



XI Международный форум технологического развития **ТЕХНОПРОМ-2024**

ПЕДАГОГ И СЕМЬЯ: ВМЕСТЕ СОЗДАЁМ БУДУЩЕЕ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

МАРИЯ НАИЛЬЕВНА ЖАФЯРОВА

МИНИСТР ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ
ОБЛАСТИ

27-30 августа 2024 год

г. Новосибирск, МВК «Новосибирск-Экспоцентр»

FORUMTECHNOPROM.RF



НОРМАТИВНЫЕ ОСНОВЫ ГОДА СЕМЬИ В НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ



Указ Президента РФ от 22.11.2023 № 875 «О проведении в Российской Федерации Года семьи»



постановление Губернатора Новосибирской области от 29.01.2024 № 10 «Об организационном комитете по проведению Года семьи на территории Новосибирской области»



распоряжение Правительства Новосибирской области от 30.01.2024 № 30-рп «Об утверждении плана основных мероприятий по проведению в 2024 году Года семьи на территории Новосибирской области»

Цель исследования

Чем родители руководствуются при выборе образования для ребёнка

Методология исследования

Анкетирование
Родители школьников 1 – 11 классов

Статистика исследования

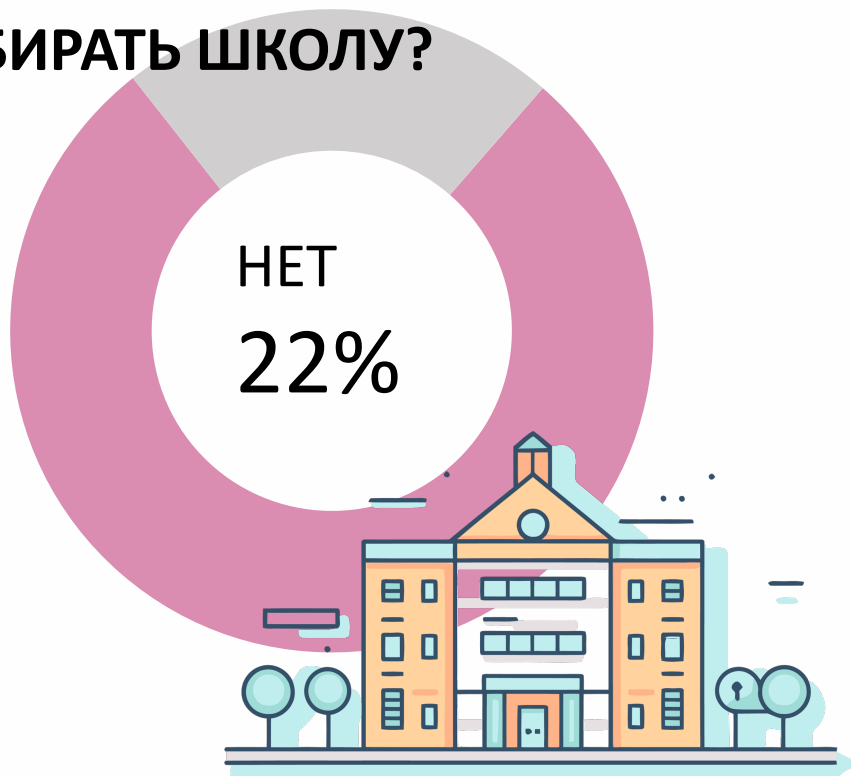
46 413 респондентов
(12,5 % от числа школьников)
География: все 35 районов и городов

Более 1500 респондентов:
город Новосибирск, город Бердск,
Новосибирский район, Коченёвский район,
Тогучинский район, Черепановский район

Менее 200 респондентов:
Каргатский район, Маслянинский район,
Кыштовский район, Искитимский район

ПЕРВЫЙ ВЫБОР ШКОЛЫ РОДИТЕЛЯМИ

ЕСТЬ ЛИ ВОЗМОЖНОСТЬ ВЫБИРАТЬ ШКОЛУ?



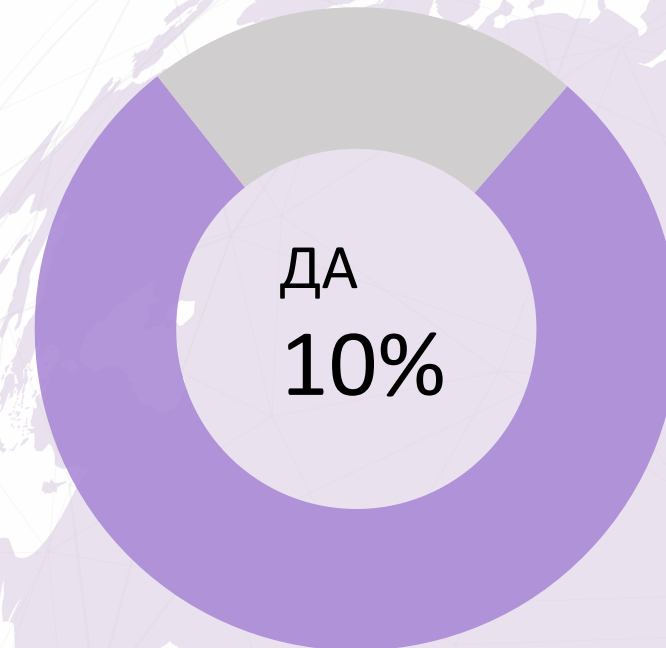
КЛЮЧЕВЫЕ ФАКТОРЫ ВЫБОРА ШКОЛЫ



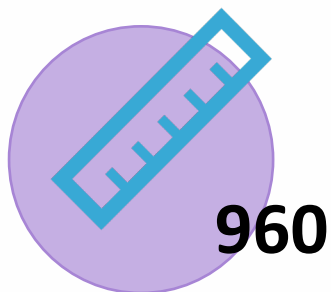
ПРИЧИНЫ СМЕНЫ ШКОЛЫ



ПРОИСХОДИЛА ЛИ СМЕНА ШКОЛЫ?

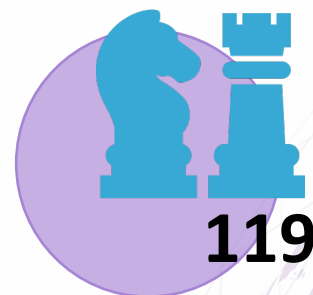


ИНФРАСТРУКТУРА СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ РЕГИОНА



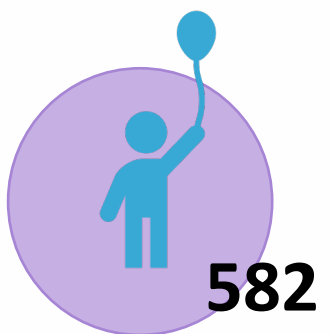
Организации общего образования

более 372 000 школьников
в первый класс идут 38 700 детей



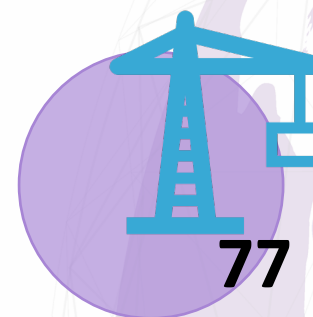
Учреждения дополнительного образования

более 194 000 детей



Дошкольные учреждения

более 120 000 воспитанников



Организации профессионального образования

более 72 000 студентов

РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ: ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ В
РАЗРЕЗЕ 5 ЛЕТ:

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

2013 – 2017

8 школ
4 298 мест

2018

2018 – 2024

29 школ
21 184
мест

В 2024 году
ведётся
строительство и
реконструкция:


17 школ
11 325 мест
9 201,41 млн. руб.



РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ: ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ





2023: ЗАВЕРШЕНО СТРОИТЕЛЬСТВО

-  детский сад по ул. Гребенщикова, 4 в Калининском районе на 320 мест



2024: ПРОДОЛЖЕНО СТРОИТЕЛЬСТВО

-  детский сад-ясли в р.п. Чаны Чановского района на 100 мест
-  детский сад-ясли в с. Марусино Новосибирского района на 120 мест

ДЕМОГРАФИЯ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ: ПОДГОТОВКА К УЧЕБНОМУ ГОДУ



**ПРОВЕДЁН РЕМОНТ В 1329 ОРГАНИЗАЦИЯХ
ВЫДЕЛЕНО 2 900,0 млн. руб.**

762 школы

470 детских садов

97 учреждений дополнительного образования



**ПРОВЕДЁН РЕМОНТ 30 СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ
ВЫДЕЛЕНО 11,34 млн. руб.**

из них 6 спортивных залов в сельских школах



**В процессе
капремонта:**

2024 – 6 зданий

2024/2025 – 30 зданий

3 580,8 млн. рублей

МОДЕРНИЗАЦИЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ШКОЛ

66% школ улучшили условия по предметам «Физика», «Химия», «Биология» (из них 64 школы - с 1 сентября 2024 года; всего 382)

Сеть центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

59% школ (всего 567) оснащены средствами обучения и воспитания для цифровой образовательной среды

5 Центров цифрового образования «IT-куб» открыты на базе общеобразовательных организаций; в 2024 создается еще один

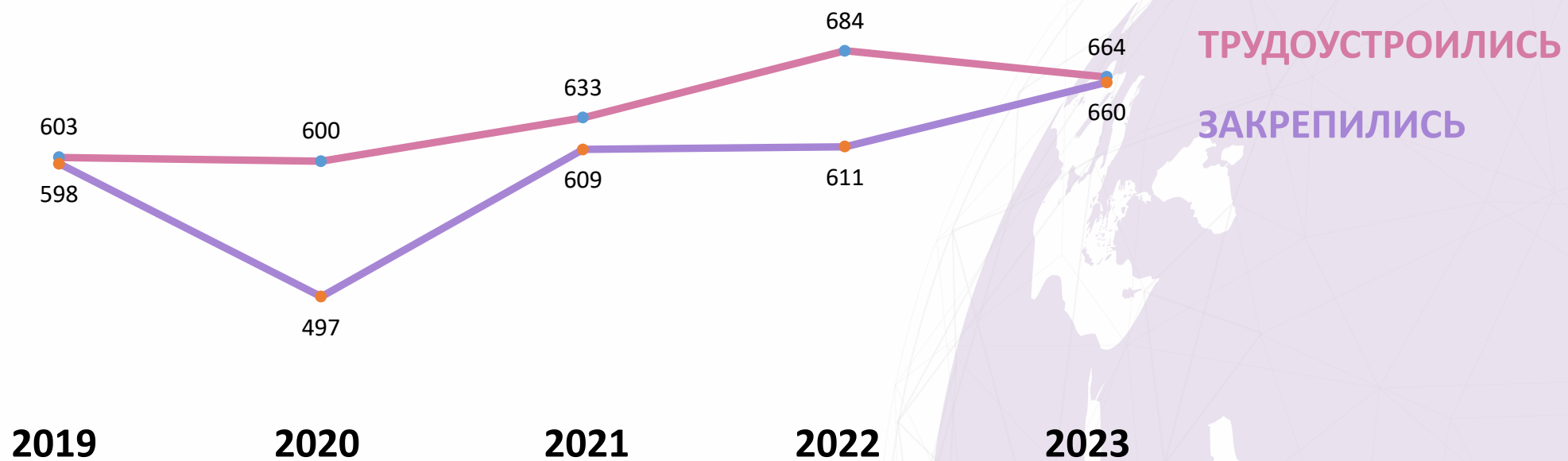
создано **3** школьных «Кванториума» (из них два – в 2024 году)

ОБРАЗОВАНИЕ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ



ТРУДОУСТРОЙСТВО МОЛОДЫХ ПЕДАГОГОВ: СТАТИСТИКА



ТРУДОУСТРОЙСТВО МОЛОДЫХ ПЕДАГОГОВ: МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ

Разовое пособие в размере прожиточного минимума

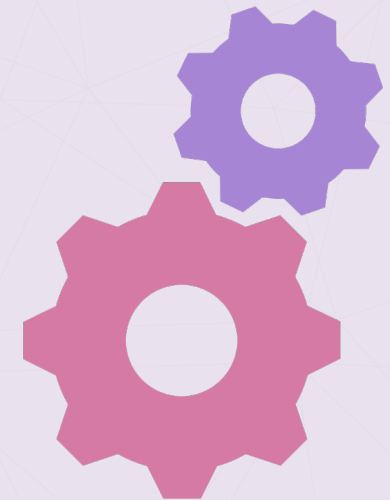
Ежемесячная надбавка 25% к заработной плате

Разовая выплата 15 тыс. руб. для целевиков

Предоставление мест в детских садах

Полная компенсация оплаты услуг ЖКХ

Доп. стипендия 5 тыс. руб. для студентов-целевиков



РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «СЕТЕВОЙ УЧИТЕЛЬ»: СТАТИСТИКА

2021 - 2022



участвовали 34 школы
20 муниципалитетов
30 сетевых учителей
565 обучающихся

2022 - 2023



44 школы
21 муниципалитет
80 сетевых учителей
861 обучающийся

2023 - 2024

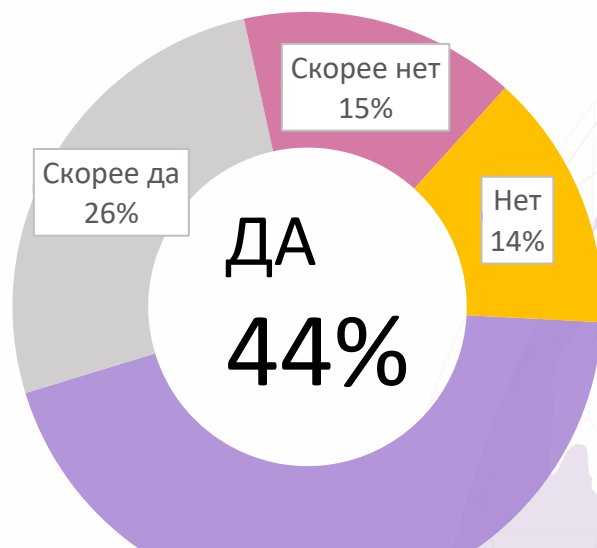
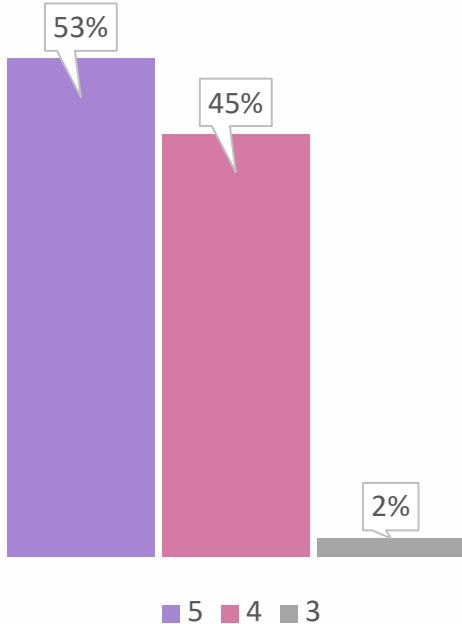


42 школы
17 муниципалитетов
85 сетевых учителей
901 обучающийся
11 предметов



«СЕТЕВОЙ УЧИТЕЛЬ»: МНЕНИЯ УЧАСТНИКОВ

5-БАЛЛЬНАЯ ОЦЕНКА ДИРЕКТОРОМ ШКОЛЫ КАЧЕСТВА УРОКОВ



НАСТРОЙ РОДИТЕЛЕЙ ИЗУЧАТЬ ПРЕДМЕТ ДИСТАНЦИОННО

ИНТЕРЕСНО ЛИ ИЗУЧЕНИЕ ПРЕДМЕТА В СЕТЕВОМ ФОРМАТЕ? (УЧЕНИКИ)



РЕГИОНАЛЬНЫЕ МЕРЫ РАЗВИТИЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ПЕДАГОГОВ

ПОЧЕТНЫЙ РАБОТНИК ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (5 ПРЕМИЙ)

ПОЧЕТНЫЙ РАБОТНИК ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (5 ПРЕМИЙ)

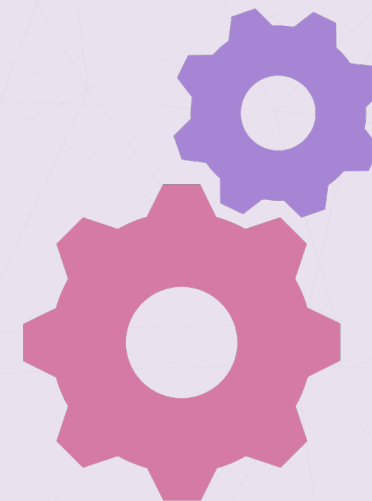
ЛУЧШИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ РАБОТНИК НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ (50 ПРЕМИЙ)

ОЛИМПИАДА «УЧИТЕЛЬ – ПРОФЕССИОНАЛ» (50 ПРЕМИЙ)

(50 ПРЕМИЙ) ЛУЧШИМ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ ИНФОРМАТИКИ /IT-ДИСЦИПЛИН

РЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС «МЕТОДИЧЕСКАЯ ГОРДОСТЬ НОВОСИБИРИ — 2024» (10 ПРЕМИЙ)

МОЛОДЁЖНЫЙ ЛИДЕР ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ



КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Поддержка учителей, обеспечивающих
высокое качество образования по
математике, информатике, физике,
химии, биологии в ходе объективных
оценочных процедур

220 учителей по 10 тыс. руб. ежемесячно

«Доля обучающихся, сдавших в
качестве выпускного экзамена
физику, химию, биологию,
информатику и профильную
математику, %»

СТИМУЛИРОВАНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ РАБОТНИКОВ

₽ УВЕЛИЧЕНИЕ С 5 ДО 10 ТЫС.РУБ.

выплаты за классное руководство (кураторство) педагогам, работающим в населенных пунктах с численностью менее 100.000 человек

₽ УСТАНОВЛЕНА ДОПЛАТА 5 ТЫС.РУБ.

советникам директоров по воспитанию с 1 сентября 2024 года

ЗАРАБОТНЫЕ ПЛАТЫ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ



СРЕДНЯЯ ПО РЕГИОНУ

ФАКТ 2023: 53,4 тыс. руб. (+17,5)

ПЛАН 2024: 62,1 тыс. руб. (+16,2)



ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ФАКТ 2023: 49,6 тыс. руб. (+17,7)

ПЛАН 2024: 58,5 тыс. руб. (+18,1)



ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ФАКТ 2023: 53,5 тыс. руб. (+18,8)

ПЛАН 2024: 62,1 тыс. руб. (+16,1)



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ФАКТ 2023: 54,8 тыс. руб. (+18,9)

ПЛАН 2024: 62,8 тыс. руб. (+14,8)

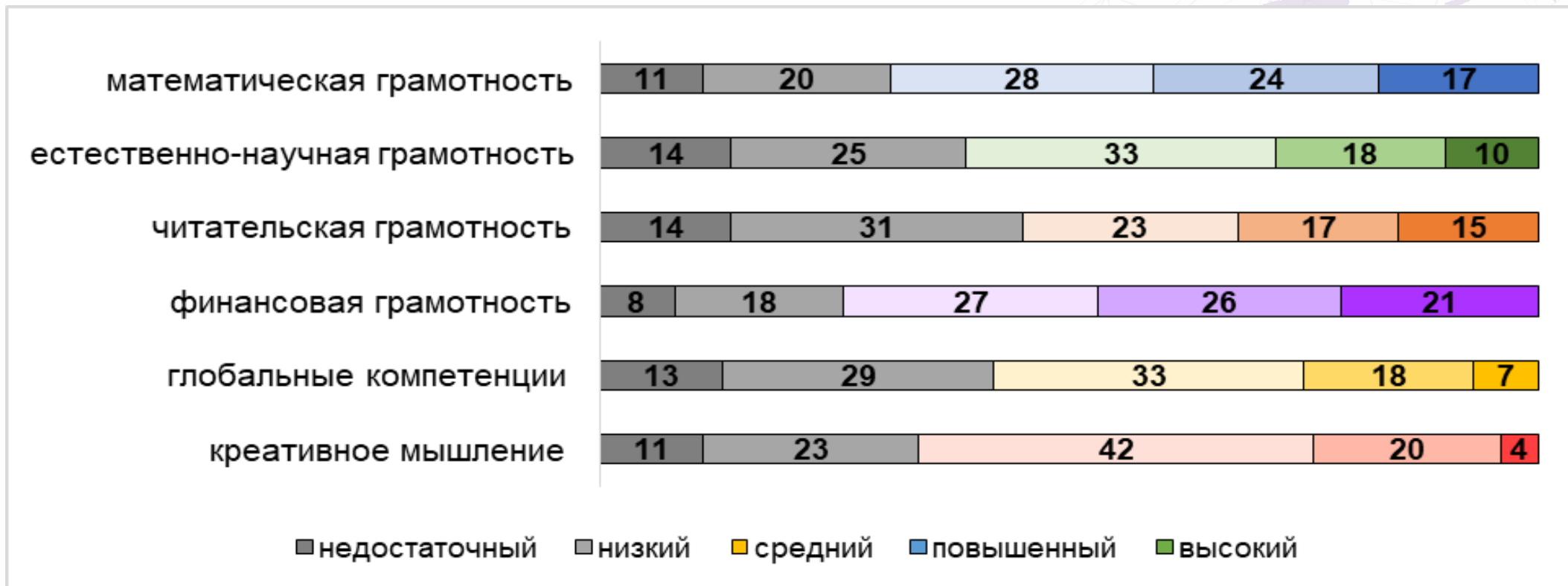


ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ФАКТ 2023: 58,6 тыс. руб. (+18,9)

ПЛАН 2024: 62,1 тыс. руб. (+5,9)

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ ШКОЛЬНИКОВ



РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

Тенденции:

более высокие
результаты по
математике, физике,
химии и биологии

ниже результаты по
русскому языку,
обществознанию и
информатике



Предмет	Количество участников		Средний балл		Доля участников, сдавших экзамен с высоким результатом		Доля участников, не набравших минимальный балл	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
География	265	352	53,5	54,22	12,1	9,4	7,2	3,9
Литература	686	694	58,6	57,04	21,4	22,33	4,7	7,34
Химия	1112	1176	55,4	57,4	19	22,87	19,7	17,43
Русский язык	13280	12980	67,1	63,08	36,88	26,63	0,44	0,72
Математика профиль	5652	5665	53,9	58,5	30,73	43,41	9,43	8,58
Математика база	7644	7278	4,03	4,14	-	-	2,55	1,18
История	2098	1719	51,7	53,7	18,16	20,65	13,25	9,89
Физика	1283	1221	55,6	65,34	25,72	52,99	4,05	0,33
Обществознание	6351	5879	55,0	52,8	20,41	14,17	24,09	24,58
Биология	1867	1889	49,02	53,44	6,05	11,91	23,14	17,95
Английский язык	1416	1252	61,1	59,66	17,66	15,34	3,39	4,07
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	2754	2796	58,33	56,16	17,32	16,17	13,4	17,24

ВЫБОР ДИСЦИПЛИН ЕГЭ

Доля участников ЕГЭ

Предмет	2022	2023	2024
Математика профильная	39,9	42,6	41,7
Физика	10,2	9,7	10,6
Химия	8,4	8,4	9,1
Информатика и ИКТ (КЕГЭ)	19,3	20,8	21,7
Биология	13,7	14,1	14,7

РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ: СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

Тенденции:

незначительное
 увеличение результатов
 по математике, истории
 и биологии

ниже результаты по
 русскому языку,
 обществознанию и
 географии



Предмет	Средний балл		
	2022	2023	2024
Математика	3,3	3,3	3,35
Русский язык	3,9	3,9	3,52
Химия	3,9	4,0	3,88
История	3,5	3,4	3,55
Физика	3,6	3,7	3,67
Обществознание	3,3	3,4	3,24
Биология	3,4	3,5	3,63
Английский язык	4,2	3,9	4,09
Французский язык	3,5	4,1	3,69
Немецкий язык	3,4	3,3	4,36
Информатика (КОГЭ)	3,4	3,4	3,48
Литература	3,8	4,2	3,66
География	3,5	3,4	3,37

ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ШКОЛЬНИКОВ



6686 человек из
всех 35 муниципалитетов

1 место по РФ по
количеству
зарегистрированных
участников



Всероссийская научно-техническая олимпиада по авиамоделированию и Первенство России по авиационным комнатным моделям

1 место в командном
зачёте

РАБОТА С ОДАРЁННЫМИ ДЕТЬМИ



НАУКА



ИСКУССТВО



СПОРТ

Работа по модели ОЦ
«Сириус»

Ежегодно более 120
мероприятий

НАЦИОНАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА (НТО)

НТО Джуниор



2022/2023 – 3 197 участников
2023/2024 – 4 449 участников
203 победителя и призёра
1 место по России

НТО (основной трек)

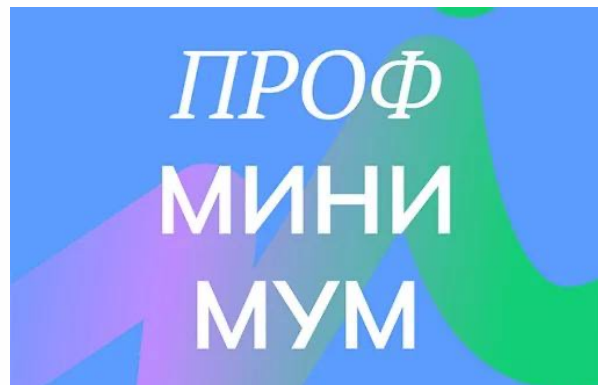


2022/2023 – 9 724 участников
2023/2024 – 13 427 участников
61 победитель и призёр
3 место по России



Топ-3 региональных команд страны по вкладу в развитие Кружкового движения НТИ и НТО:

1 место – Московская область
2 место – Новосибирская область
3 место – Санкт-Петербург



единый универсальный
набор
профориентационных
практик и инструментов
для проведения
мероприятий
по профессиональной
ориентации
обучающихся

Уровни профминимума

Базовый

Урочная деятельность	4 ч
Внеурочная деятельность: Курс занятий «Россия – мои горизонты»	34 ч
Взаимодействие с родителями	2 ч

Основной

Урочная деятельность	9 ч
Внеурочная деятельность: Курс занятий «Россия – мои горизонты»	34 ч
Взаимодействие с родителями	2 ч
Практико-ориентированный модуль	12 ч
Дополнительное образование	3 ч

Продвинутый

Урочная деятельность	11 ч
Внеурочная деятельность: Курс занятий «Россия – мои горизонты»	34 ч
Взаимодействие с родителями	4 ч
Практико-ориентированный модуль	18 ч
Дополнительное образование	3 ч
Профессиональное обучение	10 ч
Профильные предпрофессиональные классы	



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**
(Минобразования Новосибирской области)

МИНИСТР

Красный проспект, д.18, г. Новосибирск, 630007
Тел.: (383)238-73-46, 238-73-20, факс: (383)238-61-43
E-mail: miobob@nsrb.ru
www.miobob.nso.ru
07.08.2024 № 0014-06-10/25

На № _____ от _____

Начальнику
департамента образования мэрии
города Новосибирска

Р.М. Ахметгарееву

Руководителям органов управления
образованием муниципальных
районов и городских округов
Новосибирской области

О реализации профминимума в 2024/2025 учебном году

Уважаемые руководители!

На территории Новосибирской области продолжается реализация единой модели профессиональной ориентации для обучающихся общеобразовательных организаций (6 - 11 классы). Региональным оператором по реализации единой модели профессиональной ориентации является ГАУ ДПО НСО «Новосибирский центр развития профессионального образования» (далее - НЦРПО, оператор).

В целях реализации данной модели в 2024/2025 учебном году необходимо:

1) до **25 августа 2024 года** направить в адрес оператора архив с отчетами о готовности организаций района/городского округа к реализации профессионального минимума (далее – профминимум) в формате .xls, согласно приложению и скан копии документа с подписью и печатью руководителя образовательной организации в формате .pdf на электронную почту ncrpo-profob@yandex.ru;

2) до **1 сентября 2024 года** обеспечить прохождение инструктажа по организации и проведению профориентационной работы в образовательной организации ответственными специалистами в муниципальном районе/городском округе и в образовательной организации;

3) до **1 сентября 2024 года** разработать в соответствии с примерными (доступны по ссылке заполнения формы), утвердить и разместить на сайте образовательной организации следующие документы:

- план профориентационной работы на 2024/2025 учебный год;
- программу реализации профминимума на 2024/2025 учебный год;
- календарно-тематический план курса «Россия – мой горизонт»;
- актуальную рабочую программу курса внеурочной деятельности.

Заполнить форму по разработанной и размещенной на сайте образовательной организации документации по ссылке: <https://forms.yandex.com/u/566839a12e0104b781f5aef669/>;

1) до **1 декабря 2024 года** обеспечить прохождение педагогическими работниками, участвующими в реализации профминимума на основном и

продвинутом уровне, курсов повышения квалификации по вопросам профориентационной работы;

2) в течение учебного года обеспечить участие педагогических работников в цикле мероприятий по вопросам организации профориентации школьников «От профминимума к профмаксимуму» на базе профессиональных образовательных организаций региона;

3) в течение учебного года осуществлять взаимодействие с родителями, информирование о ресурсах и инструментах профориентационной работы, а также активизировать их вовлеченность в реализацию единой модели профориентации;

4) в течение учебного года организовать координацию, методическое и документационное обеспечение реализации профминимума в образовательных организациях муниципальных районов/городских округов.

Региональные профориентационные мероприятия и проекты, курируемые НЦРПО, будут размещены на сайте <https://ncrpo.nso.ru/> в разделе «Деятельность» > «План деятельности НЦРПО» после 20 августа 2024 года, а также по ссылке с 1 сентября будет доступен календарь профориентационных событий https://skills.trajektoriy.ru/?post_type=tribe_events&eventDisplay=month

Контактные лица: Никонова Галина Николаевна, начальник отдела по профессиональной ориентации НЦРПО; Мелехина Алла Валерьевна, методист отдела по профессиональной ориентации НЦРПО, (383)315-37-05 адрес электронной почты: ncrpo-profob@yandex.ru.

Приложение: в электронном формате.



М.Н. Жафарова

Е.Е. Головина
(383) 238-74-14
О.М. Осозанна
(383)346-57-43

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ»



РАЗРАБОТКА ДОРОЖНОЙ КАРТЫ НА 2024 – 2030 ГОДЫ

по вхождению 100% профессиональных образовательных организаций региона в федеральный проект «Профессионалитет»

Срок разработки документа – сентябрь 2024 года

ПРОФИЛАКТИКА УЧЕБНОЙ НЕУСПЕШНОСТИ

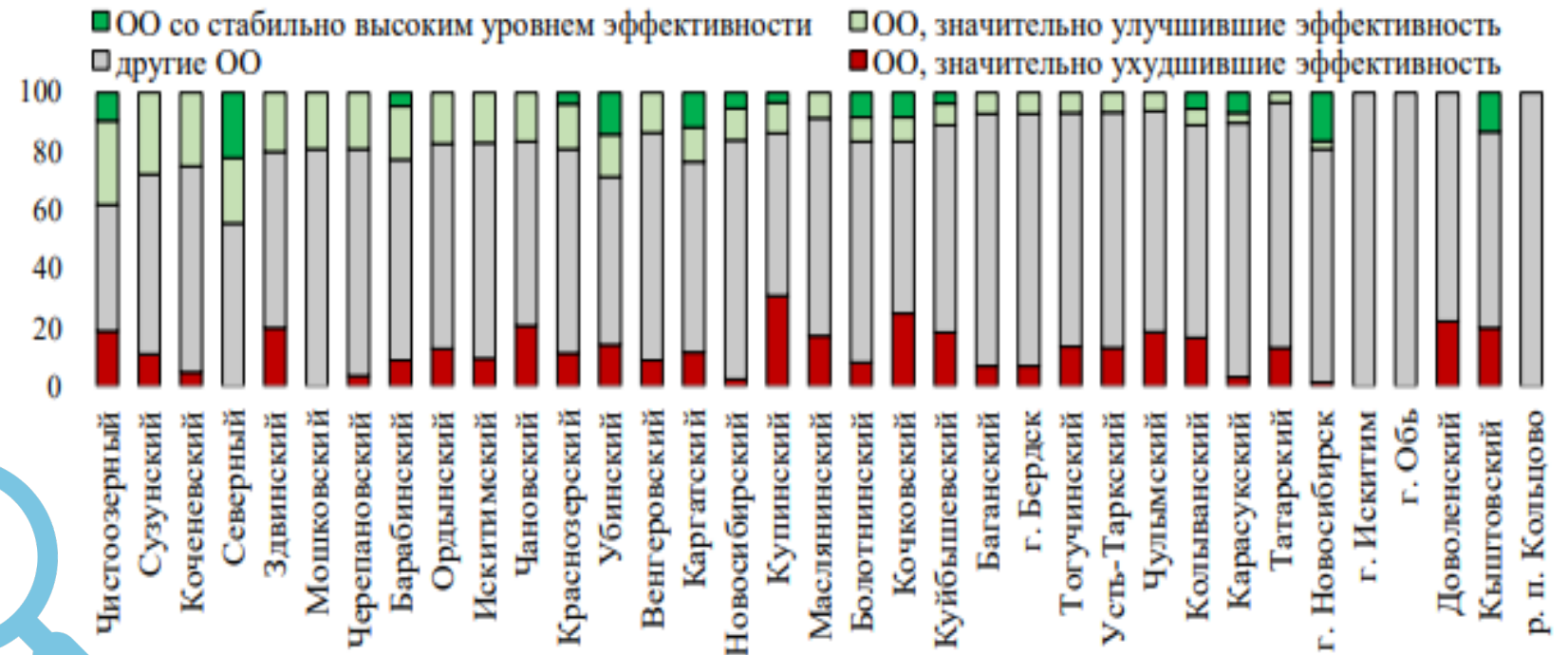
Выводы:

стабильно высокий уровень эффективности в 52 школах (6%)

из них 3 школы работают в неблагоприятных социальных условиях

повысили эффективность работы 496 школ (63%)

109 школ 3 года подряд попадают в списки школ с низкими результатами



ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

→ КОЛИЧЕСТВО АУДИТОРИИ

всего **43305** обучающихся с ОВЗ и **10685** детей-инвалидов (из них 6332 ребёнка имеют также статус обучающегося с ОВЗ)

→ КОРРЕКЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

в отдельных школах учатся менее **9%**,
в коррекционных классах школ и группах
детских садов - около **7%**

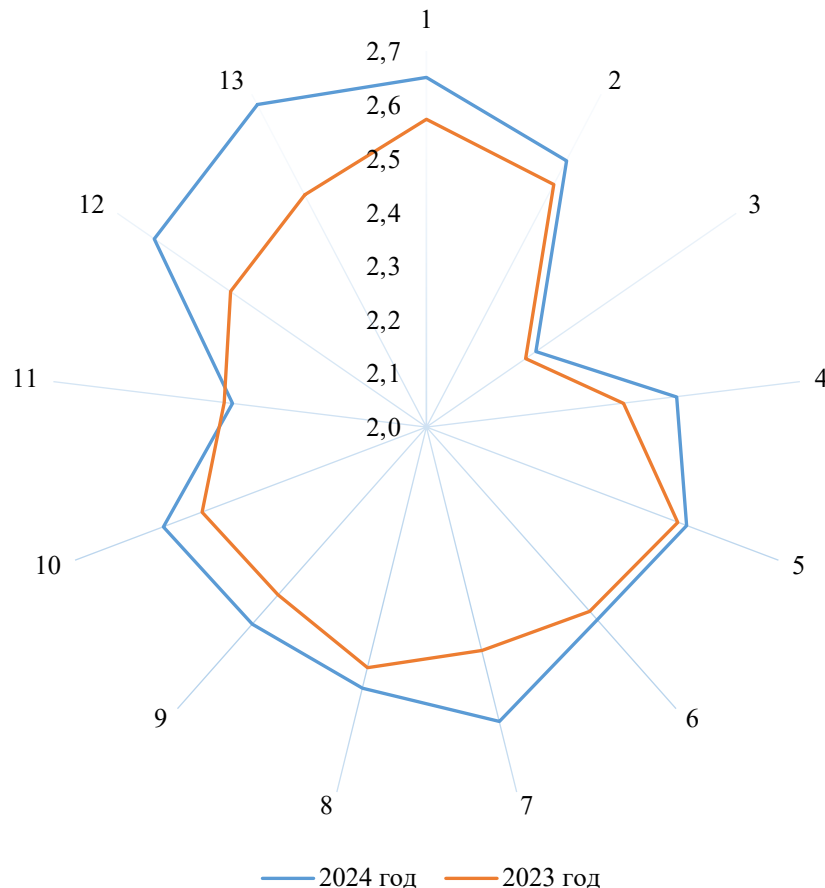
→ ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБУЧЕНИЕ

8,5 тыс. инклюзивных классов и **1,8** тыс. инклюзивных дошкольных групп

46 ресурсных организаций и **29** стажировочных площадок



МОНИТОРИНГ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



1. Ценности инклюзии
2. Управление на основе системной обратной связи
3. Перераспределение ресурсов
4. Построение сообщества
5. Командный подход
6. Сетевое взаимодействие
7. Инновационная доступность
8. Профессиональное развитие
9. Поддержка
10. Индивидуализация
11. Доступность образовательной среды
12. Адаптация образовательных программ
13. Участие и вовлечение родителей

КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ И ПРОСВЕЩЕНИЕ РОДИТЕЛЕЙ



**1 этап – проведение
регионального мониторинга**

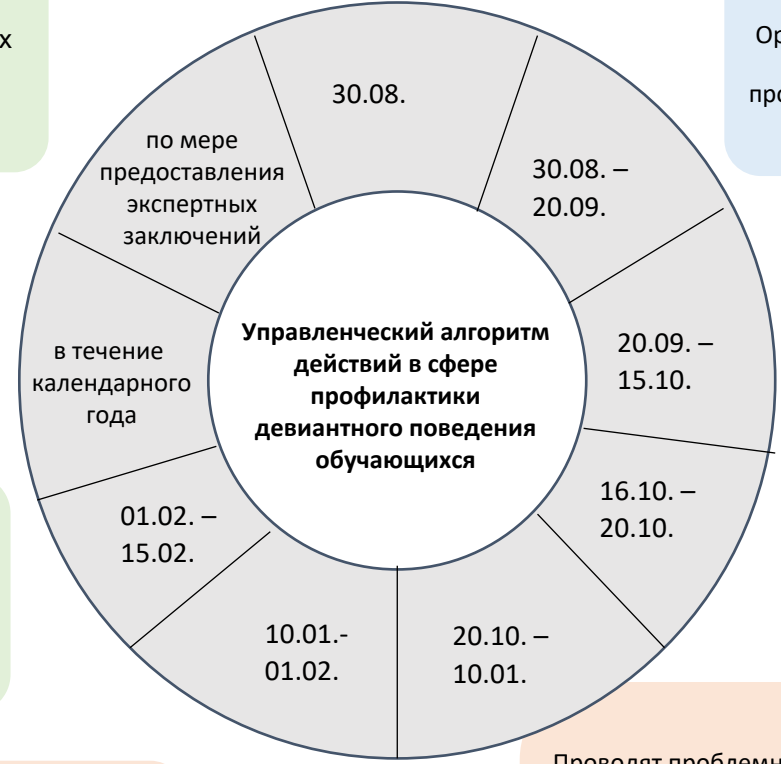
ГБУ НСО «ОЦДК», МОУО, ГОО
Организируют, проводят мониторинг в соответствии с программой, утвержденной Советом по профилактике девиантного поведения обучающихся в Новосибирской области в *Яндекс форме*

ГБУ НСО «ОЦДК»
Обобщает результаты мониторинга, делает выводы, разрабатывает адресные рекомендации для МОУО, ГОО, готовит аналитическую справку

Минобразования НСО
Рассматривает и направляет аналитическую справку по результатам мониторинга руководителям МОУО и ГОО и Уполномоченному по правам ребенка в Новосибирской области

МОУО
Проводят проблемный анализ результатов мониторинга в разрезе каждой МОО с учетом данных рекомендаций.
Разрабатывают муниципальный план мер и мероприятий по повышению качества профилактической работы на основе выделенных проблем, в том числе с учетом полученных данных по результатам СПТ и формы ФСН №1-НД, включающий изучение деятельности МОО с низкими показателями профилактической работы в соответствии с Программой изучения управленческой деятельности, разработанной Минобразования НСО.
Рассматривают результативность исполнения плана на муниципальном совете по профилактике.
Направляют в Минобразования НСО аналитическую справку по результатам принятых мер, в том числе по исполнению рекомендаций мониторинга, и предложения о кандидатах в состав региональных экспертов.

Минобразования НСО
Направляет в МОУО, ГОО письмо о проведении регионального мониторинга по профилактике девиантного поведения (далее - мониторинг)



2 этап – анализ результатов мониторинга, исполнение рекомендаций

ГБУ НСО «ОЦДК», ГАУ ДПО НСО НИПКПРО
Изучают аналитические справки МОУО, ГОО с учетом данных по результатам СПТ и формы ФСН №1-НД.
Формируют аналитические материалы и предложения о проведении экспертных визитов в МОО, ГОО и направляют в Минобразования НСО

Минобразования НСО
Формирует пул региональных экспертов для изучения деятельности ГОО, МОО.
Утверждает план проведения экспертных визитов на календарный год по согласованию с МОУО.
Аналитические материалы и план проведения экспертных визитов направляет Уполномоченному по правам ребенка в Новосибирской области

Эксперты
Осуществляют экспертные визиты в ГОО, МОО, в том числе с участием представителя аппарата Уполномоченного по правам ребенка в Новосибирской области (по согласованию)

Минобразования НСО
Рассматривает результаты анализа организации профилактической работы в МОУО, итоги экспертных визитов в МОО, ГОО на Совете по профилактике девиантного поведения обучающихся в Новосибирской области.
Принимает управленческие меры

3 этап - экспертная деятельность, принятие решений

МОУО – органы управления образования муниципальных районов, городских округов
ГОО – подведомственные Минобразования НСО общеобразовательные организации и профессиональные образовательные организации
МОО – муниципальные образовательные организации

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ: ЦЕЛИ



Концепция развития дополнительного образования до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ



ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

2024: 80% детей от 5 до 18 лет; 50% детей с ОВЗ

2030: 82% детей от 5 до 18 лет; 80% детей с ОВЗ



ПОКАЗАТЕЛИ РЕГИОНА НА 1.06.2024

75,9% детей от 5 до 18 лет

69,8% детей с ОВЗ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ: ИМЕЮЩАЯСЯ ИНФРАСТРУКТУРА

Навигатор
допобразования

1610 организаций, реализующих
программы дополнительного образования

Профили организаций

дошкольная образовательная организация – 266
нетиповая образовательная организация (частные организации) – 284
образовательная организация высшего образования – 7
общеобразовательная организация – 896
организация дополнительного образования – 120
организация дополнительного профессионального образования – 1
организация, осуществляющая спортивную подготовку – 28
профессиональная образовательная организация – 8

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ: ПОВЫШЕНИЕ ОХВАТА

ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

Направленность новых
мест:

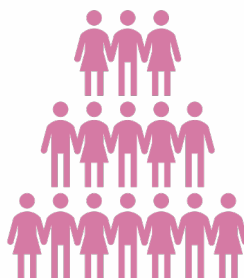
28% технической
направленности
22% - физкультурно-
спортивной
16% - естественнонаучной
14% - социально-
гуманитарной
11% - художественной
9% - туристско-краеведческой



НОВЫЕ МЕСТА С 1.09.2024

8208 мест

48,916 млн. руб.



НОВЫЕ МЕСТА С 2020 ГОДА

62205 мест

48,916 млн. руб.


ШКОЛЬНЫЕ МУЗЕИ

Статистика

578 музейных формирований

Формы

историко-краеведческие – 252
краеведческие – 132
комплексно-краеведческие – 52
исторические – 57
военно-исторические – 72
тематика СВО – 521
этнографические – 7
мемориальные – 3
естественнонаучные – 3


ТОП-10 субъектов РФ по
количеству музеев в
Федеральном реестре музеев
образовательных организаций
(524)

ШКОЛЬНЫЕ ТЕАТРЫ



ЧТО ЕСТЬ

876 школьных театров (94%
от числа школ)
16 630 занимающихся
61,3% - курсы внеурочной
деятельности
37,7% - программы
дополнительного
образования



ЧТО НУЖНО

создать театр **еще в 56**
школах до 31.12.2024

ФЕСТИВАЛЬ ШКОЛЬНЫХ ТЕАТРОВ

В отборочном дистанционном формате приняли участие 73 школьных театра – это более 1200 обучающихся

12 лучших школьных театров (157 обучающихся) приглашены на финальный тур Фестиваля

Театр «Теремок», МАОУ
СОШ № 147 г.
Новосибирска

Театр «Заварка», МБОУ
«Лицей Технополис» р.п.
Кольцово

Театр «Петрушка», МКОУ
«Тогучинская средняя
школа №5»

ШКОЛЬНЫЕ СПОРТИВНЫЕ КЛУБЫ



929 спортивных клубов (98,7% школ)



85 140 детей посещают клубы



приоритетные **виды спорта**: баскетбол, волейбол, настольный теннис, легкая атлетика, лыжи, футбол, шахматы и шашки

ВСЕРОССИЙСКИЕ СПОРТИВНЫЕ ИГРЫ ШКОЛЬНЫХ СПОРТИВНЫХ КЛУБОВ

815 клубов приняли участие
9 780 обучающихся

СПАРТАКИАДА ШКОЛЬНЫХ СПОРТИВНЫХ КЛУБОВ ДЛЯ ДЕТЕЙ С ОВЗ И ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ

МБОУ С(К)ШИ № 37 г.
Новосибирска
МКОУ «Сузунская ОШ-И»
МБОУ С(К)ШИ № 39 г.
Новосибирска


ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ: ТОЧКИ РОСТА

ПОЧЕМУ ДЕТИ НЕ ПОСЕЩАЮТ КРУЖКИ? МНЕНИЕ РОДИТЕЛЕЙ



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ КРУЖКИ

Направления на 2024/2025
учебный год



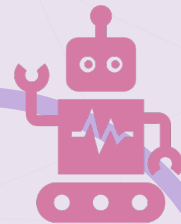
**БЕСПИЛОТНЫЕ
АВИАЦИОННЫЕ
СИСТЕМЫ**



**СПУТНИКО-
СТРОЕНИЕ**



**ТЕЛЕКОММУНИ-
КАЦИИ И
СВЯЗЬ**



**ИСКУССТВЕННЫЙ
ИНТЕЛЛЕКТ И
РОБОТОТЕХНИКА**

СОЗДАНИЕ ЦЕНТРОВ «ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ КРУЖКИ»

Цель

Создание в регионе центров «Инженерно-технический кружок» на основе конкурсного отбора

Результаты отбора

10 образовательных организаций в **8** территориях

Территории

Город Новосибирск, Коченёвский район, Искитимский район, Баганский район, Новосибирский район, Татарский район, Чулымский район, Куйбышевский район



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

2 0 АВГ 2024

№ 432

г. Новосибирск

Об утверждении списка образовательных организаций, отобранных для создания в 2024-2025 учебном году центров «Инженерно-технический кружок» в системе дополнительного образования детей на территории Новосибирской области

В соответствии с приказом министерства образования Новосибирской области от 17.06.2024 № 925 «О создании центров «Инженерно-технический кружок» в системе дополнительного образования детей на территории Новосибирской области» **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемый список образовательных организаций, отобранных для создания в 2024-2025 учебном году центров «Инженерно-технический кружок» (далее – Центр ИТК) в системе дополнительного образования детей на территории Новосибирской области (далее – Список).

2. Рекомендовать главам муниципальных районов и городских округов Новосибирской области обеспечить создание Центров ИТК на базе подведомственных образовательных организаций, отобранных по итогам конкурсного отбора согласно утвержденного Списка.

3. Государственному автономному учреждению дополнительного образования Новосибирской области «Областной центр развития творчества детей и юношества» – региональному оператору по созданию и функционированию Центров ИТК (Вершинин Р.О.) обеспечить организационно-методическое сопровождение образовательных организаций согласно утвержденного Списка.

4. Государственному казенному учреждению Новосибирской области «Центр развития материально-технической базы образования» (Федоров О.Г.) за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных за счет средств областного бюджета на реализацию мероприятия (результата) «Проведены ремонтные работы в зданиях и сооружениях образовательных организаций, государственных организаций, подведомственных Минобрнауки Новосибирской области, с целью повышения их технической безопасности, а также оснащение их необходимым оборудованием, инвентарем и транспортными средствами» ведомственного проекта «Модернизация инфраструктуры дошкольного, общего

УТВЕРЖДЕН
приказом Минобрнауки
Новосибирской области
от 2 0 АВГ 2024 № 432

СПИСОК

образовательных организаций, отобранных для создания в 2024-2025 учебном году центров «Инженерно-технический кружок» в системе дополнительного образования детей на территории Новосибирской области

№ п/п	Наименование образовательной организации	Наименование муниципального района/городского округа	Общий балл
1.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр детского творчества «Мечта»	Коченевский район	125
2.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Центр детского научно-технического творчества «Спутник» Искитимского района Новосибирской области	Искитимский район	122
3.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования города Новосибирска «Центр внешкольной работы «Галактика»	г. Новосибирск	120
4.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Баганский Дом детского творчества	Баганский район	114
5.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Новосибирского района Новосибирской области «Станция юных натуралистов»	Новосибирский район	100
6.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования города Новосибирска «Центр дополнительного образования «Алые паруса»	г. Новосибирск	90
7.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования – Центр детского творчества Татарского района	Татарский район	87
8.	Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Дом детского творчества Чулымского района	Чулымский район	78
9.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования города Новосибирска «Дом детского творчества «Кировский»	г. Новосибирск	78
10.	Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Куйбышевского района – Дом детского творчества	Куйбышевский район	72



” Воспитывает всё: люди, вещи,
явления, но прежде всего и дольше
всего — люди. Из них на первом
месте — родители и педагоги

А.С. Макаренко





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ