



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

**О задачах и перспективах
дополнительного образования детей
в Архангельской области
в свете реализации федерального проекта
«Успех каждого ребенка»
национального проекта «Образование»**

Приоритеты государственной политики в сфере дополнительного образования детей

Указ президента РФ от 7 мая 2018 года № 204
«О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»

Приоритетный национальный проект «Дополнительное образование», утвержденный протоколом заседания президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 30 ноября 2016 года № 11

Концепция развития дополнительного образования, утвержденная распоряжением Правительства РФ от 4 сентября 2014 года № 1726-р

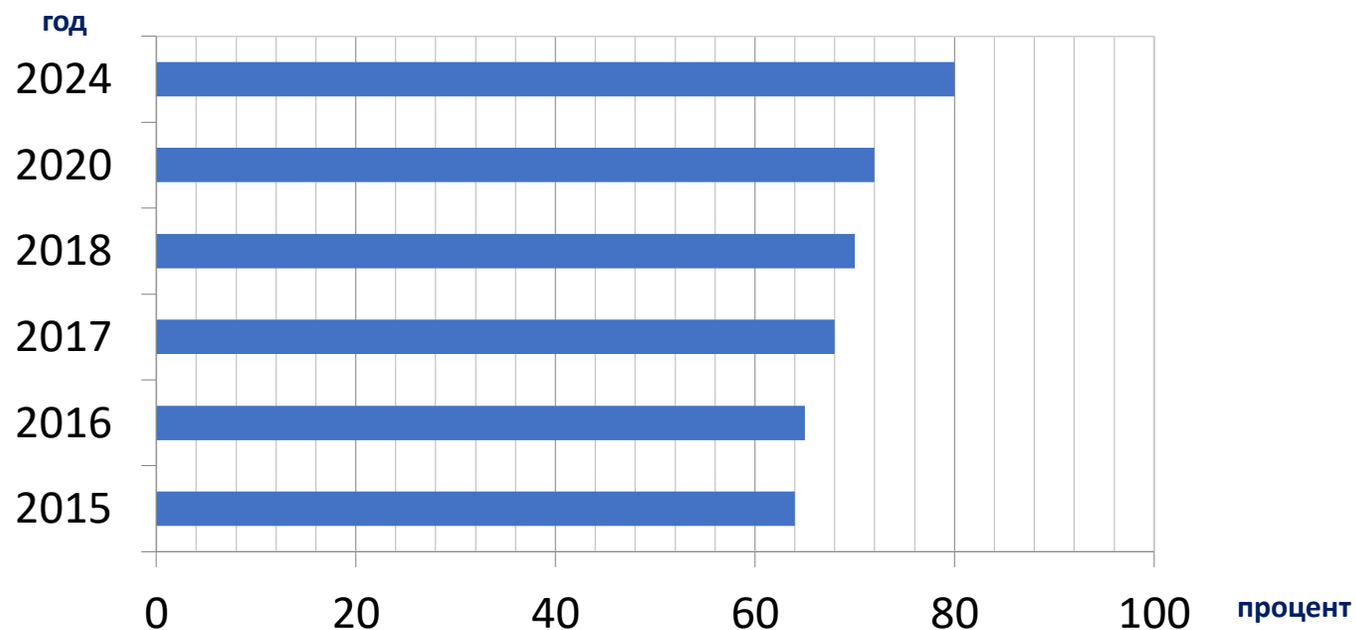
Указ Президента от 07 мая 2012 года № 599
«О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»

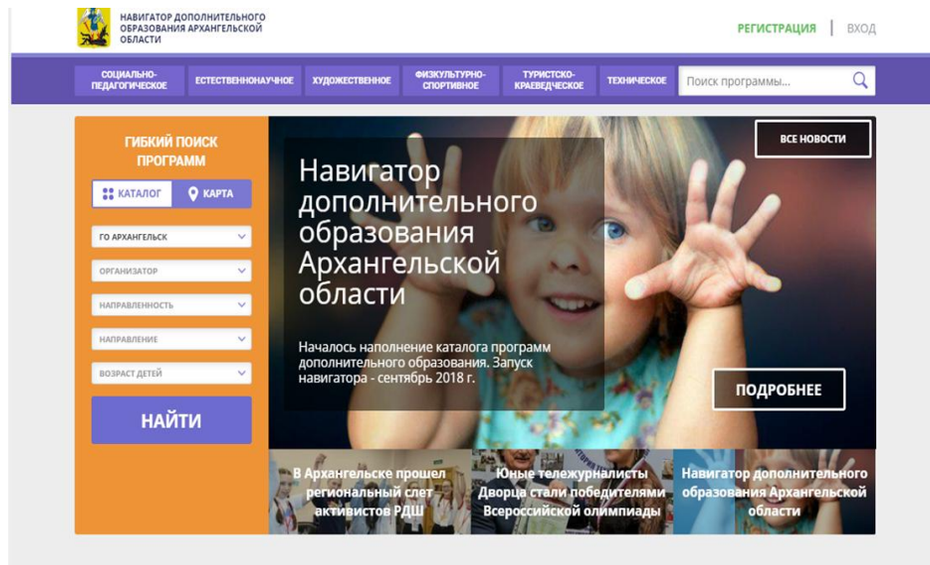
На 1 января 2020 года
80 организаций
дополнительного образования
в сфере образования,
культуры и спорта



Охват дополнительным образованием

Охват обучающихся системой дополнительного образования

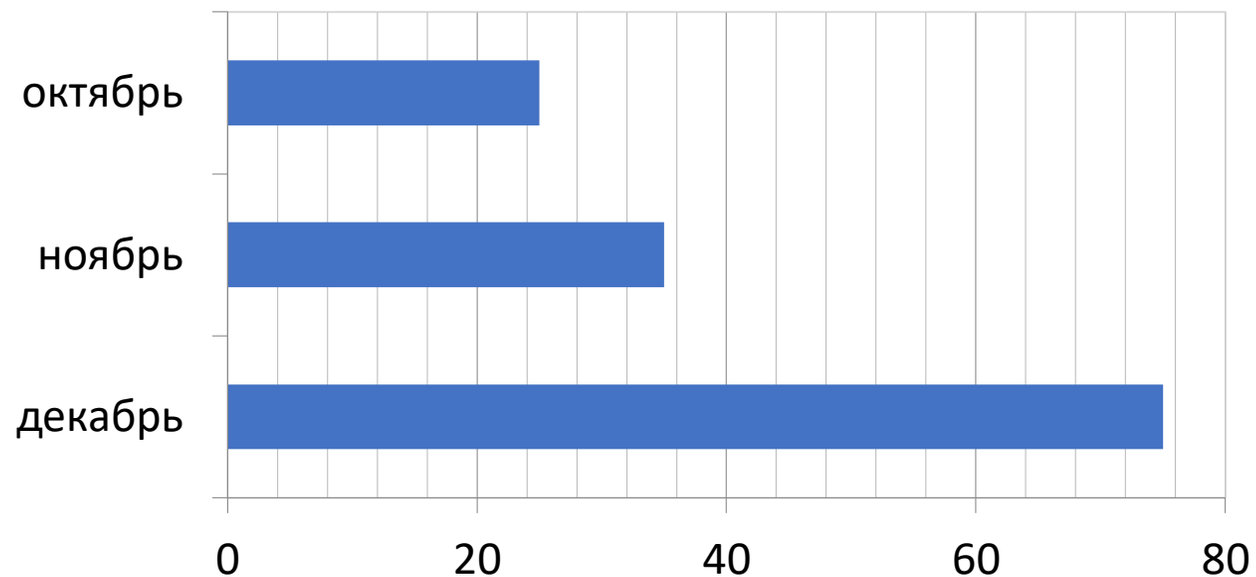




**Государственная информационная система
дополнительного образования
Архангельской области
«Навигатор дополнительного образования»**

<https://dop29.ru/>

Вовлечение обучающихся в реализацию дополнительных общеобразовательных программ через ГИС АО «Навигатор» в 2020 году





Целевая модель развития региональных систем дополнительного образования детей



Средства федерального бюджета – **14 2165,0** тыс. руб.
Средства областного бюджета – **284,3** тыс. руб.

Межведомственный совет





**Модели
обеспечения
доступности
дополнительного
образования детей
в Архангельской
области**

**Независимая
оценка качества
дополнительных
общеобразователь-
ных программ**

**Разноуровневые дополнительные
общеобразовательные программы**



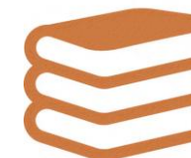
Сетевое взаимодействие



Дистанционное обучение



**Просвещение родителей
в области дополнительного образования**





Дворец детского и юношеского творчества

Детская школа народных ремесел

Центр народного творчества «Ансамбль песни и пляски «Сиверко»

Детская музыкальная школа № 1 Баренцева региона



 **СЕВЕРНЫЙ
КВАНТОРИУМ**

Северный детский технопарк «Кванториум»

 **ДЕТСКО-
ЮНОШЕСКИЙ
ЦЕНТР**

ДЕТСКО-ЮНОШЕСКИЙ ЦЕНТР города Северодвинска



ЦЕЛЬ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ К 2024 ГОДУ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 5 ДО 18 ЛЕТ ДОСТУПНЫХ ДЛЯ КАЖДОГО КАЧЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЙ для ВОСПИТАНИЯ ГАРМОНИЧНО РАЗВИТОЙ И СОЦИАЛЬНО ОТВЕТСТВЕННОЙ ЛИЧНОСТИ

ОХВАТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ДО 80% ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА ДЕТЕЙ

ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И МЕТОДОВ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА И МОДЕРНИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРЫ СИСТЕМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

Создание новых мест дополнительного образования

2020 г.



2021 г.

Ф.Б.: 29 386,0 тыс. руб.
О.Б.: 599,7 тыс. руб.

Ф.Б.: 15 121,0 тыс. руб.
О.Б.: 308,6 тыс. руб.

4 485 мест

2 378 мест



45 415,3 тыс. руб.



2018

8 %



10 %



15 %

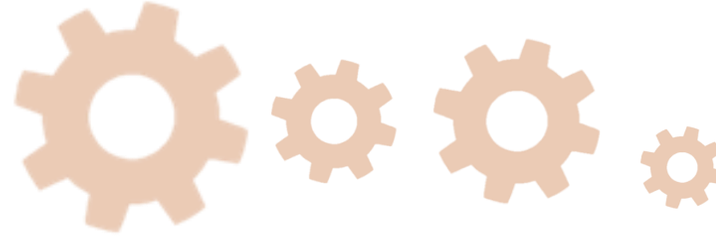


25 %

2024

- ✓ увеличение охвата обучающихся в объединениях сферы технического творчества;
- ✓ подготовка инженерно-технических кадров, профессиональная ориентация на инженерные профессии;
- ✓ обновление содержания дополнительного образования в сфере технического творчества;
- ✓ обновление системы соревновательных, конкурсных, образовательных мероприятий для школьников





Технозоны ДАТА-ПАРКА

ДДЮТ, г. Архангельск

- ✓ робототехника
- ✓ авиаробототехника
- ✓ прототипирование судов
- ✓ ракетомоделирование
- ✓ биоэкология

Гимназия 24, г. Архангельск

- ✓ IT
- ✓ робототехника
- ✓ 3D-моделирование

ДДТ, г. Новодвинск

- ✓ робоквантум
- ✓ биоквантум
- ✓ прототипирование

Северный кванториум, г. Северодвинск

- ✓ IT
- ✓ робототехника
- ✓ промышленный дизайн
- ✓ прототипирование судов
- ✓ 3D-моделирование
- ✓ радиоэлектроника
- ✓ Биоресурсы

ДДТ, г. Коряжма

- ✓ робототехника
- ✓ авиамоделирование
- ✓ судомоделирование
- ✓ ракетомоделирование
- ✓ радиоконструирование
- ✓ Радиоэлектроника

ДЮЦ, Устьянский район

- ✓ занимательная робототехника
- ✓ соревновательная робототехника
- ✓ программирование
- ✓ 3D-прототипирование
- ✓ 3D-моделирование

ЦДО, г. Котлас

- ✓ 3D-моделирование
- ✓ техническое моделирование
- ✓ фото, видео-съемка
- ✓ робототехника
- ✓ радиоконструирование

+ Мезенский район; + Онежский район; + г. Мирный



ЦЕЛЬ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ К 2024 ГОДУ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 5 ДО 18 ЛЕТ ДОСТУПНЫХ ДЛЯ КАЖДОГО КАЧЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВОСПИТАНИЯ ГАРМОНИЧНО РАЗВИТОЙ И СОЦИАЛЬНО ОТВЕТСТВЕННОЙ ЛИЧНОСТИ

ОХВАТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ДО 80% ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА ДЕТЕЙ

ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И МЕТОДОВ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА И МОДЕРНИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРЫ СИСТЕМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

«Дом научной коллаборации 2020»

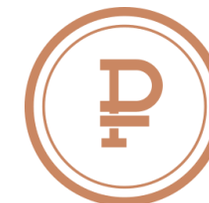


Основные проекты и программы:

150 человек	Предметные области:	Детский университет (5-9 классы) Малая академия (10-11 классы) Педагог К-21 Шахматная гостиная
	Технология Биология Физика Информатика	



1500



24 031,17
тыс. руб.



ЦЕЛЬ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ К 2024 ГОДУ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 5 ДО 18 ЛЕТ ДОСТУПНЫХ ДЛЯ КАЖДОГО КАЧЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВОСПИТАНИЯ ГАРМОНИЧНО РАЗВИТОЙ И СОЦИАЛЬНО ОТВЕТСТВЕННОЙ ЛИЧНОСТИ

ОХВАТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ДО 80% ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА ДЕТЕЙ

ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И МЕТОДОВ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА И МОДЕРНИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРЫ СИСТЕМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

Мобильный детский технопарк «Кванториум 2020»

Приморский район

Онежский район

Холмогорский район

Пинежский район

Виноградовский район

Шенкурский район



1



3500



16 933,9
тыс. руб.



ЦЕЛЬ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ К 2024 ГОДУ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 5 ДО 18 ЛЕТ ДОСТУПНЫХ ДЛЯ КАЖДОГО КАЧЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВОСПИТАНИЯ ГАРМОНИЧНО РАЗВИТОЙ И СОЦИАЛЬНО ОТВЕТСТВЕННОЙ ЛИЧНОСТИ

ОХВАТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ДО 80% ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА ДЕТЕЙ

ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И МЕТОДОВ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА И МОДЕРНИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРЫ СИСТЕМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

Северный детский технопарк «Кванториум 2019» г. Северодвинск



ПРОМРОБО
КВАНТУМ



ХАЙТЕК



IT-КВАНТУМ



VR/AR-КВАНТУМ



ПРОМДИЗАЙН
КВАНТУМ



БИОКВАНТУМ

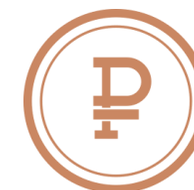
25% - охват детей техническим творчеством, 2024 г.



1



4000



216 121,43
тыс. руб.



ЦЕЛЬ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ К 2024 ГОДУ ДЛЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ОТ 5 ДО 18 ЛЕТ ДОСТУПНЫХ ДЛЯ КАЖДОГО КАЧЕСТВЕННЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВОСПИТАНИЯ ГАРМОНИЧНО РАЗВИТОЙ И СОЦИАЛЬНО ОТВЕТСТВЕННОЙ ЛИЧНОСТИ

ОХВАТ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ДО 80% ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА ДЕТЕЙ

ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И МЕТОДОВ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

РАЗВИТИЕ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА И МОДЕРНИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРЫ СИСТЕМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

ГБУ ДО АО «Детский технопарк «Кванториум 2021» г. Архангельск

25% - охват детей техническим творчеством, 2024 г.

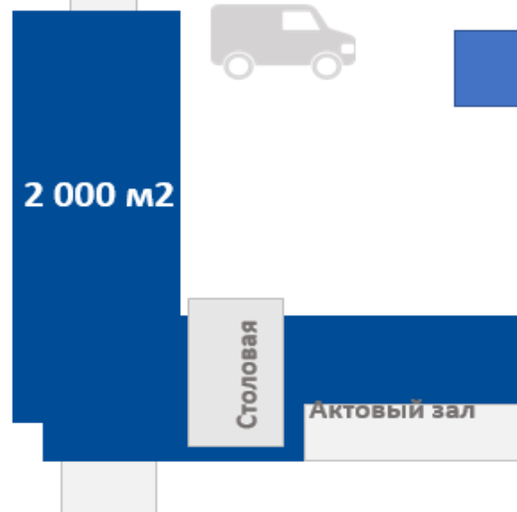
01.09.2021 г.

1000 чел. в год – обучение на постоянной основе

3500 чел. в год охват – мероприятиями «Кванториума»

Гаражные боксы

Обеспечение сохранности мобильного «Кванториума»





МО – участники:

- ✓ г. Архангельск
- ✓ г. Северодвинск
- ✓ г. Котлас
- ✓ г. Новодвинск
- ✓ г. Коряжма
- ✓ г. Мирный
- ✓ Вельский район
- ✓ Верхнетоемский район
- ✓ Виноградовский район
- ✓ Каргопольский район
- ✓ Коношский район
- ✓ Красноборский район
- ✓ Ленский район
- ✓ Няндомский район
- ✓ Онежский район
- ✓ Пинежский район
- ✓ Устьянский район

**Целевая модель развития
региональных систем
дополнительного образования детей**



Цели:

- развитие конкуренции между поставщиками и увеличение числа поставщиков
- развитие вариативности дополнительных общеобразовательных программ, повышение их качества
- обеспечение прозрачности расходования бюджетных средств и снижение коррупционных рисков
- повышение уровня учебной мобильности
- повышение реального (а не рассчитанного по числу услуг) охвата детей дополнительным образованием

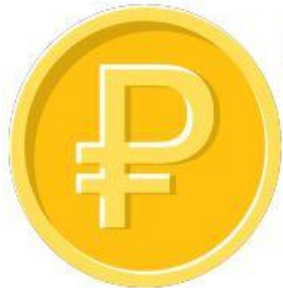
**Персонализированное
финансирование
дополнительного
образования**





Персонализированное финансирование

Электронная реестровая запись, устанавливающая возможность ребенка получать образовательные услуги в определенном объеме (в рублях)



Должен покрывать определенный объем услуг (программу ДО целиком)



Может отличаться в зависимости от муниципалитета

2 статуса сертификата

Сертификат учета:

- Позволяет записываться на любые программы ДО за счет муниципального задания или платные
- Ведется персонифицированный учет

Сертификат финансирования:

- Дополнительно можно записываться на программы, переведенные на ПФ
- Основное ограничение – объем средств на сертификате



+



=





МЕХАНИЗМ ПЕРСониФИЦИРОВАННОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ





СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ

ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЕ

ХУДОЖЕСТВЕННОЕ

ФИЗИКУЛЬНО-СПОРТИВНОЕ

ТУРИСТско-КРАЕВЕДЧЕСКОЕ

ТЕХНИЧЕСКОЕ

Поиск программы...



ГЛАВНАЯ | НАПРАВЛЕНИЯ | ХУДОЖЕСТВЕННОЕ | ХОРЕОГРАФИЯ

НАШИ РЕКОМЕНДАЦИИ

ОЦЕНКА ПО ОТЗЫВАМ

ГИБКИЙ ПОИСК ПРОГРАММ

КАТАЛОГ | КАРТА

ГО АРХАНГЕЛЬСК

ДВОРЕЦ ДЕТСКОГО И ЮНОШЕС...

ХУДОЖЕСТВЕННОЕ

ХОРЕОГРАФИЯ

ВОЗРАСТ ДЕТЕЙ

НАЙТИ



3 - 7 ЛЕТ

ПРЫГ-СКОК

Ритмика, элементы музыкальной грамотности, элементы художественной гимнастики, танцевальный этюды.

Запись приостановлена. Свободных мест нет.

ПОДРОБНЕЕ



7 - 16 ЛЕТ

ТАНЦЕВАЛЬНАЯ СКАЗКА

Начальные навыки классического и современного танцев, актерское мастерство, участие в танцевальных постановках.

Запись приостановлена. Свободных мест нет.

ПОДРОБНЕЕ



7 - 18 ЛЕТ

ВДОХНОВЕНИЕ

Бальный танец.



НАВИГАТОР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



Водное туристское многоборье

ЗАПИСЬ ПРИОСТАНОВЛЕНА

ОТЛОЖИТЬ

Возраст: от 10 до 18 лет

План приема: до 15 детей

Форма обучения: очная

Адрес: г. Архангельск, наб. Северной Двины, д. 73

Муниципалитет: ГО Архангельск

Все программы организатора: Дворец детского и юношеского творчества

Контакты организации: +7 (818) 238-58-37 secretary@pionerov.ru

Поделиться: VK FB Odnoklassniki



ОПИСАНИЕ | ГРУППЫ | ОТЗЫВЫ | МЕСТО НА КАРТЕ

Программа направлена на общую физическую подготовку, изучение техники и тактики гребного слалом, формирование специальных знаний, умений и навыков, необходимых для занятий водным туристским многоборьем.

В процессе обучения происходит развитие коллективизма и взаимной выручки, волевых личностных качеств, потребности в занятиях физкультурой и спортом, здорового образа жизни и активной жизненной позиции.



6 - 12 ЛЕТ

«НАЧАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ С ЭЛЕМЕНТАМИ ЛЕГО»

Программа позволяет изучать начальное техническое моделирование, а также конструирование и бумагопластику.

Запись приостановлена. Свободных мест нет.

ПОДРОБНЕЕ



13 - 17 ЛЕТ

АЛГОРИТМИКА

Реализация творческих инициатив обучающихся с использованием языка программирования ABC Pascal.

Запись приостановлена. Свободных мест нет.

ПОДРОБНЕЕ



13 - 17 ЛЕТ

КОМПЬЮТЕРНОЕ 3D МОДЕЛИРОВАНИЕ (AUTODESK FUSION 360)

Освоение основ трехмерного компьютерного моделирования средствами системы автоматизированного проектирования Autodesk Fusion

Запись приостановлена. Свободных мест нет.

ПОДРОБНЕЕ



5 - 6 ЛЕТ

ТЕХНИЧЕСКАЯ МОЗАИКА

Знакомство с материалами и инструментами начального уровня технического моделирования и приемами работы с ними.

Запись приостановлена. Свободных мест нет.

ПОДРОБНЕЕ



7 - 9 ЛЕТ

НАЧАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И КОНСТРУИРОВАНИЕ

Обучение конструированию из плоских и объемных деталей технических моделей, объектов и игрушек.



8 - 11 ЛЕТ

ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И КОНСТРУИРОВАНИЕ

Программа нацелена на обогащение политехнического кругозора обучающихся начальной школы.



11 - 14 ЛЕТ

РОБОТотехника

Курс робототехники, разработанный компанией Robbo. На занятиях учащиеся научатся основам программирования, 3d-моделирования и схемотехники.



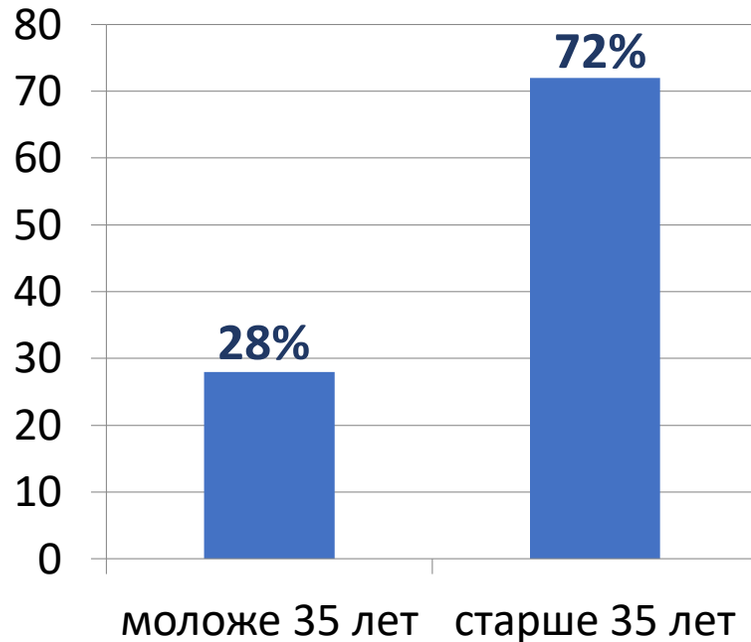
16 - 18 ЛЕТ

ПРОГРАММИРОВАНИЕ НА ЯЗЫКЕ C++

Знакомимся с основами языка C++, структурами данных и алгоритмами. Применяем полученные знания для решения олимпиадных задач.

Более **2000** педагогов дополнительного образования

Возраст



Архангельский педагогический колледж



Котласский педагогический колледж



Северный (Арктический) федеральный университет



Уровень средней заработной платы пед. работников организаций дополнительного образования (тыс. рублей)

2018 год	2019 год	2020 год
?	?	53,5



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Направления деятельности, требующие внимания

- ✓ сохранение сети организаций, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным образовательным программам;
- ✓ организация учета детей, их вовлеченности в сферу дополнительного образования через ГИС АО «Навигатор»;
- ✓ обновление содержания дополнительных образовательных программ;
- ✓ обновления инфраструктуры, оборудования и средств обучения дополнительного образования детей;
- ✓ формирование современных управленческих и организационно-экономических механизмов в системе дополнительного образования детей;
- ✓ организация сетевого взаимодействия;
- ✓ обеспечение непрерывного сопровождения профессионального развития педагогических кадров системы дополнительного образования.

Спасибо за внимание!