**Сводный протокол**

**муниципального этапа Российского открытого молодежного водного конкурса, 2024 г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | ФИ участника | Образовательное учреждение | Название работы | Руководитель | Место |
| **Номинация «Мы за чистоту наших рек» (7-9 лет)** | | | | | |
| 1. | Павлов Максим  Барашков Александр | ГОУ ЯО «Петровская школа-интернат», 3 класс | «Мы за чистоту реки Сара» | Белова Е.А. | 1 |
| 2. | Жеглов Владислав | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Царевна-лягушка» | Смекалова А.А. | участие |
| 3. | Куликова Василиса | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Времена года» | Смекалова А.А. | участие |
| 4. | Бережной Илья | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Вода – это жизнь» | Смекалова А.А. | участие |
| 5. | Круглова Елизавета | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Летний восход солнца на озере Неро», «Бережем главное» | Смекалова А.А. | участие |
| 6. | Куликова Василиса | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Берегите воду!»,  «Следим за чистотой водоемов!» | Смекалова А.А. | участие |
| 7. | Романов Александр | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «вода – наше всё!» | Смекалова А.А. | участие |
| 8. | Кожевин Роман | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Не загрязняйте воду!» | Смекалова А.А. | участие |
| 9. | Попов Роман | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Водные каналы, торговые пути» | Смекалова А.А. | участие |
| 10. | Занозин Роман | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Очистные сооружения» | Смекалова А.А. | участие |
| 11. | Лотос Тимур | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Сбережем водные ресурсы!» | Смекалова А.А. | участие |
| **Номинация «Изучение и охрана водных экосистем» (10-13 лет)** | | | | | |
| 12. | Котенев Артемий | МОУ СОШ №4, 4 «В» | «Какая вода полезней?» | Дегтярёва Н.А. | 2 |
| 13. | Дегтярёв Николай | МОУ СОШ №4, 6 «Г» | «Колодезная вода: вред или польза?» | Дегтярёва Н.А. | 2 |
| **Номинация «Формирование бережного отношения к воде» (10-13 лет)** | | | | | |
| 14. | Брехова Полина | МОУ Вахрушевская ООШ, 6 класс | «Озера Ростовского района Ярославской области» | Корякова Н.Н. | 2 |
| 15. | Аскерова Айлин | МОУ СОШ №4, 4 «В» | «Нужны ли родники современному человеку» | Дегтярёва Н.А. | 1 |
| 16. | Чурбаков Тимофей | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Как-то с утреца в походе» | Смекалова А.А. | участие |
| 17. | Алифанова Карина | МОУ «Школа имени Евгения Родионова», 3 «В» класс | «Формирование бережного отношения к воде» | Смекалова А.А. | участие |
| **Номинация «Технологии водоподготовки и очистки воды» (14-18 лет)** | | | | | |
| 18. | Дегтярёва Анастасия | МОУ СОШ №4, 11 «Б» | «Исследование зависимости содержания железа в водопроводной воде от состояния труб системы водоснабжения» | Дегтярёва Н.А. | 1 |
| **Номинация «Изучение, охрана и рациональное использование водных ресурсов» (14-18 лет)** | | | | | |
| 19. | Сироткина Ксения | МОУ СОШ №4, 8 «В» класс | «Оценка экологического состояния реки Векса» | Дегтярёва Н.А. | 1 |
| 20. | Шукурова Анна | МОУ СОШ №4, 8 «В» класс | «Определение качества пресной воды из природных источников с помощью методов биоиндикации» | Дегтярёва Н.А. | 2 |
| 21. | Корешкова Карина, Клещева Анастасия | МОУ Хмельниковская СОШ, 8 класс | «Экосистема реки Печегда в районе села Павловское» | Надточий Е.А. | 2 |
| **Номинация «Сохранение биоразнообразия водных объектов» (14-18 лет)** | | | | | |
| 22. | Шиганов Максим | МОУ СОШ №4, 8 «В» класс | «Проведение экологических акций, как эффективный путь сохранения биоразнообразия водных объектов» | Дегтярёва Н.А. | 1 |
| **Номинация «Химия воды» (14-18 лет)** | | | | | |
| 23. | Силин Иван | МОУ СОШ №4, 8 «В» класс | «Исследование химического состава водопроводной воды в условиях школьной лаборатории» | Дегтярёва Н.А. | 2 |
| 24. | Корешкова Карина, Клещева Анастасия | МОУ Хмельниковская СОШ, 8 класс | «Уникальные свойства воды. Информационные свойства воды» | Надточий Е.А. | 1 |