



Развитие муниципальной системы образования в условиях реализации национальных проектов «Образование» и «Демография»

О.В. Васильева, начальник департамента образования администрации Города Томска



Контур муниципального проекта

**Муниципальная программа
«Развитие образования»
на 2015-2025 годы**

*от 29.09.2014 № 976
(с изменениями на 29.12.2018)*

**Стратегия
социально-экономического
развития МО «Город Томск»
до 2030 года**

*от 27.06.2006 N 224
(с изменениями на 1.03.2016)*

**Департамент образования
администрации
Города Томска**

МАУ ИМЦ

ГПМПК

ДОУ

ООУ

УДО

Партнеры

**Муниципальные проекты
НП «Образование»:**

«Учитель будущего»

«Современная школа»

«Успех каждого ребёнка»

«Цифровая образовательная
среда»

«Поддержка семей, имеющих
детей»

**ДК «Социальная
активность»**

*утверждены на заседании
Муниципального совета
по развитию общего образования
и дополнительного образования
детей Города Томска 19.03.2019*



Муниципальный проект «Современная школа»

Внедрение на уровнях основного и среднего общего образования **новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий**, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология»

**Создание новых
ученических мест**

**Обновление
содержания
и технологий**

**Обновление
материально-
технической базы**



Муниципальный проект «Современная школа»

**МАОУ Школа
«Эврика-развитие»
ул. Федоровского, 4**



Областной бюджет	618851,2 т.руб.
Федеральный	464925,7 т.руб.
Муниципальный	1158,9 т.руб.

Итого : 1084935,8 т.руб.



Муниципальный проект «Современная школа»

МАОУ СОШ № 53
ул. Бела Куна, 1

Капитальный ремонт **182104,8 т. руб.**
из средств бюджета МО «Город Томск»





Муниципальный проект «Современная школа»

МАОУ СОШ № 5 им. А.К. Ерохина
ул. Октябрьская, 16





Муниципальный проект «Современная школа»

Отбор субъектов РФ на предоставление в 2020-2024гг. субсидии из федерального бюджета на поддержку образования детей с ОВЗ

МБОУ ООШ для учащихся с ОВЗ № 39

МБОУ ООШИ для учащихся с ОВЗ № 22

Субсидия
на
оборудование

трудовых мастерских для реализации предметной области «Технология»

для психолого-педагогического сопровождения и коррекционной работы

для организации качественного, доступного образования обучающихся с ОВЗ

для дополнительного образования обучающихся с ОВЗ



Муниципальный проект «Современная школа»

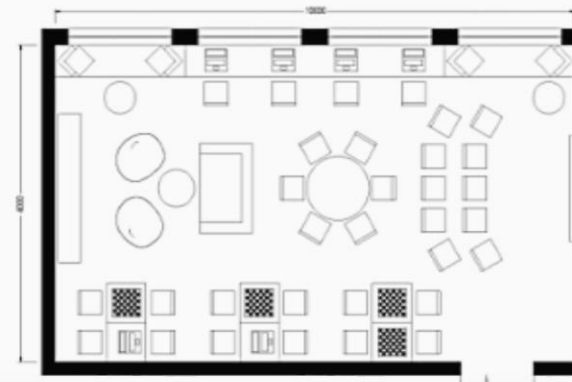
Требование к инфраструктуре Центра «Точка роста»



Грифельная стена



Цветовое решение 1





Муниципальный проект «Современная школа»

Модели обновления содержания предметной области «Технология»

- Школа - школа, оборудованная современным технологическим оборудованием: Академический лицей, «Перспектива», СОШ № 16, «Эврика – развитие»...
- Школа - Кванториум
- Школа - Центр дополнительного образования ТГУ
- Школа - учреждения среднего профессионального образования

2,5 тыс. детей должны обучаться
по обновленным программам
«Технология»





Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

Формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию обучающихся

Сформировать эффективную систему выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, направленную на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся

Охватить доступным качественным дополнительным образованием не менее 80% детей, в т.ч. по программам технической и естественнонаучной направленностей не менее 25%

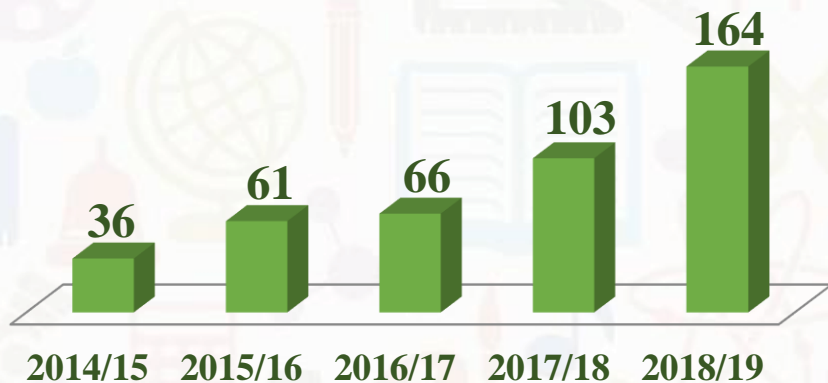


Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

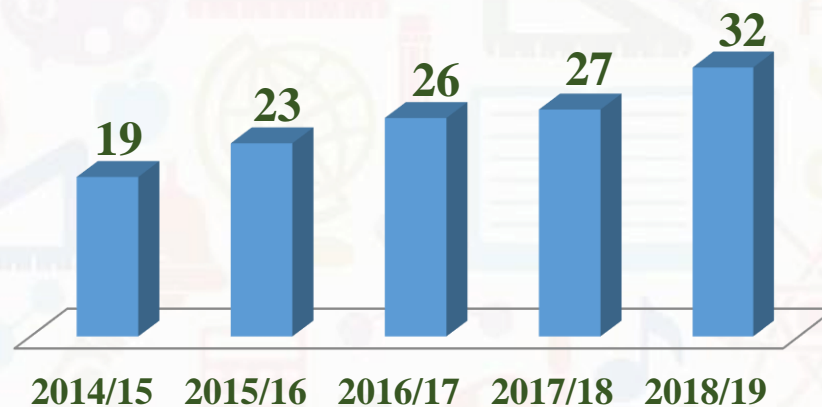
Участники регионального этапа ВСОШ



Количество призёров



Количество победителей





Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

Рейтинг ООУ по количеству призеров и победителей регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников





Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

Призеры заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников

лицей № 8

- Милованцев Лев
физика

гимназия № 26

- Юрчихин Александр
география

гимназия № 29

- Зарукин Артём
технология

СОШ № 3

- Салагор Роман
география





Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»



Российская Академия Наук

Сертификат

выдан

МБОУ лицей при ТПУ г. Томска

**базовой школе
Российской академии наук**

(решение Комиссии РАН по научно-организационной поддержке базовых школ РАН от 31.05.2019 протокол № 1)

Президент РАН

А.М. Сергеев



Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

Школа - центр управления образовательными траекториями

ЕДИНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО

Включение в **20 образовательных треков** как организаций дополнительного образования, так и участников из системы высшего и профессионального образования, системы научных институтов и предприятий.

2018 год - **8 ОУ**

«Кристина»
«Перспектива»
гимназия № 56
школы № 16, 25, 54
ДТДиМ

более 600
обучающихся
начальных классов

2019 год - **8 ООУ**

лицей № 1, 8
Академический
Гуманитарный
школы № 4, 32, 40
гимназия № 55

более 2000
обучающихся
1-5 классов



Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

ТЕРРИТОРИЯ ИНТЕЛЛЕКТА

20 ПРИОРИТЕТНЫХ ТРАЕКТОРИЙ

Креативная экономика

1. AR/VR
2. Game-дизайн
3. Цифровая журналистика
4. Обработка видеоизображения

Научно-производственная сфера

1. Промышленный дизайн
2. Промышленная электроника
3. Технологии освоения космоса
4. Агробиотехнологии

Экологическая сфера

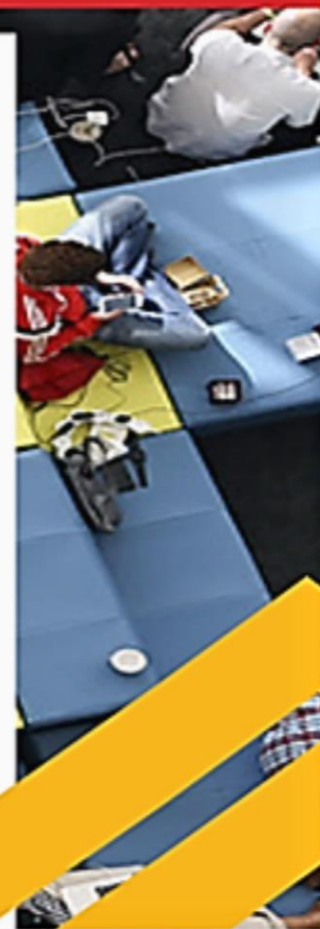
1. Атомная (ядерная) энергетика
2. Рациональное природопользование
3. Экологичный транспорт/Альтернативное топливо
4. Технологии переработки отходов

Киберэкономика

1. Программная инженерия
2. Data mining
3. Интернет вещей
4. Искусственный интеллект

Новый технологический сектор

1. Робототехника
2. Биоинформатика
3. Mobile Health
4. Автономные транспортные системы

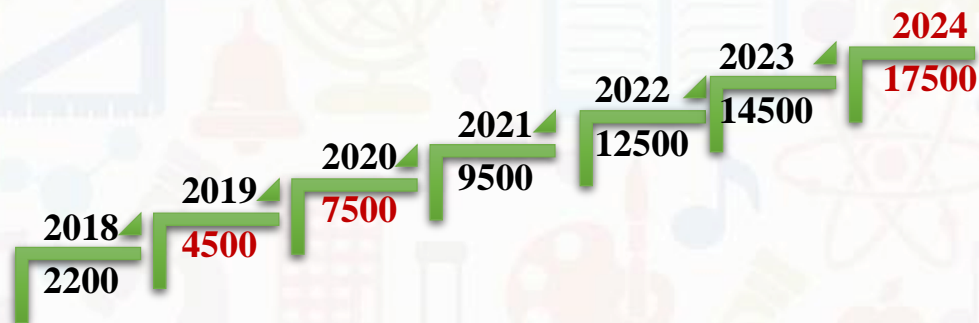




Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»



Участники онлайн-мероприятий
3 700 обучающихся 8-11 классов





Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

Площадки для проведения практических мероприятий:

- Творчество и дизайн
- Производство и инженерные технологии
- Сфера услуг
- Информационные и коммуникационные технологии
- Транспорт и логистика
- Образование
- Строительство и строительные технологии

1 этап. Проведение тестирования (6846 обучающихся с 6 по 11 класс)

2 этап. Очные профориентационные мероприятия (3423 обучающихся)

3 этап. Поддержка и сопровождение участников Проекта через формирование системы рекомендаций по построению индивидуальных учебных планов





Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

ПФ Персонифицированное
ДО финансирование
дополнительного образования
Загружено **2808 программ**

сертификат
получили
54733 – 63%



активировали
43360 - 50%

не воспользовались
11373

РЕЗЕРВ!

получают
услуги дополнительного
образования **16841**

но не зачислены:

ДОУ – 7127 детей

ООУ – 4116 детей

УДО – 5598 детей



Муниципальный проект «Успех каждого ребенка»

Количество детей, охваченных услугами дополнительного образования





Муниципальный проект «Цифровая образовательная среда»

Внедрение к 2024 году **современной и безопасной цифровой образовательной среды** путем:

- подготовки кадров
- создания федеральной цифровой платформы
- обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры

Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в ООУ

ПК педагогов в области современных технологий электронного обучения



Муниципальный проект «Цифровая образовательная среда»

Подготовка к внедрению ЦОС



Определены 4 школы:

- лицей № 1 им. А.С.Пушкина,
- СОШ № 40,
- гимназия № 55 им. Е.Г.Вёрсткиной,
- Школа «Перспектива»

Федеральный бюджет – **8,7 млн. руб.**

Областной бюджет – **2,3 млн. руб.**



Муниципальный проект «Цифровая образовательная среда»





Муниципальный проект «Цифровая образовательная среда»

ОУ, перешедшие на электронный журнал без безбумажного дублёра

2012

гимназия
№ 56

2013

гимназии
№ 6, 24

Прогимназия
«Кристина»

2014

гимназия
№ 55

СОШ
№ 4, 11, 42

2015

СОШ
№ 5, 19

2016

гимназии
№ 2, 29

СОШ
№ 35, 53

2017

ООШ
№ 27

2019

СОШ
№ 70



Муниципальный проект «Цифровая образовательная среда»



IT-CUBE

ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА

Грант для создания центра «IT-куб»
Победитель Томский Хобби-центр

УЗНАЮТ:

- ✓ языки программирования
- ✓ основы программирования
- ✓ интернет – технологии

НАУЧАТСЯ:

- ✓ разрабатывать приложения для мобильных устройств
- ✓ конструировать роботов



Муниципальный проект «Цифровая образовательная среда»

Федеральная субсидия грантового конкурса проекта «Кадры для цифровой экономики»

Проект гимназии № 13 «Создание кружка углублённого изучения математики и информатики «Цифровая лаборатория «КреИТв»»- **3 млн. рублей**

Проект Центра «Планирование карьеры» «Матрица. Профессии цифрового мира» - **12 млн. рублей**





Муниципальный проект «Цифровая образовательная среда»

**конструктор по
робототехнике**

**ДОУ № 1, 5, 6, 13, 21, 22, 24, 33, 35, 38, 45, 51, 53, 54, 55, 60, 61, 69, 73, 77,
82, 96, 100, 102, 104, 133, 134**

**цифровые лаборатории
«Наураша»**

ДОУ № 1, 2, 6, 13, 22, 33, 35, 53, 56, 60, 69, 73, 76, 86, 89, 96, 100, 104, 133

**интерактивные столы,
полы, песочницы**

ДОУ № 30, 53, 76, 83, 85, 86, 94, 95, 133





Муниципальный проект «Учитель будущего»

Внедрение национальной системы профессионального роста педагогов - не менее 50 % учителей ООУ

**вовлечение учителей
в возрасте до 35 лет
в различные формы
поддержки и
сопровождения**

**обучение педагогов
на базе центров
непрерывного
повышения
профессионального
мастерства**

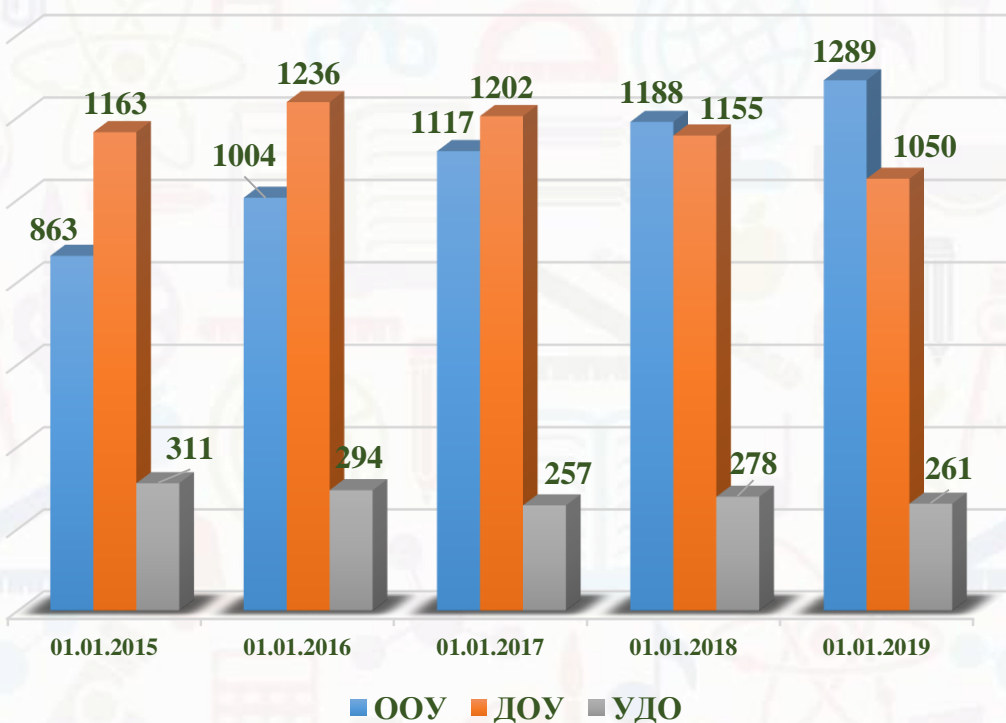
**внедрение системы
аттестации
руководителей
общеобразовательных
организаций**





Муниципальный проект «Учитель будущего»

Количество педагогов до 35 лет



Формы сопровождения начинающих педагогов

- Клуб «Молодой специалист»
- Школа молодого учителя
- Школы передового опыта
- Школа начинающего заместителя директора
- Наставничество победителей конкурса на назначение стипендии Губернатора



Муниципальный проект «Учитель будущего»



лицей № 7, Академический, Гуманитарный, гимназии № 13, 18, 24, 26,
СОШ № 4, 5, 14, 16, 19, 22, 23, 25, 32, 36, 37, 40, 44, 47, 49, 53, 54, 58, ООШ № 38, 45



Муниципальный проект «Поддержка семей, имеющих детей»

Создание условий для повышения компетентности родителей, обучающихся в вопросах образования и воспитания, в т. ч. для раннего развития детей в возрасте до 3 лет

Оказание психолого-педагогической, методической и консультативной помощи



Внедрение целевой модели информационно-просветительской поддержки родителей



Муниципальный проект «Поддержка семей, имеющих детей»

Консультационные центры

МАДОУ № 1, 5, 6, 13, 21, 22, 28,
45, 50, 51, 54, 82, 83, 85, 94, 99, 134

МБДОУ № 30, 56, 104, 133

2019 год - 11450 УСЛУГ





Национальный проект «Демография»

МАДОУ № 73
ул. Береговая, 10





Национальный проект «Демография»

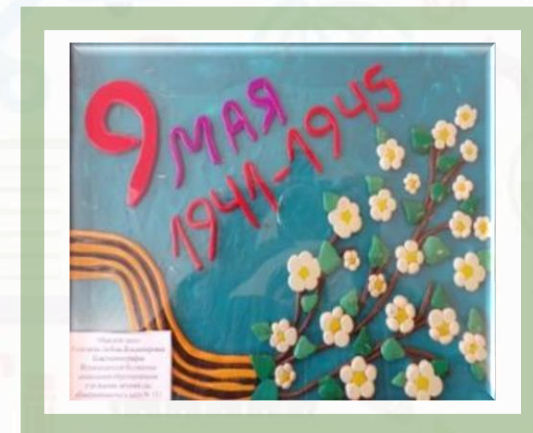
Региональный проект «Создание условий для трудовой деятельности женщин, включая достижение 100% доступности (к 2021 г.) дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет»

Создание мест для детей в возрасте до трех лет

Показатели	2019г.	2020г.	2021г.	ИТОГО
Строительство/выкуп новых зданий ДООУ	60	102	408	570
Восстановление/создание групп в действующих МДОУ	160		1315	1475
Капитальный ремонт выведенных из эксплуатации зданий и помещений детских садов	0	85	23	108
Открытие дополнительных мест для детей в возрасте до трех лет в негосударственных ДОО, группах присмотра и ухода	215	800	6800	7815
ИТОГО	435	987	8546	9968



Подготовка к празднованию 75-летия Победы в Великой Отечественной войне



Муниципальный конкурс
«Хотим под мирным небом жить»

Участники:

183 обучающихся из 23 ДОУ
56 педагогов из 14 ОУ



Музей Боевой славы



Музей Боевой славы Белоцерковского военно-пехотного училища (гимназия № 18)

Музей Боевой славы 19 Гвардейской стрелковой дивизии (СОШ № 32)

Музей Боевой славы 79 Гвардейской стрелковой дивизии (СОШ № 34)

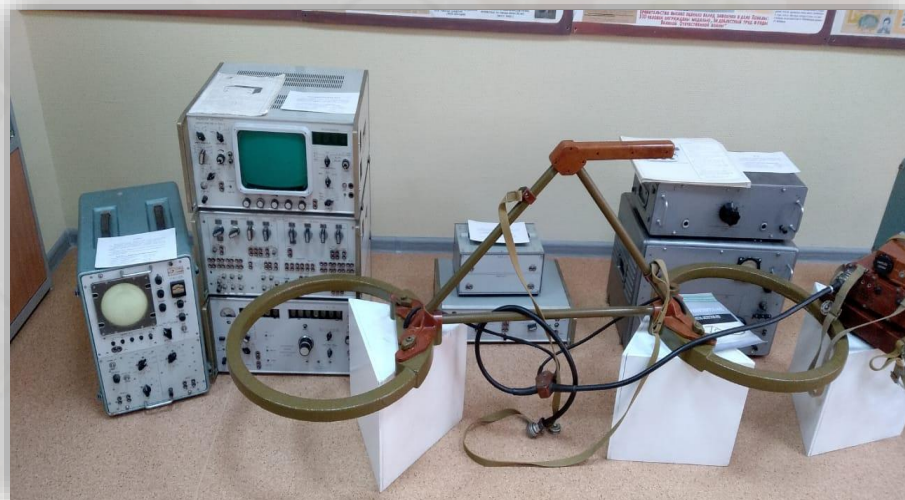
Музей Боевой славы «Фронтовые подружки» (СОШ № 37)

Музей Боевой славы 166 стрелковой дивизии (лицей № 51)

Музей боевой славы «Память» (СОШ № 64)



Музей эвакуированных предприятий Ленинского района г. Томска





Штаб Поста № 1



7 сентября 2019 года исполняется
40 лет Посту № 1



*Поздравляем
с началом
учебного года!*

