



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРМАНСКА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ**

ПРИКАЗ

__21.11.2019__

№ __2292__

**Об утверждении итогов
муниципальной научно-практической конференции педагогов
«Исследовательская деятельность в школе:
опыт, проблемы, перспективы»**

В целях повышения профессионального мастерства педагогов, распространения передового опыта в организации исследовательской деятельности обучающихся, активизации деятельности школьных научных обществ, поддержки общественных объединений научной молодежи в области научного и технического творчества, в соответствии с планом работы комитета по образованию администрации города Мурманска на 2019-2020 учебный год 19 ноября 2019 года состоялась муниципальная научно-практическая конференция педагогов «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы» (далее – конференция).

Конференция была организована на базе муниципального бюджетного учреждения дополнительно профессионального образования города Мурманска «Городской информационно-методический центр работников образования» (далее – Городской информационно-методический центр работников образования города Мурманска). Секция «Учебно-исследовательская работа школьников в социально-гуманитарном образовании» состоялась на базе Культурно-выставочного центра Русского музея в Мурманске (ГОАУК «Мурманский областной художественный музей»).

В рамках работы пяти секций на конференции обсуждались актуальные проблемы обновления школьного образования: организация учебно-исследовательской деятельности и научно-технического творчества школьников; повышение уровня профессиональной подготовки педагогов и

управленческих компетенций в организации учебно-исследовательской работы с обучающимися; стратегия взаимодействия образовательных учреждений с образовательными и производственными партнерами, учреждениями культуры в области популяризации науки и развития исследовательской культуры обучающихся.

В работе конференции приняли участие 175 педагогических работников из 47 образовательного учреждения города Мурманска (МБОУ МПЛ, МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ МАЛ, МБОУ г. Мурманска лицей № 2, МБОУ г. Мурманска «Прогимназия № 24», МБОУ г. Мурманска «Прогимназия № 40», МБОУ г. Мурманска «Прогимназия № 51», МБОУ г. Мурманска «Прогимназия № 61», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 2», МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 5», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8», МБОУ г. Мурманска гимназия № 9, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10», МБОУ «Кадетская школа города Мурманска», МБОУ г. Мурманска СОШ № 1, МБОУ г. Мурманска СОШ № 3, МБОУ г. Мурманска СОШ № 11, МБОУ г. Мурманска СОШ № 13, МБОУ «Кадетская школа города Мурманска», МБОУ г. Мурманска СОШ № 18, МБОУ г. Мурманска СОШ № 21, МБОУ г. Мурманска СОШ № 22, МБОУ г. Мурманска СОШ № 23, МБОУ г. Мурманска ООШ № 26, МБОУ г. Мурманска СОШ № 27, МБОУ г. Мурманска СОШ № 31, МБОУ г. Мурманска СОШ № 33, МБОУ г. Мурманска СОШ № 34, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36, МБОУ г. Мурманска ООШ № 37, МБОУ г. Мурманска СОШ № 38, МБОУ г. Мурманска СОШ № 42 им. Е.В. Шовского, МБОУ г. Мурманска СОШ № 43, МБОУ г. Мурманска СОШ № 44, МБОУ г. Мурманска СОШ № 45, МБОУ г. Мурманска СОШ № 49, МБОУ г. Мурманска СОШ № 50, МБОУ г. Мурманска СОШ № 53, МБОУ г. Мурманска СОШ № 56, МБОУ г. Мурманска СОШ № 57, МБОУ г. Мурманска ООШ № 58, МБУ ДО г. Мурманска ДДТ им. А. Торцева), филиала НВМУ г. Мурманска.

Представлено 31 выступление руководителей и педагогов образовательных учреждений, руководителей и работников ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет», ФГБОУ ВО «Мурманский государственный технический университет», ГОАУК «Мурманский областной краеведческий музей», ГОАУК «Мурманский областной художественный музей», тренинг-центра города Мурманска «Профизвестность».

Конференция продемонстрировала интерес педагогов к проблемам организации исследовательской деятельности, литературного и научно-технического творчества школьников, факторам самоопределения и самореализации обучающихся, опыту работы педагогов в организации учебно-исследовательской и проектной работы обучающихся, формам социального партнерства в организации исследовательской и инженерно-технической деятельности обучающихся.

Участники конференции представили актуальный опыт реализации инновационных региональных образовательных проектов в области научно-технического творчества «3D лаборатории» и естественнонаучного образования в рамках программы «Школьная лига РОСНАНО», опыт работы школьных научных обществ.

На основании вышеизложенного **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить решение муниципальной научно-практической конференции педагогов «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы» (Приложение № 1).

2. Муниципальному бюджетному учреждению дополнительного профессионального образования города Мурманска «Городской информационно-методический центр работников образования» (Демьянченко Н.А.):

2.1. Использовать в 2019-2020 учебном году при организации методического сопровождения педагогических работников общеобразовательных учреждений успешный опыт МБОУ г. Мурманска СОШ № 43, МБОУ г. Мурманска СОШ № 45.

2.2. Разместить презентационные материалы педагогов – участников муниципальной научно-практической конференции педагогов «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы» на образовательном портале города Мурманска в разделе «Учебно-исследовательская деятельность школьников» (Приложение № 2).

2.3. Определить тему муниципальной научно-практической конференции педагогов «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы» в 2020-2021 учебном году в срок до 1 марта 2020 года.

3. Руководителям общеобразовательных учреждений:

3.1. Рекомендовать поощрить педагогов, представивших актуальные и практически значимые материалы по организации проектной и учебно-

исследовательской деятельности обучающихся на муниципальной научно-практической конференции педагогов «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы» (Приложение № 2).

3.2. Продолжить работу по организации и проведению проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся в образовательном процессе в рамках реализации федеральных государственных образовательных стандартов в образовательных учреждениях.

3.3. Создать условия для повышения и развития профессиональной компетентности педагогических работников в осуществлении исследовательской деятельности обучающихся.

3.4. Произвести соответствующие расходы по награждению педагогов, представивших актуальные и практически значимые материалы на муниципальной научно-практической конференции педагогов «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы» (Приложение № 3).

4. Начальнику МБУО ЦБ (Науменко И.Н.) обеспечить финансирование расходов по награждению педагогов, представивших актуальные и практически значимые материалы на конференции, согласно финансово-экономическому обоснованию, утвержденному приказом комитета по образованию от 16.10.2019 № 1954 «О проведении муниципальной научно-практической конференции «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы».

5. Контроль исполнения приказа возложить на Корневу С.А., начальника отдела общего образования.

Председатель комитета

В.Г. Андрианов

РЕШЕНИЕ
муниципальной научно-практической конференции педагогов
«Исследовательская деятельность в школе:
опыт, проблемы, перспективы»

Участники конференции отметили:

- актуальность представленных практик деятельности в области организации и проведения исследовательской работы в школе, литературного и научно-технического творчества молодежи в общеобразовательных учреждениях города Мурманска;
- возрастающую роль взаимодействия общеобразовательных учреждений города Мурманска с учреждениями науки и культуры, образовательными партнёрами в организации научной и инженерно-технической деятельности обучающихся: ФГБОУ ВО «Мурманский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет», АНПО в области естествознания и высоких технологий «Школьная Лига»;
- эффективность организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся в рамках сотрудничества общеобразовательных учреждений города Мурманска с общественными, образовательными и бизнес-партнерами партнёрами (МБУ ДО г. Мурманска ДДТ им. А. Торцева, МБОУ г. Мурманска СОШ № 44, МБОУ г. Мурманска СОШ № 50);
- эффективность практики организации работы 3D лаборатории (МБОУ г. Мурманска СОШ № 43), моделей организации познавательной и проектно-исследовательской деятельности школьников направленной на самоопределение и самореализацию обучающихся (МБОУ МПЛ, МБОУ МАЛ, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1»);
- системность работы педагогов и опыт создания психолого-педагогических условий по формированию исследовательских компетенций в начальной и основной школе (МБОУ г. Мурманска «Прогимназия № 40», МБОУ г. Мурманска СОШ № 56);

- успешный опыт подготовки и участия в интеллектуальных предметных состязаниях (МБОУ МАЛ), практики организации естественнонаучного образования и научно-технического творчества (МБОУ г. Мурманска СОШ № 45);
- эффективность механизмов организационно-методического сопровождения общеобразовательных учреждений города Мурманска муниципальным бюджетным учреждением дополнительного профессионального образования города Мурманска «Городской информационно-методический центр работников образования» по организации исследовательской деятельности школьников.

Решения конференции:

- продолжить внедрение в практику работы общеобразовательных учреждений города Мурманска успешные модели организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся в рамках реализации федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования;
- использовать инновационный опыт работы МБОУ г. Мурманска СОШ № 45 по реализации партнерства с автономной некоммерческой просветительской организацией в области естествознания и высоких технологий «Школьная Лига»;
- использовать инновационный опыт МБОУ г. Мурманска СОШ № 43 в организации научно-технического творчества обучающихся в 3D лаборатории;
- организовать распространение успешного опыта формирования исследовательских компетенций обучающихся начальной школы МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1» и МБОУ г. Мурманска СОШ № 36 с использованием возможностей образовательных платформ «Учи.ру» и «ГлобалЛаб»;
- рекомендовать внедрение в практику работы общеобразовательных учреждений города Мурманска опыт организации кейсовых практик в проектной работе и учебно-исследовательской деятельности МБОУ г. Мурманска гимназии № 9 и МБОУ г. Мурманска СОШ № 43;
- рекомендовать использовать опыт сотрудничества МБОУ МПЛ с Морской арктической школой (ФГБОУ ВО «Мурманский государственный технический университет») и МБОУ г. Мурманска гимназии № 9 со школами международного бакалавриата в организации проектной работы, исследовательской и инженерно-технической деятельности обучающихся;

- использовать в работе актуальные и практически значимые материалы работников ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет», ФГБОУ ВО «Мурманский государственный технический университет», ГОАУК «Мурманский областной художественный музей», ГОАУК «Мурманский областной краеведческий музей» - участников муниципальной научно-практической конференции педагогов «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы» по организации учебно-исследовательской работы обучающихся размещенные на образовательном портале города Мурманска в разделе в разделе «Учебно-исследовательская деятельность школьников».

Список педагогов, представивших актуальные и практически значимые материалы, рекомендованные для размещения на образовательном портале города Мурманска в разделе «Учебно-исследовательская деятельность школьников»

1. Вишневская Наталья Николаевна, директор МБОУ г. Мурманска СОШ № 43, выступление «Реализация инновационного проекта научно-технического творчества «3D лаборатории» как средство формирования креативного мышления и технологической грамотности обучающихся».
2. Задонская Наталья Ивановна, директор МБОУ г. Мурманска СОШ № 45, выступление «Взаимодействие школы и Школьной лиги РОСНАНО как средство формирования естественнонаучной грамотности и исследовательского мышления обучающихся».
3. Мишина Яна Геннадьевна, методист МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО, руководитель муниципального координационного центра по работе с одаренными детьми и талантливой молодежью, выступление «Успешные инновационные практики сетевого партнерства и межведомственного взаимодействия в сопровождении и развитии одаренных детей».
4. Орфеева Людмила Александровна, методист МБОУ МПЛ, выступление «Применение практик наставничества в исследовательской деятельности обучающихся».
5. Ковальчук Елена Анатольевна, учитель географии МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6», методист МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО, выступление «Особенности организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся в основной и средней школе».
6. Лямина Людмила Алексеевна, методист, педагог дополнительного образования МБУ ДО г. Мурманска Дом детского творчества им. А.Торцева, выступление «Формирование исследовательских навыков обучающихся при освоении дополнительной общеобразовательной программы с использованием дистанционных образовательных технологий».
7. Рыбалко Любовь Геннадиевна, учитель химии МБОУ МАЛ, выступление «Подготовка и участие в интеллектуальных соревнованиях различного уровня как условие самореализации лицеистов в проектной и исследовательской деятельности».

8. Попова Светлана Владимировна, учитель технологии МБОУ г. Мурманска СОШ № 43, методист МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО, выступление «Модернизация содержания предметной области «Технология»: формирование технологической культуры личности на уровне проектирования и управления техникой и технологиями».
9. Шмигельская Наталья Николаевна, учитель математики МБОУ г. Мурманска гимназия № 9; Воробейчикова Елена Сергеевна, учитель математики МБОУ г. Мурманска гимназия № 9, выступление «Кейс-технологии как инструмент организации учебно-исследовательской деятельности обучающихся на уроках математики в условиях реализации ФГОС».
10. Давидюк Елена Сергеевна, учитель информатики МБОУ г. Мурманска СОШ № 43, выступление «Учебные и исследовательские междисциплинарные кейсовые практики в рамках урочной и во внеурочной деятельности».
11. Татарникова Ирина Валерьевна, учитель физики МБОУ г. Мурманска СОШ № 45, выступление «О ходе реализации регионального проекта социального партнерства со Школьной лигой РОСНАНО в рамках ежегодного Всероссийского сетевого образовательного проекта «Неделя высоких технологий и технопредпринимательства».
12. Кауфман Анжелика Олеговна, директор МБОУ г. Мурманска СОШ № 50, методист МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО, выступление «Организация исследовательской деятельности учащихся начальной школы как средства реализации познавательной активности младших школьников».
13. Белякова Надежда Владимировна, учитель начальных классов МБОУ г. Мурманска «Прогимназия № 40», выступление «Система организации исследовательской деятельности обучающихся МБОУ г. Мурманска «Прогимназия № 40».
14. Козлова Елена Геннадьевна, директор, учитель начальных классов МБОУ МАЛ, выступление «Роль учителя в развитии исследовательских интересов у обучающихся».
15. Гаврюшина Елена Евгеньевна, учитель начальных классов МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 1», выступление «Из опыта реализации образовательных проектов в начальной школе на интерактивной образовательной платформе «Учи.ру» и в рамках национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России»».

16. Цветкова Ирина Леонидовна, учитель начальных классов, МБОУ г. Мурманска СОШ № 36, выступление «Возможности платформы «ГлобалЛаб» в организации учебно-исследовательской деятельности обучающихся начальных классов».
17. Лукина Виктория Алексеевна, заместитель директора по ВР МБОУ г. Мурманска СОШ № 50, «Использование технологии Web 2.0 в исследовательской деятельности школьников».
18. Савичева Наталья Александровна, учитель начальных классов, МБОУ г. Мурманска СОШ № 56, выступление «Психолого-педагогические условия успешности формирования и развития исследовательских умений младших школьников (из опыта работы)».
19. Лешукова Ирина Анатольевна, учитель английского языка МБОУ г. Мурманска СОШ № 45, руководитель школьного научного общества «Открытие», выступление «Социальное партнерство со школьной лигой РОСНАНО в рамках ежегодного всероссийского сетевого образовательного проекта «Неделя высоких технологий и технопредпринимательства»».
20. Шевченко Виктория Анатольевна, учитель английского языка МБОУ г. Мурманска СОШ № 44, выступление «Поэтапная стратегия диагностики одаренных детей в МБОУ СОШ № 44».

**Расходы на награждение участников
муниципальной научно-практической конференции педагогов
«Исследовательская деятельность в школе:
опыт, проблемы, перспективы»**

Общеобразовательное учреждение	Сертификаты (шт.)	Сумма (руб.)
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Гимназия № 1»	1	115
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Гимназия № 6»	1	115
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска гимназия № 9	3	345
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Лицей № 2»	1	115
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Мурманский академический лицей»	2	230
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Мурманский политехнический лицей»	1	115
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Прогимназия № 40»	1	115
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 36»	1	115
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 43»	3	345
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 44»	1	115

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Общая общеобразовательная школа № 45»	3	345
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Общая общеобразовательная школа № 50»	2	230
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 56»	1	115
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования г. Мурманска «Дом детского творчества имени А. Торцева»	1	115
Итого	22	2530