

Практическая и природоохранный де

8 декабря 2016 г.

г. Вологда

№	Фамилия Имя	Название доклада	Соблюдение представленным материалом требований к оформлению исследовательских работ				Актуальность выбора темы и новизна работы				Постановка целей и задач				Теоретическая проработка темы исследования				Обоснованность применения методики исследования, полнота ее изложения				Представление результатов исследования				Достаточность собранного материала	
			Максимальное количество баллов 2				Максимальное количество баллов 2				Максимальное количество баллов 2				Максимальное количество баллов 2				Максимальное количество баллов 2				Максимальное количество баллов 2				Максимальное количество	
			I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	I	II
1	Аникина Александра	С чего начинается Родина...	2	1		1,5	2	1		1,5	2	1		1,5	2	1,5		1,8	1,5	1		1,3	2	1		1,5	1	1
2	Пилипко Алина	Практическая природоохранная деятельность на примере экологического клуба "Мандрагора"	2	1		1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	1		1,3	1,5	1		1,3	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5		1,5	1	1
3	Зинякина Анастасия	Владения хозяйки каменной горы	2	0,5		1,3	1,5	1		1,3	1,5	1		1,3	1,5	1		1,3	1,5	1		1,3	2	1		1,5	1	1
4	Круглова Анастасия	Березовая роща - уникальный природный объект д. Слобода Грязовецкого района	1,5	1,5		1,5	1	1,5		1,3	1,5	1		1,3	1,5	1		1,3	1	1		1	1	1		1	1	0,5
5	Орехова Алёна	Оценка качества среды улиц города Кириллова Вологодской области по функциональной асимметрии листовой пластинки березы бородавчатой	2	1		1,5	0,5	0,5		0,5	1	1		1	1,5	1		1,3	2	2		2	1	1		1	1	1,5
6	Легчанова София	Изучение развития сукцессии на примере окрестностей д. Щекутьеве Грязовецкого района	1	1		1	1	2		1,5	1,5	1		1,3	1	1,5		1,3	1	0,5		0,8	1	1		1	0,5	1
7	Кулакова Елизавета	Изучение санитарного состояния хвойных пород и разработка проекта мероприятий по их оздоровлению в городе Вологда	0,5	0,5		0,5	1	1		1	1,5	1		1,3	1	1		1	1,5	1,5		1,5	1	1,5		1,3	0,5	0,5

тельность, лесоведение и лесоводство

Областной юниорский лесной конкурс «Подрост»

Максимальное количество баллов 2		Анализ и обсуждение результатов, обоснованность и значимость выводов				Научное, практическое образовательное значение проведенной исследовательской работы				Мнение эксперта и его отношение к работе				Общий итог	Структура доклада, лаконичность и четкость речи, владение материалом				Наглядность и доказательность				Ответы на вопросы				Регламент				Сумма макс.	I тур	II тур	Сумма баллов	Место
		Максимальное количество баллов 2		Максимальное количество баллов 2		Максимальное количество баллов 2		Максимальное количество баллов 2		Макс. количество баллов 5		Макс. количество баллов 56			Макс. количество баллов 5		Макс. количество баллов 1																		
III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	I	II	III	ср. балл	20	I	II	III	ср	I	II	III	ср	I	II	III	ср	I	II	III	ср	36 б				
	1	1,5	1,5		1,5	2	1,5		1,8	1	1,5		1,3	14,7	5	3		4	3	4		3,5	3	3		3	1	1		1	11,5	14,7	11,5	26,2	1
	1	1,5	1		1,3	1	1		1	1	1		1	12,9	3	2		2,5	3	3		3	3	4		3,5	0	0		0	9	12,9	9	21,9	2
	1	2	0,5		1,3	2	1		1,5	1	1		1	12,8	4	3		3,5	3	4		3,5	1	1		1	1	1		1	9	12,8	9	21,8	2
	0,8	1	0,5	1	1	1	1		1	1	1		1	11,2	3	4		3,5	3	3		3	3	2		2,5	0	0		0	9	11,2	9	20,2	3
	1,3	1,5	1,5		1,5	1	1		1	1	1		1	12,1	4	3		2,3	3	3		2	2	4		2	1	1		0,7	7	12,1	7	19,1	
	0,8	1,5	1		1,3	1	1		1	1	1		1	11	3	3		2	3	3		2	1	1		0,7	1	1		0,7	5,4	11	5,4	16,4	
	0,5	1	1		1	1	1		1	1	1		1	10,1	3	3		2	3	4		2,3	1	3		1,3	1	1		0,7	6,3	10,1	6,3	16,4	