



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



Федеральный проект «Современная школа» национального проекта «Образование»

мероприятие:

«Обновление материально-технической базы
для формирования у обучающихся
современных технологических и гуманитарных
навыков»

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

Определение

1. Центры «Точка роста» создаются как структурные подразделения общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и в малых городах без образования юридического лица (локальный акт ОО, типовое положение)
2. Совокупность образовательных организаций, на базе которых в 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

Образовательные направления

- **Основные общеобразовательные программы:**
- «Технология», Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности»

- **Разноуровневые дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей:**
- проектная деятельность
- научно-техническое творчество
- шахматное образование
- IT-технологии
- медиатворчество
- социокультурные мероприятия
- информационная, экологическая, социальная, дорожно-транспортная безопасность

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

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/медиатеку

Пример, Астраханская область



Пример, Ивановская область



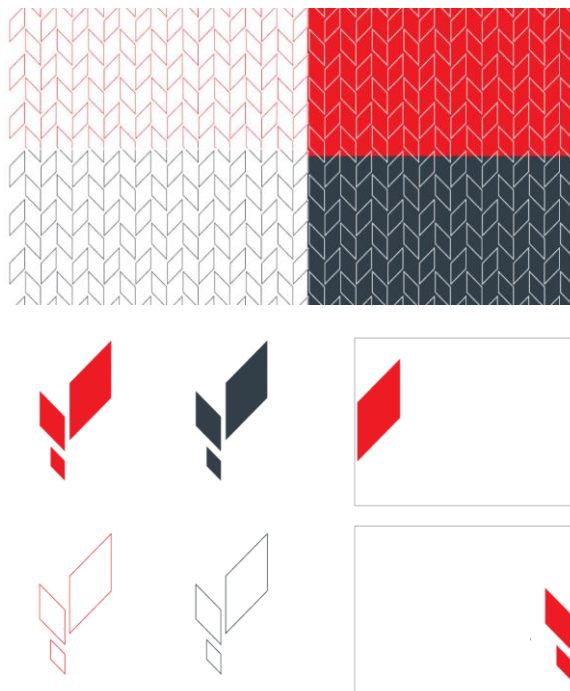
Фирменный стиль

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

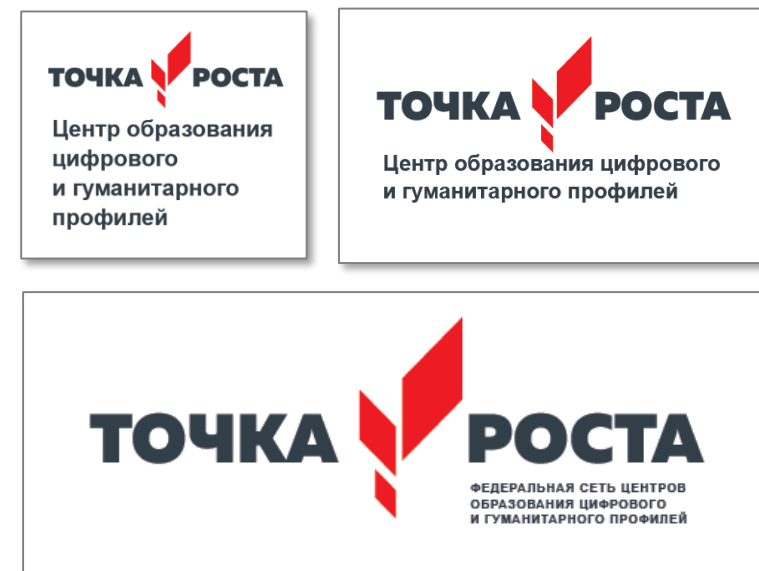
Основной логотип и вспомогательные версии



Декоративные элементы



Варианты вывесок



Образовательные сессии для педагогов Центров

Soft Skills

Содержание:

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

Сроки:

15.04. – 30.06. 2019

Формат:

дистанционный
итоговое тестирование

Hard Skills

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

01.07. – 23.08.2019

очное обучение
в технопарках «Кванториум»



График очных образовательных сессий для учителей технологии Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»



Северо-Западный федеральный округ

№ п/п	Субъект РФ, город	1-5 июля	17-21 июля	22-26 июля	29 июля-2 августа	5-9 августа	12-16 августа	13-17 августа	19-23 августа	Участники образовательных сессий из следующих субъектов РФ
1	Калининградская область, Калининград						сессия			Калининградская
2	Новгородская область, Великий Новгород								сессия	Ленинградская, Новгородская, Псковская
3	Республика Коми, Сыктывкар								сессия	Архангельская, Республика Коми

Центральный федеральный округ

№ п/п	Субъект РФ, город	1-5 июля	17-21 июля	22-26 июля	29 июля-2 августа	5-9 августа	12-16 августа	13-17 августа	19-23 августа	Участники образовательных сессий из следующих субъектов РФ
1	Владимирская область, Владимир				сессия	сессия	сессия		сессия	Владимирская, Ивановская, Костромская, Московская, Нижегородская
2	Воронежская область, Воронеж					сессия	сессия			Воронежская, Самарская
3	Липецкая область, Липецк					сессия	сессия		сессия	Белгородская, Липецкая, Орловская, Тамбовская, Тульская

Южный федеральный округ

№ п/п	Субъект РФ, город	1-5 июля	17-21 июля	22-26 июля	29 июля-2 августа	5-9 августа	12-16 августа	13-17 августа	19-23 августа	Участники образовательных сессий из следующих субъектов РФ
1	Астраханская область, Астрахань				сессия	сессия	сессия		сессия	Астраханская, Волгоградская, Ставропольский край
2	город Севастополь				сессия	сессия	сессия			Краснодарский край

Северо-Кавказский федеральный округ

№ п/п	Субъект РФ, город	1-5 июля	17-21 июля	22-26 июля	29 июля-2 августа	5-9 августа	12-16 августа	13-17 августа	19-23 августа	Участники образовательных сессий из следующих субъектов РФ
1	Республика Дагестан, Махачкала				сессия	сессия	сессия		сессия	Республика Дагестан
2	Республика Северная Осетия-Алания, Владикавказ				сессия	сессия				Осетия-Алания, Ингушетия, Кабардино-Балкария, Карачаево-Черкессия
3	Чеченская Республика, Грозный						сессия		сессия	Чеченская Республика

Приволжский федеральный округ

№ п/п	Субъект РФ, город	1-5 июля	17-21 июля	22-26 июля	29 июля-2 августа	5-9 августа	12-16 августа	13-17 августа	19-23 августа	Участники образовательных сессий из следующих субъектов РФ
1	Республика Татарстан, Набережные Челны						сессия		сессия	Татарстан
2	Чувашская республика, Чебоксары				сессия				сессия	Мордовия. Чувашская Республика, Ульяновская область
3	Пензенская область, Пенза	сессия								Саратовская область

Уральский федеральный округ

№ п/п	Субъект РФ, город	1-5 июля	17-21 июля	22-26 июля	29 июля-2 августа	5-9 августа	12-16 августа	13-17 августа	19-23 августа	Участники образовательных сессий из следующих субъектов РФ
1	Свердловская область, Екатеринбург			сессия	сессия	сессия				Свердловская, Курганская область, Башкортостан

Сибирский федеральный округ

№ п/п	Субъект РФ, город	1-5 июля	17-21 июля	22-26 июля	29 июля-2 августа	5-9 августа	12-16 августа	13-17 августа	19-23 августа	Участники образовательных сессий из следующих субъектов РФ
1	Иркутская область, Иркутск						сессия		сессия	Забайкальский край, Иркутская область, Тыва
2	Кемеровская область, Кемерово					сессия				Кемеровская область, Республика Алтай
3	Томская область, Томск		сессия			сессия		сессия		Омская, Томская, Тюменская, ЯНАО

Дальневосточный федеральный округ

№ п/п	Субъект РФ, город	1-5 июля	17-21 июля	22-26 июля	29 июля-2 августа	5-9 августа	12-16 августа	13-17 августа	19-23 августа	Участники образовательных сессий из следующих субъектов РФ
1	Республика Саха (Якутия), Якутск						сессия		сессия	Саха-Якутия, Магаданская область
2	Сахалинская область, Южно-Сахалинск						сессия		сессия	Камчатский край Сахалинская область
3	Хабаровский край, Комсомольск-на-Амуре						сессия		сессия	Амурская область, Хабаровский край