

ИТОГОВЫЙ ПРОТОКОЛ ЗАЧЕТНОГО ТУРА

Направление «Прикладная экология»

Возрастная категория: средний школьный возраст (11-13 лет)

№	Ф.И.О. участника	Возраст	Класс	ОУ (сокращенное название)	Территория	Название проекта	Руководитель проекта	Должность	Средний балл за рецензию (max 35 б.)	Место
1	Ивонин Константин Максимович	11	5	МАУ ДО «СЮН»	МО Краснотурьинск СО	Встречаемость жука – носорога на учебно-опытном участке станции юннатов и изучение его биотрансформирующих способностей	Биттер Владимир Андреевич	педагог дополнительного образования	33,3	1
2	Кузеванова Екатерина Дмитриевна	13	8	МОУ «Ницинская ООШ»	МО Ирбитское МО СО	Комплексная оценка экологического состояния пришкольной территории	Щитова Людмила Викторовна	учитель	31,3	2
3	Ростов Ростислав Андреевич	11	5	МАОУ Политехническая гимназия	МО город Нижний Тагил СО	Экологические аспекты воздействия автомобильных шин и резиновой крошки на окружающую среду	Зиннатова Эльвира Рашидовна	учитель биологии, педагог дополнительного образования	30,7	3
4	Ахлямова Анна Артуровна	12	6	МАОУ гимназия 177	ГО МО «город Екатеринбург»	Разработка ЭКО игры «НЕТ ОТХОДОВ»	Гильмиянова Зоя Бариневна	учитель английского языка	30,3	4

5	Егоров Артем Евгеньевич	13	7	МОУ "Дубская СОШ"	МО Ирбитское МО СО	Как деревья очищают воздух	Салимова Юлия Михайловна	учитель	30,0	5
6	Мансуров Роман Никитич	11	6	МАУ ДО ГорСЮН	МО город Нижний Тагил СО	Писаницы Среднего Урала	Долженкова Анастасия Сергеевна, Мансурова Марина Сергеевна	педагог дополнительного образования, педагог дополнительного образования	29,7	6
7	Перов Ян Игоревич	11	5	МАОУ лицей № 135	ГО МО «город Екатеринбург»	«Эко-Лего»: биоразлагаемый пластик как спасение от экологической катастрофы	Зюзева Юлия Анатольевна	учитель начальных классов	29,3	7
8	Заметайло Вера Алексеевна	12	7	МАОУ гимназия № 39 «Французская гимназия»	ГО МО «город Екатеринбург»	Я могу правильно утилизировать свой мусор и помогать экологии	Заметайло Евгения Александровна, Турьгина Марина Николаевна	учитель русского языка, литературы	28,7	8
9	Слепнева Александра Анатольевна	12	6	МОУ ООШ №5	Качканарский МО СО	Физико-химический анализ вод Качканарского муниципального округа	Карпова Елена Валерьевна	учитель химии, биологии	28,3	9
10	Самойлова Анастасия Кирилловна	11	5	МАОУ лицей № 110 им. Л.К. Гришиной	ГО МО «город Екатеринбург»	Главная река Екатеринбурга и ее проблемы	Захарова Юлия Александровна	учитель географии, заместитель директора	28,0	10
11	Заплатина Марина Викторовна	12	6	БМАОУ СОШ №23	Березовский МО СО	Влияние противогололедных смесей на окружающую среду	Красикова Юлия Олеговна	учитель химии и биологии	27,3	11

12	Черепанов Федор Михайлович	12	6	МАОУ ОШ 7	ГО Красноуфимск СО	Литий и его путь: от батарейки до экологической проблемы	Одинцова Ирина Николаевна, Черепанова Наталья Николаевна	учитель химии; учитель математики	26,7	12
13	Немиров Егор Иванович	12	6	МАО СОШ №4	ГО МО «город Екатеринбург»	Выращивание кристаллов в домашних условиях	Гривкова Елена Львовна	учитель математики	26,3	13
14	Иштыбаева Дарья Максимовна	12	6	МАОУ СОШ №2	МО Заречный СО	Маленькая батарейка или большая проблема?! (для людей, животных и растений)	Анохина Наталия Евгеньевна	учитель биологии	26,0	14
15	Вепрев Илья Михайлович	13	8	МОУ «Ницинская ООШ»	МО Ирбитское МО СО	Кислая почва. Миф или реальность?	Щитова Людмила Викторовна	учитель	23,7	15

Эксперты:

- Грачев Сергей Викторович – специалист по учебно-методической работе кафедры биологии, химии, экологии и МП ИЕФКиТ, ассистент ФГБОУ ВО «УрГПУ»
- Григорьева Алена Викторовна – кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры экологии и природопользования ФГБОУ ВО «УГЛТУ»
- Габдулганиева Дарья Вадимовна - начальник отдела экологического образования РЦДЮТиК СО ГАНОУ СО «Дворец молодёжи»