



МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ:

**«ПРОФОРИЕНТАЦИЯ В АРКТИКЕ:
современные вызовы, ключевые ориентиры,
новые проектные решения»**

27 августа 2019 года
ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»





СПИКЕРЫ:

ФИО	ДОЛЖНОСТЬ	ТЕМА
КОВШИРА Ирина Александровна	Министр образования и науки Мурманской области	«Ключевые цели и ориентиры региональной системы профориентации школьников»
МАЛОВ Николай Александрович	Начальник отдела дополнительного образования, воспитания и оздоровления Министерства образования и науки Мурманской области	«О реализации Всероссийского проекта по ранней профориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее» «Реализация проекта «Обучение школьников первой профессии на базе профессиональных образовательных организаций Мурманской области»
КУЛАКОВ Сергей Валентинович	Директор ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»	«Создание муниципальных центров подготовки по компетенциям программы ранней профессиональной ориентации JuniorSkills («Юниор Профи»)»
ЧЕПОЙ Андрей Ильич	Исполнительный директор РОО «Ассоциация полярников Мурманской области»	«О реализации в Мурманской области регионального сетевого образовательного проекта «Юный полярник»
ДУБОВИЦКИЙ Антон Сергеевич	Заместитель директора по организации проектов и мероприятий ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия»	«Запуск регионального профориентационного образовательного проекта «Учись и работай в Арктике!»



АРКТИКА КАК ПРИОРИТЕТНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ

«Когда-то Ломоносов сказал, что Россия будет прирастать Сибирью. Можно с уверенностью сказать, что мощь и возможности России будут прирастать Арктическим регионом»

В.В. Путин, президент Российской Федерации

ФОРМИРОВАНИЕ АРКТИЧЕСКИХ КОМПЕТЕНЦИИ КАК ОСНОВЫ СИСТЕМЫ ВОСПРОИЗВОДСТВА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КАДРОВ АРКТИКИ

АРКТИКА:

- мощнейшим геополитический и экономический потенциал;
- колоссальный запас природно-биологических ресурсов;
- уникальная экологическая среда

МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ:

- крупнейший ледокольный флот;
- развитая промышленно-индустриальная и научно-техническая база;
- высокие темпы социально-экономического развития;
- база Северного флота РФ.



Всероссийский проект по ранней профориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

В соответствии с паспортом регионального проекта «Успех каждого ребенка» на территории Мурманской области в 2019 году будет реализован проект по ранней профессиональной ориентации учащихся 6-11 классов общеобразовательных организаций «Билет в будущее».

В рамках проекта во всех общеобразовательных организациях Мурманской области пройдут тестирование по определению профессиональных предпочтений школьников и их уровня осведомленности о предпочитаемых профессиональных областях, профессиональные пробы по выбранным профессиональным компетенциям, очные профориентационные мероприятия.

По итогам проведения вышеуказанных мероприятий не менее 2000 школьников получат рекомендации по построению дальнейшего профессионального маршрута.



Внедрение
широкой практики проведения профессиональных проб среди школьников Мурманской области
с учетом индивидуальных профессиональных склонностей и предпочтений обучающихся



Создание муниципальных центров подготовки по компетенциям программы ранней профессиональной ориентации JuniorSkills («Юниор Профи»)

Миссия проекта – создание нового поколения молодых профессионалов, способных решать прорывные задачи инновационного развития региона.

КЛЮЧЕВЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И МЕХАНИЗМЫ ПРОГРАММЫ ЮНИОРПРОФИ:



Сеть экспертных сообществ по каждой компетенции на региональном и муниципальном уровнях, включающих сертифицированных экспертов, промышленных экспертов-носителей компетенций, представителей промышленных партнеров.

Система чемпионатов ЮниорПрофи (региональных и муниципальных) - соревнования школьников по перспективным профессиональным компетенциям.

Региональные компетенции программы ЮниорПрофи:

- «Мобильная робототехника»,
- «Электроника»,
- «Прототипирование»,
- «Интернет вещей»,
- «Инженерный дизайн CAD».

ГЕОГРАФИЯ ПРОЕКТА:

- **г. Мурманск** (РКЦ, СЦК – ГАУДО МО «МОЦДО «Лапландия», компетенции «Промышленный дизайн CAD», «Интернет вещей», «Электроника», «Прототипирование», «Мобильная робототехника»);
- **ЗАТО Александровск** (СЦК - г. Снежногорск, МБОУ ДО «Дом детского творчества «Дриада», компетенция «Мобильная робототехника», «Интернет вещей»);
- **г. Мончегорск** (СЦК - МБУ ДО «Полярис», компетенция «Прототипирование»);
- **г. Апатиты** (МБУДО ДДТ им. Ферсмана, компетенции «Мобильная робототехника», «Прототипирование», «Интернет вещей»)



Региональный сетевой образовательный проект «Юный полярник»

РАЗВИТИЕ ДЕТСКОГО АРКТИЧЕСКОГО ДВИЖЕНИЯ



ДЕТСКИЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ «ЮНЫХ ПОЛЯРНИКОВ»

Профессионально ориентированные детские объединения, направленные на удовлетворение личностных и творческих интересов обучающихся на получение комплексного представления об Арктическом Регионе РФ и Мурманской области как важной части Арктики

РАБОТА В ДЕТСКОМ ТЕХНОПАРКЕ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ «КВАНТОРИУМ – 51»

> КОМПЬЮТЕРНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ
«ПУТЕШЕСТВИЕ ПО КОЛЬСКОЙ ЗЕМЛЕ»

> РАЗРАБОТКА КРАЕВЕДЧЕСКИХ СЕМЕЙНЫХ
НАСТОЛЬНЫХ ИГР

РАБОТА С НАСТАВНИКАМИ, (ПРЕДСТАВИТЕЛЯМИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО СООБЩЕСТВА)

> ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЕ ВСТРЕЧИ И ЗАНЯТИЯ

> ЭКСКУРСИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯ РЕГИОНА

УЧАСТИЕ В РЕГИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СОБЫТИЯХ

> РАЗРАБОТКА И ПРОВЕДЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
КВЕСТОВ

> ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ЭКСПЕДИЦИИ ЮНЫХ
ПОЛЯРНИКОВ





Региональный профориентационный образовательный проект «УЧИТЬСЯ И РАБОТАТЬ В АРКТИКЕ!»



«магистральный принцип»



1. МАГИСТРАЛЬ «ШКОЛА – ПРЕДПРИЯТИЕ»

- ▶ РЕАЛИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ;
- ▶ РАЗВИТИЕ ДЕТСКОГО И МОЛОДЕЖНОГО КЛУБНОГО ДВИЖЕНИЯ

КРИТЕРИЙ (!) - непосредственное участие представителей градообразующих предприятий моногорода.

2. МАГИСТРАЛЬ «ОБРАЗОВАНИЕ – РЫНОК ТРУДА»

- ▶ РЕАЛИЗАЦИЯ «ДОРОЖНЫХ КАРТ» МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ И АКЦИЙ СОВМЕСТНО С ПРОМЫШЛЕННЫМИ ПРЕДПРИЯТИЯМИ МОНОГОРОДОВ





Реализация проекта «Обучение школьников первой профессии на базе профессиональных образовательных организаций Мурманской области»

В СООТВЕТСТВИИ С ПОРУЧЕНИЕМ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В.В. ПУТИНА (подпункт «в» пункта 1 перечня поручений по итогам рабочей поездки Президента Российской Федерации в Свердловскую область 6 марта 2018 года от 06.04.2018 № Пр-580) Правительству Российской Федерации совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации необходимо обеспечить осуществление мероприятий по профессиональной ориентации лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях, а также обучение их первой профессии.

В 11 КОЛЛЕДЖАХ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ на обучение **ПО 11 ПРОГРАММАМ** профессиональной подготовки (*Секретарь руководителя, Слесарь-электромонтажник, Агент банка, Оператор на станках с программным управлением, Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, Слесарь по ремонту автомобилей, Парикмахер, Повар, Делопроизводитель, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования*)

будут приняты группы школьников 10-х классов численностью 120 чел. из 10 населенных пунктов региона (гг. Мурманск, Апатиты, Мончегорск, Кандалакша, Кола, Оленегорск, Полярные Зори, Ковдор, с. Ловозеро, п.г.т. Мурмаши)



Реализация проекта «Обучение школьников первой профессии на базе профессиональных образовательных организаций Мурманской области»

В СООТВЕТСТВИИ С ПОРУЧЕНИЕМ ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В.В. ПУТИНА (подпункт «в» пункта 1 перечня поручений по итогам рабочей поездки Президента Российской Федерации в Свердловскую область 6 марта 2018 года от 06.04.2018 № Пр-580) Правительству Российской Федерации совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации необходимо обеспечить осуществление мероприятий по профессиональной ориентации лиц, обучающихся в общеобразовательных организациях, а также обучение их первой профессии.

В 11 КОЛЛЕДЖАХ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ на обучение **ПО 11 ПРОГРАММАМ** профессиональной подготовки (*Секретарь руководителя, Слесарь-электромонтажник, Агент банка, Оператор на станках с программным управлением, Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, Слесарь по ремонту автомобилей, Парикмахер, Повар, Делопроизводитель, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования*)

будут приняты группы школьников 10-х классов численностью 120 чел. из 10 населенных пунктов региона (гг. Мурманск, Апатиты, Мончегорск, Канда拉克ша, Кола, Оленегорск, Полярные Зори, Ковдор, с. Ловозеро, п.г.т. Мурмаши)