимпиада, «Форма обучения» – участник олимпиады, «Курс» – олимпиада по физике им. Максвелла РЭ-2024

Обучающиеся, у которых есть личный кабинет на сайте Фонда, сразу заходят в свой личный кабинет и создают заявку на олимпиаду по соответствующему предмету, выполняя инструкцию в соответствии с пунктами 5 и 6.

После проверки сканированные копии работ будут загружены в личные кабинеты участников регионального этапа олимпиады в раздел «Достижения».

В соответствии с Требованиями к организации и проведению регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по физике им. Дж. Кл. Максвелла в 2023/2024 учебном году, участники, закончившие олимпиадный тур раньше времени, указанного в программе, не могут покидать место проведения олимпиады до 15.00.

Использование гаджетов и средств связи до окончания времени тура ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

29 января, понедельник

Время	Мероприятие	Аудитория	Ответственный
9.15 -10.15	Встреча участников, регистрация	Фойе 1 этажа Актовый зал	Представители организатора олимпиады
10.15-11.00	Открытие олимпиады, инструктаж участников, распределение по аудиториям	Актовый зал	Дигавцова В.В., Инишева О.В., представители организатора олимпиады
11.00-13.20 20 мин технический перерыв 13.40-16.00	Выполнение олимпиадных заданий (практический тур)	7, 8 класс – ауд. 200, 201, 202, 203, 214	Члены жюри, представители организатора олимпиады
17.00-18.00	Инструктивное совещание с членами жюри	Ауд. 214	Инишева О.В., председатель жюри
16.00-18.00	Шифрование олимпиадных работ 1 тура, сканирование олимпиадных работ 1 тура	Ауд. 106	Шифровальная комиссия, представители организатора олимпиады
18.00-21.00	Проверка олимпиадных работ 1 тура	Ауд. 214	Члены жюри
Время будет указано на <i>сайте</i> https://zsfond.ru/olimpiady/olimpiady-imeni-dzh-k-maksvella/	Разбор олимпиадных заданий регионального этапа	On-line разбор заданий	ЦПМК

30 января, вторник

Время	Мероприятие	Аудитория	Ответственный
10.30-10.50	Встреча участников, распределение по аудиториям	2 этаж	Дигавцова В.В.
11.00-15.00	Выполнение олимпиадных заданий (теоретический тур)	7, 8 класс – ауд. 200, 201, 202, 203, 214	Члены жюри, представители организатора олимпиады
15.30-16.30	Инструктивное совещание с членами жюри	Ауд.214	Инишева О.В.
15.00-17.30	Шифрование олимпиадных работ 2 тура, сканирование олимпиадных работ 2 тура	Ауд. 106	Шифровальная комиссия, представители организатора олимпиады
17.30-21.00	Проверка олимпиадных работ	Ауд. 214	Члены жюри
Время будет указано на <i>сайте</i> https://zsfond.ru/olimpiady/olimpiady-imeni-dzh-k-maksvella/	Разбор олимпиадных заданий регионального этапа	On-line разбор заданий	ЦПМК

31 января, среда

Время	Мероприятие	Аудитория	Ответственный
9.00-16.00	Проверка олимпиадных работ	Ауд. 214	Инишева О.В., члены жюри

3 февраля, суббота

Время	Мероприятие	Аудитория	Ответственный
9.00-16.00	Сканирование проверенных работ	СУНЦ УрФУ, аудитория 106	Дигавцова В.В., педагог организатор Центра олимпиад

5 февраля, понедельник

Время	Мероприятие	Аудитория	Ответственный
до 14.00	Размещение сканов проверенных работ в личных кабинетах участников	На сайте https://zsfond.ru/	Старкова Л.Н., методист отдела дистанционного обучения, представитель организатора олимпиады
с 14.00	Показ работ	В личных кабинетах участников	Старкова Л.Н.
до 14.00	Публикация предварительных протоколов	Предварительные протоколы будут размещены на сайте Фонда «Золотое сечение» https://zsfond.ru/olimpiady/olimpiada-imeni-dzh-k-maksvella/	Антонова О.В., старший методист Центра олимпиад, представитель организатора олимпиады
16.00-20.00	Прием заявлений на апелляцию	Заявления на апелляцию принимаются в течение указанного времени на электронную почту apell@zsfond.ru Заявления, поданные позднее указанного срока, к рассмотрению не принимаются!!!	Старкова Л.Н.

6 февраля, вторник

Время	Мероприятие	Аудитория	Ответственный
до 12.00	Составление графика апелляций, информирование участников о времени и месте проведения апелляции	График и ссылка на платформу дистанционного проведения апелляции будет размещен на сайте Фонда «Золотое сечение» https://zsfond.ru/olimpiady/olimpiada-imeni-dzh-k-maksvella/ и отправлены на электронную почту участников, указанную при регистрации в личных кабинетах	Старкова Л.Н., методист отдела дистанционного обучения
с 15.00	Проведение процедуры апелляция с использованием информационно-коммуникационных технологий в соответствии с	График и ссылка на платформу дистанционного проведения апелляции будет размещен на сайте	Инишева О.В., члены апелляционной комиссии, технические специалисты Фонда

	установленным графиком подключений	Фонда «Золотое сечение» https://zsfond.ru/olimpiady/olimpiada-imeni-dzh-k-maksvella/	
--	---	--	--

12 февраля, понедельник

Время	Мероприятие	Аудитория	Ответственный
до 20.00	Публикация итоговых протоколов	Итоговые протоколы будут размещены на сайте Фонда «Золотое сечение» https://zsfond.ru/olimpiady/olimpiada-imeni-dzh-k-maksvella/	Антонова О.В., старший методист Центра олимпиад

В соответствии с требованиями Центральной предметно-методической комиссии по физике участники олимпиады используют на туре циркуль, транспортир, линейку, непрограммируемый калькулятор, принесенные с собой.

Просим сопровождающих находиться на связи для оперативного решения возникающих вопросов во время проведения олимпиадных туров.