

**Положение
о проведении городского конкурса по физике «Юный физик»
среди обучающихся 7-8 классов**

1. Общие положения

1.1. Городской конкурс по физике «Юный физик» среди обучающихся 7-8 классов (далее – Конкурс) проводится муниципальным казенным учреждением города Иркутска «Информационно-методический центр развития образования» (далее – МКУ «ИМЦРО»).

2. Цели и задачи конкурса

2.2. Цель Конкурса: повышение интереса и развитие мотивации к изучению предмета физики.

2.3. Основная задача Конкурса: активизация творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы обучающихся в изучении естественнонаучных дисциплин.

3. Организационный комитет

3.1. Для организации и проведения Конкурса создается организационный комитет (далее – Оргкомитет).

3.2. В состав Оргкомитета Конкурса входят сотрудники МКУ «ИМЦРО», МБОУ г. Иркутска СОШ № 4.

3.3. Оргкомитет осуществляет следующую деятельность:

- оперативно доводит до сведения конкурсантов информацию, касающуюся проведения Конкурса;
- принимает работы;
- формирует состав жюри;
- поощряет и награждает победителей и лауреатов Конкурса.

4. Участники Конкурса

4.1. К участию в Конкурсе приглашаются обучающиеся 7-8 классов общеобразовательных организаций города Иркутска.

5. Жюри конкурса

5.1. Для оценки действий конкурсантов во всех этапах Конкурса создается жюри.

5.2. Состав жюри утверждается приказом директора МКУ «ИМЦРО».

5.3. Жюри проводит оценку материалов заочного этапа и оценивает ответы команд на очном этапе.

5.4. Для подготовки оценочных материалов, организации подсчета баллов, набранных участниками Конкурса в конкурсных мероприятиях, создается счетная комиссия.

6. Сроки и порядок проведения Конкурса

6.1. Сроки проведения Конкурса: с 21 марта по 17 апреля 2024 года.

6.2. Конкурс проводится в два этапа:

Первый этап (отборочный) – заочный. Проводится с 21 марта по 2 апреля 2024 года. Работа жюри отборочного этапа с 10 апреля по 12 апреля 2024.

Целью заочного этапа является отбор команд, которые будут представлять свой округ на втором (очном) этапе.

Второй этап – очный. Проводится в форме интеллектуальной игры по физике «Юный физик» **17 апреля 2024 года в МБОУ г. Иркутска СОШ № 4** (м-н Юбилейный, 64). Начало интеллектуальной игры в **14.00**.

6.3. Порядок проведения мероприятий Конкурса:

6.3.1. На сайте МКУ «ИМЦРО» www.mc.eduirk.ru в разделе Методическое пространство/ Физика/Олимпиады. Конкурсы/ «Городской конкурс по физике «Юный физик» для обучающихся 7-8 классов» 18 марта 2024 года выставляются задания заочного (отборочного) этапа.

6.3.2. Работы участников отборочного этапа принимаются в МКУ «ИМЦРО» до 16.00 2 апреля 2024 года включительно в кабинете 7 (перерыв на обед 13.00-14.00).

6.3.3. Работы оформляются в тетрадях, каждое задание на отдельной странице в том порядке, в котором составлены задания. Вопросы задания не переписываются, но следует указать номер выполненного задания. Тетради подписаны подписывается печатными буквами по форме: СОШ, ФИ, класс, ФИО учителя.

6.3.4. Работы, выполненные в печатном виде, на отдельных листах, не принимаются и не оцениваются.

6.3.5. При полном совпадении ответов участников из одной образовательной организации работы дисквалифицируются и не засчитываются, участники данной образовательной организации отстраняются от участия в очном туре.

6.3.6. Проверка работ отборочного этапа осуществляется коллегиально соответствующим жюри каждого округа.

6.3.7. Начало работы жюри 10 апреля 2024 года в 14.00.

Места проверки работ:

- Ленинский округ МБОУ г. Иркутска СОШ № 53 (ул. Севастопольская, 214), ответственная – Самсонова Н.Ю.

- Свердловский округ МБОУ г. Иркутска СОШ № 4 (м-н Юбилейный, 64), ответственная – Таюрская Е.В.

- Правобережный округ МБОУ г. Иркутска СОШ № 73 (ул. Тимирязева, 14), ответственная – Иванова Ф.Г.

- Октябрьский округ МБОУ г. Иркутска СОШ № 23 (ул. Советская, 172), ответственная – Тютрина Ю.А.

6.3.8. В очном туре принимают участие по 2 сборных команды от каждого округа (команда 7 и команда 8 классов). Состав команд определяется, исходя из рейтинга, сформированного членами жюри. По окончании проверки работ участников отборочного тура среди обучающихся 7 и 8 классов, отдельно в каждой параллели и в каждом округе выстраивается рейтинг, на основании которого жюри заочного отборочного этапа формирует команды обучающихся 7 и 8 классов отдельно в каждой параллели. Каждая команда состоит из 5 основных игроков и одного запасного. Команда будет представлять свой округ на заключительном (очном) этапе конкурса «Юный физик». В том случае, если в одной образовательной организации работы участников одинаковы и по баллам, и занимают первые строки в рейтинге заочного этапа по округу, на очный этап выбирается один участник из данной образовательной организации.

6.3.9. Для участия в очном этапе Конкурса во время регистрации в Оргкомитет необходимо предоставить заявку от округа, которая формируется по итогам заочного этапа, сдать согласия на обработку персональных данных каждого участника, приказ на сопровождение от образовательной организации.

7. Подведение итогов

7.1. Победителями Конкурса становятся команды 7 и 8 классов, набравшие наибольшее число баллов в очном этапе.

7.2. Участники команд-победителей награждаются дипломами первой степени.

7.3. Участники остальных команд получают дипломы призеров конкурса.

7.4. Итоги подводятся в день проведения очного конкурса, победители награждаются по завершении игры.

7.5. Решение жюри не подлежит пересмотру, апелляция не предусматривается.