



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАНДАЛАКШСКИЙ РАЙОН

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

от 06.09.2024

№ 700

г. Кандалакша

**О проведении муниципальной научно-практической конференции
младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку»**

В соответствии с планом работы Управления образования администрации муниципального образования Кандалакшский район, муниципального казенного учреждения «Информационно-методический центр» на 2024-2025 учебный год и в целях развития интеллектуального творчества младших школьников, вовлечения их в научно-исследовательскую деятельность, в рамках реализации муниципальной программы «Развитие образования Кандалакшского района», утверждённой постановлением администрации муниципального образования Кандалакшский район от 25.11.2020 года № 1495,

приказываю:

1. Утвердить Положение о проведении муниципальной научно-практической конференции младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку» (Приложение 1).

2. Утвердить оргкомитет в составе:
председатель: Приставка Е.А., главный специалист Управления образования;
члены оргкомитета: Молева М.В., директор МКУ «ИМЦ»;
Иванова Е.А., директор МАОУ СОШ № 10.

3. МКУ «Информационно-методический центр» (Молева М.В.):

3.1. Организовать проведение очного этапа муниципальной научно-практической конференции младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку» 19 апреля 2025 года на базе МАОУ СОШ №10.

3.2. Провести консультации для педагогических работников, занимающихся организацией научно-исследовательской деятельности младших школьников и подготовкой обучающихся к муниципальной научно-практической конференции «Учение с увлечением – старт в науку».

3.3. Организовать работу жюри по экспертизе представленных работ в период с 01 апреля 2025 года по 11 апреля 2025 года.

4. Рекомендовать руководителю МАОУ СОШ № 10 (Иванова Е.А.) создать условия для проведения очного этапа муниципальной научно-практической конференции младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку».

5. Рекомендовать руководителям муниципальных образовательных организаций:

5.1. Организовать участие младших школьников в муниципальной научно-практической конференции «Учение с увлечением – старт в науку».

5.2. Направить пакет документов участников конференции в соответствии с п.5.1 Положения в МКУ «ИМЦ» не позднее 01 апреля 2025 года.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на Иванову О.В., начальника отдела общего и дополнительного образования.

И.о. начальника Управления



С.Г. Кочегарова

**Положение
о проведении муниципальной научно-практической конференции
младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи муниципальной научно-практической конференции младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку» (далее – Конференция), порядок её организации, проведения, подведения итогов и награждения победителей. Конференция младших школьников ориентирована на развитие у детей познавательных способностей, умений и навыков исследовательской деятельности.

1.2. Организаторами Конференции младших школьников являются Управление образования администрации муниципального образования Кандалакшский район (далее – Управление образования) и муниципальное казенное учреждение «Информационно-методический центр» (далее – МКУ «ИМЦ»).

2. Цель и задачи конференции

2.1. Цель Конференции – стимулирование исследовательской и проектной деятельности младших школьников.

2.2. Основные задачи:

- Содействие развитию и распространению образовательных программ и педагогических технологий проведения учебных исследований младшими школьниками.
- Поддержка развития творческой исследовательской активности детей.
- Стимулирование у младших школьников интереса к фундаментальным и прикладным наукам, ознакомление с научной картиной мира.
- Выявление и поддержка одаренных и способных детей, стимулирование их к творчеству и экспериментальной работе.

3. Участники Конференции

Участниками Конференции «Учение с увлечением – старт в науку» являются обучающиеся 1-4 классов муниципальных образовательных организаций муниципального образования Кандалакшский район, выполнившие индивидуальную научно-исследовательскую работу под руководством научного руководителя.

4. Сроки проведения

Конференция проводится в три этапа:

- **первый этап** (заочный) с **01 по 06 апреля 2025 года** – экспертиза представленных работ на наличие плагиата;
- **второй этап** (заочный) с **07 апреля 2025 года по 11 апреля 2025 года** - оценка научно-исследовательских работ членами жюри;
- **третий этап** (очный) – **19 апреля 2025 года** – защита работ (работа по секциям).

5. Порядок предоставления работ

5.1. В МКУ «Информационно-методический центр» (ул. Комсомольская, д. 12) предоставляются до **01 апреля 2025 года** пакет документов:

- заявка на участие в Конференции, заверенная руководителем учреждения, с указанием направления и секции (Приложение 1),
- научно-исследовательская работа:
 1. печатный экземпляр;

2. электронный экземпляр в двух вариантах: один - с титульным листом, второй – без титульного листа (способы передачи работы: с флеш-носителя в МКУ «ИМЦ»);

- сопровождающие материалы (отзывы на исследовательскую работу, рекомендации научных руководителей, справки о внедрении или использовании результатов работы, другие сведения, характеризующие исследовательскую деятельность автора);

- согласие на обработку персональных данных участника Конференции и научных руководителей на период 2024-2025 учебного года (Приложения 2, 3);

- копия диплома победителя/ призера школьной научно-практической конференции.

5.2. Работы, представленные позже указанного срока, не рассматриваются.

5.3. Первый этап (заочный) - экспертиза всех представленных на Конференцию работ на наличие плагиата. Под плагиатом понимается копирование, перефразирование и подведение итогов работы в любой форме без подведения ссылками на источники или при наличии ссылок, когда объем и характер заимствований ставят под сомнение самостоятельность выполнения всей работы или одного из ее основных разделов. Проверка на плагиат конкурсных работ обучающихся осуществляется комиссией, состав которой будет утверждён после окончания приёма всех материалов. Настоящее положение устанавливает минимальные требования к оригинальности текста для допуска к защите – 70% оригинального текста. При несогласии обучающегося или научного руководителя с результатами проверки необходимо подать заявление в письменной форме, с указанием аргументов. Данное заявление будет рассмотрено на заседании комиссии. Отсутствие заявления о несогласии с результатами проверки на плагиат означает признание результатов проверки.

Экспертная комиссия по итогам проверки работ на наличие плагиата принимает решение о допуске научно-исследовательских работ на второй этап (заочный) и информирует об этом их авторов.

5.4. Второй этап (заочный) с 07 апреля 2025 по 11 апреля 2025 года - оценка научно-исследовательских работ членами жюри.

Жюри, утвержденное приказом Управления образования, заочно рассматривает работы, проводит их отбор для представления на Конференции. В случае несоответствия работы требованиям Конференции, указанным в Положении, **жюри имеет право отклонить работу.**

5.5. Третий этап (очный) 19 апреля 2025 года на базе МАОУ СОШ №10 - участники презентуют исследовательские работы. Регламент выступления участников предусматривает публичную защиту работы продолжительностью до 7 минут и дискуссию продолжительностью до 3 минут (всего не более 10 минут). Участникам Конференции для демонстрации презентации предоставляется необходимое оборудование, указанное в заявке.

6. Направления исследовательских работ

6.1. На Конференцию принимаются работы, выполненные по следующим направлениям:

- гуманитарное (русский язык, литературоведение, история, краеведение, культурология);
- естественнонаучное (биология, география, экология);
- математические, физические и технические науки.

7. Общие требования к содержанию и оформлению работ

7.1. На муниципальную научно-практическую Конференцию принимаются работы следующих видов: проблемно-поисковые, исследовательские, экспериментальные, изобретательские. Рефераты не принимаются. Автор может заявить и выставить не более одной работы.

7.2. Работа должна быть выполнена самостоятельно, соответствовать требованиям. Необходимо четко обозначить теоретическую и практическую части, а также собственные достижения автора, области использования результатов.

7.3. Структура работы:

Титульный лист.

Оглавление (в оглавление должны быть включены основные заголовки работы: введение, название глав и параграфов, заключение, список использованной литературы, приложения).

Введение (должно включать в себя формулировку постановки проблемы, отражать актуальность темы, определение целей и задач, поставленных перед исполнителем работы, краткий обзор используемой литературы и источников, степень изученности данного вопроса, характеристику личного вклада работы в решение избранной проблемы).

Основная часть (должна содержать информацию, собранную и обработанную исследователем, а именно описание основных рассматриваемых фактов, характеристику методов решения проблемы, сравнение известных автору ранее существующих и предлагаемых методов решения, обоснование выбранного варианта решения). Основная часть делится на главы.

Раздел «Использование результатов» является обязательной частью статьи. Он включает описание практического и/или теоретического применения полученных результатов или его возможность. В нём располагаются сведения о научно-технологической и/или социальной предпринимательской компоненте работы (проекта).

Раздел «Использование результатов» может содержать следующий материал:

- данные об использовании результатов разработки либо о его возможности с описанием областей, способов и форм применения;
- обоснование времени доведения разработки до действующего образца или практической реализации, определение необходимых для этого ресурсов;
- сравнение с существующими реализованными аналогами, в котором необходимо дать сведения о преимуществах, которые имеет выполненная разработка.

Кроме указанного выше, раздел «Использование результатов» может содержать любой другой материал, отражающий его тематику.

Заключение (в заключении формулируются выводы и результаты, полученные автором, направления дальнейших исследований и предложения по возможному практическому использованию результатов исследования)

Список использованных источников и литературы (в соответствии с требованиями библиографии).

Работа может содержать приложения с иллюстрированным материалом (рисунки, схемы, карты, таблицы, фотографии и т.д.). Приложения не входят в общий объем работы и помещаются после заключения.

Аннотация должна содержать наиболее важные сведения о работе; в частности, включать следующую информацию: краткие сведения об объекте исследования или разработки; цель работы; методы и приёмы, которые использовались в работе; полученные результаты и области применения; выводы. В тексте аннотации следует отметить новизну результатов или методов, если имеются.

Рецензия (внутренняя или внешняя) пишется и заверяется подписью другими работниками учебного заведения или работниками другого учебного учреждения.

7.4. Формат материалов:

7.4.1. Текст печатается шрифтом TimesNewRoman (размер шрифта - 12 кегель), межстрочный интервал - 1,5. Поля: слева - 30 мм, справа - 10 мм, сверху и снизу - 20 мм. Формулы вносятся в текст с помощью опции «Формула» в редакторе Word. Все сокращения и аббревиатуры в тексте статьи должны быть расшифрованы. Допускается делать подстрочные сноски для примечаний, переводов и т.п.

7.4.2. Заголовки должны быть отделены от предыдущего и последующего текста отбивками (пустыми строками).

7.4.3. Нумерация страниц статьи отсчитывается с титульного листа. Титульный лист не нумеруется. Остальные страницы нумеруются арабскими цифрами в середине верхнего поля.

7.4.4. На второй странице посередине печатается заголовок статьи: название статьи (без сокращений и аббревиатур), на следующей строке - фамилия, имя, отчество автора (полностью), строкой ниже - субъект Российской Федерации (область, край или город фе-

дерального значения), населённый пункт, место учебы и класс.

7.4.5. Заголовки разделов в тексте статьи, такие как «Введение», один или несколько разделов основной части, «Заключение», располагаются по центру. Нумерация рисунков производится под ними (*например*: Рисунок 1), а нумерация таблиц производится над ними (*например*: Таблица 1). Рисунки и таблицы могут иметь заголовок (название) или комментарий, которые располагаются после их обозначений (*например*: Рисунок 1. Схема работы редуктора). Все обозначения рисунков и таблиц располагаются по центру.

7.4.6. Ссылки на литературные источники проставляются в квадратных скобках и нумеруются арабскими цифрами [1], [2], ... [1, 5, 8]. Может быть указан и диапазон цитируемых страниц [1, С. 5-6]. Нумерация ссылок в тексте должна производиться в возрастающей последовательности. Точка в конце предложения ставится *после* квадратных скобок. Источники, на которые ссылается автор в статье, должны быть включены в порядке нумерации ссылок в список литературы.

7.4.7. Перечень литературных источников, на которые имеются ссылки в статье, размещается под заголовком «Список литературы» (печатается по центру). После заголовка со следующей строки располагаются названия литературных источников, которые следуют в порядке упоминания в тексте. Если источник в тексте встречается не единожды, то обозначается одним и тем же первоначально присвоенным порядковым номером. В список литературы включаются только те источники, ссылки на которые есть в тексте статьи. Список литературы оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая запись. Библиографическое описание». Ознакомиться с его содержанием и примерами можно по ссылке: <http://hoster.bmstu.ru/~ms/normocontrol/gosts/7.1-2003.pdf>.

7.4.8. Объем статьи не должен превышать 14 страниц. На приложения отводится не более 10 страниц.

8. Критерии оценки представленных работ

8.1. Критерии оценки научно-исследовательских работ участников Конференции (заочный этап):

№	Критерий оценки	Кол-во баллов
1.	Актуальность поставленной задачи	
	Имеет большой практический и теоретический интерес.	5
	Носит вспомогательный характер.	3
	Степень актуальности определить сложно.	1
	Неактуальна.	0
2.	Новизна полученных результатов	
	Получены новые теоретические и/или практические результаты	5
	Имеется новый подход к решению известной проблемы.	3
	Имеются элементы новизны	1
	Отсутствуют элементы новизны	0
3.	Уровень проработанности исследования	
	Полный цикл исследования, включающий подготовку программы наблюдения или проведение эксперимента, отработку и анализ полученного материала, оформление выводов.	5
	Исследование с привлечением первичных наблюдений, выполненных другими авторами, собственная обработка, анализ.	3
	Исследование, проведенное на основе литературных источников, опубликованных работ и т.п.	2
	Имеются элементы исследования или обобщения, реферативная работа со свертыванием известной информации.	1
	Изложение известных фактов, истин.	0
4.	Достижения автора	

	Собственная постановка проблемы или задачи, непосредственное участие в эксперименте, использование в работе аналитических методов	5
	Собственная разработка отдельных вопросов, глубокая проработка имеющихся источников.	3
	Усвоение и ретрансляция знаний сверх учебной программы, достаточное представление о предыдущих достижениях.	2
	Общее или слабое ориентирование в заданной области.	1
5.	Владение автором научным аппаратом	
	Владеет свободно	5
	Владеет некоторыми понятиями	3
	Не владеет	0
6.	Научное и практическое значение результатов работы	
	Результаты заслуживают опубликования и могут быть использованы в практической деятельности	5
	Исследование имеет частичный прикладной характер	3
7.	Оформление исследовательской работы	
	Выдержана композиция работы (введение, постановка цели, задачи, основное содержание, выводы, список литературы), объем и требования к оформлению	5
	Допущены незначительные отклонения от требований к композиции и оформлению работы, списка используемой литературы	3
	Отсутствуют стройность и последовательность изложения, слабо просматриваются цели, задачи, выводы, не соблюдены требования к оформлению	1
	Итого	35

8.2. Критерии оценки работ, представленных на очном этапе:

№ п/п	Критерии оценки	Кол-во баллов
1.	Компетентность участника при защите работы:	12
1.1	Свободное владение материалом	3
1.2	Научность и аргументированность выступления	2
1.3	Убедительность рассуждений участника	2
1.4	Владение и понимание необходимой терминологией для изложения работы	3
1.5	Культура речи: грамотная, хорошо поставленная речь при изложении работы	2
2.	Способность к ведению дискуссии по вопросам, затронутым в исследовании, и наличие обоснованных выводов	5
	Доказательно отвечает на вопросы членов жюри	5
	Теряется при ответе на вопросы, не может ответить на большинство вопросов	3
	Отвечает по наводящим вопросам, с трудом делает самостоятельные выводы	1
4.	Качество оформления презентации	3
	Демонстрационный материал оформлен качественно	3
	Демонстрационный материал хорошо оформлен, но есть неточности	2
	Демонстрационный материал плохо оформлен (нарушения сочетаемости цветов, избыточный текст, отсутствие графического оформления и т.д.)	0
5.	Соблюдение временного регламента выступления	2
	Участник соблюдает регламент выступления	2

Участник не соблюдает регламент выступления	0
Итого	22

9. Порядок работы жюри

9.1. Работой членов жюри по секциям руководит председатель жюри секции.

9.1.1. Председатель жюри секции:

- отвечает за ведение отчетной документации по данной секции (экспертные карты, протокол работы секции);
- имеет решающий голос при определении победителей и распределении призовых мест;
- рекомендует победителей для направления на региональные мероприятия Всероссийского форума «Шаг в будущее».

9.2. Баллы, выставленные членами жюри за второй (заочный) и третий (очный) этапы, суммируются и вычисляется среднеарифметическая оценка, состоящая из индивидуальных оценок работы каждого члена жюри по предметной секции.

9.3. По выставленному рейтингу жюри определяет победителей и призёров в каждой секции.

9.4. Авторам работ не передаются экспертные карты и протоколы жюри. Апелляции не принимаются.

10. Подведение итогов и награждение победителей и призёров

10.1. Все участники очного этапа Конференции получают сертификат участника Конференции. Участники Конференции, набравшие наибольшее количество баллов, признаются победителями Конференции и награждаются дипломами Управления образования I, II, III степени.

10.2. По итогам научно-практической Конференции «Учение с увлечением – старт в науку» издается сборник научно-исследовательских работ победителей и призёров.

10.3. По решению жюри победители Конференции могут быть направлены для участия в региональном этапе всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее».

10.4. Члены жюри могут принять решение о награждении участников Конференции специальными дипломами и грамотами за оригинальные работы.

10.5. Научные руководители на секции награждаются сертификатами за подготовку участников Конференции.

11. Финансирование конференции

Финансирование расходов по организации и проведению муниципальной научно-практической конференции младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку» осуществляется за счет средств муниципальной программы «Развитие образования Кандакшского района».

Приложение 1
к Положению о проведении муниципальной
научно-практической конференции младших школьников
«Учение с увлечением – старт в науку»

Заявка
на участие в муниципальной научно-практической конференции
младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку»

№ п/п	Направление	Ф.И.О. участника	Класс	Название работы	Ф.И.О. руководителя, контактный телефон	Оборудование, необходимое для защиты работы

Руководитель ОО

Дата

СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ
родителя (законного представителя) участника муниципальной научно-практической конференции
младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку»

Начальнику Управления образования администрации
муниципального образования
Кандалакшский район

от _____
(ФИО заявителя)

проживающего по адресу: _____

телефон: _____

СОГЛАСИЕ
на использование, обработку и распространение персональных данных
родителя несовершеннолетнего участника конкурсных мероприятий

Я, _____
(Ф.И.О. родителя, законного представителя)

паспорт _____, выдан _____
(серия, номер) (когда, кем выдан)

(в случае опекуинства указать реквизиты документа, на основании которого осуществляется опека или попечительство)

являясь законным представителем моего несовершеннолетнего ребенка

_____ (Ф. И. О. ребенка)

приходящего мне _____
(сын, дочь и т.д.)

зарегистрированного по адресу _____

(населенный пункт, улица, дом, кв.)

даю согласие на обработку моих персональных данных и персональных данных моего ребенка, т.е. совершение следующих действий: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также право на передачу такой информации третьим лицам, а также осуществление иных действий с моими персональными данными и персональными данными моего ребенка, предусмотренных законодательством Российской Федерации оператору – муниципальному казенному учреждению «Информационно-методический центр», расположенному по адресу: 184041, г. Кандалакша, ул. Комсомольская, д.12 (далее – Оператор), в целях участия в муниципальной научно-практической конференции младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку», а также информационно-аналитического обеспечения мероприятия, информационного освещения мероприятия на информационных стендах, официальных сайтах Управления образования администрации муниципального обра-

зования Кандалакшский район, Оператора, использования в статистических и аналитических отчетах по вопросам организации и качества образования.

Перечень персональных данных родителей (законных представителей) участника конкурсного мероприятия, на обработку которых дается согласие: фамилия, имя, отчество, номер телефона, паспортные данные одного из родителей (законных представителей) несовершеннолетнего участника, домашний адрес.

Перечень персональных данных участника конкурсного мероприятия, на обработку которых дается согласие: фамилия, имя, отчество, образовательная организация, класс, домашний адрес, наименование и итоговый результат конкурсного мероприятия.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении моих персональных данных и персональных данных моего ребенка, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей при обязательном условии соблюдения конфиденциальности персональных данных.

Данным заявлением разрешаю считать общедоступными, в том числе выставлять в сети Интернет, следующие персональные данные моего ребенка: фамилия, имя, отчество, место обучения, город проживания.

Подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в интересах своего ребенка. Я согласен(а), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых и в соответствии с нормами Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 №152-ФЗ.

(личная подпись)

Данное Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует до его отзыва на основании письменного заявления одного из родителей (законных представителей) учащегося.

Я, _____
(Ф.И.О. родителя или законного представителя)

уведомлен(а) о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному заявлению в порядке, определенным законодательством Российской Федерации.

« _____ » _____ 2024 г.

(личная подпись)

Приложение 3
к Положению о проведении муниципальной
научно-практической конференции младших школьников
«Учение с увлечением – старт в науку»

Начальнику Управления образования администрации
муниципального образования
Кандалакшский район

от _____
(ФИО заявителя)

проживающего по адресу: _____

телефон: _____

СОГЛАСИЕ
на использование, обработку и распространение персональных данных
педагогического работника

Я, _____
(Ф.И.О.)

паспорт _____, выдан _____
(серия, номер) (когда, кем выдан)

зарегистрированный и проживающий по адресу _____
(населенный пункт, улица, дом, кв.)

даю согласие на обработку моих персональных данных, т.е. совершение следующих действий: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также право на передачу такой информации третьим лицам, а также осуществление иных действий с моими персональными данными, предусмотренных законодательством Российской Федерации оператору – муниципальному казенному учреждению «Информационно-методический центр», расположенному по адресу: 184041, г. Кандалакша, ул. Комсомольская, д.12 (далее – Оператор), в целях участия в муниципальной научно-практической конференции младших школьников «Учение с увлечением – старт в науку», информационного освещения мероприятия на информационных стендах, официальных сайтах Управления образования администрации муниципального образования Кандалакшский район, Оператора, использования в статистических и аналитических отчетах по вопросам организации и качества образования.

Перечень персональных данных педагогического работника конкурсного и иного мероприятия, на обработку которых дается согласие: фамилия, имя, отчество, учреждение, домашний адрес, серия и номер паспорта, сведения о выдаче паспорта, номер телефона, наименование конкурсного мероприятия, итоговый результат конкурсного испытания.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей при обязательном условии соблюдения конфиденциальности персональных данных.

Данным заявлением разрешаю считать общедоступными, в том числе выставлять в сети Интернет, мои данные: фотография, фамилия, имя, отчество, место работы.

Подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле. Я согласен(а), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых и в соответствии с нормами Федерального закона «О персональных данных» от 27.07.2006 №152-ФЗ.

(личная подпись)

Данное Согласие вступает в силу со дня его подписания и действует в течение 60 календарных дней.

Я, _____

(Ф.И.О.)

уведомлен(а) о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время. Отзыв производится по моему письменному заявлению в порядке, определенным законодательством Российской Федерации.

« _____ » _____ 2024 г.

(личная подпись)