Внедрение целевой модели региональной системы дополнительного образования в Архангельской области в рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование»

Национальный проект «Образование»

Успех каждого ребенка

Социальная

активность Указ Президента от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах

• Современная школа

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

• формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся

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

• создание в каждом регионе Российской Федерации современных региональных систем дополнительного образования детей.

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

• обеспечение инновационного, опережающего характера развития системы дополнительного образования

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

• обеспечение 70-75 процентов детей и молодежи в возрасте от 5 до 18 лет качественным дополнительным образованием



Количество организаций дополнительного образования:

Всего: 89 учреждений, из них:

4 – государственных;

95 – муниципальных.

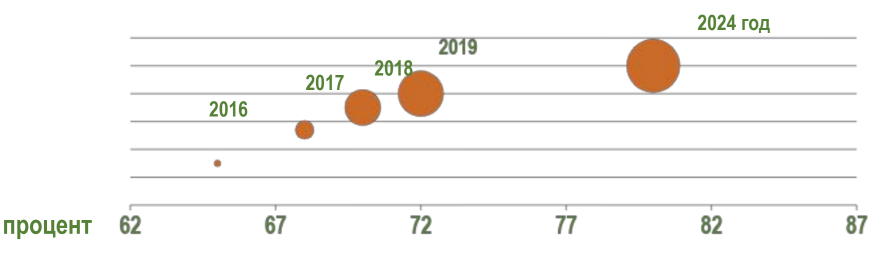
21 – детско-юношеских спортивных

школ;

В организациях дополнительного образования:

40 – школ искусств. объединений дополнительного образования – 2830 число обучающихся – 61545

Охват обучающихся системой дополнительного образования





МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

Целевая модель развития региональных систем дополнительного образования детей

1) Региональный модельный центр

Персонифицированн ое финансирование дополнительного образования

Региональный навигатор дополнительного образования

2) Опорные муниципальные центры

Обеспечения равного доступа к современным дополнительным общеобразовательным программам детей, в том

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



РЕГИСТРАЦИЯ

ВХОД

СОЦИАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ

ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЕ

ХУДОЖЕСТВЕННОЕ

ФИЗКУЛЬТУРНО-СПОРТИВНОЕ ТУРИСТСКО-КРАЕВЕДЧЕСКОЕ

ТЕХНИЧЕСКОЕ

Поиск программы...

Q



РЕГИСТРАЦИЯ ВХОД

социально-**ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНОЕ** ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ

художественное

ХОРЕОГРАФИЯ

возраст детей

НАЙТИ

ХУДОЖЕСТВЕННОЕ

ФИЗКУЛЬТУРНО-ТУРИСТСКО-КРАЕВЕДЧЕСКОЕ

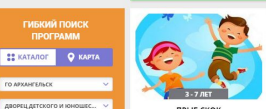
НАШИ РЕКОМЕНДАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКОЕ

Поиск программы...

ОЦЕНКА ПО ОТЗЫВАМ

ГЛАВНАЯ | НАПРАВЛЕНИЯ | ХУДОЖЕСТВЕННОЕ | ХОРЕОГРАФИЯ



прыг-скок

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

Запись приостановлена. Свободных мест нет.

ПОДРОБНЕЕ



ТАНЦЕВАЛЬНАЯ СКАЗКА

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



вдохновение

Бальный танец.





НАВИГАТОР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ





«НАЧАЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ С ЭЛЕМЕНТАМИ ЛЕГО»

Программа позволяет изучать начальное техническое моделирование, а так же легоконструирование и бумагопластику.

> Запись приостановлена. Свободных мест нет.

> > ПОДРОБНЕЕ



АЛГОРИТМИКА

Реализация творческих инициатив обучающихся с использованием языка программирования АВС Pascal.

> Запись приостановлена. Свободных мест нет.

> > ПОДРОБНЕЕ



КОМПЬЮТЕРНОЕ 3D МОДЕЛИРОВАНИЕ (AUTODESK FUSION 360)

Освоение основ трехмерного компьютерного моделирования средствами системы автоматизированного проектирования Autodesk Fusion

> Запись приостановлена. Свободных мест нет.

> > ПОДРОБНЕЕ



ТЕХНИЧЕСКАЯ МОЗАИКА

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

> Запись приостановлена. Свободных мест нет.

> > ПОДРОБНЕЕ



НАЧАЛЬНОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И КОНСТРУИРОВАНИЕ

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



ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И КОНСТРУИРОВАНИЕ

Программа нацелена на обогащение политехнического кругозора обучающихся начальной школы.



РОБОТОТЕХНИКА

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



ПРОГРАММИРОВАНИЕ НА ЯЗЫКЕ С++

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







Возраст: от 10 до 11 лет

План приема: до 15 детей

Форма обучения: очная

Адрес:

г. Архангельск, ул. Воскресенская, д. 95, корп

Муниципалитет:

ГО Архангельск

Все программы организатора:

общеобразовательное учреждение

Контакты организации:

shkola10arh@yandex.ru







ГРУППЫ

отзывы

МЕСТО НА КАРТЕ

Поделиться: 🕊 f 🙎 😀

Водное туристское многоборье

ОПИСАНИЕ

ГРУППЫ

отзывы

ЗАПИСЬ ПРИОСТАНОВЛЕНА

НАВИГАТОР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО



Возраст: от 10 до 18 лет

План приема: до 15 детей

Форма обучения: очная

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

Муниципалитет:

ГО Архангельск

Все программы организатора:

Контакты организации:

+7 (818) 228-58-37 secretary@pionerov.ru







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

МЕСТО НА КАРТЕ

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.

Юный краевед

Группа Шарыгиной Татьяны Арсентьевны, 10-11 лет (артикул 1419)

Преподаватель: Шарыгина Татьяна Арсентьевна

Возраст: от 10 до 11 лет Размер группы: 15 человек

Период обучения: 01.09.2018 — 30.05.2019

сб





ерсонифицированное финансирование дополнительного образования <u>мо-участники:</u>

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

- ✓ г. Архангельск
- ✓ г. Северодвинск
- ✓ г. Котлас
- ✓ г. Новодвинск
- 🗸 г. Коряжма
- 🗸 г. Мирный
- ✔ Вельский район
- **✓** Верхнетоемский район
- **У** Виноградовский район
- **✓** Каргопольский район
- ✔ Коношский район
- ✓ Ленский район
- ✔ Няндомский район
- ✓ Пинежский район

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

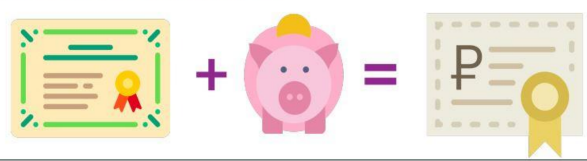
2 статуса сертификата

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



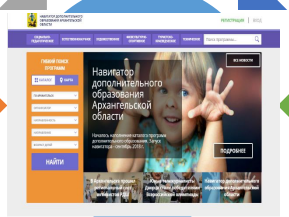


Образовательные программы, реализуемые в рамках муниципального задания

Сертифицированны е программы, реализуемые в системе ПФДО

Сертификаты учета

Поставщики образовательных услуг



Сертификаты финансирования



Регистрация в личном кабинете Навигатора дополнительного образования



Ребенок – обладатель сертификата



Все образовательные программы, включены в реестр





Выбор конкретной программы из Навигатора дополнительного образования

Заключение договора об обучении с поставщиком, реализующим конкретную программу





Осуществление платежей по договору поставщику образовательной услуги, уполномоченной организацией, определенной МО

Порядок внедрения

