

Список работ, отобранных для участия в заключительном туре конкурса работ исследовательского характера (конференции) учащихся учреждений образования Минской области
«От исследований к открытиям»

Секция «Химия»

№ п/п	Район (город)	Название работы	Фамилия автора/авторов	Имя автора/авторов	Класс/курс	Учреждение образования
1	Любанский	Природные материалы для фильтрационной очистки воды	Астрейко	Полина	11	ГУО «Средняя школа № 3 г. Любани имени Геннадия Леонидовича Сечко»
2	Клецкий	Извлечение солей переходных металлов из отработанных литий-ионных аккумуляторов	Бороздина	Арина	10	ГУО «Гимназия г. Клецка»
3	Несвижский	Отходы в доходы, или Еще один способ получения биоразлагаемых пленок	Гатило Дашко	Артём София	9 9	ГУО «Средняя школа № 3 г. Несвижа»
4	Борисовский	Использование фосфогипса для ликвидации разливов концентрированной серной кислоты	Джораева	Валерия	10	ГУО «Большеухолодская средняя школа Борисовского района»
5	Клецкий	Определение содержания аммоний/аммиака в воде экспресс-методом	Каплина	Диана	10	ГУО «Яновичская средняя школа Клецкого района»
6	Столбцовский	Получение композитных материалов на основе пектина путем введения органических агентов и исследование их свойств	Ланкевич	Ксения	11	ГУО «Любковщинская средняя школа»
7	г. Жодино	Бетацианин и его свойства или Химия в быту: борщ и клубничное мороженое	Пилипенко Гриб	Арина Данута Франтишка	9 9	ГУО «Средняя школа № 8 г. Жодино»
8	Минский	Мониторинг экологического состояния родников в аг. Острошицкий Городок и д. Селище	Полюшиц Карпеев	Егор Артём	9 9	ГУО «Острошицко-Городокская средняя школа»
9	Несвижский	Отходы ОАО «Беларуськалий» как потенциальное сырье для производства водорода	Савич	Алёна	11	ГУО «Грицкевичская средняя школа»
10	Воложинский	Выделение сапонинов из плодов <i>S. Mukorossi</i>	Сивая	Яна	10	ГУО «Гимназия № 1 г. Воложина»
11	Вилейский	Получение водостойкой биоразлагаемой пленки на основе поливинилового спирта, модифицированного пчелиным воском и шеллаком	Сыровкваш	Валерия	10	ГУО «Средняя школа № 3 г. Вилейки имени В. Л. Сосонко»
12	г.Жодино	Получение на стекле пленочных покрытий оксидов металлов	Труханович	Александр	10	ГУО «Средняя школа № 9 г. Жодино»