

Победители и призёры
Шестой научно-практической конференции для школьников
«Неорганическая химия и материаловедение: Поколение NEXT»
(16 декабря 2025 года)

Название работы	Школа	Статус
«Гетерометаллические комплексы Dy(III)-V(IV) с анионами замещённых малоновых кислот»	ГБОУ Школа им. Маршала В.И. Чуйкова	ПОБЕДИТЕЛЬ (1 место)
«Полиморфные превращения фазы $\text{Co}_3\text{Ti}(\text{L1}_2)$ при различных условиях синтеза её частиц»	ГБОУ Школа № 171	ПОБЕДИТЕЛЬ (1 место)
«Синтетические вариации для формирования цитотоксически активных комплексов Co(II) с гетероциклическими лигандами»	Пансион воспитанниц МО РФ	Призёр (2 место)
«Синтез алюминатов лантана»	СУНЦ МГУ	Призёр (2 место)
«Повышение огнестойкости полиуретана путём внедрения геля $\text{TiO}_2 \cdot n\text{H}_2\text{O}$ /наноанатаз»	ГБОУ Школа № 2120	Отмечена грамотой (3 место)
«Два способа оценить размеры наночастиц в жидкости методом ультрамикроскопии»	ГБОУ Школа № 1534 «Академическая»	Отмечена грамотой (3 место)
«Определение ксенона в составе газовых смесей методом газовой хроматографии – масс-спектрометрии»	ГБОУ Школа № 192	Отмечена грамотой (3 место)
«Гомо- и гетерометаллические хлорбензоатные комплексы меди(II): синтетические, структурные особенности и биологическая активность»	Пансион воспитанниц МО РФ	Отмечена грамотой (3 место)