



**ДЕПАРТАМЕНТ ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

*06.04.2020*

№ *277-р*

**Томск**

**О проведении регионального дистанционного личного первенства обучающихся  
9-11 классов образовательных организаций Томской области в предметных  
областях «Физика» и «Математика»**

1. В соответствии с планом работы Департамента общего образования Томской области, Государственным заданием ОГБУ «Региональный центр развития образования» на 2020 год и в рамках деятельности Межмуниципального центра по работе с одаренными детьми «Центральный» на базе МБОУ Академического лицея имени Г.А. Псахье г. Томска, провести региональное дистанционное личное первенство обучающихся 9-11 классов образовательных организаций Томской области в предметных областях «Физика» и «Математика» (далее - Первенство).
2. Утвердить Положение о Первенстве согласно приложению.
3. ОГБУ «Региональный центр развития образования» (Лыжина Н.П.) обеспечить информационное сопровождение подготовки и проведения Первенства.
4. Рекомендовать руководителям муниципальных органов управления образованием, руководителям и координаторам межмуниципальных центров по работе с одаренными детьми создать организационно-методические условия для участия обучающихся и педагогов в Первенстве.
5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Вторину Е.В., заместителя начальника Департамента общего образования Томской области.

Начальник Департамента

И.Б. Грабцевич

Лыжина Надежда Петровна  
8 (3822) 51-61-25  
[lnp@education.tomsk.ru](mailto:lnp@education.tomsk.ru)

Приложение  
к распоряжению Департамента общего образования  
Томской области  
от 06.04.2020 № 277-п

**Положение  
о региональном дистанционном личном первенстве обучающихся 9-11 классов  
образовательных организаций Томской области в предметных областях  
«Физика» и «Математика»**

**1. Общие положения**

1.1. Региональное дистанционное личное первенство обучающихся 9-11 классов образовательных организаций Томской области в предметных областях «Физика» и «Математика» (далее - Первенство) проводится в соответствии с планами работы Департамента общего образования Томской области, ОГБУ «Региональный центр развития образования» в рамках реализации Ведомственной целевой программы «Развитие системы выявления и поддержки детей, проявивших выдающиеся способности» и в соответствии с планом деятельности Межмуниципального центра по работе с одаренными детьми «Центральный» (далее - ММЦ) на базе МБОУ Академического лицея имени Г.А. Псахье г. Томска (далее - МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье).

1.2. Первенство - это альтернативная форма предметной олимпиады, позволяющей соединить (интегрировать) предметные, общепредметные, ключевые (метапредметные) компетенции обучающихся 9-11 классов в игровой форме. Первенство проводится на основе компьютерных технологий и программ, в том числе дистанционных.

1.3. Учредители Первенства - Департамент общего образования Томской области, ОГБУ «Региональный центр развития образования», МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье.

1.4. Партнер первенства: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» (далее - ТУСУР).

1.5. Непосредственную организацию и проведение первенства осуществляет МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье.

1.6. В настоящее Положение могут вноситься изменения, о которых организаторы обязаны оповестить всех участников в течение 2-х недель на официальном сайте МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье <http://aclic.ru/> и сайте Первенства <https://game.aclic.ru>

**2. Цель, задачи, ожидаемый результат**

2.1. Цель: развитие предметной одаренности, мониторинг предметных, общепредметных, ключевых (метапредметных) компетенций обучающихся; подготовка к олимпиадам различного уровня в предметных областях «Физика» и «Математика» обучающихся 9-11 классов образовательных организаций Томской области с использованием дистанционных форм обучения.

## 2.2. Задачи:

- ознакомить обучающихся с различными подходами и методами решения разноуровневых задач по физике и математике, выходящих за рамки общеобразовательной программы;
- формировать у обучающихся устойчивый интерес к предметным областям «Физика» и «Математика», 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;
- создать банк данных потенциально одаренных обучающихся в предметных областях «Физика» и «Математика» с целью дальнейшего их сопровождения и развития;
- повысить уровень педагогического мастерства, квалификации учителей физики и математики.

## 2.3. Ожидаемый результат:

- улучшение результатов итоговой аттестации обучающихся образовательных организаций Томской области в предметных областях «Физика» и «Математика» и повышение уровня подготовки абитуриентов;
- создание Лиги лучших обучающихся Томской области в предметных областях «Физика» и «Математика».

## 3. Участники Первенства

В Первенстве принимают участие обучающиеся 9-11-х классов образовательных организаций Томской области и курирующие их учителя-предметники на основании персональной регистрации участников на сайте <https://game.aclic.ru> и официальной заявки от образовательной организации (Приложение к Положению). Заявку необходимо направить по электронной почте [oremez@yandex.ru](mailto:oremez@yandex.ru) не позднее, чем за 1 неделю до старта первых этапов Первенства.

## 4. Организационные условия

Первенство проводится в очно-дистанционной форме с использованием сети Интернет при технической поддержке МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье.

## 5. Порядок и этапы проведения Первенства

**5.1. Первенство по физике для обучающихся 10 классов проводится в два этапа:**

I этап - с 09:00 до 10:40 – 23 апреля 2020 года.

II этап - с 15.00 до 16:40 – 24 апреля 2020 года.

**Первенство по физике для обучающихся 11 классов проводится в два этапа:**

I этап - с 09:00 до 10:40 – 15 октября 2020 года.

II этап - с 15.00 до 16:40 – 16 октября 2020 года.

**Первенство по математике для обучающихся 11 классов проводится в два этапа:**

I этап - с 09:00 до 10:40 – 12 ноября 2020 года.

II этап - с 15.00 до 16:40 – 13 ноября 2020 года.

**Первенство по физике для обучающихся 9 классов проводится в два этапа:**

I этап - с 09:00 до 10:40 – 3 декабря 2020 года.

II этап - с 15.00 до 16:40 – 4 декабря 2020 года.

**Первенство по математике для обучающихся 9 классов проводится в два этапа:**

I этап - с 09:00 до 10:40 – 17 декабря 2020 года.

II этап - с 15.00 до 16:40 – 18 декабря 2020 года.

5.2. Информация о проведении Первенства размещается на сайте <https://game.aclic.ru>

5.2.1. Перед началом Первенства осуществляется регистрация участников согласно инструкции, размещенной на сайте <https://game.aclic.ru>. Количество участников от одной образовательной организации не регламентируется. Дополнительной установки программного обеспечения не требуется. Кураторами направлений проводится инструктаж обучающихся - участников Первенства посредством Skype-связи – по согласованию сторон.

5.2.2. В первом этапе обучающиеся участвуют в индивидуальном порядке.

В 8:45 производится рассылка заданий для I этапа на электронные адреса, указанные при регистрации и в заявке. 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 - рейтинг.

5.2.3. Во втором этапе Первенства принимают участие: победитель и призёры первого этапа Первенства (показавшие лучшие результаты по своей образовательной организации – до 2-х человек), учителя-предметники, курирующие данное направление в образовательной организации и подготовившие победителя и призёров.

5.2.4. В случае если по результатам первого этапа Первенства 2 или несколько обучающихся (у одного учителя-предметника) набрали одинаковое количество баллов, то решение об участии во втором этапе принимает образовательная организация. Если участники с одинаковым количеством баллов обучаются у разных учителей-предметников, то во втором этапе участвуют оба участника-обучающихся и подготовившие их учителя.

5.2.5. Второй этап Первенства проводится в очном режиме на базе МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье для обучающихся образовательных организаций г. Томска, ЗАТО Северск, Томского района или в заочной форме для обучающихся образовательных организаций из отдаленных муниципальных образований Томской области (по согласованию с организаторами). **Первенство для обучающихся 10 классов по физике 23 и 24 апреля полностью пройдет в дистанционном формате.**

5.2.6. Подача апелляций по результатам Первенства осуществляется в течение одного часа по окончании I и II этапов на электронный адрес [game@aclic.ru](mailto:game@aclic.ru).

## 6. Подведение итогов и награждение

6.1. В ходе Первенства ведется рейтинг и мониторинг активности участия обучающихся образовательных организаций Томской области на городском и региональном уровнях, информация о котором размещается на сайте <https://game.aclic.ru>.

6.2. По итогам Первенства обучающиеся и курирующие их учителя-предметники получают сертификаты участников Департамента общего образования Томской области, ОГБУ «Региональный центр развития образования» и МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье.

6.3. Обучающиеся, занявшие I, II и III места по итогам Первенств для каждой возрастной группы и в каждой предметной области награждаются дипломами Департамента общего образования Томской области, ОГБУ «Региональный центр развития образования» и МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье, призами и персональными разовыми вознаграждениями за счет средств межмуниципального центра по работе с одаренными детьми «Центральный» на базе МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье.

6.4. Педагоги, подготовившие победителей и призёров Первенства награждаются благодарственными письмами Департамента общего образования Томской области, ОГБУ «Региональный центр развития образования», МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье и персональными разовыми вознаграждениями за счет средств межмуниципального центра по работе с одаренными детьми «Центральный» на базе МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье.

## **7. Финансирование Первенства**

Расходы, связанные с организацией и проведением Первенства финансируются из средств, выделенных на мероприятия ММЦ «Центральный» на базе МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье на 2020 год.

### **Контактные данные для консультаций:**

- Ремез Оксана Владимировна, координатор ММЦ на базе МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье, e-mail: [oremez@yandex.ru](mailto:oremez@yandex.ru);
- Деев Александр Сергеевич, заместитель директора МБОУ Академического лицея им. Г.А. Псахье по информационному обеспечению, технический специалист, e-mail: [game@aclic.ru](mailto:game@aclic.ru);
- Пономарев Александр Николаевич, куратор направления «Физика», e-mail: [alex@ispms.tsc.ru](mailto:alex@ispms.tsc.ru); Skype: alexander.ponomarev81;
- Гофманова Елена Олеговна, куратор направления «Математика».

Приложение к Положению

Заявка на участие в региональном дистанционном личном первенстве обучающихся 9-11 классов образовательных организаций Томской области в предметных областях «Физика» и «Математика»

	ФИ (полностью), ученика, класс, предметная область	Наименование образовательной организации	ФИО (полностью) учителя	Email- учителя	Телефон учителя (рабочий)
1					
2					
...					