



УТВЕРЖДАЮ:
Директор МБУ ДО ЦДО УКМО
Н.И. Семенюк

**Положение
о научно-практической конференции обучающихся МБУ ДО ЦДО УКМО
«Первые шаги в науку -2025»**

1. Общие положения.

1.1. Настоящее положение регламентирует порядок организации и проведения, права и обязанности организаторов и участников, сроки проведения и определение победителей научно-практической конференции обучающихся МБУ ДО ЦДО УКМО «Первые шаги в науку-2025» (далее Конференция).

1.2. Учредителем Конференции является Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр дополнительного образования Усть-Кутского муниципального образования (далее МБУ ДО ЦДО УКМО).

1.3. Организатором проведения Конференции является научное общество обучающихся «Ноосфера» МБУ ДО ЦДО УКМО.

1.4. Состав и обязанности членов Оргкомитета Конференции утверждается приказом директора МБУ ДО ЦДО УКМО.

2. Цель и задачи Конференции.

2.1. **Цель:** привлечение обучающихся к научному творчеству, исследовательской и проектной деятельности, выявление и поддержка обучающихся с высокими индивидуальными достижениями.

2.2. Задачи Конференции:

– способствовать формированию проектно-исследовательской культуры обучающихся, развитию навыков публичного выступления и применения различных способов презентации результатов своего исследования;

– помочь определить направление индивидуального образовательного маршрута, повысить самооценку, способствовать формированию активной жизненной позиции обучающихся;

– создать условия для профессионального самоопределения обучающихся.

– активизировать работу по пропаганде научных знаний.

3. Порядок и сроки проведения Конференции

3.1. Конференция проводится в один этап на базе МБУ ДО ЦДО УКМО. Срок и время проведения Конференции устанавливаются в соответствии с Планом работы МБУ ДО ЦДО УКМО на 2024-2025 учебный год.

3.2. Участниками конференции могут стать обучающиеся объединений МБУ ДО ЦДО УКМО в возрасте от 5 до 18 лет.

3.3. Условия участия:

Руководителем исследовательской работы или участником в Оргкомитет

конференции должна быть предварительно подана заявка с тезисами научной статьи (описание работы, проекта), не позднее срока, установленного данным положением - **03 апреля 2025 года** в оргкомитет (*Приложение 1*) для прохождения процедуры рецензирования и принятия решения о дальнейшем участии конференции.

Научная статья (описание работы, проекта), и аннотация работы в печатном варианте должны быть представлены жюри в день проведения конференции перед началом работы секций.

Участникам конференции необходимо иметь **при себе напечатанный экземпляр текста доклада**. В аудиторной защите участникам необходимо обратить внимание на свободную подачу материала, на визуализированную защиту работы, отказаться от чтения докладов, реферативного уклона работ, не ограничиваться только одной мультимедиа презентацией, иметь наглядность: буклеты, таблицы, схемы, материалы поисковой работы.

Работа оформляется в соответствии с требованиями к содержанию и оформлению работ (*Приложение 2, Приложение 3*) и оценивается в соответствии с критериями (*Приложение 4*).

Регламент выступления участников конференции предусматривает публичную защиту исследовательской работы (проекта) не более 7 минут, дискуссию продолжительностью 3 минуты.

Мероприятие является открытым очным. Все присутствующие, заслушав участника конференции, могут задавать вопросы и высказывать собственные суждения. В случае ухудшения эпидемиологической обстановки конференция проводится на платформе Сферум. Ссылки зарегистрированным участникам рассылаются накануне мероприятия, но не позднее чем за 24 часа до начала мероприятия.

3.4. На конференцию принимаются **следующие виды работ:**

- учебно-исследовательские работы;
- учебно-исследовательские проекты.

Конференция проводится **по следующим направлениям:**

- естественные науки, окружающий мир;
- экология и здоровый образ жизни;
- математика и информационные технологии;
- гуманитарные науки, лингвистика;
- инженерные науки;
- прикладное искусство и дизайн;
- художественное искусство.

3.5. Защита работ проводится по секциям. Секции формируются после подачи заявок участников конференции.

3.7. На Конференцию не принимаются:

- коллективные работы и работы с соавторами;
- работы не исследовательского характера (описательные работы, эссе, работы, не содержащие собственных результатов автора);
- работы, получившие одно из призовых мест на других конкурсах и конференциях всероссийского и регионального уровня, проведенных в предыдущем и текущем годах;
- работы, не соответствующие требованиям к оформлению;
- работы, не соответствующие возрастной категории;
- работы, по которым выявлены признаки плагиата.

4. Оргкомитет и жюри

4.1. Состав оргкомитета и жюри утверждается приказом директора МБУ ДО ЦДО УКМО.

4.2. Оргкомитет осуществляет общее руководство по подготовке и проведению Конференции.

4.3. В состав оргкомитета входят члены администрации, педагоги дополнительного образования, представители научного общества обучающихся «Ноосфера» и члены управляющего совета МБУ ДО ЦДО УКМО.

4.4. Оргкомитет создает условия для проведения конференции

- принимает заявки от участников конференции;
- проводит рецензирование заявленных работ для принятия решения об участии в конференции;
- создает равные условия для всех участников конференции;
- разрабатывает программы работы секций и организует их проведение;
- принимает исследовательские работы (проекты) для участия в конкурсе;
- организует церемонию награждения победителей и призеров конференции.

4.5. Жюри имеет право на предварительный просмотр работ (в электронном или печатном виде) до начала защиты работы.

4.6. Жюри конференции оценивает представленные работы участников, определяет победителей и призеров в каждой из секций конференции согласно критериям (*Приложение 3*).

4.7. Решение жюри в каждой номинации оформляется протоколом жюри секции.

5. Подведение итогов:

5.1. Победители и призеры среди участников в каждой секции определяются по наибольшему количеству набранных баллов. При этом победитель определяется при условии набранных им не менее 80% (19,2 балла) от максимального количества баллов, призеры при условии набранных ими не менее 60% (14,4 балла) от максимального количества баллов. При условии набора одинакового (равного) количества баллов жюри в праве увеличить количество победителей(призеров). Если участники не набирают указанного количества баллов, победители и/или призеры в данной секции не определяются.

При оценивании работ обучающихся, жюри в праве присудить особые дипломы.

5.2. Победители и призеры награждаются дипломами I, II, III степени МБУ ДО ЦДО УКМО.

5.3. Участники, не занявшие призовые места, будут отмечены сертификатами участников.

5.4. Все материалы, направленные на конференцию, не рецензируются и не возвращаются. Авторам работ, участникам не передаются экспертные карты, протоколы жюри. Причины отклонения работ и присуждения наград не сообщаются.

6. Информация о координаторе конференции.

Наименование организации: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр дополнительного образования Усть-Кутского муниципального образования (далее – МБУ ДО ЦДО УКМО)

Адрес места нахождения: 666788, Иркутская обл. г. Усть-Кут, ул. Речников, 44а, пом. 102.

Контактные данные: Телефон: **89642217909**

E-mail: **noo-cdo-44@yandex.ru**

Контактное лицо: Галимова Алена Валерьевна, руководитель НОО «НООСФЕРА»

Форма заявки на мероприятие (подается на бумажном носителе в Оргкомитет):

Образовательная организация	
ФИО обучающегося	
Название объединения (для обучающихся МБУ ДО ЦДО УКМО) или группы (для обучающихся СПО или воспитанников ДО), класс (для учащихся школ)	
Возраст участника	
ФИО руководителя (или законного представителя), должность	
Адрес электронной почты (руководителя или законного представителя)	
Название вида работы (указать согласно п.3.4 Положения)	
Направления НПК (указать согласно п.3.4 Положения)	
Название работы	

Тезисы научной статьи (описание работы, проекта) или план научных исследований (только для заявок на выставку) (не более 1 страницы) предоставляются на почту поо-cdo-44@yandex.ru с указанием в теме письма «**НПК_ЦДО_2025_(Фамилия_обучающегося)**»

Требования к содержанию и оформлению работы

Общие требования к оформлению

В состав печатного варианта работы входят следующие части: аннотация, научная статья (описание работы) с приложениями. Эти части работы выполняются на отдельных листах и между собой не скрепляются. Каждый экземпляр работы должен быть размещен в отдельной папке, не допускающей самопроизвольного выпадения материалов.

Требования к тексту

Работа выполняется на стандартных страницах белой бумаги формата А4. Шрифт Times New Roman. Размер шрифта основного текста -12 пт.

Размер шрифта заголовка 1-го уровня -14 пт, начертание –Ж.

Размер шрифта заголовка 2-го уровня -12 пт, начертание –Ж

Абзац: отступ 1,25 см, выравнивание по ширине, межстрочный интервал – одинарный

Параметры страницы: верхнее и нижнее поле -2

Левое -3, правое -1,5

Состав работы

Аннотация объемом от 20 строк до 1 стандартной страницы (60 знаков в строке с учетом пробелов) должна содержать наиболее важные сведения о работе; в частности, включать следующую информацию: цель работы; методы и приемы, которые использовались в работе; полученные данные; выводы. Аннотация не должна включать благодарностей и описания работы, выполненной руководителем. Аннотация печатается на одной стандартной странице в порядке: стандартный заголовок, затем посередине слово «Аннотация», ниже текст аннотации.

Научная статья. Статья представляет собой описание исследовательской (*творческой*) работы, проекта. Статья исследовательской работа (проекта), представленная для участия в Конференции, должна иметь научный (исследовательский) характер, центром которого является проблема. Статья должна содержать краткий, но достаточный для понимания читателем отчет о проведенном исследовании (проекте) или инженерной разработке и объективное обсуждение его значения. В приложение к научной статье выносятся все сопровождение материала: чертежи, графики, таблицы, фотографии, лабораторные журналы и т.д.

В названии работы сокращения не допускаются. Все сокращения в тексте должны быть расшифрованы.

Нумерация страниц производится в правом нижнем углу. Основной текст статьи нумеруется арабскими цифрами.

Титульный лист содержит следующие атрибуты: название форума, работы, страны и населенного пункта; сведения об авторе (*фамилия, имя, отчество, учебное заведение, объединение*) и руководителях (*фамилия, имя, отчество, ученая степень, должность, место работы*).

Приложения могут занимать до 10 дополнительных страниц, должны быть пронумерованы и *озаглавлены*.

Если при выполнении работы были созданы компьютерные программы, то к работе прилагается исполняемый программный модуль для РС совместимых компьютеров на CD-диске и описание содержания носителя.

Требования к содержанию исследовательской работы соответствует традиционным стандартам описания результатов исследований.

Статья исследовательской работы (проекта) должна содержать:

– **Оглавление** (содержание). В оглавлении должны быть включены: введение, название глав и параграфов, заключение, список литературы, название приложений и соответствующие номера страниц.

– **Введение.** Введение должно отражать актуальность темы, включать в себя формулировку проблемы, цели и задач, поставленных перед исполнением работы, краткий

обзор используемой литературы и источников, степень и исследования данного вопроса, характеристику личного вклада автора в решение избранной проблемы.

– **Основная часть** делится на главы:

Первая глава: теоретические основы разрабатываемой темы (история вопроса, описание разработанности проблемы в теории и практике, сравнительный анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему), позиция автора

Вторая глава предполагает описание практических способов решения заявленной проблемы. В работе, посвященной экспериментальным исследованиям, автор обязан описать методику экспериментов, оценить точность и воспроизводимость полученных результатов. Не следует избегать представления в статье и обсуждения отрицательных результатов.

– **Заключение:** выводы по целям и задачам исследования с возможными практическими рекомендациями по применению результатов исследования. В заключении формулируются выводы и результаты, полученные автором, направление дальнейших исследований и предложений по возможному практическому использованию результатов исследования.

– **Литература (список источников)** должен содержать перечень использованных в работе книг, журналов, статей и так далее в порядке ссылок на этом источнике в статье работы. Примеры правильного оформления списка использованных источников приведены на сайте НОО «Ноосфера» <https://yn6343.craftum.io/page7>

– **Приложение** (при наличии)

Структура проектной работы включает в себя:

– **Пояснительную записку:** квалификационные характеристики проекта (актуальность проблемы, идея проекта, предмет проектирования), цель, задачи проекта, тип проекта, критерии эффективности.

– **Теоретическое обоснование проектной части.**

Проектная часть: план реализации проекта (по этапам и срокам с указанием сил и средств, привлекаемых на каждом этапе), описание полученного результата проекта (нового продукта, процесса, модели), рефлексия проведенной проектной деятельности (оценка соотношения полученного результата и затраченных сил и средств).

– **Литература (список источников)** должен содержать перечень использованных в работе книг, журналов, статей и так далее в порядке ссылок на этом источнике в статье работы. Примеры правильного оформления списка использованных источников приведены на сайте НОО «Ноосфера» <https://yn6343.craftum.io/page7>

– **Приложение** (при наличии)

Образец титульного листа

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
Центр дополнительного образования
Усть-кутского муниципального образования

Научно-практическая конференция обучающихся МБУ ДО ЦДО УКМО

«Первые шаги в науку - 2025»

(Название работы)

Автор: Иванова Мария Ивановна,
объединение « _____ »
МБУ ДО ЦДО УКМО

Руководитель: Петрова Наталья Петровна,
педагог дополнительного образования,
МБУ ДО ЦДО УКМО

Усть-Кут

2025г.

Критерии оценивания проектных и исследовательских работ

№	Критерий	Показатели критерии	Балл
1.	Актуальность	Актуальность работы отсутствует	0
		Актуальность работы представлена частично	1
		Актуальность работы представлена в полном объеме	2
2.	Умение поставить цель	Цель работы отсутствует	0
		Цель работы поставлена не явно	1
		Цель работы поставлена, измерима, определены задачи для ее достижения	2
3.	Исследовательский характер работы	Работа носит описательный характер	0
		Работа носит частично исследовательский характер	1
		Подтверждается или опровергается гипотеза, открываются новые знания и т.д	2
4.	Соответствие методов исследования оставленной цели	Методы исследования не представлены	0
		Методы исследования не соответствуют поставленным целям	1
		Методы исследования соответствуют поставленным целям	2
5.	Уровень самостоятельности в проведении исследования	Автор транслирует исключительно результаты исследования других авторов	0
		Автор обобщает и анализирует результаты исследований по заявленной теме	1
		Автор представил результаты собственного исследования	2
6.	Практическая значимость результатов	Практическая значимость отсутствует	0
		Автор не акцентировал внимание на практической значимости работы	1
		Автор представил практическую значимость своей работы	2
7.	Логика представления работы	Отсутствует логика в проектной работе	0
		Результаты работы представлены хаотично, не отражена логическая завершенность работы	1
		Результаты работы представлены последовательно, адекватны, соответствуют поставленной цели	2
8.	Аргументированность изложения	Изложенный материал не имеет доказательной базы	0
		Аргументы представлены, но не убедительны	1
		Изложенный материал аргументирован, подтвержден	2
9.	Наличие общих выводов	Выводы по работе не представлены	0
		Представленные выводы не соответствуют поставленной цели	1
		Представленные выводы соответствуют поставленной цели и задачам	2
10.	Владение материалом в устной речи	Чтение доклада с презентации	0
		Чтение доклада с листа	1
		«Живой» рассказ	2
11.	Умение отвечать на вопросы, защищать свою точку зрения	Автор не ответил на вопросы по представленной работе	0
		Автор затрудняется с ответами по представленной работе	1
		Автор уверенно и аргументировано отвечает на задаваемые вопросы	2
12.	Соблюдение регламента	Регламент не соблюден (более 7 минут)	0
		Регламент соблюден полностью(до 7 минут)	1

13.	Культура представления материала (наглядность)	Материал представлен небрежно, содержит грамматические и стилистические ошибки, изложение не уверенное	0
		Материал имеет незначительные недочеты в оформлении, имеются опечатки, не существенные замечания	1
		Изложение материала чёткое, уверенное, сопровождается наглядностью, текст представлен без ошибок	2
14.	Соответствие структуры Положению	Структура работы не соответствует Положению	0
		Структура работы соответствует Положению частично	1
		Структура работы полностью соответствует Положению	2
Итого максимальное количество баллов:			27