

Мир всему живущему

I тур межрегиональной олимпиады по научному краеведению "Мир через культуру"

20-21 марта 2024 года г. Вологда

№	Фамилия Имя	Название доклада	Содержание (тема, новизна, глубина и полнота исследования, логика)				Источниковая база и методы исследования				Оформление (научно - справочный аппарат, приложения)				Общий итог
			Максимальное количество баллов 6				Максимальное количество баллов 2				Максимальное количество баллов 2				10
			I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	
1	Баданина Екатерина	Оценка состояния ценопопуляции <i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W.P.C.Barton (зимолюбки зонтичной) на территории памятника природы «Каменная гора» г. Бабаево	6	6	5	5,7	2	2	2	2	2	2	1	1,7	9,4
2	Башнина Алина	"Определение аскорбиновой кислоты в яблоках приусадебных хозяйств Грязовецкого округа и других фруктов с магазинов г. Грязовца и д. Слобода с помощью тест-комплекта "Крисмас""	4	2,5	3	3,2	2	2	1,5	1,8	1	1	0,5	0,8	5,8
3	Быкова Анастасия	"Выращивание хвойных растений из семян"	4	3	4,5	3,8	2	2	1,5	1,8	2	2	1,5	1,8	7,4
4	Воронина Елена	Что полезнее сок или фрукты?	4	3	2	3	1	2	0,5	1,2	2	2	0,2	1,4	5,6
5	Калинина Софья	Экологическая оценка древесной растительности улицы Можайского	5,5	4	4,5	4,7	2	2	1,5	1,8	2	2	1,5	1,8	8,3
6	Коноплев Матвей	Почему вода в небольших водоемах зеленая ?	3	2	2	2,3	1	1	0,5	0,8	2	1	0,3	1,1	4,2
7	Котомин Тимур	Популяция чемерицы Лобеля в ООПТ Нюшменский бор (Вологодская область, Тотемский округ)	6	6	5	5,7	2	2	2	2	2	2	1,5	1,8	9,5
8	Лисишин Афанасий	Динамика распространения борщевика Сосновского ( <i>Heracleum sosnowskyi</i> Manden.) в городе Череповце	4	5	4,5	4,5	2	2	1,5	1,8	2	2	1	1,7	8
9	Поликарпова Дарья	Вредна ли губная помада?	5	3	3	3,7	2	2	1	1,7	2	2	1	1,7	7,1
10	Попова Елизавета	«Гельминты промысловых рыб озера Каменского»	5	5	4,5	4,8	2	2	1,5	1,8	2	2	1	1,7	8,3
11	Синицына Ксения	Исследование хвои как источника витамина С	5	4	3	4	2	2	1	1,7	2	2	0,2	1,4	7,1
12	Цветкова София	Изучение асимметрии листьев березы для оценки качества окружающей среды города Бабаево	6	4	4	4,7	2	2	1	1,7	2	2	1	1,7	8,1
13	Шумилов Роман	Сосудистые растения ООПТ «Нюшменский бор» (Вологодская область, Тотемский округ)	6	4	4,5	4,8	2	2	1,5	1,8	2	2	1,5	1,8	8,4
14	Витряк Кира	Определение качества цветочного мёда в условиях школьной лаборатории	4	3	3	3,3	2	2	1,5	1,8	2	2	2	2	7,1