

Отдел образования администрации муниципального образования  
Печегский район Мурманской области  
**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**«МУНИЦИПАЛЬНЫЙ МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**

Юбилейная ул., д.14, г. Заполярный, Печенгский район, Мурманская область, 184430,  
телефон/факс (815 54) 6-31-45; e-mail: [mmc-pechenga@yandex.ru](mailto:mmc-pechenga@yandex.ru)  
ИНН 5109004595 КПП 510901001 ОГРН 1115109000236 ОКПО 91240879

---

от 14.12.2020 № 415  
на № 17-09/11674-ТЛ от 19.11.2020

Первому заместителю министра  
образования и науки Мурманской области  
Т.М. Лариной

*О направлении информации*

Направляем информацию о ходе выполнения мероприятий Комплекса мер по реализации Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов Мурманской области на 2016-2020 годы за II полугодие 2020 года согласно приложению.

Приложение в электронном виде.

Директор МБУ «ММЦ»



М.М. Никитина

Информация о выполнении Комплекса мер по реализации Концепции общенациональной системы выявления и развития молодых талантов в Мурманской области на 2016-2020 годы во II полугодии 2020 года

Муниципальное образование

Печенгский район

I. Методическое сопровождение деятельности по выявлению и поддержке молодых талантов

I.1. Разработка и апробация новых дополнительных общеобразовательных программ (ДОП) продвинутого уровня для одаренных детей и талантливых молодежи, в том числе с применением дистанционных технологий

Направленность ДОП	Количество реализуемых программ продвинутого уровня (всего)	из них апробировано новых (из количества, указанного в п.2)	из них с применением дистанционных технологий (из количества, указанного в п.2)	Число обучающихся по программам продвинутого уровня	из них по программам с применением дистанционных технологий (из количества, указанного в п.5)	Примеры эффективных программ (тип, название, автор, возраст обучающихся, срок и уровень реализации, результативность программы) 1-2 примера эффективной ДОП каждой направленности
художественная	2	2	0	30	30	"Творческая мастерская дизайнера" ДОП. Составитель: Калитатова О.В. 11-17 лет. На 1 год. Продвинутой. Результативность программы 100%. Образовательная программа внеурочной деятельности по «Робототехника» (на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования) 2020-2021уч.год, педагог (возраст обучающихся 12-13 лет, 6 классов, срок реализации 1 год.) (предусматривает равноуровневый подход к обучающимся, готовит к конкурсам)
техническая	1	1	0	90	90	"Робототехника и творчество". ДОП. Составитель: Агалаков Е.П. 7-17 лет. На 2 года обучения. Разовый + продвинутой уровень. Результативность - 100 %
туристско-краеведческая	1	1	0	40	0	Образовательная программа внеурочной деятельности по биологии «Интересные вопросы биологии» (на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования) 2020-2021уч.год, педагог-учитель биологии Сидорчук А.В. (возраст обучающихся 14 лет 8 классов, срок реализации 1 год.) (предусматривает равноуровневый подход к обучающимся, готовит к конкурсам)
естественно-научная	2	0	0	30	0	Дополнительная образовательная программа спортивной секции по волейболу на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования) 2020-2021уч.год, педагог-учитель физической культуры Купт Д.В. (возраст обучающихся 13-14 лет, 7-8 класс, срок реализации 1 год.) (предусматривает равноуровневый подход к обучающимся) Дополнительная образовательная программа спортивной секции по баскетболу на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования) 2020-2021уч.год, педагог-учитель физической культуры Купт Д.В. (возраст обучающихся 11-12 лет, 5-6 класс, срок реализации 1 год.) (предусматривает равноуровневый подход к обучающимся)
физкультурно-спортивная						
социально-педагогическая	7	5	0	235	120	0
<b>Итого:</b>						

1.3. Мониторинг результативности участия обучающихся в конкурсных мероприятиях муниципального, регионального, федерального и международного уровней						
Уровень мероприятий, в которых приняты участие представители муниципального образования	Количество мероприятий в отчетном периоде	Количество участников от муниципального образования	Количество победителей	Количество призеров	Наиболее значимые мероприятия (вид, название, сроки и место проведения, количество участников от муниципального образования, результаты) – 1-2 примера по каждому уровню	
муниципальный	11	229	42	25	Онлайн фестиваль «Северное лукоморье». Творческий конкурс «Край реки сосновой». Муниципальный этап соревнования молодых ученых Европейского Союза - Молодежного научного форума Северо-Запада России «Шаг в будущее». Конференция проекта «Погружение в цифру»	
региональный	9	63	26	17	Региональный конкурс некоммерческого фонда «Цифра» «Тотомки комитат». Летний фестиваль ГТО (дистанционно), октябрь 2020, г. Мурманск; участие - 8 чел, общекомандное 1 место. Зимний фестиваль ГТО (дистанционно), ноябрь 2020, г. Мурманск; участие - 4 чел.	
федеральный	12	404	58	29	Всероссийский творческий конкурс «Осень золотая». Творческий конкурс "Туркизи глазами молодежи" с 20.08.2020 по 20.11.2020. Всероссийская осенняя олимпиада "Олимпийские игры для обучающихся начальной школы. Всероссийский фестиваль «Футбол в школе», октябрь 2020, дипломы участников, 87 человек	
международный	11	81	80	40	XXIII Международный конкурс детской рукописной книги «Все крапки Севера», Диплом за 1 место. Конкурс рисунков «Жизнь во время войны» и «Жизнь после войны» XVIII Международного Форума «Зеленая планета-2020», 3 диплома победителя. VIII Международный турнир "Веселайки", октябрь 2020, 3 участника. 3 победителя. Международный турнир по литературному чтению "Жар-птица", декабрь 2020, 8 участников	
<b>Итого:</b>	<b>43</b>	<b>777</b>	<b>206</b>	<b>111</b>		

**1.4. Разработка и реализация инновационных образовательных проектов в сфере работы с одаренными детьми и талантливой молодежью, в том числе направленных на выявление одаренных детей и талантливой молодежи**

Название и краткая характеристика проекта (цель, ресурсы, основные направления деятельности)	Базовая организация	Партнеры	Сроки реализации	Целевая аудитория	Результаты (планируемые, промежуточные или итоговые)

1.5. Выявление и обобщение лучших практик образовательных организаций по поддержке одаренных детей и талантливых молодежи						
1.5.1. Представление результатов эффективного педагогического опыта на методических мероприятиях						
Название и форма проведения методического мероприятия	Место проведения	Дата проведения	Специальность, представившие опыт (количество)	Специальность, представившие опыт (категории)	Активная связь на инфорадио о мероприятии в телекоммуникационной сети Интернет (при наличии)	
Муниципальный уровень						
Единый методический день "Эффективные практики дистанционного обучения"	МБОУ СОШ 19, 22, МБУ "ММЦ"	06.11.2020	66	педагоги и специалисты общеобразовательных организаций		
Региональный уровень						
"Внедрение целевой модели развития региональной системы дополнительного образования детей"; защита образовательного проекта, общеразвивающей программы дополнительного образования МБОУ СОШ № 7 пп. Корзуново	ГАУДО МО "МОЦДО "Данландия" г. Мурманск	16 декабря	1	заместитель директора по ВР		
"Развитие качества управления образовательной организацией в условиях реализации федерального проекта "Учитель будущего Национального проекта "Образование", защита проектной работы в МБОУ СОШ № 7 пп. Корзуново	ГАУДО МО "ИРО" г. Мурманск	09.11-12.12.2020	2	заместители директора по УВР		
Федеральный уровень						
<b>Итого:</b>						
			66			
			3			
			0			

Муниципальный уровень:

Региональный уровень:

Федеральный уровень:

1.5.2. Проведение методических мероприятий по проблеме выявления и поддержки одаренных детей и талантливой молодежи							
Название и форма методического мероприятия	Место проведения	Дата проведения	Уровень мероприятия (муниципальный, региональный)	Организатор	Целевые группы работников – участники мероприятия (количество)	Целевые группы работников – участники мероприятия (категория)	
" Организация работы тьюторов по выявлению и сопровождению детей, проявивших выдающиеся способности "	МБОУ ДО ДЦТ № 2 г. Златоуст	15.11.2020г	муниципальный	методист	15	педагоги дополнительного образования	
Семинар "Современные концепции одаренности. Специфика работы с интеллектуально одаренными детьми"	МБОУ СОШ № 20 шт.г. Никель	21.10.2020	региональный	ГАУЗЮ МО "МОЦДО "Лепандия"	7	зам директора, учителя начальных классов, учителя-предметники	
<b>Итого:</b>					<b>22</b>		

**1.5.3 Публикации методических материалов**

Вид публикации	Количество публикаций (в отчетном периоде)	Наиболее значимые публикации (автор, название, выходные данные/ссылка на электронный ресурс)
Сборники методических материалов (печатные)		
Сборники методических материалов (электронный ресурс)		
Статьи в периодических научно-методических изданиях (печатные)		
Статьи в периодических научно-методических изданиях (электронный ресурс)		
<b>ИТОГО:</b>	0	0

II. Повышение доступности качественных услуг дополнительного образования в сфере работы с одаренными детьми и талантливой молодежью (организация и проведение мероприятий, направленных на выявление и поддержку одаренных детей и талантливой молодежи)

Название и форма проведения мероприятия	Сроки и место проведения	Сроки и место проведения	Организатор	Участники			Результаты	
				Число участников	Класс	Количество образовательных организаций	(количество победителей, рекомендованных к участию на мероприятиях более высокого уровня)	(количество призеров, рекомендованных к участию на мероприятиях более высокого уровня)
Муниципальный этап Соревнований молодых ученых Европейского Союза - Молодежного научного форума Северо-Запада России "Шаг в будущее" в 2020 г.	12.10.2020, г. Запорожский	12.10.2020, г. Запорожский МБУ "ММЦ"	МБУ "ММЦ" Пензенского района	6	4,5,9 кл.	3	0	0
<b>Итого:</b>				<b>6</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>





2.3 Участие в профильных сменах федеральных, межмуниципальных образовательных центров поддержки одаренных детей и талантливой молодежи

Название образовательного центра	Название (профиль) смены	Сроки проведения	Организатор	Число участников	Класс	Количество образовательных организаций
"Полуженит в цифру" - тематическая смена для школьников по передовым направлениям дискретной математики, информатики, цифровых технологий в рамках федерального проекта "Кадры для цифровой экономики" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации" государственной программы Российской Федерации "Развитие образования"	1 смена	26.10.2020-8.11.2020	МБОУ СОШ №19	100	7-11 класс	3
2 смена		17.12.-30.12.2020	МБОУ СОШ №19	100	7-11 класс	3
Образовательный центр "Сиринус"	октябрьская смена "Талант и успех"	17.10.2020 - 09.11.2020	образовательный центр "Сиринус"	1	7-8 класс	1
Очно-заочная школа "А-Элита"	Подготовка учащихся к участию во Всероссийской олимпиаде	19.10.2020- 27.11.2020	очно-заочная школа "А-Элита"	2	11 класс	1
<b>Итого:</b>				1		1

2.4 Организация деятельности муниципальных научных обществ школьников

Наименование научного общества школьников	Образовательная организация, являющаяся базовой	Дата создания	Организатор	Число участников	Класс	Количество образовательных организаций	Основные направления деятельности
"Юный исследователь"	МБОУ ООШ № 20	26.09.2016	Громова А.Р.	15	3-9 классы	1	проектно-исследовательская
"Наукооски"	МБОУ СОШ № 11	2014	Титова Е.А.	11	5-11 классы	1	естественно-научная
<b>Итого:</b>				26		2	

2.5 Разработка и реализация программ индивидуальных образовательных маршрутов для одаренных детей и талантливой молодежи (по направлениям «наука», «спорт», «искусство»)

Направленность образовательного маршрута	Образовательная организация, реализующая образовательный маршрут	Участники			Результаты (прогресс в достижениях обучающихся)
		Количество	Класс	Количество образовательных организаций	
Художественная «ОСНОВЫ ДИЗАЙНА. ТВОРЧЕСКАЯ МАСТЕРСКАЯ»; " Ансамблевое пение"; "Современный балетный танец"	МБУ ДО ДУТТ№1	19		1	Победители в Конкурсе рисунков «Жизнь во время войны» и «Жизнь после войны» XVIII Международного Форума «Зеленая планета-2020»
Сопровождение индивидуальных исследовательских проектов 10-11 классы	МБОУ СОШ № 19	138	10 АБВГ 11 АБВ	1	В стадии подготовки проектов
Естественно-научное	МБОУ ООШ № 20	2	8-9 класс	1	Являются призерами Муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии
<b>ИТОГО:</b>		159		3	

2.6 Организация и проведение муниципальных интеллектуальных игр, конкурсов и т.д.									
Название и форма проведения мероприятия	Сроки и место проведения	Участники				Результаты			Активная ссылка на информацию о мероприятии в телекоммуникационной сети Интернет (при наличии)
		Количество	Класс	Количество образовательных организаций	Количество победителей, рекомендованных к участию на мероприятиях более высокого уровня	Количество призеров, рекомендованных к участию на мероприятиях более высокого уровня			
<b>Итого:</b>		0		0	0		0		

<b>2.7 Разработка и реализации пилотных проектов, направленных на выявление и поддержку одаренных детей и талантливой молодежи</b>					
<b>Название и краткая характеристика пилотного проекта (направление деятельности, цель, методы реализации)</b>	<b>Базовая организация</b>	<b>Партнеры</b>	<b>Период реализации (дата завершения)</b>	<b>Планируемые результаты</b>	

**2.7 Развитие сетевого взаимодействия образовательных, научных, общественных организаций, профильных предприятий и бизнес-структур по поддержке одаренных детей и талантливой молодежи Мурманской области, в том числе, находящихся в трудной жизненной ситуации**

Предмет взаимодействия (проект/программа)	Организации-партнеры	Сроки реализации	Целевая аудитория	Планируемые результаты
Программа бизнес-образования для школьников "Бизнес в школу"	Автономная некоммерческая организация "Центр социальных проектов Печенгского района "Вторая школа""	сентябрь-декабрь 2020	9-10 классы	Формирование у обучающихся компетенций в новой для них сфере - предпринимательская деятельность

**III. Развитие инфраструктуры дополнительного образования детей, направленной на выявление и поддержку одарённых детей и талантливой молодёжи**

<p><b>Полное наименование организации, на базе которой действует муниципальный координационный центр по работе с одарёнными детьми</b></p>	<p><b>Муниципальный координатор (ФИО, должность)</b></p>	<p><b>Контактный телефон, адрес электронной почты</b></p>	<p><b>Основные направления деятельности муниципального координационного центра</b></p>
<p>Муниципальное бюджетное учреждение "Муниципальный методический центр"</p>	<p>Паюл Жанна Александровна</p>	<p>(81554)6-31-45, тмс- reshenga@uandex.ru</p>	<p>Проведение районных конкурсов научно-исследовательских работ и научных мероприятий для школьников и направление по их результатам работ для участия в региональных, федеральных, окружных мероприятиях программы «Шаг в будущее» в Мурманской области</p>