



ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ТОМСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ТАЛАНТОВ
«ПУЛЬСАР»

ПРИКАЗ

19.11.2024

№ 462

Томск

**О проведении открытого дистанционного личного первенства среди обучающихся
9, 10, 11 классов общеобразовательных организаций Томской области
в предметной области «Физика»**

В соответствии с Государственным заданием ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар» на 2024 год, в рамках годового плана мероприятий по выявлению, сопровождению, развитию выдающихся способностей и высокой мотивации у детей и молодежи на 2024 год ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар», в целях развития предметной одаренности обучающихся в предметной области «Физика»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести открытое дистанционное личное первенство среди обучающихся 9, 10, 11 классов общеобразовательных организаций Томской области в предметной области «Физика» (далее – Первенство).
2. Утвердить Положение о Первенстве согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
3. Утвердить состав организационного комитета Первенства согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
4. Обеспечить Ковалеву Е.В., заместителю директора по учебно-воспитательной работе информационное, организационное, методическое сопровождение подготовки и проведения Первенства, оперативное взаимодействие с МАОУ Академическим лицеем г. Томска имени Г.А. Псахье.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель директора по ОМР
с функциями директора

Е.В. Захарова

Положение о проведении открытого дистанционного личного первенства среди обучающихся 9, 10, 11 классов общеобразовательных организаций Томской области в предметной области «Физика»

1. Общие положения

- 1.1. Открытое дистанционное личное первенство среди обучающихся 9, 10, 11 классов общеобразовательных организаций Томской области в предметной области «Физика» проводится в соответствии с планом мероприятий по выявлению, сопровождению, развитию выдающихся способностей и высокой мотивации у детей и молодежи на 2024 год ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар» совместно с Межмуниципальным центром по работе с одаренными детьми «Центральный» на базе МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье.
- 1.2. Первенство – альтернативная форма предметной олимпиады, позволяющая совершенствовать метапредметные компетенции обучающихся 9-11 классов в интерактивно-игровой форме. Первенство проводится с применением дистанционных технологий на специально разработанной электронной платформе <https://game.aclic.ru/>
- 1.3. Учредители Первенства – ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар», МАОУ Академический лицей г. Томска имени Г.А. Псахье.
- 1.4. Непосредственную организацию и проведение Первенства осуществляет МАОУ Академический лицей г. Томска им. Г.А. Псахье.
- 1.5. Общее руководство организацией и проведением Первенством осуществляет организационный комитет (далее – Оргкомитет), персональный состав которого утверждается приказом ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар».
- 1.6. В функции Оргкомитета входит: подготовка заданий для Первенства, регистрация участников, размещение на сайте <https://game.aclic.ru/> информационных материалов, связанных с проведением Первенства и его итогов, организация награждения победителей и призёров Первенства.
- 1.7. Участие в Первенстве бесплатное.

2. Цель и задачи Первенства

- 2.1. Цель – развитие предметной одаренности обучающихся в предметной области «Физика».
- 2.2. Задачи:
- формировать у обучающихся устойчивый интерес к предметной области «Физика», мотивировать на дальнейшее самообразование и достижение высокого уровня развития предметных, метапредметных компетенций;
 - способствовать развитию у обучающихся аналитического мышления, самостоятельности принятия решений,
 - обеспечить подготовку к олимпиадам различных уровней;
 - ознакомить обучающихся с различными подходами и методами решения разноуровневых задач по физике, выходящих за рамки общеобразовательной программы.

3. Участники Первенства

- 3.1. В Первенстве принимают участие обучающиеся 9, 10, 11 классов общеобразовательных организаций Томской области и курирующие их педагоги-наставники, представляющие предметную область «Физика».

4. Организационные условия

4.1. Первенство проводится в очном или дистанционном формате, в зависимости от текущей эпидемиологической ситуации в регионе. В ходе проведения Первенства используется официальный сайт <https://game.aclic.ru> при технической поддержке МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье.

5. Порядок и этапы проведения Первенства

5.1. Для участия в Первенстве необходимо подать официальную заявку от общеобразовательной организации, в соответствии с формой, представленной в приложении к положению. Количество участников в лице обучающихся от одной общеобразовательной организации не регламентируется, при этом количество педагогов-наставников, представляющих предметную область «Физика», не должно превышать 2-х человек от общеобразовательной организации. Дополнительной установки программного обеспечения не требуется. Заявку необходимо направить на электронную почту games.aclic@gmail.com не позднее, чем за 3 дня до старта первых этапов Первенств в каждой возрастной группе.

5.2. На основании заявки для персональной регистрации участников на сайте <https://game.aclic.ru> на электронный адрес педагогов-наставников высылаются личные коды.

5.3. При регистрации каждый обучающийся выбирает себе педагога-наставника.

5.4. После регистрации участника на сайте необходимо во вкладке «Список игр» зарегистрироваться на Первенство, в котором Вы планируете принять участие.

5.5. Первенство проводится в 2 этапа для каждой параллели классов в соответствии с графиком проведения.

Первенство для обучающихся 9 классов:

I этап - с 09:00 до 10:40 – 12 декабря 2024 года.

II этап - с 15:00 до 16:40 – 13 декабря 2024 года.

Первенство для обучающихся 10 классов:

I этап - с 09:00 до 10:40 – 5 декабря 2024 года.

II этап - с 15:00 до 16:40 – 6 декабря 2024 года.

Первенство для обучающихся 11 классов:

I этап - с 09:00 до 10:40 – 21 ноября 2024 года.

II этап - с 15:00 до 16:40 – 22 ноября 2024 года.

5.6. I этап Первенства проводится в дистанционном режиме. В I этапе принимают участие только обучающиеся (индивидуально, без участия педагогов-наставников). Задания для I этапа Первенства доступны для выполнения только на сайте <https://game.aclic.ru> после авторизации участника. Для прочтения задания необходима программа для чтения файлов pdf-формата (например, AdobeReader). По окончании I этапа на экране отображаются результаты всех участников – рейтинг.

5.7. Во II этапе Первенства принимает участие педагог-наставник и его обучающийся, показавший наилучший результат в рейтинге I этапа. От общеобразовательной организации может участвовать не более 2-х педагогов-наставников и, соответственно, не более 2 обучающихся.

5.8. В случае если по результатам I этапа Первенства несколько обучающихся у одного педагога-наставника набрали одинаковое количество баллов, то решение об участии во II этапе того или иного обучающегося принимает общеобразовательная организация.

5.9. II этап Первенства проводится в очном или дистанционном режиме в зависимости от эпидемиологической ситуации в регионе. Если эпидемиологическая ситуация благоприятная, то II этап Первенства проводится в очном режиме на базе МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье. Если эпидемиологическая ситуация в регионе неблагоприятная, то II этап Первенства проводится в дистанционном режиме на платформе <http://bbb.aclic.ru> в соответствии с ниже представленными требованиями:

- участникам необходимо выделить помещение с 2 компьютерами (ноутбуками) и веб-камерой; необходимо обеспечить запись участия во II туре Первенства с отчетливой звуковой дорожкой;
- веб-камера должна быть установлена таким образом, чтобы было видно участников, экраны их компьютеров;

- в ходе проведения II этапа Первенства педагог-наставник и обучающийся выполняют задания самостоятельно (каждый решает индивидуально; общение между собой строго запрещено);
- можно иметь при себе калькулятор и опорные таблицы (по физике);
- пользоваться телефоном, поисковыми системами на компьютере (ноутбуке) запрещается. В случае нарушения или невыполнения пунктов правил, участники дисквалифицируются.

5.10. Подача апелляций по результатам Первенства осуществляется в течение одного часа по окончании I и/или II этапов на электронный адрес oremez@yandex.ru. Заявление об апелляции должно быть подписано заявителем и отсканировано или отчетливо сфотографировано. Заявления в формате word без подписи заявителя или в теле почтового письма не рассматриваются. Оргкомитет принимает решение об итогах рассмотрения апелляции I этапов Первенств в каждой возрастной группе в течение 4 часов, по итогам II этапов Первенств – в течение 30 рабочих дней и в установленном порядке сообщает о результатах рассмотрения заявителю.

6. Подведение итогов и награждение

6.1. В ходе Первенства ведется рейтинг и мониторинг активности участия обучающихся общеобразовательных организаций Томской области на сайте <https://game.aclic.ru>.

6.2. По итогам I этапа Первенства обучающиеся и курирующие их педагоги-наставники получают дипломы МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье.

6.3. Все участники II этапа Первенства и курирующие их педагоги-наставники награждаются дипломами ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар», МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье.

6.3. Обучающиеся, занявшие I, II и III места по итогам Первенств для каждой возрастной группы, награждаются дипломами ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар», МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье и персональными разовыми вознаграждениями за счет средств межмуниципального центра по работе с одаренными детьми «Центральный» на базе МАОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье).

6.4. Педагоги-наставники, подготовившие победителей и призёров Первенства, награждаются благодарственными письмами ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар», МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье и персональными разовыми вознаграждениями за счет средств межмуниципального центра по работе с одаренными детьми «Центральный» на базе МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье.

7. Финансирование Первенства

Расходы, связанные с организацией и проведением Первенства, финансируются из средств, выделенных на мероприятия ММЦ «Центральный» на базе МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье на 2024 год.

Контактные данные организаторов:

Ремез Оксана Владимировна – координатор ММЦ «Центральный» на базе МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье, телефон: + 7 (3 822) 492-616; +79039522200, адрес электронной почты: oremez@yandex.ru

Ковалев Егор Владимирович – заместитель директора по учебно-воспитательной работе ТРЦ «Пульсар», телефон: + 7 (382 2) 515-666, адрес электронной почты: kovalev@education.tomsk.ru

Заявка на участие в открытом дистанционном личном первенстве среди обучающихся 9, 10, 11 классов общеобразовательных организаций Томской области в предметной области «Физика»

№	ФИО обучающегося (полностью), индивидуальный номер сертификата дополнительного образования (обязательно)	Класс	Наименование общеобразовательной организации	ФИО педагога-наставника (полностью)	E-mail педагога-наставника	Телефон педагога-наставника, по которому организаторы могут держать с ним связь до, во время и после окончания Первенства
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						

Приложение № 2
к приказу
ОГБОУ ТРЦРТ «Пульсар»
от 19.11.2024 № 462

Состав организационного комитета открытого дистанционного личного первенства среди обучающихся 9, 10, 11 классов общеобразовательных организаций Томской области в предметной области «Физика»

1. Захарова Елена Владимировна, заместитель директора по организационно-методической работе с функциями директора ТРЦ «Пульсар», сопредседатель
2. Починок Олена Валентиновна, директор МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье, сопредседатель (по согласованию).
3. Ковалев Егор Владимирович, заместитель директора по учебно-воспитательной работе ТРЦ «Пульсар».
4. Ляшенко Елена Ивановна, начальник отдела развития образования департамента образования администрации Города Томска (по согласованию).
5. Панфёрова Ольга Александровна, заместитель директора по научно-методической работе МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье (по согласованию).
6. Гофманова Елена Олеговна, заместитель директора по учебной работе МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье (по согласованию).
7. Пономарев Александр Николаевич, доктор физико-математических наук ИФПМ СО РАН, учитель физики МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье (по согласованию).
8. Ремез Оксана Владимировна, координатор ММЦ «Центральный» на базе МАОУ Академического лицея г. Томска имени Г.А. Псахье (по согласованию).