



**АВГУСТОВСКИЙ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
СОВЕТ 2025**



# **Приоритетные направления развития образования: актуальные задачи и пути их решения**

Тарасова Ольга Николаевна –  
и.о. главы района по соц. вопросам  
– начальник отдела образования



МИНИСТЕРСТВО  
ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРОЕКТ

# Школа Минпросвещения России

## Результаты самодиагностики школ Краснотуранского района по соответствию модели школы Минпросвещения России

Уровни освоения модели	2023 год	2024 год	2025 год
Высокий	Нет	1. МБОУ «Саянская СОШ»	1. МБОУ «Саянская СОШ»
Средний	1. МБОУ «Краснотуранская СОШ» 2. МБОУ «Саянская СОШ» 3. МБОУ «Восточенская СОШ» 4. МБОУ «Кортузская СОШ» 5. МБОУ «Тубинская СОШ» 6. МБОУ «Краснотуранская НОШ»	1. МБОУ «Краснотуранская СОШ» 2. МБОУ «Восточенская СОШ» 3. МБОУ «Кортузская СОШ» 4. МБОУ «Краснотуранская НОШ» 5. МБОУ «Беллыкская СОШ» 6. МБОУ «Новосыдинская СОШ» 7. МБОУ «Салбинская СОШ»	1. МБОУ «Краснотуранская СОШ» 2. МБОУ «Восточенская СОШ» 3. МБОУ «Кортузская СОШ» 4. МБОУ «Краснотуранская НОШ» 5. МБОУ «Беллыкская СОШ» 6. МБОУ «Новосыдинская СОШ» 7. МБОУ «Лебяженская СОШ» 8. МБОУ «Тубинская СОШ»
Базовый	1. МБОУ «Беллыкская СОШ» 2. МБОУ «Новосыдинская СОШ» 3. МБОУ «Лебяженская СОШ» 4. МБОУ «Николаевская ООШ» 5. МБОУ «Галактионовская ООШ»	1. МБОУ «Лебяженская СОШ» 2. МБОУ «Николаевская ООШ» 3. МБОУ «Галактионовская ООШ» 4. МБОУ «Тубинская СОШ» 5. МБОУ «Белоярская ООШ»	1. МБОУ «Салбинская СОШ» 2. МБОУ «Николаевская ООШ» 3. МБОУ «Белоярская ООШ» 4. МБОУ «Галактионовская ООШ»
Ниже базового	1. МБОУ «Салбинская СОШ» 2. МБОУ «Белоярская ООШ»	Нет	Нет



**Государственная итоговая  
аттестация выпускников 9-х классов (ОГЭ)**



**Единый государственный экзамен для  
учащихся 11-х классов (ЕГЭ)**



**Всероссийские проверочные работы (ВПР)  
как инструмент текущего контроля**

**Приоритетные направления:**

**Русский язык** — как основа языковой грамотности и коммуникации

**Математика** — как база логического мышления и технических компетенций

**Естественно-научный цикл** дисциплин, имеющий стратегическое значение для развития страны

# РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА-11 в 2025 году

## Результаты ЕГЭ по математике

№ п/п	Образовательное учреждение	Количество сдававших	Количество не сдавших	Средний балл по предмету
1	МБОУ «Краснотуранская СОШ»	13	3	51
2	МБОУ «Лебяженская СОШ»	0	-	-
3	МБОУ «Восточенская СОШ»	3	-	58
4	МБОУ «Саянская СОШ»	0	-	-
5	МБОУ «Тубинская СОШ»	0	-	-
6	МБОУ «Салбинская СОШ»	нет выпуска	-	-
7	МБОУ «Кортузская СОШ»	1	0	72
8	МБОУ «Беллыкская СОШ»	2	1	28
9	МБОУ «Новосыдинская СОШ»	нет выпуска	-	-
	Итого	19	4 (21%)	51

## Результаты ЕГЭ по математике (базовый)

№ п/п	Образовательное учреждение	Количество сдававших	Количество не сдавших	Среднее значение оценки по предмету
1	МБОУ «Краснотуранская СОШ»	17	-	4
2	МБОУ «Лебяженская СОШ»	4	1	4
3	МБОУ «Восточенская СОШ»	1	-	3
4	МБОУ «Саянская СОШ»	1	-	4
5	МБОУ «Тубинская СОШ»	8	-	4
6	МБОУ «Салбинская СОШ»	нет выпуска	-	-
7	МБОУ «Кортузская СОШ»	3	-	5
8	МБОУ «Беллыкская СОШ»	1	-	5
9	МБОУ «Новосыдинская СОШ»	нет выпуска	-	-
	Итого	35	1 (2,8%)	3,8

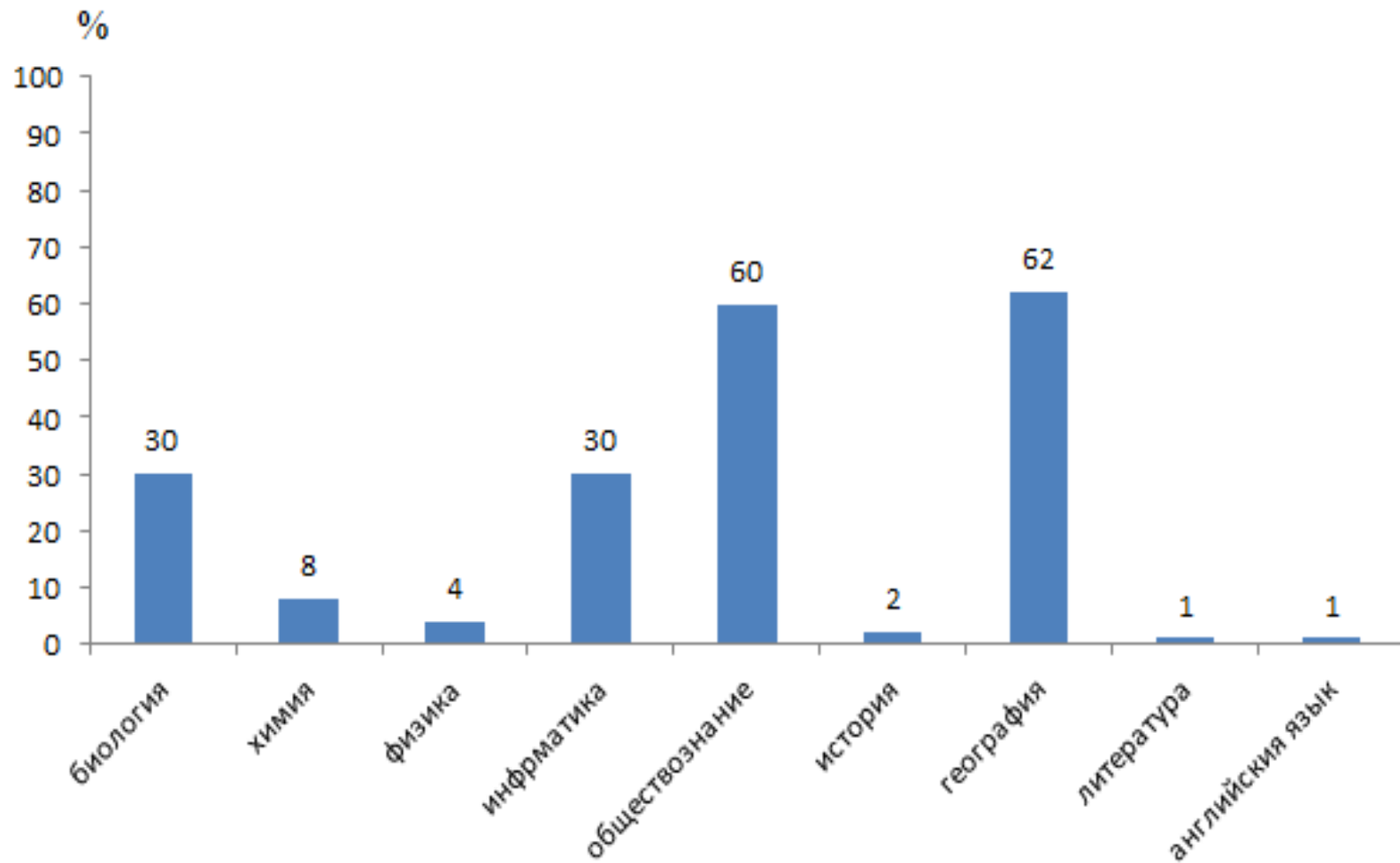
## Результаты ЕГЭ по русскому языку

№ п/п	Образовательное учреждение	Количество сдававших	Количество не сдавших (ч /%)	Средний балл по предмету
1	МБОУ «Краснотуранская СОШ»	30	1	53
2	МБОУ «Лебяженская СОШ»	4	-	50
3	МБОУ «Восточенская СОШ»	4	-	54
4	МБОУ «Саянская СОШ»	1	-	46
5	МБОУ «Тубинская СОШ»	8	-	41
6	МБОУ «Салбинская СОШ»	нет выпуска	-	43
7	МБОУ «Кортузская СОШ»	4	-	57
8	МБОУ «Беллыкская СОШ»	3	-	48
9	МБОУ «Новосыдинская СОШ»	нет выпуска	-	-
	Итого	54	1 (1,8%)	50,7

## Результаты ЕГЭ по физике, химии, биологии

№ п/п	Образовательное учреждение	Физика		Химия		Биология	
		Количество сдававших	Средний балл по предмету	Количество сдававших	Средний балл по предмету	Количество сдававших	Средний балл по предмету
1	МБОУ «Краснотуранская СОШ»	5	59	3	55	6	70
2	МБОУ «Лебяженская СОШ»	-	-	-	-	2	28
3	МБОУ «Восточенская СОШ»	2	45	1	66	-	-
4	МБОУ «Тубинская СОШ»						
5	МБОУ «Кортузская СОШ»	2	40	1	55	2	69
6	МБОУ «Беллыкская СОШ»	1	27	-	-	-	-
	Итого	10	49,5	5	57,4	10	61,2

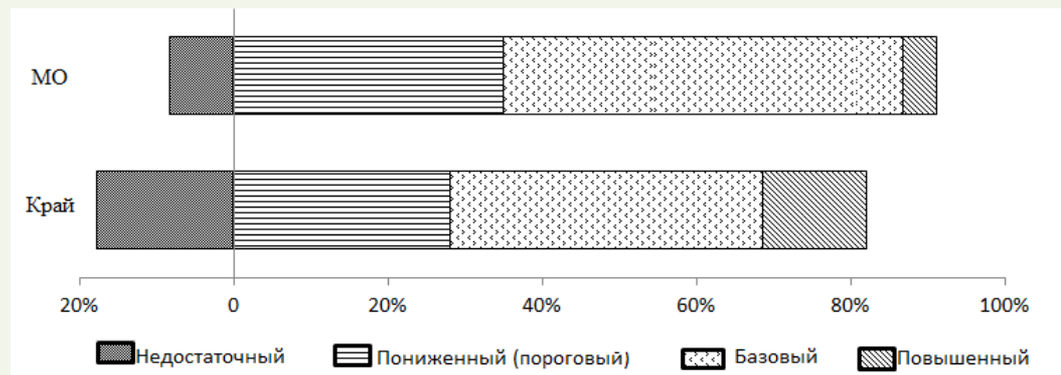
## Выбор предметов для ГИА-9 обучающимися Краснотуранского района



## РЕЗУЛЬТАТЫ ГИА-9 в 2025 году

Предмет	Количество участников		Процент успеваемости (абсолютная успеваемость), %		Процент качества знаний (качественная успеваемость), %		Первичный средний балл	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025
Математика	168	162	80	85	48	54	13	14
Русский язык	166	162	83	91	32	30	20	24
Обществознание	103	95	85	62	18	14	18	16
География	101	99	84	77	55	45	19	17
Биология	51	49	96	96	51	51	26	27
Информатика	50	50	94	70	52	40	10	8
Химия	6	14	100	71	67	43	23	18
Физика	9	6	78	100	0	83	14	25
История	2	4	100	100	50	100	19	28
Литература	12	1	42	100	17	0	14	20
Английский язык	1	1	100	0	100	0	48	22

# РЕЗУЛЬТАТЫ КРАЕВЫХ ДИАГНОСТИЧЕСКИХ РАБОТ в 2024-2025 учебном году



## РЕЗУЛЬТАТЫ ВПР в 2025 году

Предмет	Класс	Статистика по отметкам			
		«2»	«3»	«4»	«5»
Математика	4	1,32	30,26	44,74	23,68
	5	9,74	45,45	37,66	7,14
	6	15	50,63	30	4,38
	7	12,5	46,67	35	5,83
	8	8,61	54,3	31,13	5,96
Русский язык	4	10,94	46,88	35,94	6,25
	5	20	50,97	20	9,03
	6	16,46	47,47	27,85	8,23
	7	17,42	47,73	28,79	6,06
	8	19,59	42,57	27,03	10,81
Окружающий мир	4	0	25,37	64,18	10,45
Биология	5	1,55	54,26	34,11	10,08
	6	6,56	45,9	39,34	8,2
	7	0	68,75	28,13	3,13
	8	0	44,83	37,93	17,24
Химия	8	0	18,18	59,09	22,73
Физика	7	7,14	48,21	44,64	0
	8	11,63	79,07	9,3	0



# Гордость Краснотуранского района – медалисты 2025!

## Выпускники, получившие медали I степени



Юрченко Александра  
Кортузская СОШ



Казакова Камила  
Краснотуранская СОШ



Конопелько Софья  
Краснотуранская СОШ



Банзимир Ева  
Краснотуранская СОШ



Штабель Василиса  
Краснотуранская СОШ

## Выпускники, получившие медали II степени



Иванова Яна  
Восточенская СОШ



Малышева Дарья  
Краснотуранская СОШ



Школина Наталья  
Краснотуранская СОШ



Целовальникова Алина  
Краснотуранская СОШ

## Выпускники девятых классов, получившие аттестат особого образца



Яковлев Тимофей  
Восточенская СОШ



Пнев Матвей  
Новосыдинская СОШ



Ергунова Диана  
Новосыдинская СОШ



Антипова Ангелина  
Краснотуранская СОШ



Лябахова Диана  
Краснотуранская СОШ



Плотникова Полина  
Краснотуранская СОШ



Формова Дарья  
Лебяженская СОШ



# Детская школа искусств



**«Если ты планируешь на один год - выращивай зерно, если на несколько лет - сажай деревья, если на столетия - воспитай ученика»**

**ВОСТОЧНАЯ  
МУДРОСТЬ**



## «Стена памяти»



## Всероссийский акция «Эхо победы»



## «Окна Победы»



## «Сад памяти»



3 работы в разных возрастных категориях,  
были отправлены на региональный этап



Фестиваль военно-патриотической песни  
«О Родине, о подвигах, о славе ...»»



«Театральная весна 2025»



«Театральная провинция»



«Орлята-хранители исторической памяти»

Конкурс рисунков  
«Великому подвигу – 80!»



Белгородская Кира  
Саянский детский сад



Куюкова Наталья  
Тубинский детский сад



Блажнова Полина  
Детский сад №1 «Березка»

всероссийский конкурс  
детского рисунка

# ЖИЗНЬ,

## деленная на граммы



## «Зарница 2.0»

В соревнованиях приняли участие команды из образовательных учреждений:

Краснотуранская СОШ

Лебяженская СОШ

Восточенская СОШ

Тубинская СОШ

Беллыкская СОШ

Кортузская СОШ

Николаевская ООШ

Краснотуранская НОШ



Беллыкская СОШ  
старшая возрастная категория



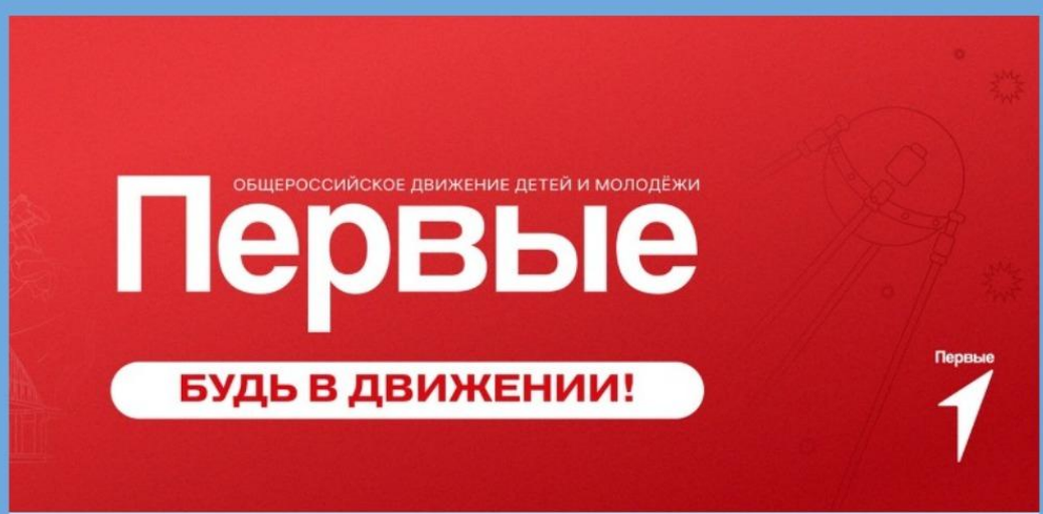
Сборная команда Тубинской и Саянской СОШ  
средняя возрастная категория

# Экскурсия в Волгоград – город-герой, хранящий память о великих подвигах нашего народа





НАВИГАТОРЫ  
ДЕТСТВА



ОБЩЕРОССИЙСКОЕ ДВИЖЕНИЕ ДЕТЕЙ И МОЛОДЕЖИ  
**Первые**  
БУДЬ В ДВИЖЕНИИ!



ШКОЛЬНЫЙ ТЕАТР



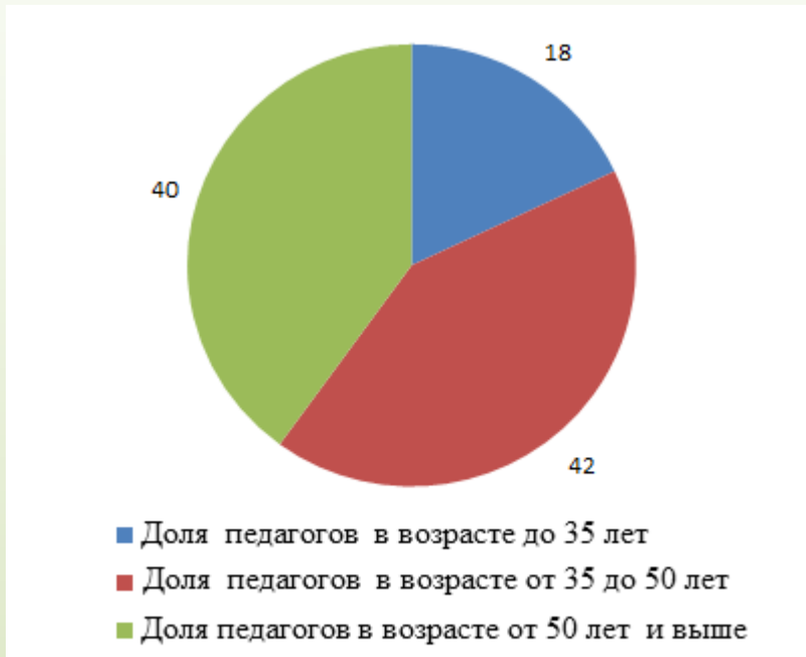
Орлята  
РОССИИ



Я ВОЛОНТЕР

## Кадровые ресурсы системы образования Краснотуранского района

Организации, осуществляющие образовательную деятельность	Численность педагогов
Дошкольные образовательные организации	68
Общеобразовательные организации	240
Организации дополнительного образования	13
<b>ИТОГО:</b>	<b>321</b>



### Наиболее востребованные педагогические специальности:

1. учитель русского языка и литературы
2. учитель математики
3. учитель начальных классов
4. учитель-логопед
5. учитель-дефектолог
6. педагог-психолог
7. музыкальный руководитель

Количество полученных удостоверений о повышении квалификации за 2024-2025 учебный год - 340

Организации, осуществляющие образовательную деятельность	Педагогические работники	Высшая	Первая	Всего	Доля аттестованных
Дошкольные образовательные организации	68	5	22	27	39,71
Общеобразовательные организации	240	26	103	129	53,75
Организации дополнительного образования	13	4	1	5	38,46

## Реализованные механизмы решения кадровой потребности

Привлечение совместителей для покрытия кадровых потребностей

Организация дистанционного обучения через Краевую дистанционную школу

Вовлечение педагогов пенсионного возраста в образовательный процесс

Оптимизация нагрузки действующих педагогических работников

## Перспективные направления решения кадровой потребности

Целевое обучение

Ранняя педагогическая профориентация



# НАСТАВНИЧЕСТВО

ТЕХНОЛОГИИ | МАСТЕРСТВО | ДОВЕРИЕ

**16–17 ОКТЯБРЯ 2025**

**КРАСНОЯРСК**





**Агенты изменений**

# Обновление технологического репертуара педагогов

## Результаты аудита используемых педагогами в образовательном процессе технологий, методик:

1. Способ проектно-исследовательской деятельности
2. Технология развития критического мышления
3. Цифровые технологии
4. Технология исследовательской деятельности
5. Коррекционно-развивающие технологии
6. Технология проблемного обучения
7. Лэпбуктехнология
8. Технология проблемного обучения
9. Игровые технологии

## Ключевые мероприятия для профессионального развития:

**Семинары и вебинары** для Агентов ВСОКО (внутренней системы оценки качества образования):

- Ознакомление с современными образовательными технологиями
- Изучение методик оценки эффективности педагогических практик
- Обмен опытом между участниками

**Методический семинар** для заместителей директоров:

- Тема: «Анализ урока с точки зрения результативности использования технологий и методик»
- Практикум по оценке эффективности применяемых технологий
- Отработка навыков анализа образовательного процесса

## Перспективы развития методической работы:

1. Расширение спектра представленных технологий
2. Углубление практической составляющей семинаров
3. Развитие системы наставничества
4. Создание условий для тиражирования успешных практик

# РАОП-2025

Образовательное учреждение	Тема образовательной практики
1.МБДОУ «Детский сад №1 «Берёзка»	Образовательная практика по ознакомлению детей старшего дошкольного возраста с трудом взрослых «Калейдоскоп профессий»
2.МБДОУ «детский сад №2 «Чайка»	Степ-аэробика в детском саду, как средство формирования двигательной активности старших дошкольников.
3.МБОУ «Тубинская СОШ»	Реализация гражданско-патриотического направления воспитания через организацию исследовательской работы по истории своей малой Родины
4.МБОУ Новосыдинская СОШ»	Профориентационная работа в МБОУ «Новосыдинская СОШ» как средство профессионального самоопределения школьников.
5.МБОУ «Николаевская ООШ»	Использование потенциала курса внеурочной деятельности «Основы финансовой грамотности» как одного из средств для подготовки обучающихся 9 класса к итоговой аттестации по обществознанию»

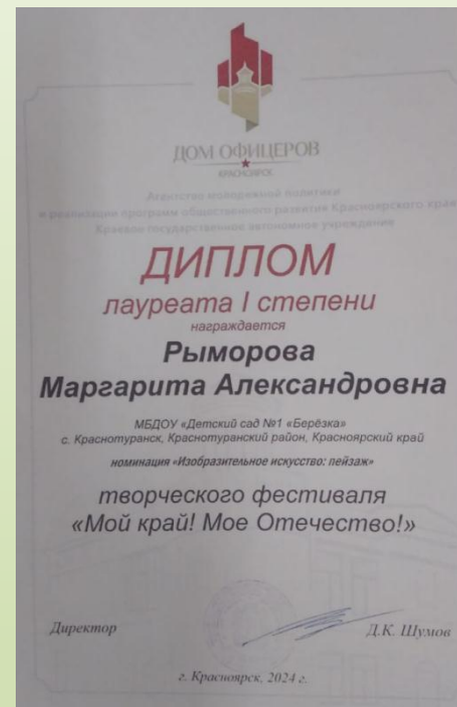


Оленникова Наталья Павловна  
воспитатель МБДОУ «Детский сад №1  
«Березка»»



Рыморова Маргарита Александровна  
воспитатель МБДОУ «Детский сад №1  
«Березка»»







Вершинская Ольга Александровна  
учитель изобразительного искусства  
МБОУ «Галактионовская ООШ»



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Кортузская средняя общеобразовательная школа»

Методическая разработка ситуационной задачи  
по биологии на тему «Шагающие деревья»

Автор: учитель биологии,  
Трубинская Неля Александровна,  
высшая квалификационная  
категория



Трубинская Неля Александровна  
учитель биологии  
МБОУ «Кортузская СОШ»





Аксенова Валентина Егоровна  
воспитатель МБДОУ «Детский сад №1  
«Березка»»



Костенко Ольга Ивановна  
старший воспитатель МБДОУ «Детский сад №1  
«Березка»»





Кнауб Виктор Юрьевич  
учитель физической культуры  
МБОУ «Краснотуранская НОШ им. В.К. Фуги»



**НАВИГАТОРЫ  
ДЕТСТВА**



Нефедова Анастасия Владимировна  
старший вожатый и советник директора по воспитанию  
МБОУ «Краснотуранская НОШ им. В.К. Фуги»





почетное звание  
«Заслуженный учитель  
Российской Федерации»

Красикова Галина Владимировна  
учитель химии  
МБОУ «Беллыкская СОШ»



**Созданы 27 муниципальных ППМС-центров, из них 14 в 2025 в муниципальных округах:**

Балахтинско-Новоселовском

Большемуртинско-Сухобузимском

Енисейском

Идринско-Краснотуранском

Ирбейско-Саянском

Казачинско-Пировском

Кежемском

Манско-Уярском

Рыбинском

Северо-Енисейском

Ужурском

Шарыповском



## **Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи**

**(МБУ ЦППМСП «Краснотуранский»)**

Функции Центра

- 1) комплексное психолого-медико-педагогическое обследование (ТПМПК),
- 2) психолого-педагогическое консультирование обучающихся, родителей, педагогических работников.



*«Для такой страны, как Россия, просто существование нашей страны без суверенитета невозможно, ее просто не будет. Укрепление суверенитета в различных областях является первостепенной задачей государственной политики Российской Федерации на сегодняшний день»*

*В.В. Путин*

# Образ целевой группы

## Дошкольник

- **Патриотичный**
- Всесторонне развитый
- Инициативный
- Самостоятельный
- **Уважительный**
- Здоровый / благополучный
- Любознательный
- Коммуникабельный

## Педагог

- Патриотичный
- Профессиональные навыки, метапредметность
- Психолого-педагогические компетентности
- Нравственные и моральные качества
- Непрерывное образование и развитие
- Престиж профессии, статус в обществе

## Школьник

- **Критическое мышление**
- Знание предметное/метапредметное
- патриот
- Здоров и благополучен
- Уважение к традиционным ценностям
- Функциональная грамотность
- Самообразование
- **Желание учиться**
- Любовь к Отчизне
- **Наличие авторитетов**
- Общей кругозор и мировоззрение
- трудолюбив

# ЦЕННОСТНО-МИРОВОЗЗРЕНЧЕСКИЕ УГРОЗЫ РОССИЙСКОЙ ЦИВИЛИЗАЦИИ И ОТВЕТЫ НА НИХ



МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
КРАСНОЯРСКОГО  
КРАЯ



## ВЫЗОВЫ

Потеря суверенитета (территориального, экономического, культурного и др.)



Демографический кризис



Поляризация и разрушение Российского общества на основе, ценностных, поколенческих, имущественных расколов



Эскалация межнациональных и межконфессиональных конфликтов



Снижение темпов развития страны вследствие деградации общества



## РЕШЕНИЯ

Укрепление патриотизма и патриотическое воспитание молодежи

Популяризация традиционных семейных ценностей

Сохранение и развитие принципа «МЫ» (коллективизма, командности и солидарности)

Многонациональное единство

Популяризация идеи и практик служения

# Встречи с участниками СВО



**СБОР ГУМАНИТАРНОЙ  
ПОМОЩИ**  
**СВОИХ**  
**НЕ БРОСАЕМ**



## Специальный проект "Вызов" Красноярский край

*«Профилактика социального сиротства – новое для нас направление. Долгое время в России в приоритете был ребенок, а не семья в целом. Теперь же, прежде чем забрать ребенка из неблагополучной среды, нужно приложить максимальные усилия для сохранения кровной семьи».*

*Наталья Малащук  
региональный координатор спецпроекта «Вызов»  
в Красноярском крае*



Рабочее совещание в рамках спецпроекта «Вызов» 11.07.2025г

# ЗАДАЧИ В НАПРАВЛЕНИИ «ВОСПИТАНИЕ»

Создать целостную систему воспитательной деятельности, муниципальное воспитательное пространство, обеспечивающее **САМООПРЕДЕЛЕНИЕ** на основе традиционных духовно-нравственных ценностей во всех сферах деятельности за счет:

- Дальнейшего развития института советников директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями
- Изучения, освоения и применения событийной технологии
- Вовлечение родителей и социальных партнеров в воспитательную деятельность через создание родительских объединений, реализацию совместных социальных детско-взрослых проектов
- Обеспечение адресного подхода к организации профилактической работы
- Создание молодежной инфраструктуры (СМИ, медиацентры, Добро.Центры и др.) в образовательных организациях для развития волонтерской деятельности

# НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ 2025-2030

## 1. НП «МОЛОДЕЖЬ И ДЕТИ»

- ✓ ФП «Все лучшее детям»
- ✓ ФП «Педагоги и наставники»
- ✓ ФП «Профессионалитет»
- ✓ ФП «Ведущие школы»
  
- ✓ ФП «Россия – страна возможностей»
- ✓ ФП «Мы вместе»
- ✓ ФП «Россия в мире»
  
- ✓ ФП «Университеты для поколения лидеров»
- ✓ ФП «Кампусы»

## 2. НП «СЕМЬЯ»

- ✓ ФП «Поддержка семьи»

## 3. НП «ЭФФЕКТИВНАЯ И КОНКУРЕНТНАЯ ЭКОНОМИКА»

- ✓ ФП «Производительность труда»

## 4. НП «БАС»

- ✓ ФП «Стимулирование спроса на отечественные БАС»
- ✓ ФП «Кадры для беспилотных авиационных систем»

## 5. НП «КАДРЫ»



## Объемы финансирования

**Общий объем средств** на подготовку учреждений составляет **30 055 079 рублей**.

Распределение финансирования выглядит следующим образом:

**Муниципальный бюджет** выделяет **3 394 909 рублей**

**Краевой бюджет** направляет **25 893 670 рублей**

**Федеральный бюджет** **766 500 рублей**

### Структура финансирования

**Совокупный бюджет** сформирован из трех источников:

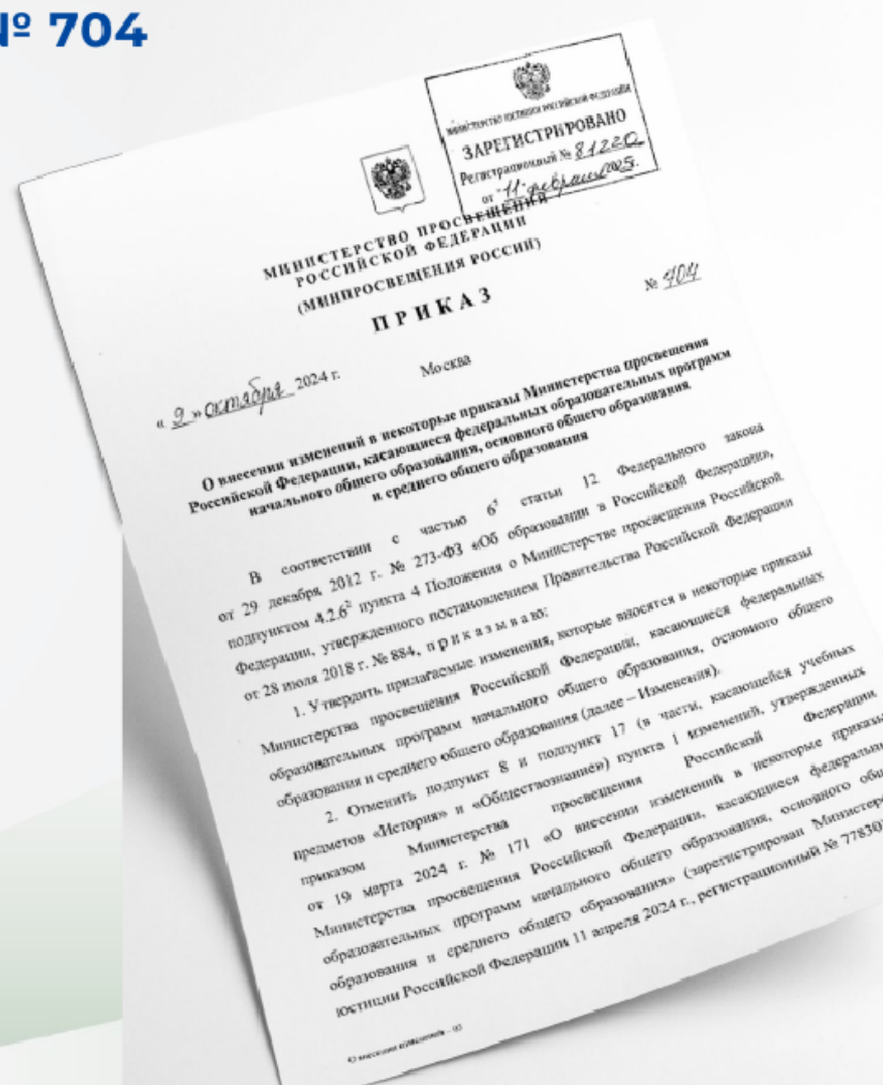
Местные средства составляют примерно 11% от общего объема

Региональные средства занимают около 86% финансирования

Федеральные средства – около 3%

# ПРИКАЗ МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РФ № 704 ОТ 9 ДЕКАБРА 2024 ГОДА

- **ЕДИНОЕ ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ** по предметам непосредственного применения
- Нормирование контрольных работ – **НЕ БОЛЕЕ 10%** от общего времени на предмет
- **СИНХРОНИЗАЦИЯ** федеральных рабочих программ учебных предметов с ГИА
- Нормативное закрепление кодификаторов
- Введение новых программ по **ИСТОРИИ И ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ**:
  - в 5–7-х классах с 1 сентября 2025 года
  - в 8–9-х классах с 1 сентября 2026 года
- Изучение **ИСТОРИИ РОДНОГО КРАЯ** в рамках предмета «История»
  - 5-й класс – 34 часа
  - 6-й и 7-й класс – 17 часов
- Введение предмета **«ДУХОВНО-ПРАВСТВЕННАЯ КУЛЬТУРА РОССИИ»** с 01.09.2026



## ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

- Клиповое мышление
- Визуально-кинестетическое восприятие
- Функциональная грамотность вместо механического запоминания
- Ориентация на практическую пользу и мгновенный результат
- Потребность в персонализации и выборе
- Непрерывная онлайн-коммуникация и коллаборация
- Критическое отношение к авторитетам



## МЕССЕНДЖЕР МАХ ИНТЕГРАЦИЯ «СФЕРУМА»

**ЗАДАЧА** – обеспечить оперативный перевод коммуникаций и использование «Сферума» в национальном мессенджере до конца сентября 2025 года

Ключевые функции «Сферума» в МАХ:

- Интеграция с электронными дневниками
- Интерактивная доска
- Сервис «Сбор файлов»
- Сервис «Помощник ученика»
- Сервис «Помощник Рособнадзора»
- Чат-бот программы «Пушкинская карта»

Новые функции:

- Единый доступ к образовательным сервисам и учебным материалам с помощью ФГИС «Моя школа»
- Приложение «Госуслуги Моя школа» с оценками, школьным расписанием и домашним заданием



# ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

- 1.** Обеспечить принятие и использование цифровых сервисов и инструментов как средства обогащения образовательной среды
- 2.** Обучить педагогов, школьников, родителей работе с цифровыми помощниками
- 3.** Использовать гибридное обучение для индивидуализации образовательных траекторий как педагогов, так и школьников
- 4.** Использовать верифицированные цифровые учебные материалы, библиотеки контента, индивидуальных образовательных траекторий
- 5.** Использовать современные цифровые управленческие инструменты:
  - В дополнительном образовании – ГИС «Навигатор дополнительного образования детей Красноярского края»
  - В части кадровой обеспеченности – Единая цифровая платформа «Работа в России»

# Итоги реализации Концепции инклюзивного образования

Целевые показатели реализации Концепции	Количественные показатели, абс.ч.
Количество практик, мероприятий инклюзивной направленности, освещённые в СМИ	21
Количество социальных проектов в инклюзивном образовании	13
Количество мероприятий, акций инклюзивной направленности, проведённые с участием населения	35



Целевые показатели реализации Концепции	Величина показателя, %
Количество школ, в которых создана безбарьерная среда	92
Количество детских садов, в которых создана безбарьерная среда	73
Количество детей, охваченных ранней помощью	18,9
Количество обучающихся с ОВЗ 5-9 классов, принявших участие в мероприятиях по профессиональной ориентации	72
Количество обучающихся с ОВЗ 10-11 классов, принявших участие в мероприятиях по профессиональной ориентации	100



В муниципальном этапе **всероссийской олимпиады школьников** приняли участие 142 школьника 7- 11 классов из 12 общеобразовательных учреждений Краснотуранского района

### Результаты ВСОШ по предметам

Наименование предмета	% участников, набравших менее 25% баллов	% участников, набравших 25% и более, но менее 50% баллов	% участников, набравших более 50%, но менее 75% баллов	% участников, набравших более 75% баллов
Математика	81,82 %	18,18 %	0,00 %	0,00 %
Физика	71,43 %	28,57 %	0,00 %	0,00 %
Химия	83,33 %	8,33 %	8,33 %	0,00 %
Биология	5,00 %	70,00 %	25,00 %	0,00 %
Экология	0,00 %	100,00 %	0,00 %	0,00 %

**В региональном этапе ВСОШ** приняли участие:

по биологии Банзимир Ева, Казакова Камила ( МБОУ «Краснотуранская СОШ»), Бавыкина Дарья (МБОУ «Кортузская СОШ»);

по физике Яковлев Тимофей (МБОУ «Восточенская СОШ»)

# ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНОЕ И МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

## ПРОБЛЕМЫ:

- Недостаточная практико-ориентированность в реализации программ
- Отсутствие интереса к предметам (математика, физика, химия, биология)
- Незнание перспектив развития наук для экономики и их значимости для профессионального самоопределения

## ПРИЧИНЫ:

- Дефицит результативных методов формирования мотивации к изучению, усиливающийся по мере взросления учеников
- Проблема понимания и усвоения изучаемых предметов



## РАЗВИТИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО САМООПРЕДЕЛЕНИЯ ЧЕРЕЗ ТРУДОВУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### ЕДИНАЯ МОДЕЛЬ ПРОФОРИЕНТАЦИИ

- 7 школ – основной уровень
- 5 школ – базовый уровень

### «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

- присоединились 12 школ
- реализовали 94 профессиональные пробы



# ФЕСТИВАЛЬ ПРОФЕССИЙ

## ОХВАТ СВЫШЕ 2 000 УЧАСТНИКОВ:

школьников, представителей сферы образования и производственных отраслей

## ОТРАСЛЕВЫЕ ПАРТНЕРЫ:

- ПАО «Полюс»
- РН «Ванкор»
- АО «Красмаш»
- АО «Решетнёв»
- ООО «КБС-Проект»
- Швейно-производственная компания «Ладно»
- Предприятие ООО «СХП «Дары Малиновки»»
- АО «Информационные спутниковые системы» им. академика М.Ф. Решетнёва»
- Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Красноярском крае



# ЗАДАЧИ В НАПРАВЛЕНИИ «ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ»

Обеспечить **УСПЕШНОСТЬ** обучающихся в образовательном процессе через:

- Разработку и реализацию межведомственной муниципальной системы мероприятий, направленных на повышение качества естественно-научного и математического образования, развития практики формирующего оценивания
- Обеспечение позитивной динамики результатов участия школьников и студентов в состязаниях и конкурсах за счет использования ресурсов вузов, организаций СПО, центра «Спутник», центра компетенций, дополнительного образования, проектов «Профессионалитет», «Профессионалитет для всех»
- Обеспечение большей «адресности» дополнительного образования, в том числе посредством внедрения социального заказа как управленческого инструмента для формирования дополнительных категорий получателей социального сертификата, увеличения пула дополнительных общеразвивающих программ и их исполнителей
- Поддержку и распространение на территории муниципалитета, края лучших практик дополнительного образования
- Обеспечение реализации единой модели профориентации на основном или продвинутом уровне с использованием ресурсов проекта «Билет в будущее», организаций высшего, профессионального образования, предприятий реального сектора экономики
- Принятие, использование цифровых сервисов и инструментов как средств обогащения образовательной среды, помощников субъектов образовательных отношений (ученика, педагога, родителей)



## ЕЖЕГОДНОЕ ПОСЛАНИЕ ГУБЕРНАТОРА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ ЗАДАЧИ СИСТЕМЕ ОБРАЗОВАНИЯ

**ВОСПОЛНИТЬ ПОТРЕБНОСТЬ В СПЕЦИАЛИСТАХ**  
(около 60 000 человек ежегодно) – 85% восполнение  
выбывающих работников, 15% новые производства  
и новые рабочие места

- Усовершенствовать образовательные программы
- Развивать инфраструктуру и оснащение учреждений необходимым оборудованием
- Поддержать педагогов и наставников
- Разработать систему раннего выявления и сопровождения талантливых детей от детского сада через школу и профобразование к производству

**РАЗРАБОТАТЬ ПРОГРАММУ** повышения качества образования по математике, физике, химии, биологии

# КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ КРАЕВОЙ ПРОГРАММЫ НТР ПО ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ

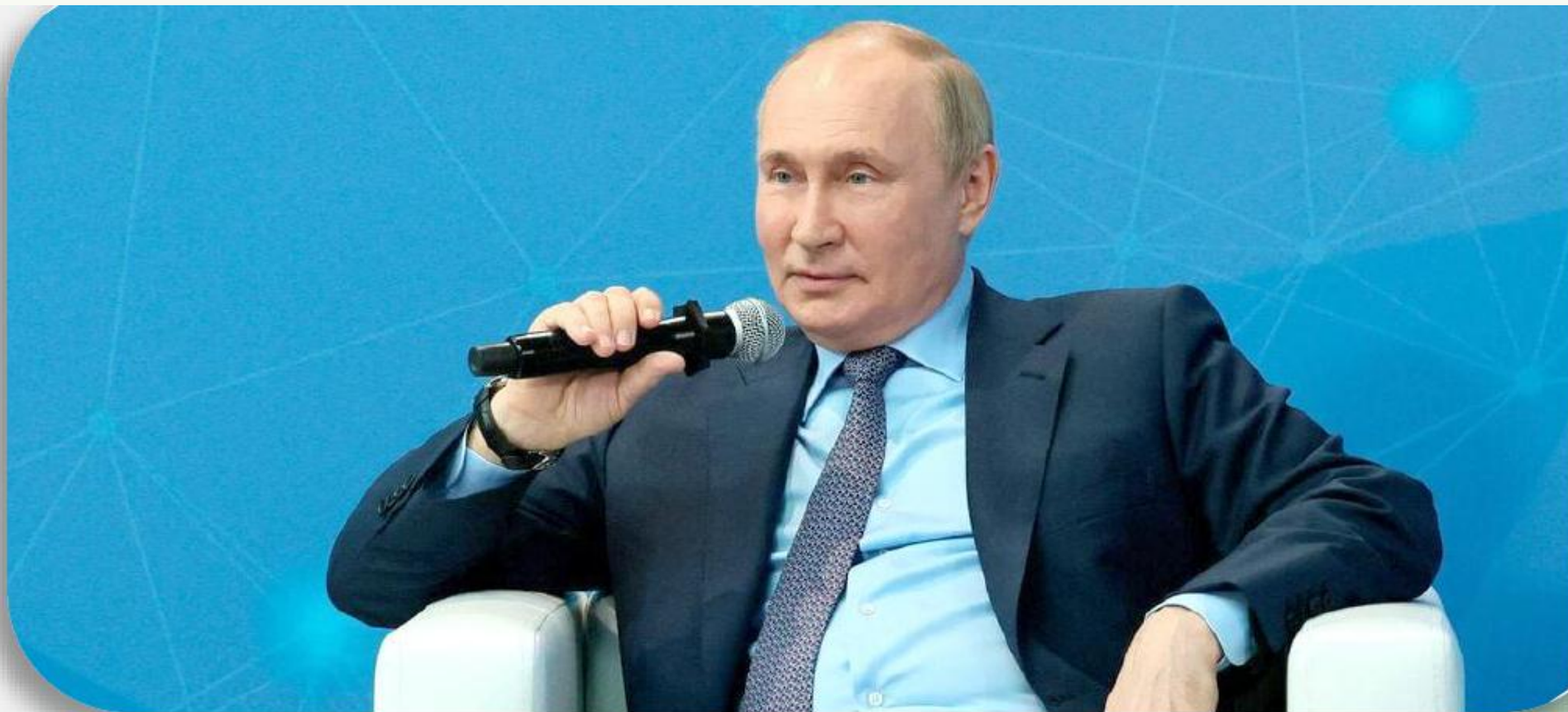
**НАПРАВЛЕНИЯ** технологического лидерства Краевой программы НТР:

- Перспективные космические технологии и сервисы
- Продовольственная безопасность
- Беспилотные авиационные системы
- Новые материалы и химия
- Средства производства и автоматизации
- Новые технологии сбережения здоровья
- Новые энергетические технологии
- Биоэкономика
- Промышленное обеспечение транспортной мобильности

По инженерно-техническим специальностям и кадрам высшей квалификации **К 2030 ГОДУ** необходимо:

- Увеличить контингент студентов до 40 000
- Трудоустроить 65% выпускников на ключевых предприятиях региона
- Пятикратно увеличить объем НИОКР (до 4 млрд руб.)
- Обеспечить 100% владения цифровыми компетенциями ППС





«...Сообща нам удастся выстроить передовую, творческую, развивающуюся, в полном смысле **"ЖИВУЮ" СИСТЕМУ ОБРАЗОВАНИЯ**, нацеленную на реализацию потенциала каждого человека, на решение ключевых задач развития страны»

*В.В. Путин*



**СПАСИБО  
ЗА ВНИМАНИЕ!**

