

Мир всему живущему

24-25 марта 2026 года

№	Фамилия Имя	Название доклада	I тур	II тур	III тур	Сумма баллов	Место
1	Шишкин Алексей	Оценка состояния атмосферного воздуха в деревне Вичелово методами биоиндикации и химического анализа снега	9	12,5	3	24,5	1
2	Закарян Анаит	Оценка состояния ценопопуляций <i>Surgipedium calceolus</i> L. (венерина башмачка настоящего) на территории памятника природы Каменная гора г. Бабаево и в окрестностях д. Тимошино	9	12	3	24	2
3	Трофимов Федор	Определение содержания витамина С в продуктах растительного происхождения, употребляемых череповчанами, методом йодометрии	9	11,5	3	23,5	3
4	Подолкова Софья	Видовое разнообразие птиц водохранилища Олешковка Нюксенского округа Вологодской	6,5	12	4	22,5	3
5	Демидова Елизавета	Исследование свойств и анализ качества мёда	9,5	8,5	4	22	
6	Рябова Маргарита	Современное состояние ихтиофауны и перспективы рыбохозяйственного использования оз. Каменское (Кирилловский, Вологодская)	8	11	3	22	
7	Соколова Софья	Вторичная переработка бумаги как важнейший способ решения экологических проблем	9,5	9,5	3	22	
8	Удалкина Алёна	Флора сплавины озера Каменское вдоль геоботанических профилей	7	12	3	22	
9	Широнина Анастасия	Роль экологических факторов и рациона питания в накоплении ртути у населения в Грязовецком муниципальном округе	9	11	2	22	
10	Гусев Максим	Биоиндикация загрязнения воздуха поселка Юбилейный	6,5	11	4	21,5	
11	Зарубина Юлия	Сравнительная оценка качества и динамики жизнеспособности семян	6,5	12	3	21,5	
12	Архипова Дарья	Определение чистоты атмосферного воздуха а г. Тотьма методом биоиндикации с помощью листового опада	8,5	9,5	3	21	
13	Попова Лариса	Влияние лишайников на липу	8,5	9,5	3	21	
14	Парфенов Степан	Видовое разнообразие шляпочных грибов в лесных массивах п. Суда	9	9,5	2	20,5	
15	Амосова Юлия	Изучение семян прострела раскрытого	8	10	2	20	
16	Галашов Тимофей	Измерение возраста рыбы	9,5	7	2	18,5	
17	Конанова Валерия	Определение чистоты воздуха в г. Вытегра по состоянию хвои сосны обыкновенной	7	8,5	3	18,5	
18	Мякишев Савелий	Реестр листовенниц на территории микрорайона леспромхоза города Бабаево	6	7,5	3	16,5	