

АССАМБЛЕЯ САЯНСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ
ПО ВОПРОСАМ ОБРАЗОВАНИЯ / 27 АВГУСТА 2020 ГОДА

МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД САЯНСК»

UO-SAYANSK.RU



↑
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ
ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА
ОБРАЗОВАНИЯ ЧЕРЕЗ
КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
СОВРЕМЕННЫХ ПОДХОДОВ К
ОРГАНИЗАЦИИ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

ПРОГРАММА АССАМБЛЕИ САЯНСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОСТИ ПО ВОПРОСАМ ОБРАЗОВАНИЯ - 2020

27.08.2020

9.00 / МОУ ДПО ЦРО **Собрание педагогической общественности** «Совершенствование системы повышения качества образования через комплексное использование современных подходов к организации образовательного процесса»

11.30 / МОУ ДПО ЦРО **Подключение Центра оценки профессионального мастерства, квалификации педагогов и мониторинга качества образования**

13.00 / МОУ СОШ №6 **Педагогическая вертушка** – запуск 3 этапа инновационного проекта «Наставник 2.0»

15.00 / ДК Юность **Поздравление с началом учебного года, торжественное награждение педагогических работников, ветеранов педагогического труда**

28.08.2020

10.00 / МОУ ДПО ЦРО **Научно-методический совет** «Организационно – методические условия функционирования и развития системы инновационной деятельности образовательных учреждений, направленной на повышение профессионального мастерства педагогов»

13.00 / МОУ СОШ №6 **Педагогическая гостиная городских профессиональных объединений**

13.00 / МОУ ДПО ЦРО **Совещание с руководителями образовательных организаций**

2020

75-ЛЕТИЕ ПОБЕДЫ В ВЕЛИКОЙ
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ



ПОБЕДА!
1945–2020

50-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ
ГОРОДА САЯНСКА



САЯНСК

О НАЦИОНАЛЬНЫХ ЦЕЛЯХ

и стратегических задачах развития РФ до 2024 года



Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, **вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования**

Воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА РФ от 07.05.2018 г. № 204

НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ



ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ



**СОЗДАНИЕ НЕОБХОДИМОЙ
СОВРЕМЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**



**ПОДГОТОВКА СООТВЕТСТВУЮЩИХ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КАДРОВ,
ПЕРЕПОДГОТОВКА И ПОВЫШЕНИЕ
КВАЛИФИКАЦИИ**



**СОЗДАНИЕ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫХ
МЕХАНИЗМОВ УПРАВЛЕНИЯ**

ПЕРЕЧЕНЬ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ



СОВРЕМЕННАЯ
ШКОЛА



УСПЕХ КАЖДОГО
РЕБЕНКА



ПОДДЕРЖКА
СЕМЕЙ,
ИМЕЮЩИХ ДЕТЕЙ



ЦИФРОВАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
СРЕДА



УЧИТЕЛЬ
БУДУЩЕГО



МОЛОДЫЕ
ПРОФЕССИОНАЛЫ



НОВЫЕ
ВОЗМОЖНОСТИ
ДЛЯ КАЖДОГО



СОДЕЙСТВИЕ
ЗАНЯТОСТИ
ЖЕНЩИН



СОЦИАЛЬНАЯ
АКТИВНОСТЬ

ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ ЦИФРОВОГО И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ «ТОЧКА РОСТА»

УЧАСТНИКИ



ГИМНАЗИЯ
ШКОЛА №3
ШКОЛА №5



ГОРОДСКОЙ КАБИНЕТ ПРОФОРИЕНТАЦИИ

организация и проведение
профессиональных проб с учащимися



Охват за учебный год

техник – механик - 20 человек
повар – кондитер – 60 человек
медицинская сестра - 60 человек
Химик-технолог– 20 человека



профориентационные экскурсии:
АО «Саянскхимпласт», ТЭЦ, СГБ, ООО «Саянский
бройлер», МЧС, ИрНТУ, АГТУ

профориентационные занятия:

- «Склонности и профессиональная направленность»
- «Выбор и моделирование своей профессиональной карьеры»
- Он-лайн и Оф-лайн уроки в рамках Всероссийского проекта «ПроеКТОрия»



ИНФРАСТРУКТУРА ЦИФРОВОЙ СРЕДЫ



АИС «Комплектование ДОУ»
автоматизированная
информационная система



«Зачисление в ОО», «Зачисление в
ОДО», «Контингент», «Мониторинг
общего и дополнительного
образования»



ФИС ОКО
Федеральная информационная
система



Электронный дневник
& Электронный журнал



ФИС ФРДО
федеральный реестр сведений
документов об образовании



ЦЕЛЬ



- ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ
- и региональных сервисов, обеспечивающих решение задач развития образования



портал «Сетевичок»

 .рф
СЕТЕВИЧОК
проводник в мире интернета



РОССИЙСКАЯ
ЭЛЕКТРОННАЯ
ШКОЛА

Федеральный ресурс «Российская электронная школа»



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЖИЛЬЕМ

2020



33

Квартиры в оперативном
управлении



39 человек





РОССИЙСКОЕ ДВИЖЕНИЕ ШКОЛЬНИКОВ



зарегистрировано на сайте рдш.рф

МОЛОДЕЖНЫЙ САММИТ РДШ
«ПАТРИОТ – ЗВУЧИТ ГОРДО»

III ГОРОДСКОЙ СЛЕТ «РДШ. БУДЬ В ТЕМЕ! »



ДОБРОВОЛЬЧЕСТВО

ГОРОДСКОЙ КОНКУРС «ЛУЧШИЙ ДОБРОВОЛЕЦ САЯНСКА»

ПОБЕДИТЕЛЬ ← → ВИКТОРИЯ ПЕРФИЛЬЕВА

ГОРОДСКОЙ СЛЕТ ДОБРОВОЛЬЧЕСКИХ ОТЯДОВ



ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ



Обеспечение качества достижения новых образовательных результатов в школе: инструменты и механизмы управления



Внедрение современных методов и технологий обучения и воспитания



Обеспечение доступности дошкольного образования, включая детей с ОВЗ



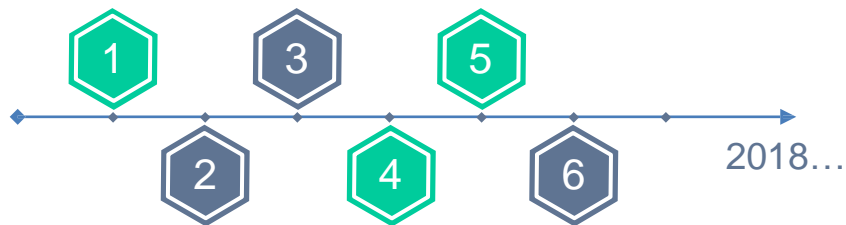
Развитие системы современных эффективных форм и моделей управления профессиональным развитием в условиях реализации национальной системы учительского роста



Повышение эффективности системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей города



Становление цифровой образовательной среды





НАПРАВЛЕНИЕ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА ДОСТИЖЕНИЯ
НОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
РЕЗУЛЬТАТОВ В ШКОЛЕ: ИНСТРУМЕНТЫ
И МЕХАНИЗМЫ УПРАВЛЕНИЯ





ЗАДАЧИ

- 01 Развитие муниципальной системы оценки качества образования, включающей в себя оценку образовательных результатов, учительских компетенций, качества образовательной среды на школьном и муниципальном уровнях
- 02 Разрешение проблем математического образования, ключевой из которых является снижение уровня математической подготовки в основной школе (причем речь идет именно о базовой подготовке, об умении решать задачи, встречающиеся в повседневной жизни и необходимые при изучении других предметов)
- 03 Развитие у образовательных организаций культуры самооценки



ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНКИ НЕАКАДЕМИЧЕСКИХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Диагностика
готовности
первоклассников
к школе
проводится
с 2014 года

Мониторинг
8,9,11-х классов
По математике,
русскому языку

проводится
с 2017 года

Диагностика
сформированности
регулятивных и
коммуникативных УУД в
рамках проектной
деятельности
проводится
с сентября 2017 года

Исследование
«PISA для
школ»

проводилось в
2019 году

ДИАГНОСТИКА СФОРМИРОВАННОСТИ РЕГУЛЯТИВНЫХ И КОММУНИКАТИВНЫХ УУД В РАМКАХ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В 7 КЛАССАХ

ПРИНЯЛО УЧАСТИЕ 335 ОБУЧАЮЩИХСЯ, 80% ОТ ОБЩЕГО ЧИСЛА УЧАЩИХСЯ 7-Х КЛАССОВ

	Указана тема проекта	Указано не менее двух обоснований для вывода	Сформулирован вывод в соответствии с приведенным и обоснованиями	Текст обоснований адаптирован для презентации	Для каждого тезиса указана ссылка на ресурс в сети Интернет	Слайды содержат заголовки	Выполнены рекомендации к оформлению презентации	Удержана задача диагностики
ГОРОД	96	62	47	61	69	88	81	55
ОБЛАСТЬ	96	55	44	63	57	87	76	47

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ 9-х КЛАССОВ



456

397 учащихся зарегистрировано в формате ОГЭ
47 учащихся, имеющих ограниченные возможности
здоровья, в формате ГВЭ
12 учащихся, обучались по адаптированной
образовательной программе и получили свидетельство

444 выпускника получили аттестаты



13

↔ выпускников получили аттестаты
особого образца

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ



Русский язык (ЕГЭ)	2018, %	2019, %	2020, %
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	24,77	20,76	19,1
Доля участников, набравших количество баллов ниже минимального (24 балла)	0	0	2,5

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ

ПРОФИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ

Математика профильный уровень (ЕГЭ)	2018, %	2019, %	2020, %
Доля участников, получивших от 81 до 100 баллов	0,64	4,14	0
Доля участников, набравших количество баллов ниже минимального	6,4	7,6	9,2

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ ПО ВЫБОРУ

Сравнительная таблица результатов сдачи ЕГЭ по предметам по выбору за три учебных года

Предмет	2017-2018 уч.г.			2018-2019 уч.г.			2019-2020 уч.г.		
	Количество выпускников, сдававших ЕГЭ	% преодолевших порог (успев.)	Средний балл	Количество выпускников, сдававших ЕГЭ	% преодолевших порог (успев.)	Средний балл	Количество выпускников, сдававших ЕГЭ	% преодолевших порог (успев.)	Средний балл
Общество	133	70%	46,81	107	57,9%	44,86	97	64%	46,57
Физика	78	85,7%	48,55	83	83,1%	43,71	74	89,19%	47,43
История	39	86,5%	41,68	36	86,1%	49,5	21	90,48%	48,17
Информатика и ИКТ	30	89,3%	49,30	29	86,2%	53,67	29	79,31%	50,00
Биология	35	70,6%	44,55	37	59,5%	39	22	95%	54,17
Химия	24	95,5%	54,71	22	90,9%	57,67	21	57,14%	41,57
Литература	11	81,8%	47,50	12	100%	53,6	6	100%	61,50
География	3	100%	47,50	4	100%	50	4	100%	62,50
Англ. яз.	14	100%	59,07	5	100%	57,25	10	100%	57,60
Немецкий яз.	1	100%	51,00	-	-				-

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ

Предмет	ФИО	Балл	Образовательное учреждение	Учитель
Русский язык	Комарова Никита	98	Гимназия	Труфанова Татьяна Ивановна
	Лосев Вадим	98	СОШ 2	Прудниченко Нелли Владимировна
	Камаева Элина	96	Гимназия	Труфанова Татьяна Ивановна
	Мерных Дарья	94	СОШ 2	Прудниченко Нелли Владимировна
Матем. П	Камаева Элина	78	Гимназия	Сахаровская Татьяна Петровна
	Лосев Вадим	78	СОШ 2	Войнова Ирина Дмитриевна
	Комаров Никита	76	Гимназия	Сахаровская Татьяна Петровна
	Лысикова Полина	76	СОШ 2	Войнова Ирина Дмитриевна
	Мерных Дарья	76	СОШ 2	
	Шиверский Илья	76	СОШ 4	Лаптева Ольга Тихоновна
	Шевцова Ульяна	76	СОШ 4	

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ

Предмет	ФИО	Балл	Образовательное учреждение	Учитель
ИКТ	Лысикова Полина	92	СОШ 2	Митрофанова Лидия Владимировна
Лит-ра	Перфильева Виктория	72	Гимназия	Труфанова Татьяна Ивановна
География	Чичигин Илья	69	СОШ 2	Ковалева Елена Петровна
Физика	Комаров Никита	97	Гимназия	Дмитриева Ирина Владимировна
	Типухина Александра	93	Гимназия	
История	Липатов Александр	72	СОШ 4	Маркина Ольга Михайловна
Химия	Якутович Дмитрий	87	Гимназия	Горбунова Ольга Михайловна
	Егоров Максим	84	Гимназия	
Общество	Парыгина Юлия	90	Гимназия	Горячкина Алена Юрьевна
Биология	Лебедев Максим	89	СОШ 2	Мехрякова Светлана Михайловна
Англ. яз.	КамаеваЭлина	93	Гимназия	Урлауб Мария Алексеевна

РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ



предмета

Комаров Никита (271 балл)

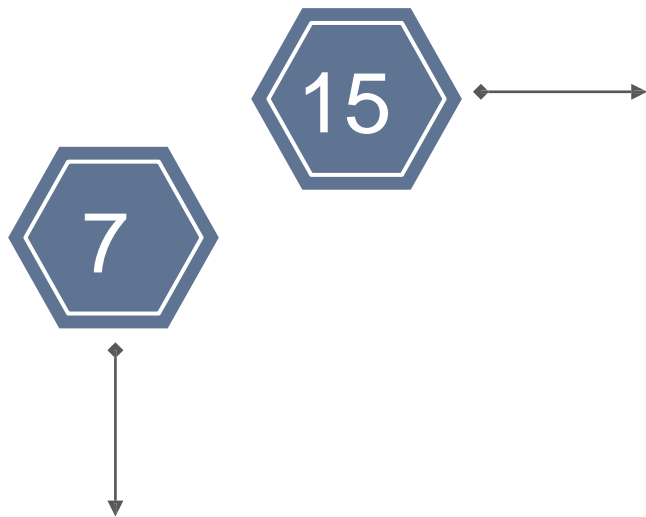
Камаева Алина (267 баллов)

Лысикова Полина (259 баллов)

Лосев Вадим (257 баллов)



РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ



выпускников получили почетный знак Иркутской области «Золотая медаль «За высокие достижения в обучении»

выпускников получили аттестаты особого образца с вручением медали



РЕЗУЛЬТАТЫ ЕГЭ

ЭФФЕКТИВНОСТЬ СДАЧИ ЕГЭ В 2020 ГОДУ

Общеобразовательные организации	Коэффициент эффективности			
	2018 год	2019 год	2020 год	Д
МОУ СОШ № 3	0.58	0.55	0.82	+/+
МОУ СОШ № 2	0.83	0.45	0.73	-/+
МОУ Гимназия им. В.А. Надькина	0.64	0.73	0.70	+/-
МОУ СОШ № 4	0.55	0.67	0.50	+/-
МОУ СОШ № 6	0.33	0.43	0.43	-/st
МОУ СОШ № 7	0.30	0.70	0.29	+/-
МОУ СОШ № 5	0.50	0.50	0.13	-/-



ЦЕЛЬ



- ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ТРАЕКТОРИИ
- ребенка с различными образовательными потребностями в рамках эффективной системы взаимодействия всех заинтересованных субъектов



ЗАДАЧИ

- 01 расширить имеющуюся практику оценивания достижений
- 02 портфолио проектов, исследований, достижений – это дополнительный способ учета способностей, особенностей обучающихся

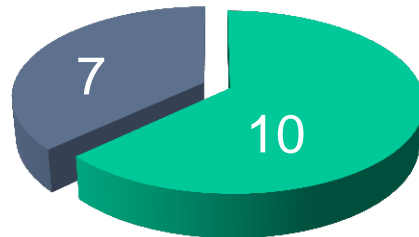


ИНФРАСТРУКТУРА

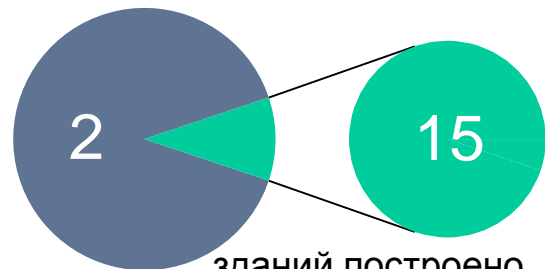
19 учреждений



ОБРАЗОВАНИЯ



Общеобразовательных учреждений 7
Дошкольных организаций 10

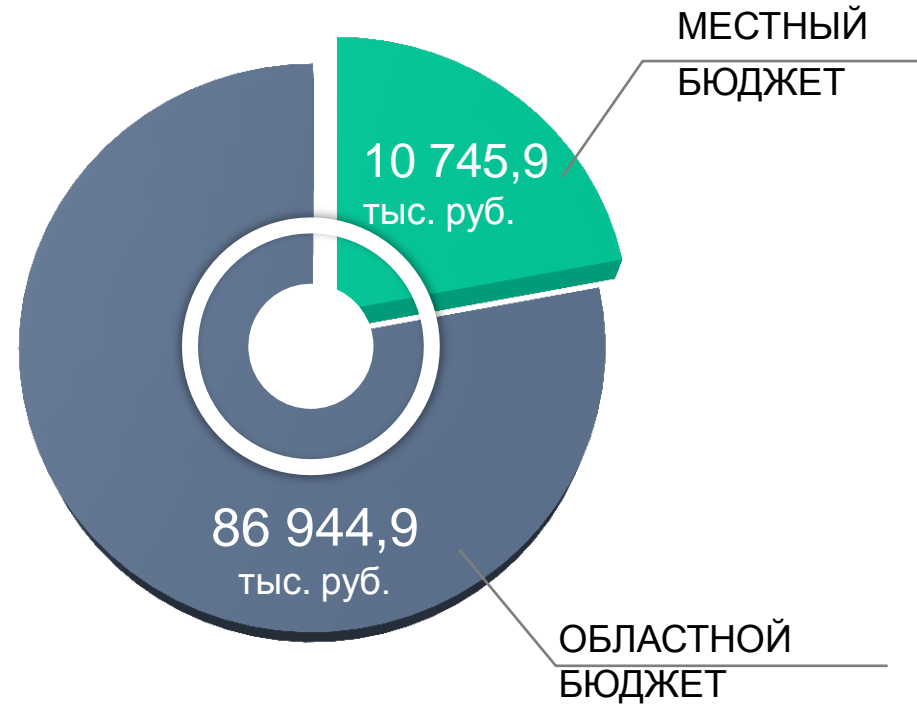


2 зданий построено более 45 лет назад

15 зданий построено до 1992 года

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

МДОУ № 1 «Журавленок»

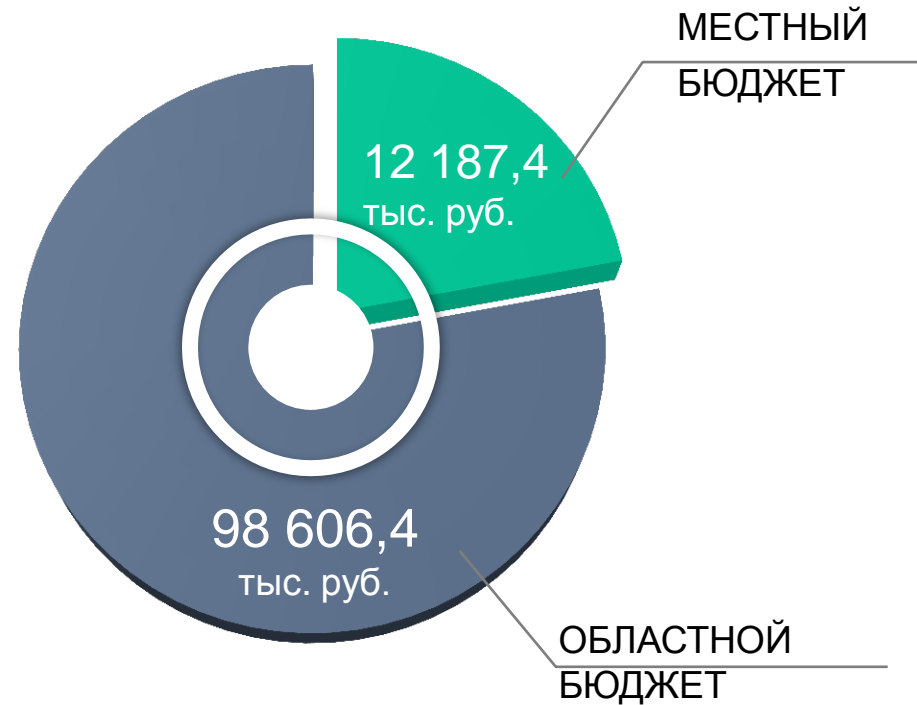


97 690,9 тыс. руб.

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ



МДОУ № 19 «Росинка»

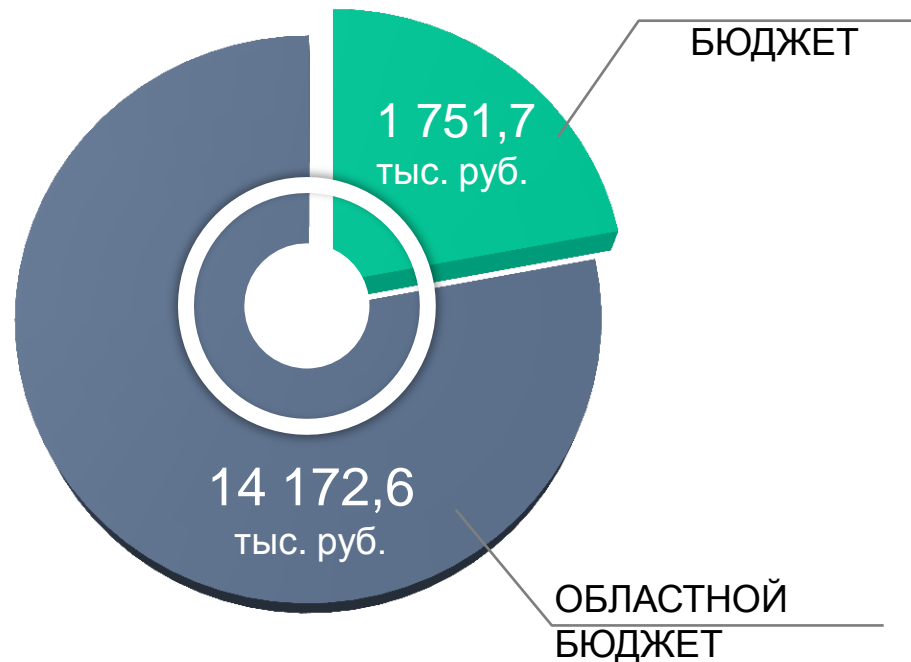


110 793,8 тыс. руб.

выборочный капитальный ремонт замена оконных блоков

школа №7

МЕСТНЫЙ
БЮДЖЕТ



15 924,3 тыс. руб.



НОВОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

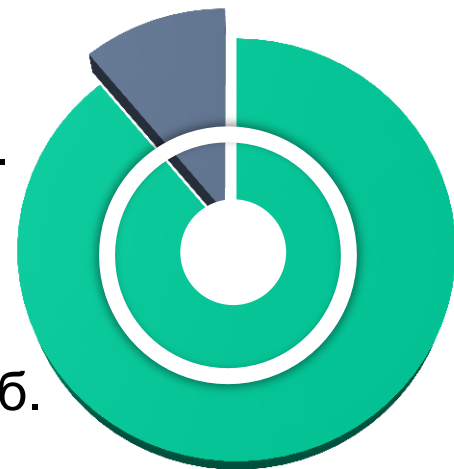


Июль 2019 \longleftrightarrow 2021

1 школа = 550 мест

МЕСТНЫЙ БЮДЖЕТ
63 827,3 тыс. руб.

ОБЛАСТНОЙ БЮДЖЕТ
516 420,5 тыс. руб.



ЦЕЛЬ



СОВРЕМЕННАЯ
ИНФРАСТРУКТУРА
ДОШКОЛЬНОГО ДЕТСТВА



ЗАДАЧИ

- 01 Обеспечить совершенствование системы оценки качества образовательной среды дошкольного образования
- 02 Создать условия для повышения психолого-педагогической компетентности родителей
- 03 Обеспечить повышение квалификации специалистов для работы с детьми раннего возраста



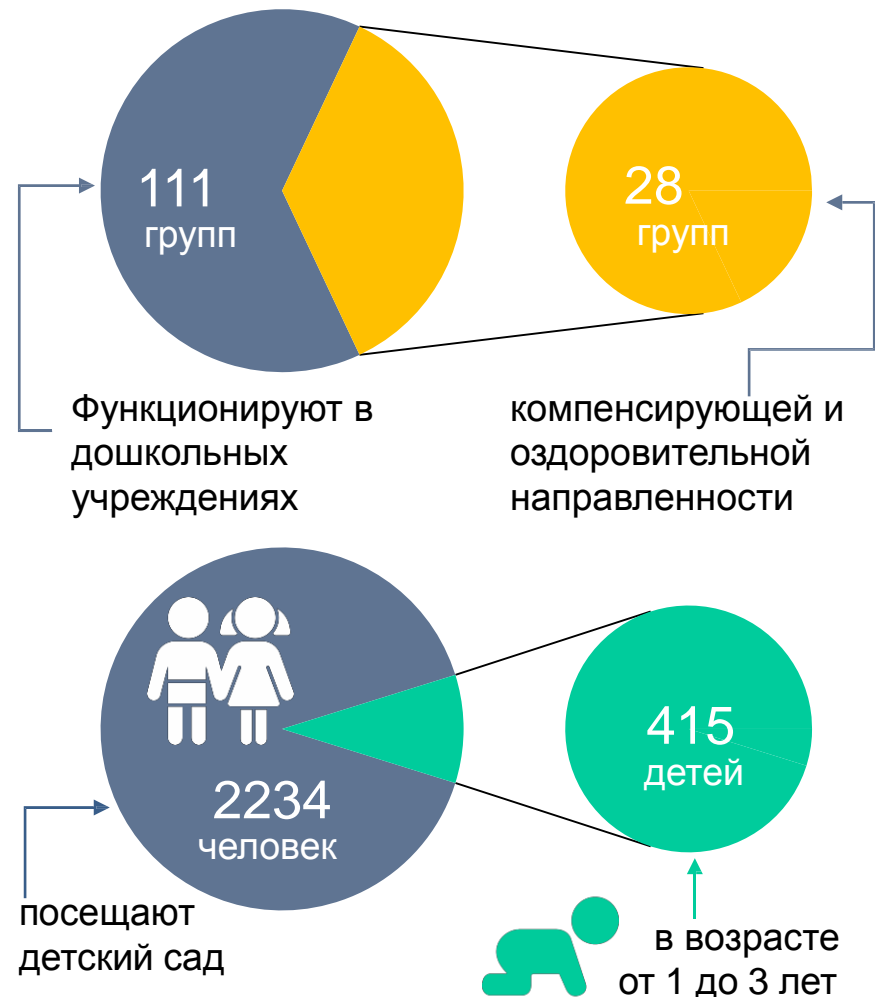
ИНФРАСТРУКТУРА ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

10 дошкольных
образовательных организаций



100%

доступность дошкольного
образования для детей
в возрасте от 1 до 7 лет





НАПРАВЛЕНИЕ

Обеспечение условий для формирования индивидуальной образовательной траектории ребенка с различными образовательными потребностями в рамках эффективной системы взаимодействия всех заинтересованных субъектов



2024

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



способность муниципальной системы образования осваивать и эффективно использовать новое поколение технологий обучения и воспитания для построения современного образовательного процесса



НАПРАВЛЕНИЕ

Внедрение современных методов и технологий обучения и воспитания, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к учению и включенность в непрерывный образовательный процесс



ЦЕЛЬ



СТАНОВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРАКТИК,

основанных на новом
поколении технологий
обучения и воспитания,

обеспечивающих достижение новых
образовательных результатов, базовых
навыков для решения повседневных задач,
компетенций для решения сложных задач;
личностных качеств для умения справляться
с постоянными изменениями



ЗАДАЧИ

- 01 Обеспечить увеличение доли образовательных практик, использующих новые технологии обучения и воспитания
- 02 Обеспечить повышение квалификации в области новых технологий, в том числе цифровых
Продолжить формирование школьного уклада как основания для позитивной социализации вовлечение детей с разными образовательными запросами, становление их инициативности и сотрудничества
- 03





НАПРАВЛЕНИЕ

Развитие системы современных эффективных форм и моделей управления профессиональным развитием в условиях реализации национальной системы учительского роста



ЦЕЛЬ



ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГОВ,

необходимого для достижения образовательных результатов, основанных на использовании нового поколения технологий обучения и воспитания

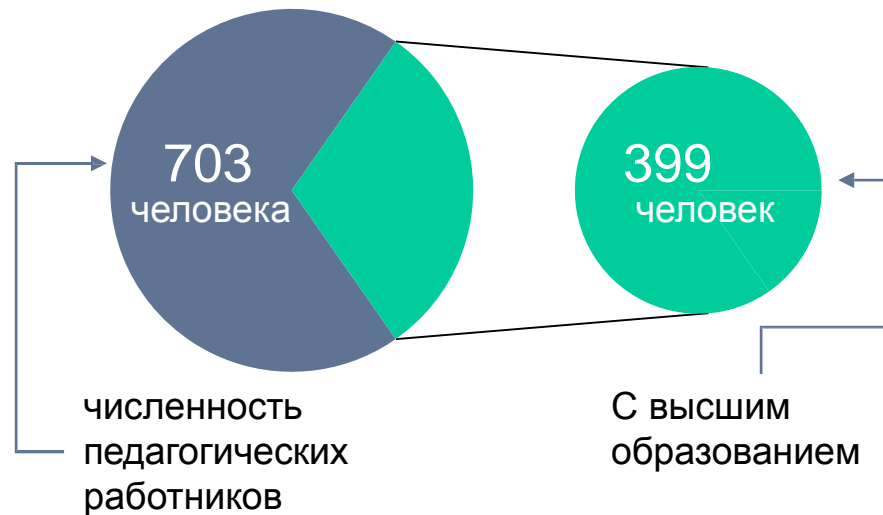


ЗАДАЧИ

- 01 Определить ключевые профессиональные умения, обеспечивающие формирование новых образовательных результатов
- 02 Обеспечить повышение квалификации в области новых технологий, в том числе цифровых
- 03 Ориентировать систему повышения квалификации на устранение профессиональных дефицитов,
- 04 Обеспечить поддержку практикам работы с молодыми педагогами

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОРПУСА

95,2% - обеспеченность
кадрами



Кадровый потенциал педагогов отличается высоким уровнем квалификации, что подтверждается результатами аттестации:



48% педагогических работников аттестованы на первую или высшую квалификационные категории



ВЕДОМСТВЕННЫЕ НАГРАДЫ

145 человек - ведомственные награды

260 человек - награды министерства образования
Иркутской области

11 человек - награды Губернатора Иркутской области

4 человека - Почетная грамота Законодательного
собрания Иркутской области

150 человек - награды мэра городского округа



**ПОБЕДИТЕЛЬ ГОРОДСКОГО КОНКУРСА
«ВОСПИТАТЕЛЬ ГОДА»**

В 2019 ГОДУ

КУДЕРОВА Е.Г., ВОСПИТАТЕЛЬ
МДОУ № 25 «ВАСИЛЕК»



КОНКУРС «УЧИТЕЛЬ ГОДА – 2019»

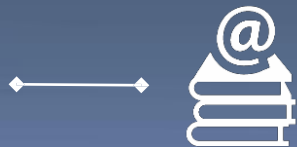
Победитель

УРЛАУБ М.А., учитель английского языка Гимназии



2024

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА



формирование индивидуальной образовательной траектории в школьном и внешкольном пространстве



НАПРАВЛЕНИЕ

Повышение эффективности системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов детей города





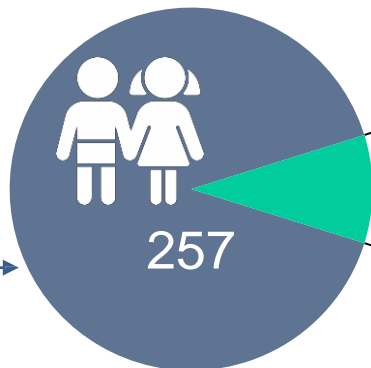


МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП СПАРТАКИАДЫ СПОРТИВНЫХ КЛУБОВ

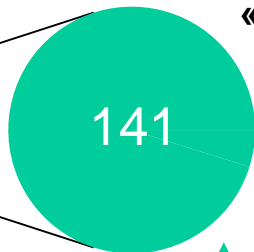


волейбол, баскетбол, троеборье, легкоатлетический кросс, лыжные гонки, настольный теннис, мини-футбол, плавание,

участников



приняли участие в сдаче тестов ГТО



получили
знаки ГТО

Победитель городской спартакиады –
МОУ СОШ № 2,
Призёры - **МОУ «СОШ№4 им. Д.М. Перова», МОУ
«Гимназия им. В.А. Надькина».**





ГОД ПАМЯТИ И СЛАВЫ

АКЦИЯ «БЕССМЕРТНЫЙ ПОЛК»

ОНЛАЙН ФЕСТИВАЛЬ «ПЕСНИ ПОБЕДЫ ПОЕМ ВМЕСТЕ»

ВСЕРОССИЙСКАЯ АКЦИЯ "ОКНА ПОБЕДЫ"

АКЦИЯ «ЧИТАЮТ ДЕТИ О ВОЙНЕ»

ОБЛАСТНАЯ ПАТРИОТИЧЕСКАЯ АКЦИЯ
«СПАСИБО ЗА МИР»



ПРОФИЛАКТИКА АСОЦИАЛЬНОГО ПОВЕДЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

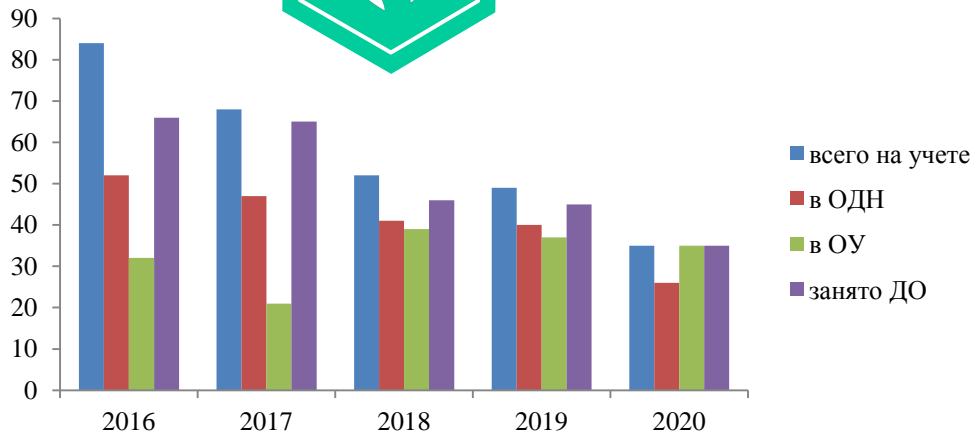
70
семей

На учете в банке СОП

119 УЧАЩИХСЯ ШКОЛ



Охват превентивными программами 95,5%



13-18 лет

82%

Приняли участие в
тестировании

ИНФРАСТРУКТУРА

ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ



музыкальная и художественная
школы,
Дворец культуры «Юность»

спортивная школа,
Мегаполис спорт

ДДТ «Созвездие»



Отдел Дополнительного
образования и развития
детей

Отдел неформального
образования детей



центр патриотического воспитания
«Росич»

городской отряд волонтеров «Мы
вместе»

городской экологический отряд
«Молодёжь Саянска за чистый
город»

НП «ОБРАЗОВАНИЕ» В РЕГИОНЕ: ПРИНЦИПЫ И ПОДХОДЫ

СЕГОДНЯ → ЗАВТРА

Ориентация на дополнительное образование
не для массовой школы



Ориентация на общее образование
современное оборудование для общеобразовательных, так
и дополнительных программ

Оснащение школ специфическим оборудованием
VR-шлемы, квадрокоптеры, 3D-принтеры



Оснащение школ лабораториями
естественно-научная, физико-математическая, информатика
и робототехника

Качество образования
только оценка



Проект 500+
комплекс мер, направленных на повышение качества образования

Не задействованы педагогические вузы
оторванность от системы



Педагогические вузы – непосредственные участники
нацпроекта
связанность системы подготовки кадров со школьным
образованием

Материально-техническое оснащение
образовательных организаций
возможности и преимущества используются
не в полной мере



Внедрение цифровой образовательной среды
дополнительные возможности для обеспечения процесса
обучения

НОВОЕ В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

- ✦ 1 сентября — традиционные линейки и всероссийский урок, посвящённый 75-летию победы в Великой Отечественной войне.
- ✦ ВПР в этом году пройдут в начале года. Их результаты помогут учителям и ученикам определить уровень знаний и пробелы после дистанционного обучения.
- ✦ С 1 сентября все классные руководители будут получать ежемесячную надбавку 5 тысяч рублей. Все прежние выплаты педагогам сохраняют.
- ✦ Закон о воспитании в школах вступит в силу 1 сентября этого года.
- ✦ Приступают к работе участники программы «Земский учитель»
- ✦ В сентябре 2021 года протестируют новую систему аттестации школьных педагогов, появятся должности и квалификационные категории учитель-методист, учитель-наставник.
- ✦ Бесплатное горячее питание учеников начальной школы



НАПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМЫ ВОСПИТАНИЯ



Создавай Будущее
научные и инженерные проекты



Познавай Россию
различные формы туризма



Твори
искусство и творчество



Меняй мир вокруг
предпринимательство и новые технологии
для жизни



Делай добро
волонтерство и социальное
проектирование



Будь здоров
здоровый образ жизни и развитие
медицины



Сохраняй природу
экология и сохранение планеты



Помни
патриотизм и сохранение ценностей



Расскажи о главном
новый медиа контент

Треки будут реализованы в том числе в рамках Всероссийского конкурса «Большая перемена», а также в деятельности РДШ

МОТИВАЦИЯ

ПОДДЕРЖКА КЛАССНЫХ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СИСТЕМА МОТИВАЦИИ

Методические рекомендации по классному руководству, включая вопросы организации воспитательных программ

Повышение профессиональных навыков в части работы с «трудными» подростками

Методические рекомендации для классных руководителей по вопросам организации обследования детей и подростков с тяжелыми и легкими поведенческими нарушениями и создания для них специальных образовательных условий

ЖЕЛАЮ ВСЕМ

Успешной и результативной
работы!

