

**Итоги проведения заочного этапа
XV Открытой региональной научно-практической конференции школьников "Эврика"**

Секция Химия

№ п/п	ФИО участника	Сокращенное наименование учреждения	Наименование работы	Кол-во баллов (max 12)	Статус сертификата*
1	Кирпиченко Екатерина, 10 класс	МБОУ Маслянинская СОШ № 1	Исследование влияния тяжелых металлов, поступающих в окружающую среду в результате промышленной и хозяйственной деятельности человека, на живые организмы	11	Лучшая ПИР
2	Щегина Лилия, 11 класс	МАОУ "Лицей № 7"	Исследование влияния адсорбентов на состав солончаковых почв	11	Лучшая ПИР
3	Губина Александра, 10 класс	МКУ ДО НСР НСО "СЮН", МБОУ Краснообская СОШ № 1	Оценка влияния композиций флудиоксонила на рост и заболеваемость ростков чечевицы	10	Лучшая ПИР
4	Синдирякова Кристина, 10 класс	МКОУ Шубинская СОШ	Исследование качественного и количественного состава минеральной воды	10	Лучшая ПИР
5	Трубенко Виктор, 11 класс	МКУ ДО НСР НСО "СЮН", МБОУ Краснообская СОШ № 1	Оценка влияния препаративных форм протравителей семян на рост и заболеваемость ростков пшеницы	10	Лучшая ПИР
6	Антошко Андрей, 11 класс	МКОУ "Шипицинская СОШ"	Белки как модель для изучения влияния загрязнителей окружающей среды на живые организмы	8	Лучшая ПИР
7	Игонин Андрей, 10 класс	МБОУ-ЛИЦЕЙ	Антиоксиданты	8	Лучшая ПИР

8	Новикова Алена, 10 класс	МКОУ Майская СОШ	Этанол	8	Лучшая ПИР
9	Толокнов Николай, 10 класс	МБОУ - Верх- Ирменская СОШ	Экспертиза качества апельсинового сока	8	Лучшая ПИР
10	Шодик Ксения, 10 класс	МКОУ Венгеровская СОШ № 1	Маслоделие в селе Венгерово	8	Лучшая ПИР

* Участники Конференции, набравшие не менее 50% от максимально возможного количества баллов по итогам оценивания работ, награждаются сертификатом за лучшую проектно-исследовательскую работу; участники, набравшие менее 50% - сертификатом участника.