



О создании федеральной сети Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

Цель федерального проекта «Современная школа»

Вхождение РФ к 2024 году в ТОП10 стран мира по качеству общего образования, воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности, посредством обновления **содержания, технологий и методов обучения**

год	Количество школ	Охват учащихся, тыс
2019	2049	100
2020	5000	250
2021	8000	400
2022	11 000	550
2023	13 500	700
2024	16 000	800

География проекта



2019: 50 субъектов – 2049 школ

2024: 85 субъектов – 16 000 школ

Ожидаемые результаты

1. Модернизация материально-технической базы для реализации образовательных программ цифрового, технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей
2. Обновление
 - перечня средств обучения и УМК
 - содержания образовательных программ
 - методик преподавания и оценивания
3. Актуализация дизайна инфраструктуры
4. Внедрение дистанционных программ
5. Развитие сетевых форм

Распоряжение Министерства просвещения РФ №Р-23 от 1 марта 2019 года

«Об утверждении методических рекомендаций по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определенных категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия»

Определение

1. Центры «Точка роста» создаются как структурные подразделения общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности (с 2020 года и в малых городах) без образования юридического лица.
2. Совокупность образовательных организаций, на базе которых в 2019 году будут созданы Центры, составит **федеральную сеть Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

Задачи Центров «Точка роста»

- СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;
- ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ обучения предметов «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности»
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВО ВНЕУРОЧНОЕ ВРЕМЯ как общественного пространства для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности

Дорожная карта

Согласование перечня образовательных организаций, в которых будет обновлена материально-техническая база

Субъект РФ,
Фед. оператор

Согласование типового дизайн-проекта Центра

Согласование типового проекта зонирования Центра

Субъект РФ,
Фед. оператор

Согласование объема финансового обеспечения на функционирование Центров

Субъект РФ,
Фед. оператор

Закупка, доставка и наладка оборудования

Субъект РФ

Лицензирование образовательной деятельности Центров

Открытие Центров в единый день открытия
01.09

Субъект РФ

март

апр

май

июнь

июль

авг

сент

Утверждение типового медиаплана Центра

Субъект РФ

Согласование типового перечня оборудования Центра

Субъект РФ,
Фед. оператор

Повышение квалификации сотрудников Центров и педагогов, в т. ч. по новым технологиям преподавания предметной области «Технология»

Субъект РФ

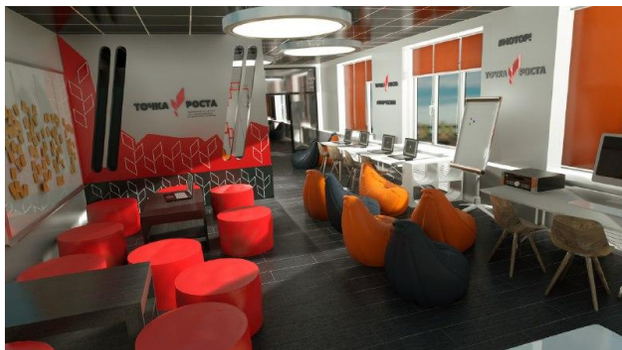
Организация набора детей, обучающихся по программам Центров

Субъект РФ

Требование к инфраструктуре Центра «Точка роста»

Центр должен быть размещен не менее чем в двух помещениях площадью $\geq 40 \text{ м}^2$ каждое и включать следующие функциональные зоны:

- Кабинеты формирования цифровых и гуманитарных компетенций (классы «Информатики», «Технологии» и «ОБЖ»)
- Помещение для проектной деятельности – открытое пространство, выполняющее роль центра общественной жизни школы, включающее шахматную гостиную, мадиазону/медиаотеку



Астраханская область



Ивановская область

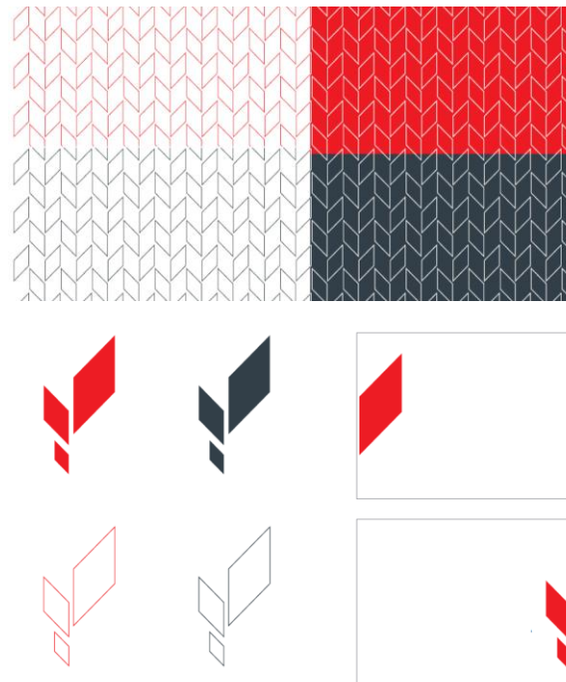
Фирменный стиль

Символика проекта и правила ее использования в различных задачах по оформлению печатной, цифровой, сувенирной и прочей продукции описаны в кратком руководстве по фирменному стилю.

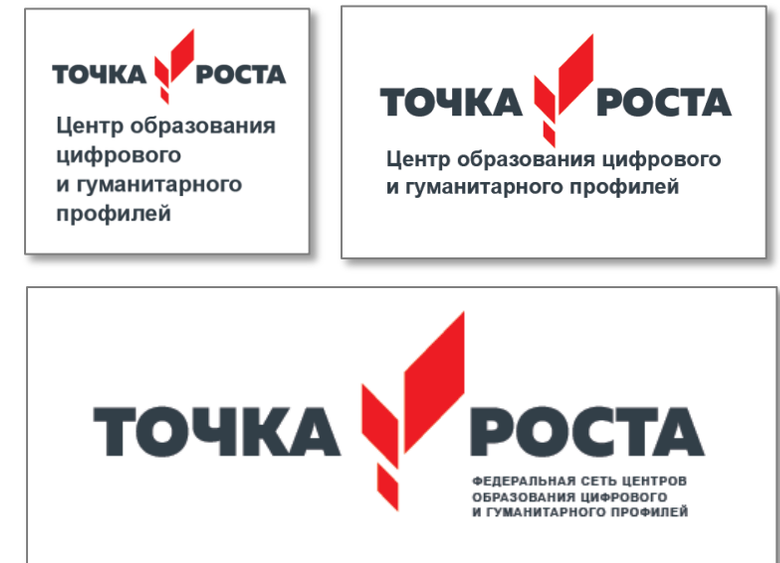
Основной логотип и вспомогательные версии



Декоративные элементы



Варианты вывесок



Требования к кадровому составу и штатной численности

- Руководитель
- Педагог дополнительного образования
- Педагог по шахматам
- Педагог-организатор
- Педагог по предмету «Физкультура и ОБЖ»
- Педагог по предмету «Технология»
- Педагог по предмету «Информатика»

Не менее 4-х единиц,
допускается
совмещение не более
двух должностей

Образовательные сессии для педагогов Центров

Soft Skills

Содержание:

ТРИЗ
Навыки презентации проекта
Обучение гибким компетенциям:
- Командная работа
- Креативное и критическое мышление

Дата начала: 15.04.2019

Формат: Он-лайн видеокурсы
Домашнее задание

Hard Skills

Типовые планы и техники проведения занятий
Обучение предметным навыкам:
- Программирование
- 3D-моделирование и 3D-печать
- Разработка виртуальной реальности
- Управления коптером

15.06.2019*

Он-лайн видеокурсы
Обучение на оборудовании

Он-лайн обучение (Soft skills)

Старт: 15 апреля
Доступно с 10.04.2019



* Обязательно наличие Подтвержденной учетной записи на портале Госуслуг

Расписание модулей обучения

Расписание он-лайн обучения

I модуль	15 - 28 апр
II модуль	29 апр - 5 мая
III модуль	6 - 12 мая
IV модуль	13 - 19 мая
V модуль	20 - 26 мая
VI модуль	27 мая - 2 июня
итоговое тестирование + ДЗ	до 16 июня

Ориентировочная дата начала обучения Hard Skills - 16.06.2019

Кого обучаем?

Педагогических работников от каждой образовательной организации, на базе которой будет создан Центр – кандидатов на позиции:

Руководитель

Педагоги учебных предметов «Технология», «ОБЖ», «Информатика»

Педагог-организатор

Педагог дополнительного образования детей

Техподдержка по загрузке анкеты педагога на онлайн платформе:

8-800-511-51-56