



УТВЕРЖДАЮ

Директор МАУ ДПО ЦРО

Л.В. Иконникова

12 января 2024 г.

Положение

о проведении научно-образовательного события «САМ-ПО» (самостоятельный поиск) в год 90-летия со дня рождения первого лётчика-космонавта Героя Советского Союза Юрия Алексеевича Гагарина

1. Общие положения

1.1. Положение о научно-образовательном событии «САП-ПО» (далее соответственно – Положение, Событие) определяет порядок организации и проведения мероприятия.

1.2. Мероприятие проводится в соответствии с Планом мероприятий Муниципального автономного учреждения дополнительного профессионального образования «Центр развития образования» (далее МАУ ДПО ЦРО), направленных на выявление и поддержку одаренных детей и талантливой молодежи (приказ МАУ ДПО ЦРО от 20.09.2023 № 169).

1.3. Организаторами События являются МОУ «Лицей № 1» (отв. А.В. Гуденко, директор, Ю.П. Габучева, заместитель директора по учебно-воспитательной работе), МАУ ДПО ЦРО (отв. старший методист А.В. Громова) (далее – Организаторы).

1.4. Цель – создание условий для самореализации школьников через активное вовлечение их в проектную и учебно-исследовательскую деятельность.

1.5. Задачи:

- выявлять и поддерживать талантливых обучающихся;
- развивать интеллектуальные, творческие способности обучающихся;
- формировать научно-популярные взгляды обучающихся и навыки проектно-исследовательской деятельности;
- оказывать всестороннюю поддержку проектной и исследовательской деятельности обучающихся;
- развивать навыки презентации, публичного выступления, активного слушания, ведения дискуссии.

1.6. В мероприятии принимают участие учащиеся 5-8 классов общеобразовательных учреждений г. Петрозаводска (далее – Участники). От образовательной организации не более трех участников.

1.7. Срок проведения:

Регистрация участников: с 01.03. по 20.03.2024

Очное проведение мероприятия: 20.04.2024 на базе МОУ «Лицей № 1».

В рамках образовательного события:

– **Интерактивные научно-познавательные площадки.**

Организаторы: предметные кафедры, Совет старшеклассников МОУ «Лицей №1», при поддержке партнеров учреждения.

– **Презентация проектов обучающихся -**

предполагает мобильную интерактивную защиту прикладного проекта в течение 5-7 минут. Логика презентации свободная, адаптированная под различные возрастные категории обучающихся с 5 по 8 классы, включающая позиции: идея проекта, актуальность проекта, ход работы над проектом, результат проекта, перспективы развития проекта.

Проводится в открытом выставочном пространстве (холлы, актовый зал, мастерские).

– **Стендовые доклады обучающихся с результатами проектной деятельности -**

предполагают размещение информационных плакатов с содержанием исследовательских проектов на стендах, мольбертах.

Участники, гости образовательного события в свободном формате подходят к выставочным стендам, знакомятся с содержанием проекта. Автор проекта находится рядом и комментирует идею своего проекта.

1.8. Организаторами мероприятия создается Оргкомитет, который осуществляет общее руководство работой по организации и проведению мероприятия, принимает решение о сроках проведения, направлениях и номинациях.

1.9. Состав жюри утверждается приказом МАУ ДПО ЦРО.

1.10. Положение о проведении мероприятия публикуется на официальном сайте МАУ ДПО ЦРО по адресу: <https://cro.karelia.ru/> (далее – Сайт) в разделе «Деятельность»-«Конкурсы, олимпиады, конференции»-«Для обучающихся».

1.11. Положение действует на период проведения мероприятия.

2. Условия проведения События

2.1. Электронная регистрация участников осуществляется с 01.03. по 20.03.2024 по ссылке: <https://forms.yandex.ru/admin/6516b2d4f47e7316bf8baf3/edit> (участники указывают имя, фамилию, класс, ФИО педагога, дают согласие на обработку персональных данных).

Заявки, поступившие после указанного срока, не принимаются.

2.2. Мероприятие проводится 20 апреля 2024 г. очно на базе МОУ «Лицей № 1» (адрес: ул. Березовая аллея, 42). Время в дополнительном сообщении.

2.3. Накануне события, 19.04.2024 с 12:00 ч. до 16:00 ч. участникам предоставляется возможность подойти в МОУ «Лицей №1», познакомиться с пространством, смоделировать свое проектное место.

3. Условия участия в Событии

3.1. Обучающиеся соглашаются с правилами проведения научно-образовательного события, изложенными в настоящем Положении.

3.2. Направляя заявку (работу), участники мероприятия соглашаются с настоящим Положением, дают согласие на обработку персональных данных и размещение в сети Интернет итогов мероприятия в соответствии с Федеральным Законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

4. Критерии оценивания

4.1. Рассмотрение конкурсных работ Участников и определение победителей осуществляет Жюри конкурса.

4.2. При оценке работ Участников жюри руководствуется следующими критериями:

Презентация проектов обучающихся

№	Содержание критерия	Присуждаемые баллы
1	Тема проекта (оценивается четкость формулировки и степень актуальности темы для ученика)	0-2 балла
2	Замысел проекта (оценивается четкость формулировки и наличие содержательной идеи)	0-2 балла
3	Цель (оценивается четкость формулировки и постановка цели как прогнозируемого результата)	0-2 балла
4	Тип проекта (оценивается четкость формулировки и правильность выбора типа проекта)	0-2 балла
5	Продукт проекта (оценивается четкость определения продукта в соответствии с видом проекта)	0-2 балла
6	План действий (оценивается четкость формулировки этапов работы над проектом)	0-2 балла
7	Значимость проекта (оценивается четкость формулировки и правильность определения значения проекта для ученика, класса, лица, здесь и сейчас)	0-2 балла
8	Развитие проекта (оценивается возможность дальнейшего развития проектных идей)	0-2 балла
	Максимальное количество баллов	16 баллов

Стендовые доклады обучающихся с результатами проектной деятельности

№	Содержание критерия	Присуждаемые баллы
1	Тема проекта/ исследования (оценивается четкость формулировки и степень выраженности проблемы)	0-2 балла
2	Проблема / сформулированное противоречие (оценивается четкость формулировки и наличие содержательной проблемы)	0-2 балла
3	Цель (оценивается четкость формулировки и постановка цели как прогнозируемого результата)	0-2 балла
4	Объект исследования (<i>то, что подвергается исследованию</i>) (оценивается четкость формулировки и правильность выбора объекта)	0-2 балла
5	Предмет исследования (<i>ракурс, с которого мы хотим изучать объект</i>) (оценивается четкость формулировки и правильность выбора предмета)	0-2 балла
6	Гипотеза (оценивается четкость формулировки и степень выраженности предположения)	0-2 балла
7	Задачи: (<i>шаги, которые необходимо сделать, чтобы раскрыть тему и достичь поставленной цели</i>) (оценивается четкость формулировки и правильность определенных задач под предлагаемую цель)	0-2 балла
8	Методы исследования (оценивается правильность и достаточность выбранных методик)	0-2 балла
	Максимальное количество баллов	16 баллов

Интерактивные научно-познавательные площадки - не оцениваются

4.3. Конкурсное жюри проводит оценку работ Участников, *0- критерий не сформирован, 1- частично, 2 – полностью сформирован*, определяя соответствие работ Участников критериям, указанным в пункте 4.2 Положения.

4.4. Жюри определяет победителей и призеров мероприятия не более 1/3 от количества участников. Жюри не дают комментарии по оцениванию конкурсных работ.

4.5. Апелляция на задания и результаты мероприятия не предусмотрены.

5. Подведение итогов Конкурса

5.1. Победители и призеры мероприятия награждаются дипломами, участникам вручаются свидетельства (возможен электронный формат документов, который направляется на официальную почту образовательной организации Участника). Учителя, подготовившие победителей, отмечаются в приказе МАУ ДПО ЦРО.

5.2. Итоги мероприятия будут представлены на сайте МАУ ДПО «Центр развития образования».

Контакты:

Габучева Юлия Павловна,
заместитель директора по учебно-воспитательной работе МОУ «Лицей №1»,
89214554407, gabucheva@rambler.ru