



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования
городского округа Стрежевой, 2024

Ключевые результаты реализации национального проекта «Образование»: новые возможности достижения качества образования. Перспективы нового 2024-2025 учебного года

Довгань Алла Марьяновна
начальник Управления образования



Цифровая образовательная среда

Цель проекта: Создание условий для внедрения к 2024 году современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей формирование ценности к саморазвитию и самообразованию у обучающихся образовательных организаций всех видов и уровней, путем обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры, подготовки кадров, создания цифровой платформы

Всего

Оборудование –
23 371 310 руб.
Обучение –
12 545 885 руб.

2019

МОУ «СОШ № 7»

Оборудование –
2 250 100,00 руб.
Обучение –
520 800,00 руб.

МОУ «СОШ №№ 2,5,6»

Оборудование –
12 406 017,29 руб.
Обучение –
6 386 855,74 руб.

2020

МОУ «ОСОШ», МОУ «СКОШ»

Оборудование –
3 168 343,10 руб.
Обучение –
1 168 029,00 руб.

2021

МОУ «СОШ № 3»

Оборудование –
1 514 746,10 руб.
Обучение –
1 673 600,00 руб.

2022

МОУ «Гимназия № 1», МОУ «СОШ № 4»

Оборудование –
4 032 104,00 руб.
Обучение –
2 796 600,00 руб.

2023



Компьютеры – 393 шт.
Лицензионное ПО - 393 шт.
Видеокамера – 6 шт.
МФУ – 19 шт.
Интерактивный комплекс – 18 шт.
Телевизор Smart TV – 2 шт.
Тележка-хранилище – 2 шт.



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА

Источник:
Министерство
просвещения РФ

ИНФРАСТРУКТУРА

- ВЫСОКОСКОРОСТНОЙ ИНТЕРНЕТ В 100% ШКОЛ
- WI-FI ВНУТРИ ШКОЛ
- НОУТБУКИ
- СЕРВЕРА
- ИНТЕРАКТИВНЫЕ ДОСКИ

ГИС «МОЯ ШКОЛА»

- ЛИЧНЫЕ КАБИНЕТЫ ШКОЛЬНИКА, РОДИТЕЛЯ, УЧИТЕЛЯ
- ДОСТУП К БИБЛИОТЕКЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО КОНТЕНТА
- ДИСТАНЦИОННОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ К УРОКУ
- ЧАТЫ И ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ

ПЛАТФОРМА ЦОС



ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

- ЭЛЕКТРОННАЯ ЗАПИСЬ В ДЕТСКИЙ САД ИЛИ В ШКОЛУ
- ЭЛЕКТРОННЫЕ ДНЕВНИКИ И ЖУРНАЛЫ ОЦЕНОК
- ДАННЫЕ О ВЫДАННЫХ АТТЕСТАТАХ
- ОЛИМПИАДЫ
- ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНТРОЛЬ ЕГЭ (запись, результаты, апелляции)

КОНТЕНТ

- ИНТЕРАКТИВНЫЕ УРОКИ
- ЗАДАЧИ ДЛЯ САМОПРОВЕРКИ
- ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНИКИ
- ВИРТУАЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ
- МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЕЙ

Одобен экспертами, соответствует ФГОС, разбит по классам, предметам, темам.
Возможность быстрого поиска, воспроизведение на разных устройствах.
«Умная» система рекомендаций на основе искусственного интеллекта.

ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

- УПРОЩЕНИЕ ПЛАНИРОВАНИЯ И ПОДГОТОВКИ К УРОКАМ
- ИНТЕРАКТИВНЫЕ РАЗНОУРОВНЕВЫЕ ЗАДАНИЯ НА УРОКЕ
- ЦИФРОВОЕ ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ С ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЙ И АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПРОВЕРКОЙ
- ВЕРИФИЦИРОВАННЫЙ КОНТЕНТ, СОЗДАНИЕ СВОИХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ПРЕИМУЩЕСТВА ЦОС

ДЛЯ УЧЕНИКА

- ИНТЕРАКТИВНЫЕ ДОМАШНИЕ ЗАДАНИЯ
- ВЕРИФИЦИРОВАННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ,
- ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ (темп, уровень, интересы)

ДЛЯ МАМ И ПАП

- МОНИТОРИНГ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА И ЕГО РЕЗУЛЬТАТОВ
- ДИСТАНЦИОННЫЕ РОДИТЕЛЬСКИЕ СОБРАНИЯ
- ВОВЛЕЧЕНИЕ В ПРОЦЕСС ОБРАЗОВАНИЯ: УЧАСТИЕ В ФОРМИРОВАНИИ ШКОЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ И ДОПОБРАЗОВАНИЯ, ВЫБОР СЕРВИСОВ



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2019-2024

Цифровая образовательная среда

Результаты обучающихся

ЕГЭ по информатике

227 чел. сдавали

19 высокобалльников (81-100 баллов)

93 балла - Разинков Иван, ученик МОУ «СОШ №7», 2023

88 баллов - Зайцева Анна, ученица МОУ «СОШ №5», 2024

Поступили на специальности,
связанные с информационными технологиями
в СПО и ВУЗ

49 выпускников

ВСОШ по информатике

2019 - 10 участников муниципального этапа ВСОШ

2023 - 20 участников муниципального этапа ВСОШ

Разинков Иван (МОУ «СОШ № 7») - призёр регионального этапа ВСОШ

Результаты педагогов по итогам профессиональных конкурсов

Муниципальный конкурс «Дистанционное обучение – обучение без границ», 2021-2024 гг. – 40 участников, 37 призовых мест (победители из МОУ «СОШ №№ 2,3,4,6», МОУ «ОСОШ», МОУ «СКОШ»)

Региональный конкурс «Цифровые образовательные ресурсы» - 12 участников, 6 призовых мест (победитель Дерябина Т.Г., учитель МОУ «СКОШ», 2023)

Всероссийская олимпиада для учителей информатики «ПРО-ИТ» - 3 участника, 2 призера (Мальцева О.Ю., Мостовая К.В., и учителя информатики МОУ «СОШ №№ 2,4», 2022)

Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Современные образовательные технологии» - 4 участника, 4 призовых места (победители: Косинцева Ю.В, Черепанова Ю.Ю. и Зайцева О.В., учителя МОУ «СОШ №№ 3,7», 2023)



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



Успех каждого ребенка

Цель проекта: формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи за счет обновления содержания и методов дополнительного образования детей

	2019 ПФДО	2024 Социальный заказ
Количество ОУ	18	21
Количество программ	331	430
Охват обучающихся	61 %	79 %
Охват обучающихся с ОВЗ	56 %	70 %

Открытие новых мест дополнительного образования

01.09.2021 МОУ «СОШ №5» - 926 760,00 руб.

01.09.2024 МОУ «СОШ №2» - 290 160,00 руб.

01.09.2024 МОУ «СОШ №6» - 122 640,00 руб.

Всего: 1 339 560 руб.

Беспилотные авиационные системы

01.07.2024 МОУ «СОШ №3» - более 13 млн. руб.



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



Успех каждого ребенка

2019	ПроеКТОрия	760	Урок	652	Билет в	18 (с 2020 г)	Профориентационные	2216	Первая	-
2024		3456	Цифры	2623	будущее	72	кампании	2689	рабочая профессия	50

Количество обучающихся 6- 11 классов,
которые приняли участие в очных профессиональных пробах

2021/ 30 чел.

МОУ «СОШ № 4» - 10
МОУ «СОШ № 5» - 10
МОУ «СОШ № 7» - 10

2022 / 65 чел.

МОУ «СОШ № 2» - 25
МОУ «СОШ № 3» - 25
МОУ «СОШ № 6» - 15

2023 / 72 чел.

МОУ «Гимназия № 1» - 6
МОУ «СОШ №2» - 8
МОУ «СОШ № 3» - 8
МОУ «СОШ № 4» - 12
МОУ «СОШ № 5» - 12
МОУ «СОШ № 6» - 6
МОУ «СОШ № 7» - 20



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2019-2024

Успех каждого ребенка

Профминимум — это профориентационный минимум для школьников 6–11-х классов, включая детей с ОВЗ и инвалидностью

базовый уровень (40 часов)
(1116 чел. Гимназия №1, СОШ №2, 3, 4, 6, 7)

основной уровень (60 часов)
(327 чел. СОШ №3, 4, 5)

продвинутый уровень (80 часов)
(23 чел. СОШ №3)

Первая рабочая профессия по специальностям

(количество учащихся, проходящих обучение)

«Сварщик»

Всего **25** чел.

МОУ «Гимназия № 1» - **2**
МОУ «СОШ №2» - **2**
МОУ «СОШ № 3» - **3**
МОУ «СОШ № 4» - **4**
МОУ «СОШ № 5» - **8**
МОУ «СОШ № 6» - **1**
МОУ «СОШ № 7» - **5**

«Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования»

Всего **28** чел.

МОУ «Гимназия № 1» - **1**
МОУ «СОШ №2» - **1**
МОУ «СОШ № 3» - **6**
МОУ «СОШ № 4» - **6**
МОУ «СОШ № 5» - **8**
МОУ «СОШ № 6» - **1**
МОУ «СОШ № 7» - **5**



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



2019-2024

Детский эколого – биологический центр



**XXII научная студенческая конференция
«Старт в науку», школьная секция ТГУ**
Тюнькина Екатерина, Война Алексей

**Всероссийская конференция
«Мой вклад в Величие России»**
Тюнькина Екатерина, Непейна Елена

Всероссийский конкурс научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева

1 место - Линова Анастасия, Тюнькина Екатерина
3 место – Винокурова Елизавета, Чекаева Виктория

Успех каждого ребёнка

Центр туризма и спорта

Чемпионат Сибирского федерального округа по спортивному туризму на лыжных дистанциях
Гулевских Артем, Осипов Серафим., Довжич Святослав, Филонов Илья, Андреев Савелий, Дурновцев Виктор, Семеновых Арина, Козятник Маргарита.

Региональный этап «Школа безопасности»

1 общекомандное место в младшей группе,
1 общекомандное место в старшей группе



Центр дополнительного образования детей



**Всемирный фестиваль молодёжи
ОЦ«Сириус»**

Филатова Ксения, Кириллова Софья

Всероссийский конкурс Лиги юных журналистов «Мы в ответе»

Сентебова Мария

**Всероссийский фестиваль
«Мы вместе: разные, смелые, молодые»**

Говорухина Дарья, Ельчищева Софья,
Новоселова Екатерина, Кротова Софья,
Суло Дарья, Сон Ксения, Андашова Альбина



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2019-2024

Успех каждого ребёнка

Воспитание



Всероссийское детско-юношеское военно-патриотическое общественное движение «Юнармия»

- все ООУ, координационный центр СП «ЦТС»
145 участников



Всероссийская программа социальной активности обучающихся начальных классов

- 58 начальных классов, **1530 обучающихся**



Российское движение детей и молодежи -

Гимназия №1, СОШ №2,3,4,5,7, СП «ДЭБЦ», МДОУ
«Детский сад Стрежевой», СОК «Кедр», МБУК «МСК»,
ИП Боярских Н.Ю. **<1500 участников**



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



2019-2024

Успех каждого ребёнка



Концепция развития системы выявления и поддержки одаренных детей в муниципальной системе образования



Межмуниципальный центр по работе с одаренными детьми «5+»



Томский региональный центр развития талантов «Пульсар»
229 участников профильных смен-интенсивов

2019-2020 / 40 уч. из Гимназии №1, школы № 4, 5, ЦДОД

2023-2024 / 102 уч. из школ № 2, 3, 4, 5, ЦДОД



Лауреаты премии Законодательной Думы Томской области, номинация «Молодые дарования»
– 7 чел. / Гимназия № 1, школы № 4, 5



Обладатели знака Губернатора Томской области «Будущее Томской области»
– 8 чел. / Гимназия № 1, школы № 2, 4, 5, 7



Лауреаты премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры, номинация «Премии учащимся общеобразовательных организаций»
– 12 чел. / Гимназия № 1, школы № 2, 4, 5, 7



Обладатели почетного знака Департамента общего образования Томской области «Юное дарование»
– 103 чел. / Гимназия № 1, школы № 2, 3, 4, 5, ДЭБЦ, ЦДОД



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



2019-2024

Цель проекта: совершенствование условий для повышения качества общего образования



Предметная область, чел.	479	487	487	544	455	179
Программы дополнительного образования, чел.	497	615	96	261	60	60



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



Современная школа

- ✓ НТО и НТО Джуниор – **926 участников**
- ✓ Конкурс «Инженерные старты» – **424 участника**
- ✓ Соревнования на Кубок Управления образования по робототехнике – **331 участник**
- ✓ Конкурс «Большие вызовы» - **50 участников**
- ✓ Соревнования на Кубок Губернатора и региональные олимпиады по робототехнике - **41 участник**



2023, Гимназия № 1

Региональные победители НТО Джуниор:
Жуйкова Лев, Сизенцев Константин, Тырин Арсений
Тренер: Татьяна Валерия Владимировна



2022, 2023, школа № 2

Победитель НТО:
Вильгельм Егор
Наставник: Белоус Ирина Петровна



2023, школа № 4

Победители ТРО:
Захаров Матвей, Мухамедьяров Артур
Тренер: Стрюк Олег Витальевич

2024, школа № 5

Призёры Всероссийского конкурса «Большие вызовы»:
Генералов Анатолий, Козлов Егор, Хурматуллин Тимур
Наставники: Голещикова Валентина Александровна
Вольская Оксана Николаевна



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



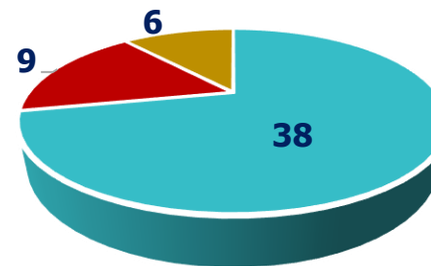
Выбор предметов для сдачи ЕГЭ

Учебный год	Количество выпускников 11-х классов	Физика, %	Химия, %	Биология, %
2020-2021	230	4	1,3	1,3
2021-2022	272	3,6	1,4	2,5
2022-2023	260	5,4	3,8	5,7
2023-2024	257	7	3,5	4,6

Результаты сдачи ЕГЭ

Учебный год	Физика, %	Химия, %	Биология, %
2020-2021	57	58	48
2021-2022	54	59	50
2022-2023	50	55	46
2023-2024	59	51	48

Статистика результатов участников пересдач ЕГЭ в «президентских днях»



Всего 53 чел.

- Улучшили результат
- Подтвердили результат
- Ухудшили результат

3 чел. - не перешли порог по предмету по результатам пересдач (при этом до пересдачи порог был **преодолен**)

20 чел. - перешли порог по предмету по результатам пересдач (при этом до пересдачи порог был **не преодолен**)

Категории участников пересдач:

31 чел. - не перешли порог по предмету в основные сроки

22 чел. - перешли порог, но решили улучшить имеющийся результат



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



2019-2024

Современная школа

Награждены медалями

	МОУ «Гимназия № 1»	МОУ «СОШ № 2»	МОУ «СОШ № 3»	МОУ «СОШ № 4»	МОУ «СОШ № 5»	МОУ «СОШ № 7»
I степень	4	1	5	9	4	2
II степень	2	0	1	6	2	4
Всего	6	1	6	15	6	6

Всероссийская олимпиада школьников

этапы	школьный	муниципальный	региональный	заключительный
2020	1542 уникальных	73 приглашенных	21 призовых	0 уникальных
2024	2015 участников	95 на следующий этап	49 мест	2 участников

МОУ «СОШ №№4, 5», Гимназия № 1,
МОУ «СОШ №№2, 3, 7»

МОУ «СОШ №№4, 5»



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2019-2024

Современная школа



Доброшкола

Всё получится!

Профессии

«Рабочий зеленого хозяйства»

«Швея»

«Повар»

«Печатник плоской печати»

«Вышивальщица»

«Младший обслуживающий персонал»

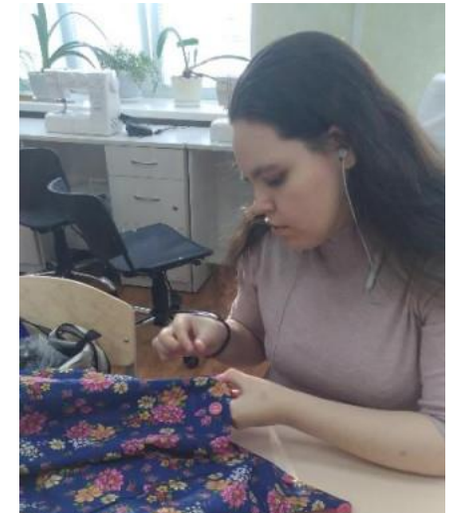
Свидетельство по профессии 2024 год



«Повар» - 8 чел.



«Рабочий зеленого хозяйства» - 9 чел.



«Швея» - 6 чел.



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2019-2024

Современная школа

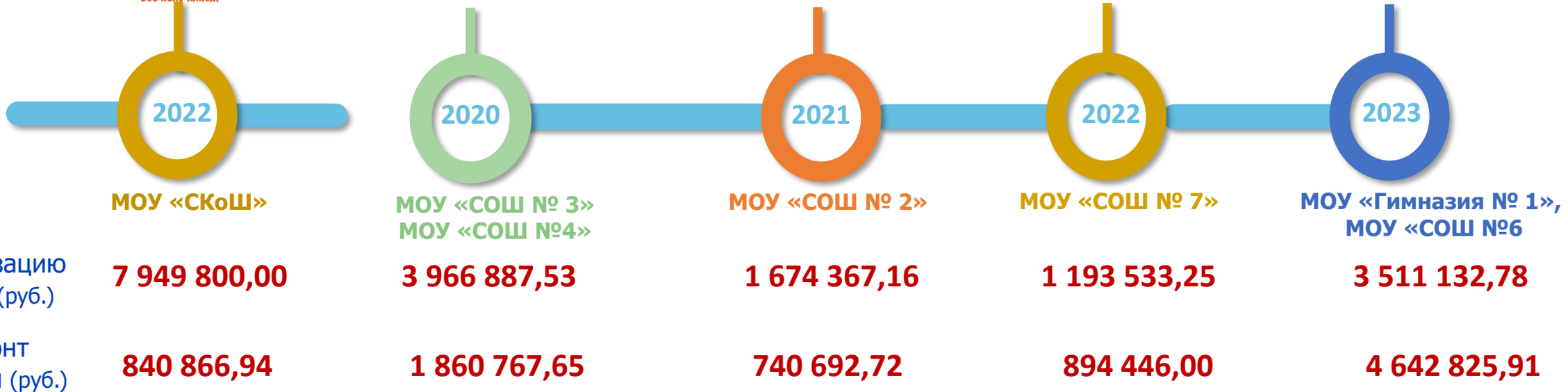


Доброшкола
Всё получится!



**Центры
цифрового и гуманитарного
профилей**

**Центры
естественнонаучного и технологического
профилей**



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего

Создано 936 мест дополнительного образования детей
Из них:

- по инженерному (техническому) направлению - 578
- по естественно-научному (географическому)- 288
- по цифровому – 70

Вовлечены: 79 педагогов - 1681 воспитанник

Из них:

- географическое направление - 177 чел.
- естественно-научное направление – 454 чел.
- STEM направление – 403 чел.
- инженерное и цифровое направления – 647 чел.

Разработаны и реализуются программы:

- по инженерному и цифровому направлениям – 19
 - по естественно-научному направлению – 6
 - по географическому направлению - 3
 - по STEM направлению - 8 парциальных программ
- Созданы: 6 электронных сборников



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2019-2024

Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего



«Кабинет робототехники»



«Зимний сад»



«Аптекарский огород»



«Мультстудия»



«Шахматная студия»



«Экспериментальная лаборатория»



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



2019-2024

Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего

Детско-родительские конкурсы - 124 семьи



Соревнования по робототехнике на Кубок Губернатора Томской области



Сетевые партнеры:

ФГБОУ ВО «ТГПУ», ОГБОУ «Томский физико-технический лицей», МОУ «СОШ №7» г. Стрежевой, МАОУ ДО ДЮЦ «Звёздочка» г. Томск, СП «ДЭБЦ» г. Стрежевой, МКДОУ «Шегарский детский сад №1», ОГАОУ ТРЦРТ «Пульсар», МАДОУ ДС № 40 «Золотая рыбка» г. Нижневартовск.



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



Обеспечение непрерывного повышения квалификации педагогических и руководящих работников

«Цифровая образовательная среда» - 100 % педагогов

(МОУ «Гимназия №1», МОУ «СОШ №№2,3,4,5,6,7»)

«Внедрение современной и безопасной цифровой среды»

КПК в формате стажировок:

Воронеж - 7 человек (СОШ 2,5),

Великий Новгород - 16 чел (Гимназия, СОШ 2,4,5)

Казань - 9 чел (СОШ 2,3,5,6),

Петропавловск-Камчатский - 8 чел. (СОШ 2,5,6).

Челябинск - 2 чел. (СОШ 3)

Красноярск - 10 чел. (СОШ 1,4)

52
педагога

«Успех каждого ребёнка» - 9 педагогов (МОУ «СОШ № 2,3,5,6»)

- «Реализация дополнительных общеобразовательных программ по технической направленности»
- «Практическая подготовка педагогов в сфере разработки, производства и эксплуатации беспилотных авиационных систем»



Августовская конференция педагогических работников
муниципальной системы образования



ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2019-2024

Обеспечение непрерывного повышения квалификации педагогических и руководящих работников

Центры «Точка роста»

- 33 учителя-предметника

(МОУ «Гимназия №1», МОУ «СОШ №№2,3,4,6,7»)

- «Проектирование рабочих программ курсов в рамках реализации регионального проекта «Точка роста»
- «Быстрый старт в искусственный интеллект»

Проект «Развитие пространственного мышления дошкольников»

– 74 педагога МДОУ

- «Формирование предпосылок инженерного мышления у детей дошкольного возраста»
- «Моделирование образовательной среды для интеллектуальной активности и развития пространственного мышления дошкольников»

Проект «Доброшкола»

- 8 педагогов (МОУ «СКОШ»)

- «Технология картонажно-переплётного дела и полиграфии»
- «Преподавание образовательной робототехники в условиях реализации обновлённых ФГОС»



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2019-2024

Обеспечение непрерывного повышения квалификации педагогических и руководящих работников



Муниципальный методический актив

- 16 педагогов

(МОУ «Гимназия №1», МОУ «СОШ №№2,3,4,5,6,7»)

Проведено:

- 40 презентаций опыта и мастер-классов
- индивидуальные консультации для 6 учителей



Независимая диагностика профессиональных компетенций



Новый формат аттестации в 2024 году:

педагог-методист – Ковалёва М.Н., учитель начальных классов МОУ «СОШ № 2», Дерябина Т. Г., учитель МОУ «СКОШ»

педагог-наставник – Абдуллина Л.И., учитель математики МОУ «СОШ № 2»



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



Конкурсная среда

Участие педагогов в статусных конкурсах различного уровня

Кол-во участников	2019-2020 – 302	2020-2021 – 394	2021-2022 – 508	2020-2021 – 557	Всего 1761 участник
Результативное участие	221 / 73,1%	300 / 76,1%	393 / 77,3%	493 / 78,8%	1407 / 79,8%

Участие педагогов в региональных конкурсах профессионального мастерства на премию Губернатора Томской области:

Всего участий - **166** Результативных участий – **80** (48%) Победители, призёры – **25** (31%) чел.

Победители статусных конкурсов



Дурынина О.Б.



Кононова Н.В.



Жукова О.Н.



Ахмедова У.Г.



Горгорова О.В.



Черкасова Е.И.

Лауреаты конкурса на присуждение премии лучшим учителям Томской области

2021 Федеральный победитель – Черкасова Е.И., МОУ «СОШ № 2»
Региональные победители - 6 педагогов из МОУ «СОШ № 3, 4, 5»



Лауреаты премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры

5 педагогов из СП «Солнышко», МОУДО «ДЭБЦ», «ЦДОД» и коллектив СП «Журавушка»



Августовская конференция педагогических работников муниципальной системы образования



2019-2024

