



МОУ «Средняя школа №8 имени
Н.Г.Варламова» _____ Реутова Е.И.

ПОЛОЖЕНИЕ
о проведении Фестиваля исследовательских работ
«Мои первые открытия 2022»
в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении
Петрозаводского городского округа
«Средняя общеобразовательная школа № 8 имени Н.Г. Варламова»

Республиканский Фестиваль (далее Фестиваль) исследовательских работ «Мои первые открытия» проводится в рамках региональной инновационной площадки «Цифровизация в современной школе: моделирование управление новой образовательной средой» («Мы в цифре!»)

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи и порядок проведения Фестиваля исследовательских работ «Мои первые открытия 2022».

1.2. Фестиваль исследовательских проектов, обучающихся проходит в форме научно-практической конференции обучающихся. Формирование состава участников определяется из заявленных интересов участников Фестиваля.

1.3. От каждого образовательного учреждения **не более 5 участников**.

В Фестивале принимают участие на добровольной основе обучающиеся 1-11 классов образовательных организаций ПГО и Республики Карелия.

1.4. В качестве научных руководителей исследовательских работ допускается участие педагогов, педагогов дополнительного образования, родителей и других заинтересованных лиц.

1.6. Организаторами Фестиваля являются МОУ «Средняя школа № 8 имени Н.Г. Варламова».

1.7. Для организации и проведения Фестиваля создаётся Оргкомитет Фестиваля (далее — Оргкомитет) В Оргкомитет входят педагогические работники МОУ «Средняя школа № 8 имени Н.Г. Варламова».

1.7.1. Оргкомитет Фестиваля:

- обеспечивает подготовку и распространение информации о проведении Фестиваля. Информация о Фестивале размещается на сайте МОУ «Средняя школа № 8 имени Н.Г. Варламова»
- формирование состава экспертов;
- разрабатывает критерии оценки исследовательских работ (см. Приложение 1);
- оценивает представленные работы;
- обобщает и анализирует итоги фестиваля;
- утверждает список работ-победителей по каждой секции Фестиваля.

1.8. На Фестиваль могут быть представлены исследовательские работы отдельных авторов или группы авторов (не более трех человек), обучающихся 1 – 11 классов ОО ПГО и Республики Карелия.

1.8.1. На фестивале предполагается работа следующих секций, которые будут сформированы по результатам поступивших работ:

1. Гуманитарная (русский язык, литература, английский язык)
2. Техническая (математика, физика, информатика).

3. Естественно-географическая (химия, биология, география, экология, окружающий мир).
4. Общественно-социальная (история, социология, экономика, право, обществознание, краеведение).
5. Художественно-эстетическая (музыка, ИЗО, технология).
6. Здоровьесберегающая (физическая культура, спорт, здоровье)

1.9. Заявки на участие в Фестивале принимаются с 9.02.2022 до 15.02.2022 по ссылке <https://forms.gle/s4F8D5JTp3VxaM7E9>
ВНИМАНИЕ!!!

Перед заполнением формы необходимо войти в свой Аккаунт Google.

II. Цели и задачи Фестиваля

2.1. Фестиваль проводится в целях:

- Привлечения обучающихся к поисковой, проектной и исследовательской деятельности в различных областях знаний как к действенному средству личностного развития.
- Популяризации научных знаний, поддержки и поощрения одаренных обучающихся и их руководителей в направлении исследовательской деятельности.

2.2. Задачи:

- Стимулировать творческую, познавательную, интеллектуальную инициативу школьников, вовлекать их в исследовательскую деятельность и иную творческую деятельность в разных областях науки и искусства;
- выявить одарённых обучающихся в области научного и художественного творчества, оказать им поддержку;
- создавать условия для формирования профессиональной педагогической компетентности педагога;
- популяризировать интеллектуально-творческую деятельность молодёжи, привлекать общественное внимание к проблемам воспитания у школьников гражданственности и патриотизма, пропаганды знания среди школьников и родителей.

III. Порядок и сроки проведения Фестиваля

3.1 Прием заявок для участия в Фестивале проводится с 09.02.22 до 15.02.22 года.

3.2 Фестиваль проводится в один этап (заочный) с 16.02.22 до 23.02.22 в МОУ «Средняя школа № 8 имени Н.Г. Варламова» (Проверка работ экспертами)

3.3 Итоги Фестиваля будут размещены на сайте МОУ «Средняя школа № 8 имени Н.Г. Варламова» не позднее 1.03.2022 года.

Оценка работ производится по следующим критериям : актуальность работы, практическая значимость работы, логичность и структурированность изложения материала, ораторское мастерство.

По итогам Фестиваля готовятся: педагогам- благодарности за подготовку участников, призеров и победителей Фестиваля, участникам — сертификаты участников и дипломы призеров и победителей Фестиваля.

IV. Требования к материалам участников

Участники Фестиваля предоставляют мультимедийные материалы:

1. Видео-запись своего выступления:

длительность не более 7 минут (1-4 классы), не более 10 минут (5-11 классы)

Видео выступления должно быть записано при хорошем освещении, крупным планом. В случае использования телефона — съемка в горизонтальном положении с полным уровнем звука.

2. Презентацию, сопровождающую выступление:

не более 7 слайдов (1-4 классы), не более 10 слайдов (5-11 классы).

V. Участие в Оргкомитете Фестиваля

В работе Оргкомитета Фестиваля принимают участие педагоги МОУ «Средняя школа № 8 имени Н.Г. Варламова».

VI. Контакты

Организаторы Фестиваля:

- заместитель директора по УВР
МОУ «Средняя школа № 8 имени Н.Г. Варламова»
Крупина Екатерина Александровна
т. (8142)734155, 89535484411
- заместитель директора по УВР
МОУ «Средняя школа № 8 имени Н.Г. Варламова»
Горбунова Ирина Васильевна — т. 89637492279

Приложение №1

Критерии оценивания

	Критерии оценивания	Максимальное количество баллов
1.	Внешнее оформление (оценивается общее впечатление от оформления работы)	5
2.	Подбор материала, содержательность, полнота (согласно заявленной теме)	5
3.	Использование собственных (авторских) материалов	5
	Защита работы (0-35 баллов)	
1	Ораторское искусство	10
2	Актуальность, практическая значимость работы	10
3	Научность	10
4	Дополнительные баллы (0-5) Начисляются по усмотрению жюри за оригинальность решения, оформления, за использование современных технологий, научный подход.	5
Итого:		