

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
города Ростова-на-Дону
«Школа № 75 имени трижды Героя Советского Союза,
маршала авиации Кожедуба И.Н.»

ПРИКАЗ

26.01.2024

№ 53

**Об утверждении перечня программ
внеурочной деятельности
с использованием оборудования
Школьного технопарка «Кванториум»
на базе МБОУ «Школа № 75»**

В соответствии с письмом Министерства просвещения Российской Федерации от 30.11.2023 № ТВ-2357/02 «О направлении методических рекомендаций», в целях обеспечения функционирования на базе МБОУ «Школа № 75» Школьного Кванториума в 2024 году в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», во исполнении приказа министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 19.12.2023 № 1237 «Об утверждении реестра образовательных организаций, комплекса мер, типового Положения, показателей и индикаторов Школьных Кванториумов в 2024 году», приказа Управления образования города Ростова-на-Дону от 08.12.2023 № УОПР/1076

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень программ внеурочной деятельности технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Школьного технопарка «Кванториум» для использования в образовательном процессе в 2024-2025 учебном году (приложение 1).
2. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя директора по УВР Н.В. Кудря.

Директор МБОУ «Школа № 75»



Г.А. Куркина

**Перечень программ внеурочной деятельности
технической и естественно-научной направленностей, реализуемых с
использованием средств обучения и воспитания
Школьного технопарка «Кванториум»:**

1. Введение в робототехнику (1-4 классы)
2. Экомир (1-4 классы)
3. Scratch-программирование (2-4 классы)
4. Мир под микроскопом (5-6 классы)
5. Гео + АЭРО (5-9 классы)
6. Виртуальная физическая лаборатория (7-9 классы)
7. Основы программируемой микроэлектроники (7-9 классы)
8. Экспериментальная химия (8-9 классы)
9. Лаборатория нейротехнологий (9-11 классы)
10. Исследовательская деятельности в биохимии (10 класс)
11. Микробиология (10-11 классы)
12. Физика реальной жизни (10-11 классы)