



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРМАНСКА  
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ**

**ПРИКАЗ**

\_\_12.04.2023\_\_

№ \_\_784\_\_

**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 2022-2023 учебный год 10 апреля 2023 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).

В формате дистанционного подключения на пяти секциях: «Управленческие концепты развития образовательной среды по направлению реализации исследовательской деятельности и проектной работы школьников в образовательном учреждении», «Развитие интеллектуальной и технической одарённости школьников. Решение исследовательских задач и кейсов проектных заданий на олимпиадах, турнирах, чемпионатах», «Эффективные практики поддержки детской одарённости, психолого-педагогического сопровождения исследовательской деятельности школьников», «Результативные практики сетевого и межведомственного

сотрудничества в организации социально-значимой проектной работы, исследовательской деятельности старшеклассников и развитии школьных профориентационных инструментов», «Эффективные практики наставничества и программирование профессиональной подготовки педагогов при реализации исследовательской деятельности и технического творчества школьников в общем и дополнительном образовании» были представлены 26 выступлений представителей администрации и педагогов образовательных учреждений (школы №№ 5, 13, 37, 50, гимназии №№ 3, 6, 7, 8, 10, лицей № 2, Мурманский международный лицей, Мурманский академический лицей, Мурманский политехнический лицей, ДДТ им. А. Торцева), преподавателей ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет» и сотрудников НКО «Благотворительный фонд наследия Менделеева».

В рамках работы секций на конференции обсуждались актуальные проблемы обновления школьного образования: организация учебно-исследовательской деятельности, проектной работы и научно-технического творчества школьников; повышение уровня профессиональной подготовки педагогов и управленческих компетенций в организации учебно-исследовательской работы с обучающимися; психолого-педагогические подходы к развитию творческой одарённости ребенка средствами включения его в исследовательскую деятельность.

В работе Конференции приняли участие 92 педагогических работника из 28 образовательных учреждений города Мурманска (школы №№ 5, 11, 13, 18, 23, 37, 41, 42, 43, 49, 50, 53, Кадетская школа города Мурманска, лицей № 2, МПЛ, МАЛ, ММЛ, прогимназии №№ 40, 51, гимназии №№ 1, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, ДДТ им. А. Торцева).

Конференция продемонстрировала интерес педагогов к опыту организации работы над индивидуальными проектами; проблемам мотивации учащихся к научно-познавательной деятельности; подходам к развитию творческой одарённости ребенка средствами включения его в исследовательскую деятельность и техническое творчество; актуальным формам взаимодействия педагогов и родителей по формированию научно-познавательных интересов школьников; возможностям сетевого взаимодействия образовательных учреждений города Мурманска с Мурманским арктическим государственным университетом по развитию технического творчества в рамках реализации проекта для одаренных детей «А-Элита».

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 2023-2024 учебном году при организации методического сопровождения педагогических работников общеобразовательных учреждений успешный опыт МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8» в вопросах выявления творческой одарённости ребенка средствами включения его в исследовательскую деятельность.

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 актуальные направления муниципальной научно-практической конференции педагогов «Исследовательская деятельность в школе: опыт, проблемы, перспективы» в 2023-2024 учебном году в срок до 30 сентября 2023 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. Создать условия для повышения и развития профессиональной компетентности педагогических работников в осуществлении исследовательской деятельности обучающихся.

3.3. 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 (Куница О.А.) обеспечить финансирование расходов по награждению педагогов, представивших актуальные и практически значимые материалы на конференции, согласно финансово-экономическому обоснованию, утвержденному приказом комитета по образованию от 12.01.2023 № 32 «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**

**Т.М. Ларина**

## **РЕШЕНИЕ**

### **муниципальной научно-практической конференции педагогов**

#### **«Исследовательская деятельность в школе:**

#### **опыт, проблемы, перспективы»**

#### **Участники конференции отметили:**

- актуальность подходов к развитию образовательной среды и реализации исследовательского образования в общеобразовательных учреждениях (МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ г. Мурманска лицей № 2, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7», МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3);
- практическую значимость совместной деятельности педагогов и родителей в области организации и проведения исследовательской работы и технического творчества в общеобразовательных учреждениях города Мурманска (МБОУ МПЛ, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»);
- эффективные практики сетевого и межведомственного взаимодействия образовательных учреждений города Мурманска с учреждениями науки и культуры, образовательными и бизнес-партнёрами в формировании образовательной среды (МБОУ г. Мурманска лицей № 2, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8», ДДТ им. А. Торцева);
- успешный опыт диагностики одарённости детей и психолого-педагогического сопровождения развития обучающихся, в том числе обучающихся с ОВЗ (МБОУ г. Мурманска СОШ № 13);
- системность работы педагогов по формированию навыков учебно-исследовательской деятельности обучающихся (МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ МАЛ, МБОУ г. Мурманска лицей № 2, МБОУ г. Мурманска СОШ № 5, МБОУ г. Мурманска СОШ № 13, МБОУ г. Мурманска СОШ № 50, МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8», МБУ ДО г. Мурманска ДДТ имени А. Торцева);
- подходы к формированию творческого инженерного мышления и развитию компетенций школьников при организации участия школьников в интеллектуальных и технических конкурсных мероприятиях (МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ МАЛ, МБОУ г. Мурманска ООШ № 37);

- 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.

### **Решение конференции:**

- продолжить внедрение в практику работы общеобразовательных учреждений города Мурманска успешные модели организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ г. Мурманска лицей № 2, МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6», МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»;
- использовать практику работы общеобразовательных учреждений города Мурманска по организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся МБОУ г. Мурманска лицей № 2, МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10»;
- использовать практику работы общеобразовательных учреждений города Мурманска в области развития научно-технического творчества, форм повышения квалификации педагогических работников МБОУ г. Мурманска ММЛ, МБОУ МПЛ;
- организовать распространение практик развития интеллектуальной и технической одаренности школьников путем их участия в олимпиадах, турнирах, чемпионатах МБОУ г. Мурманска ООШ № 37, МБОУ МАЛ, МБОУ г. Мурманска ММЛ;
- рекомендовать внедрение в практику работы общеобразовательных учреждений города Мурманска опыт педагогических работников по организации проектной работы, учебно-исследовательской деятельности, научно-технического творчества, использованию инструментов ТРИЗ: МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 10», МБОУ г. Мурманска СОШ № 13, МБОУ г. Мурманска СОШ № 50 МБОУ г. Мурманска лицей № 2, МБОУ г. Мурманска ММЛ;
- использовать в работе актуальные и практически значимые материалы работников ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет», НКО «Благотворительный фонд наследия Менделеева» 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».

Приложение № 2  
к приказу от \_\_12.04.2023\_\_№ \_\_784\_\_

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

«Опорные площадки УникУм как элемент развития образовательной среды лицея», Камкина Светлана Вениаминовна, директор, МБОУ г. Мурманска ММЛ; Явдошенко Юлия Ивановна, учитель биологии, МБОУ г. Мурманска ММЛ

«Формирование образовательной среды МБОУ г. Мурманска лицея № 2 для развития одаренности лицеистов: основные направления и подходы», Грашевская Оксана Викторовна, заместитель директора по УВР, МБОУ г. Мурманска лицей № 2

«Инновационный образовательный проект «мастерские роста» как ресурс развития образовательной среды по направлению реализации исследовательской и проектной деятельности обучающихся МБОУ г. Мурманска Гимназии № 3», Пономарева-Рунова Ольга Николаевна, заместитель директора по УВР, МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3; Янченко Ольга Викторовна, заместитель директора по УВР, МБОУ г. Мурманска Гимназия № 3

«Проектирование образовательной среды взаимодействия с родителями как условие реализации проектной и научно-исследовательской деятельности обучающихся в рамках введения обновленных ФГОС ООО и ФГОС СОО»,

Афони́на Надежда Вячеславовна, директор, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»; Рюмин Ян Станиславович, заместитель директора по УВР, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 7»

«Технология организации научно-познавательной деятельности при подготовке лицеистов к научно-практическим конференциям», Фёдорова Елена Васильевна, учитель географии, МБОУ МАЛ

«Проектировочная деятельность учителя иностранного языка в условиях персонификации образовательной среды (проектирование индивидуальных образовательных маршрутов, индивидуальных проектов, курсов внеурочной деятельности)», Скурихина Татьяна Николаевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска СОШ № 13; Бахтина Анастасия Владимировна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска СОШ № 13

«Эффективные практики организации проектной работы в области научно-технического творчества лицеистов», Ермакова Елена Николаевна, заместитель директора по УВР, МБОУ МПЛ, учитель информатики

«Участие в интеллектуальных конкурсных мероприятиях как способ формирования компетенций школьников», Сухая Татьяна Владимировна, заместитель директора по ВР, МБОУ г. Мурманска ООШ № 37

«Формирование творческого инженерного мышления учащихся через индивидуальные образовательные маршруты стратегии ТРИЗ-педагогике», Огнева Марина Владимировна, учитель физики, МБОУ г. Мурманска ММЛ

«Организация исследовательской деятельности лицеистов на уроках русского языка и литературы», Смирнова Юлия Алексеевна, учитель русского языка и литературы, МБОУ г. Мурманска лицей № 2

«Практики организации работы с одаренными школьниками на уроках русского языка и литературы в Мурманском академическом лицее», Левицкая Светлана Сергеевна, заместитель директора по УВР, МБОУ МАЛ; Рабион Татьяна Михайловна, учитель русского языка и литературы, МБОУ МАЛ



«Актуальные формы партнерства в современной образовательной среде», Клейнос Ольга Николаевна, директор МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»;  
Вощук Елена Ивановна, заместитель директора по ВР, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 8»

«Реализация сетевой общеобразовательной общеразвивающей программы «3D – ЭКОТУР»», Маслова Наталия Алексеевна, методист, МБУ ДО г. Мурманска ДДТ им. А. Торцева; Задиракина Ольга Владимировна, педагог дополнительного образования, МБУ ДО г. Мурманска ДДТ им. А. Торцева  
«Исследовательская деятельность как инструмент профориентационной работы с учащимися правоохранительных классов лицея № 2 города Мурманска», Тухбатова Екатерина Михайловна, учитель обществознания и права, МБОУ г. Мурманска лицей № 2

«Погружение в исследовательскую среду как способ мотивации учащихся к научно-познавательной деятельности», Киршина Мария Николаевна, учитель биологии, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6»; Ковальчук Елена Анатольевна, учитель географии, МБОУ г. Мурманска «Гимназия № 6», методист, МБУ ДПО г. Мурманска ГИМЦ РО

«От проекта к исследованию: путь младшего школьника», Бандукова Ксения Геннадьевна, учитель начальных классов, МБОУ г. Мурманска СОШ № 50  
«Специфика работы с одаренными детьми интровертивного и экстравертивного типа личности в системе базового и профильного обучения», Лаврухина Елена Константиновна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска лицей № 2

«Опыт организации работы над индивидуальными проектами старшеклассников в МБОУ г. Мурманска СОШ № 5», Колыбина Анна Александровна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска СОШ № 5  
«Тьюторское сопровождение проектно-исследовательской работы как компонент педагогической деятельности в современном образовательном пространстве», Милейко Никита Сергеевич, учитель русского языка и литературы, МБОУ г. Мурманска ММЛ

«Исследовательская деятельность, как открытие нового, на уроках в коррекционном классе», Скурихина Татьяна Николаевна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска СОШ № 13; Тиманова Дарья Владимировна, учитель английского языка, МБОУ г. Мурманска СОШ № 13