

Список приглашенных участников
на заключительный этап проектно-исследовательских работ
общеобразовательных организаций

«Импульс в науку»

Секция «естественные науки химия»

№ п/п	ФИО автора	Название работы	Класс
1	Матвеева Варвара Викторовна	Влияние веществ, понижающих кислотность, на плодородие почвы	9
2	Бахтинова Ангелина Сергеевна	Определение содержания нитритов в продуктах питания (в мясных изделиях)	10
3	Бобкова Мария Александровна	«Рентгенофлуоресцентное определение бария в солях и смесях сложного состава»	10
4	Емельянова Татьяна Андреевна, Мелентьева Надежда Александровна, Рыбакова Софья Ивановна	Экспертиза сплавов металлов	10
5	Жижина Ульяна Алексеевна	Структурные особенности и гидролитическая устойчивость $K_2Eu_2Ti_3O_{10}$	10
6	Козлов Вадим Александрович	Содержание железа в продуктах питания	10
7	Козоедова Ангелина Кирилловна	Фотоинициированный синтез метил-7-(2,2-диметил-4,6-диоксо-1,3-диоксан-5-илиден)-6,7-дигидро-1Н-азепин-4-карбоксилата	10
8	Колебанова Полина Андреевна	Область стеклообразования системы $TeO_2—ZnO—Na_6P_6O_{18}$	10
9	Комиссаров Арсений Владимирович	«Потенциометрическое определение калия в солях и смесях сложного состава»	10
10	Матюгина Софья Дмитриевна	Фотометрическое исследование состава чернил	10
11	Савинова Ксения Владимировна	Исследование поступления стирола из полимерных материалов в воздух	10
12	Сычев Михаил Александрович	«Микроэкстракционное концентрирование и определение некоторых витаминов»	10
13	Томашова Полина Дмитриевна	Синтез и исследование лантосодержащих слоистых перовскитов	10
14	Шахтарина Полина Михайловна, Жуков Иван Сергеевич, Лаптева Анастасия Сергеевна	Исследовательская работа по химии на тему «Чем шьют хирурги?»	10
15	Амбаров Юрий Сергеевич	Вольтамперометрическое определение тяжелых металлов в тканях растений	11
16	Баженова Мария Алексеевна	Разработка индикаторных трубок для анализа воздуха	11
17	Дыдыкин Иван Олегович	«Лабораторный способ получения двумерного кристалла – графена»	11

18	Карцева Марина Алексеевна	Поверхностное покрытие для бумаги на основе природных полисахаридов	11
19	Лапшина Дарья Александровна	Разработка пластин для тонкослойной хроматографии	11
20	Сверчкова Виктория Константиновна	«Электрохимическое покрытие изделий металлической пленкой»	11
21	Соколова-Куликова Мария Александровна	Исследование возможности микрокристаллоскопии для решения задач качественного анализа	11
22	Тельцова Александра Петровна Илугина Ольга Алексеевна	Изучение поведения полимеров и волокон в пламени и реагентах для проведения идентификационного исследования	11
23	Тулупов Владислав Александрович	Разработка гальванопластического нанесения металлического покрытия на неметаллическую матрицу	11
24	Шкилёва Виктория Дмитриевна	Плёночные материалы на основе природных полисахаридов с добавлением пластифицирующего агента цитрата глицерина	11