

Победители и призёры
Пятой научно-практической конференции для школьников
«Неорганическая химия и материаловедение: Поколение NEXT»
(13 декабря 2024 года)

Название работы	Школа	Статус
Синтез гексаалюминатов магния-гадолиния для термобарьерных покрытий	ГБОУ Школа № 1502	ПОБЕДИТЕЛЬ
m-Хлорбензоаты меди(II) – перспективные противомикробные агенты	ФГКОУ Московский кадетский корпус, пансион воспитанниц Министерства обороны РФ	Призер
Синтез новых карбоксилатных Zn , s-комплексов с ортофенилендиамином, исследование строения и биологических свойств	ГБОУ Школа № 1502	Призер
Влияние галогенидного заместителя на люминесцентные и цитотоксические свойства ацилгидразонов и комплексов $Zn(II)$ на их основе	ГБОУ Школа на Юго-Востоке им. Маршала В.И. Чуйкова	Призер

Поощрительными грамотами были отмечены следующие работы:

- Галовисмутаты N-метилпиридиния (АНО ОШ ЦПМ)
- Получение наносеребра восстановлением декстраном (ГБОУ Школа № 2065)
- Как создать эффективную молекулу против рака? (ФГКОУ Московский кадетский корпус, пансион воспитанниц Министерства обороны РФ)