



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

**Информационная справка**  
**об улучшении материально-технического оснащения**  
**школ-участниц проекта 500+**  
**за счет участия в Нацпроектах**  
**«Точка роста» и «ЦОС»**





ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

РЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ



## Федеральная программа "Точка Роста" в Ростовской области



Год участия	Количество школ-участниц Проекта 500+	Количество школ-участниц Проекта 500+ в нацпроекте "Точка Роста"	%
2020 г.	69	2	3
2021 г.	69	44	64
2022 г.	60	14	23

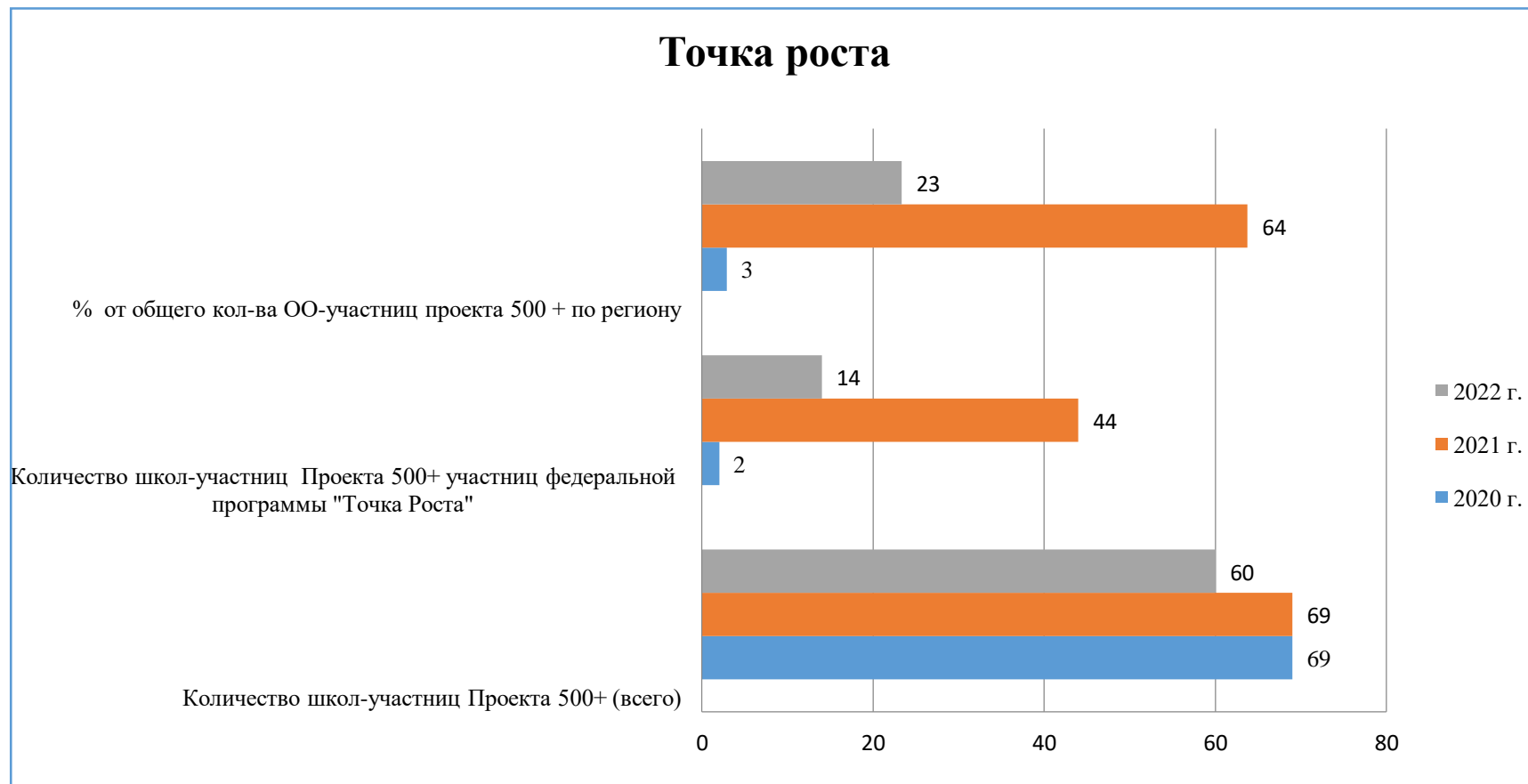
Федеральный проект «Точка Роста» реализует мероприятия по обновлению материально-технической базы школ для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков, для освоения основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и созданию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей.

# Рисковый профиль школ-участниц Проекта 500+ «Низкий уровень оснащения школ»



Выбор рискового профиля «Низкий уровень оснащения школ» школами-участницами Проекта 500+ в Ростовской области

# Рисковый профиль школ-участниц Проекта 500+ «Низкий уровень оснащения школ»





# Федеральная программа «Цифровая образовательная среда» (ЦОС) в Ростовской области

	Количество школ-участниц Проекта 500+	Количество школ-участниц Проекта 500+ в нацпроекте «ЦОС»	%
2020 г.	69	2	3
2021 г.	69	22	32
2022 г.	60	14	23

Федеральный проект «Цифровая образовательная среда» направлен на создание и внедрение в образовательных организациях цифровой образовательной среды, а также обеспечение реализации цифровой трансформации системы образования. В рамках проекта ведется работа по оснащению организаций современным оборудованием и развитие цифровых сервисов и контента для образовательной деятельности.



## Школы-участницы Проекта 500+ в нацпроекте «ЦОС»

