**Положение 1**

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНОИ.о. руководителяуправления образованияадминистрации Абанского района\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н.Н. Шукайло | УТВЕРЖДАЮДиректор МБОУДО «Центр дополнительного образования и воспитания»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.И. Глебова |

**Положение**

**о проведении муниципального этапа**

**краевого молодежного форума**

**«Научно-технический потенциал Сибири»**

1. **Общие положения**

1.1. Положение о проведении муниципального этапа краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» (далее – Положение) разработано на основании Положения о проведении краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири».

Муниципальный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» является отборочным мероприятием краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» в номинации «Научный конвент».

Муниципальный этап краевого молодежного форума «Научно-технический потенциал Сибири» проводится в формате конференции.

**Конференция** включает в себя представление, обсуждение и экспертную оценку теоретических исследований и исследований в области фундаментальных наук, технических идей и проектов, находящихся на стадии незаконченной разработки (наличие макета, образца, экспоната не обязательно). Конференция проводится в очном режиме в виде докладов участников перед членами жюри. Участники представляют свои работы и проекты с использованием чертежей, графиков, конструкторской документации, фотографий, видеоматериалов, макетов, образцов, электронных презентаций.

1.2. Учредителем Конференции является Управление образования администрации Абанского района Красноярского края.

1.3.Организатор Конференции **-** Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр дополнительного образования и воспитания»;

Состав оргкомитета Конференции утверждается приказом МБОУДО «Центр дополнительного образования и воспитания».

Состав жюри определяется на районных методических объединениях (Приложение 1).

1.4. Цель и задачи Конференции:

- создать условия для повышения мотивации детей и молодежи к исследовательской деятельности;

- презентовать профессиональному сообществу инструменты оценки образовательных результатов в рамках реализации дополнительных общеобразовательных программ: традиционных (предметных) и метапредметных (исследовательских компетентностей);

- сформировать команду школьников Абанского района для участия в краевом молодежном форуме «Научно-технический потенциал Сибири».

Конкурсные работы участников должны носить исследовательский или экспериментальный характер (не реферативный), содержать собственное обоснованное мнение, иметь практическое применение.

Участник Конференции может быть дисквалифицирован в случае предоставления продукта чужого интеллектуального труда.

**2. Участники Конференции**

2.1. Участниками Конференции являются обучающиеся общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования Абанского района от 10 лет (4 класс) до 18 лет (11 класс), победители школьных научно-практических конференций 2024-2025 учебного года.

Участники Конференции разделены на 2 возрастные категории:

­– младшая возрастная группа: обучающиеся 4-8 классов;

– старшая возрастная группа: обучающиеся 9-11 классов.

1. **Порядок и сроки проведения Конференции**

Конференция проводится в три этапа:

**3.1. Первый этап – школьный**, проводится до 12 февраля 2025 года включительно в образовательных организациях Абанского района.

3.1.1. На школьных научно-практических конференциях определяются победители – участники районного дистанционного этапа. Работы победителей первого этапа НПК должны быть проверены на плагиат и иметь степень уникальности не ниже 30%.

Исследовательские работы не следует размещать в сети интернет до окончания всех этапов конкурса для исключения выявления плагиата.

3.1.2. Отчет и протокол о проведении школьного этапа Конференции необходимо опубликовать на школьном сайте и отправить на e-mail:aban-odaren@yandex.ruс пометкой **«**Отчет о проведении школьной НПК 2025**»** не позднее 13 февраля 2024 года (Приложение №2, Приложение №3).

**3.2. Второй этап — дистанционный (отборочный),** проводится с 14 февраля 2025 года по 18 февраля 2025 года включительно. На данном этапе жюри проводит экспертизу исследовательских и проектно-исследовательских работ всоответствии с требованиями к оформлению и критериями (Приложение №4, Приложение №5).

3.2.1. Для участия в дистанционном (отборочном) этапе участники подают следующие документы:

- общую заявку на участие в дистанционном (отборочном) этапе в формате Excel (Приложение № 6) на e-mail: aban-odaren@yandex.ruдо 13 февраля 2025г. до 17.00 часов.

- исследовательские работы в печатном варианте (папка с файлами с прозрачной обложкой) и электронном варианте в формате .doc или .docx (титульный лист и исследовательская работа отдельными файлами) до 13 февраля 2025 г. включительно до 17.00 часов.

Электронные варианты исследовательских работ будут размещены для жюри на сайте Центра дополнительного образования и воспитания: <http://aban-cdt.ucoz.ru/>. Пароль для допуска к исследовательским работам, для проведения членами жюри экспертизы, будет передан им 14 февраля 2025 г.

3.2.2. Исследовательские работы должны быть оформлены в соответствии с требованиями оформления исследовательских работ(Приложение № 4).

3.2.3. На основании экспертизы исследовательских работ членами жюри для участия в следующем этапе Конференции допускаются работы, набравшие 25 и более баллов. Решение жюри является окончательным. Рецензии, рекомендации, экспертные заключения не предоставляются, апелляции не принимаются.

3.2.4**.** Список работ, прошедших дистанционный (отборочный) этап, будет направлен в образовательные организации по электронной почте и опубликован на сайте МБОУДО «Центр дополнительного образования и воспитания» <http://aban-cdt.ucoz.ru/>, во вкладке «Одаренные дети» не позднее 17.00 часов 19.02.2025 года.

**3.3 Третий этап –** будет проведен 21 февраля 2025 года в очном формате. Место проведения и график работы секций будет сообщен дополнительно.

3.3.1. Конференция проводится по следующим направлениям:

- **математика, информатика** (исследования в области математики и ИТ-технологий, математического моделирования, алгоритмов информатики, языков программирования, создания собственных программных продуктов, информационные и телекоммуникационные технологии);

- **физика и астрономия** (исследования в области физики, астрономии, радиоэкологии, атомной энергетики, нанотехнологий и энергетики);

**- химия и пищевые технологии** (теоретическая химия, химические технологии в производстве, аналитическая химия, органический синтез, прикладные разработки в области пищевых технологий);

- **науки о земле** (физическая и экономическая география, геология, петрография, минералогия, палеонтология);

- **экология** (экологический мониторинг, экологическое моделирование, исследование больших и малых экосистем, био- и агроценоз);

- **биология** (общая биология, биологическое моделирование, зоология,

ботаника, микробиология, сельское и лесное хозяйство, биотехнологии);

- **медицина** (анатомия и физиология человека, медицинские технологии, антропология, валеология);

- **история** (отечественная история различных периодов, история зарубежных стран, историческое моделирование, археология, работа с архивами, историография, краеведение);

- **«зеленые технологии»** (ландшафтный дизайн, эко-дизайн, экологические технологии и изобретения, ландшафтное проектирование и т.д.);

**- литература** (отечественная и зарубежная литература);

- **лингвистика** (исследования в области филологии, языковедения);

- **культурология** (мировая художественная культура, различные отрасли

искусствоведения, история культуры, современное искусство, этническая

культура);

- **психология, педагогика** (исследования в области психоанализа,

социальной и возрастной психологии, педагогики);

- **экономика, социология** (менеджмент управленческих систем и механизмов, экономического моделирования, социологии, социального моделирования и мониторинга, общественных инициатив, рекламы и связи с общественностью).

3.3.2. Для выступления на Конференции в очном формате участникам отводится 10 минут: 5 минут на доклад (защиту) в сопровождении электронной презентации, оставшееся время по регламенту отводится на вопросы и ответы членов жюри.

3.3.3. На Конференции электронные презентации участников предоставляются организатору заранее до начала выступления на ПК в аудиториях в специально отведенное графиком время.

**5.**  **Подведение итогов Конференции и награждение участников**

5.1. Итоги Конференции подводятся в соответствии с критериями оценивания работ (Приложении №5).

Признается победителем работа, набравшая наибольшее количество баллов по сумме 2 и 3 этапов, но не менее 34 баллов.

5.2. По итогам работы Конференции победители: 1, 2 и 3 места, определяются по рейтингу в соответствующей номинации и в соответствующем направлении в своей возрастной группе.

Если несколько работ получили одинаковый наивысший балл, то все признаются победителями.

5.3.Победители Конференции награждаются дипломами по соответствующим секциям и возрастным категориям.

Участники Конференции награждаются благодарственными письмами центра дополнительного образования и воспитания.

5.4. Работы обучающихся - победителей Конференции получают право участия в краевом молодежном форуме «Научно-технический потенциал Сибири».

5.5.Итоговые протоколы Конференции будут опубликованы на сайте центра дополнительного образования и воспитания <http://aban-cdt.ucoz.ru/> в разделе «Одаренные дети».

**Организаторы оставляют за собой право вносить изменения и дополнения в положение.**

**Контакты организаторов Конференции:**

МБОУДО «Центр дополнительного образования и воспитания»;

тел. 8 (39163) 23-2-71, E-mail: aban-odaren@yandex.ru