

**С 24 марта по 12 мая 2025 года
состоялась VI межвузовская Олимпиада по химии “SiLa NaUKI”,
посвященная 150-летию открытия элемента Менделевий-101 (${}_{101}\text{Md}$)**



Олимпиада прошла в два этапа. На первом этапе проводилось тестирование на знание химии, химических понятий по разделам общей, неорганической, органической и физической химии. По итогам отбора, студенты, перешагнувшие барьер в 70%

сформировали команду, которая представила ДВГМУ в финальном этапе, состояла из студентов лечебного факультета: Долгов Артем Сергеевич, 10108; Докукин Александр Евгеньевич, 10103; Кащеева Анфиса Витальевна, 10109; Грек Илья Алексеевич, 10116; Савинская Виктория Евгеньевна, 10116; Петрова Полина Дмитриевна, 10114.

Во втором этапе, состоявшемся 12 мая 2025 года (командный зачет), приняли участие 3 команды: «ДВГУПС», «ДВГМУ», «ТОГУ». Команды готовили заранее выданные задачи. Такие задачи не имеют однозначного правильного решения, в том числе математического. Требуют креативного подхода к решению этих вопросов химическими методами. В жюри: Хромцова Елена Викторовна, ст. преподаватель Высшей школы промышленной инженерии ТОГУ; Колесникова

Анна Александровна, старший преподаватель кафедры фармации и фармакологии ДВГМУ; Дрюцкая Светлана Михайловна, к.б.н., доцент кафедры химии ДВГМУ.



Турнир проходил в два тура (по 2 раунда). По результатам состязаний победу одержала команда ТОГУ.



Итоговая таблица 2 тура Олимпиады

Место	Команда	Итоговый балл
1	ТОГУ	655
2	ДВГУПС	563
3	ДВГМУ	547

*Материал подготовлен
Оргкомитетом Олимпиады*