СПИСОК

победителей 29 областного конкурса научных биолого-экологических работ учащихся, 6-10 декабря 2021 г.

Секция «ВОДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ»

1 место

- Садовникова Арина, учащаяся 11 класса ГУО «Гимназия №2 г.Бреста», «Изучение экологического состояния реки Мухавец», руководитель Богдасарова Юлия Викторовна;

2 место

- Кипцевич Алена, учащаяся 11 класса ГУО «Средняя школа аг. Вулька-2» Лунинецкого района, «Экологическое обследование природного озера Вульковское и канала Волчанский на территории Вульковского сельского совета», руководитель Вечёрко Татьяна Анатольевна;

- Булат Дарья, учащаяся 10 класса ГУО «Минянская средняя школа» Кобринского района, «Использование прудовика большого (Lymnaea stagnalis) для биоремедиации искусственных водоёмов», руководитель Булат Тамара Викторовна;

3 место

- Литвинович Алеся, учащаяся 10 класса ГУО «Мальковичская средняя школа» Ганцевичского района, «Качество воды в частных колодцах. Пить или не пить?», руководитель Логвинович Александр Павлович;

- Кравчук София, учащаяся 11 класса ГУО «Средняя школа № 3 г. Пинска», «Исследование состава осадка в сливе отработанной стиральной машиной воды на наличие микропластика», руководитель Петрукович Алла Николаевна;

- Рощенко Алексей, учащийся 7 класса ГУО «Средняя школа №8 г. Бреста имени Героя Беларуси В.Н.Карвата», «Анализ качества подземных вод микрорайона Граевка города Бреста», руководитель Волынчиц Алеся Леонидовна;

Секция «ЭКОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕСУРСОВ ЖИВОТНОГО МИРА»

1 место

- Балакирева Магдалина, учащаяся 11 класса ГУО «Средняя школа №18 г.Барановичи», «Таксономический состав и трофические связи комплекса скрытоживущих членистоногих дендробионтных филлофагов Барановичского района», руководитель Котлярчук Наталья Алексеевна;

2 место

- Михнюк Александр, учащийся 11 класса ГУО «Средняя школа №16
г.Пинска»; ГУ «Центр дополнительного образования детей и молодежи
г.Пинска», «Роль американского полосатого рака (Оrconectes limosus), как инвазионного вида в биоценозах водоемов Брестской области», руководители Янушкевич Андрей Витальевич, Шоломицкий Вадим Петрович;

- Лютикова Марья, учащаяся 10 класса ГУО «Средняя школа № 9 имени Героя Советского Союза Г.Н. Холостякова г. Барановичи», «Биотопическая приуроченность стрекоз (Odonata) Барановичского района», руководитель Стрелковская Ирина Павловна;

3 место

- Кардаш Николай, учащийся 10 класса ГУО «Семигостичская средняя школа» Столинского района, «Структура и новые хозяйственные проблемы агрегаций птиц в крупнейшей сельской агломерации Белорусского Полесья», руководитель Ольгомец Александр Иосифович;

- Пашкевич Илья, учащийся 10 класса ГУО «Споровская средняя школа» Берёзовского района, «Биологические методы борьбы с клещом рода Варроа», руководитель Пашкевич Валентина Ивановна;

- Ющук Злата, учащаяся 11 класса ГУО «Средняя школа №20 г.Бреста имени Героя Советского Союза Д.М.Карбышева», «Влияние синтетических пищевых добавок на плодовитость потомства F1 дрозофилы», руководитель Алисова Вероника Александровна;

Секция «ЭКОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ И БИОИНДИКАЦИЯ КАЧЕСТВА ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ»

1 место

- Пилипчук Вероника, учащаяся 10 класса ГУО «Турнянская средняя школа» Каменецкого района, «Оценка фитопатологического состояния древесных насаждений ботанического памятника природы местного значения «Турнянский грачевник», руководитель Альшевская Светлана Сергеевна;

2 место

- Шишко Николай, учащийся 9 класса ГУО «Ланская средняя школа» Малоритского района, «Редкие и типичные биотопы биологического заказника республиканского значения «Луково», руководитель Пипко Денис Анатольевич;

- Швед Яна, учащаяся 9 класса ГУО «Средняя школа
№20 г.Барановичи», «Сравнительный анализ видового богатства рудеральной и сегетальной растительности железнодорожных склонов и автомагистралей г.Барановичи», руководитель Котлярчук Александра Игоревна;

3 место

- Киевич София, учащаяся 9 класса ГУО «Гимназия № 1 имени Ф.Я. Перца

г.Пинск», «Эколого-биологический анализ трутовых грибов Пинского района Брестской области», руководитель Сенива Лидия Фёдоровна;

- Коваль Валентина, учащаяся 9 класса ГУО «Средняя школа д.Знаменка» Брестского района, «Дикорастущие съедобные растения окрестностей агрогородка Знеменка», руководитель Левай Светлана Ивановна;

- Манчак Ева, учащаяся 10 класса ГУО «Гимназия №2 г.Бреста», «Перспективы использования компостов из отходов в качестве органических удобрений», руководитель Коновалова София Владимировна;

Секция «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ БИОЛОГИЯ (ЛАБОРАТОРНЫЙ
И ПОЛЕВОЙ ЭКСПЕРИМЕНТ)»

1 место

- Кунаховец Полина, учащаяся 10 класса ГУО «Средняя школа д.Новые Лыщицы» Брестского района, «Изучение влияния энергетических напитков на растительные и животные ткани», руководитель Приступа Ирина Валерьевна;

2 место

- Бидзюра Валерия, учащаяся 10 класса ГУО «Средняя школа №3 г.Бреста», «Получение красителей из чернильных орешков», руководитель Некрашевич Анна Александровна;

- Водчиц Арина, учащаяся 11 класса ГУО «Городищенская средняя школа» Пинского района, «Исследование состава и качества коровьего молока, реализуемого разными белорусскими производителями молочной промышленности», руководитель Лой Валентина Станиславовна;

3 место

- Шкодюк Богдана, учащаяся 11 класса ГУО «Лицей г.Жабинка», «Переработка бумаги в домашних условиях», руководитель Протокович Наталья Николаевна;

- Лихтар Полина, учащаяся 8 класса ГУО «Гимназия г.Лунинца, «Определение эффективности применения эфирных масел учащимися
с целью профилактики вирусных заболеваний», руководитель Кноп Юлия Константиновна;

- Ковальчук Янина, учащаяся 11 класса ГУО «Средняя школа №14 имени Е.М.Фомина г.Бреста», «Биоразлагаемые упаковочные материалы. Крахмалопластик», руководитель Семенова Валерия Юрьевна;

Секция «ЭКОЛОГИЯ УРБАНИЗИРОВАННЫХ ТЕРРИТОРИЙ, УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И РАЦИОНАЛЬНОЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ»

1 место

- Лесюк Анастасия, учащаяся 11 класса ГУО «Средняя школа №10 г.Пинска», «Анализ поражения популяций Каштана конского (Aesculus hippocastanum l.) каштановой минирующей молью (Cameraria ohridella Deschka & Dimic) в рекреационных зонах г.Пинска», руководитель Шпаковская Александра Сергеевна;

2 место

- Дорошенко Вероника, учащаяся 11 класса ГУО «Средняя школа №11
г.Пинска», «Индикация состояния окружающей среды на основе фенотипической изменчивости клевера белого (Trifolium repens)
в антропогенных ландшафтах», руководители Гузаревич Наталья Анатольевна, Свириденко Елена Петровна;

- Любчук Дарья, учащаяся 9 класса ГУО «Средняя школа №18 г.Бреста», «Определение степени загрязнения атмосферных осадков (дождя)
в микрорайоне учреждения образования» (ГУО «Средняя школа №18 г.Бреста»)», руководители Михальчук Наталья Борисовна, Шульга Елена Валерьевна;

3 место

- Цилиндь Полина, учащаяся 10 класса ГУО «Средняя школа №9 г.Пинска», «Влияние антропогенного фактора на транспирационный аппарат листьев деревьев», руководитель Моргачева Лариса Григорьевна;

- Луцык Ангелина, учащаяся 7 класса ГУО «Малоритская средняя школа №2», «Влияние эдафического фактора среды на рост и развитие растений
в окрестностях г.Малориты», руководитель Ефлакова Татьяна Николаевна;

- Козлова Мария, учащаяся 9 класса ГУО «Средняя школа №17 г.Бреста», «Экспресс-оценка состояния окружающей среды города Бреста методом биоиндикации и с помощью нитрат тест-полоски Merckoquant», руководитель Олексюк Елена Александровна.

Секция «АГРОЭКОЛОГИЯ»

1 место

- Мордань Виктория, учащаяся 11 класса ГУО «Гимназия г.Пружаны», «Сортоизучение сои в условиях Пружанского района», руководитель Саскевич Надежда Сигизмундовна;

2 место

- Лезнёва Ксения, учащаяся 10 класса ГУО «Гимназия №6 г.Бреста имени Маршала Советского Союза Жукова Г.К.», «Влияние предпосевной обработки семян огурца перманганатом калия на их посевные качества и рост проростков», руководитель Кивачук Ольга Владимировна;

- Кукса Анастасия, учащаяся 11 класса ГУО «Средняя школа №2 г. Дрогичин», «Регуляторы роста растений как фактор повышения продуктивности земляники садовой», руководитель Курилович Наталья Ивановна;

3 место

- Дубойский Ярослав, учащийся 7 класса ГУО «Лахвенская ясли-сад-средняя школа Лунинецкого района», «Влияние органических удобрений на урожай тыквы», руководители Дубойская Татьяна Николаевна;

- Рахманец Максим, учащийся 11 класса ГУО «Средняя школа №2 г.Ляховичи», «Влияние кислотности почвы на урожайность габитус голубики высокорослой в условиях приусадебного участка», руководитель Мисюк Татьяна Леонидовна;

- Махнач Даниил, учащийся 10 класса ГУО «Гимназия №3 г. Барановичи», «Изучение урожайности помитофеля в зависимости от сорта томата и картофеля», руководители Жмайликк Свелана Ивановна, Крючкова Ирина Викторовна;

Дипломами главного управления по образованию Брестского облисполкома отмечены:

- Колосей Анна, учащаяся ГУО «Бездежская средняя школа» Дрогичинского района, «Использование натуральных и химических веществ для отбеливания и oкрашивания солoмки», руководитель Кузьмичёва Мария Михайловна;

- Хвисюк Валерия, учащаяся ГУО «Гимназия г.Дрогичина», «Фитохимический анализ содержания водорастворимых флавоноидов
в лекарственных растениях аптечного огорода гимназии г.Дрогичина», руководитель Малюга Ирина Валентиновна;

- Лунь Валерия, учащаяся ГУО «Гимназия №3 имени В.З.Коржа г.Пинска», «Домашняя экология: восковые салфетки как альтернатива полиэтиленовой упаковке», руководитель Николаевская Наталья Николаевна;

- Цымбал Валерия, учащаяся ГУО «Слободская средняя школа» Пружанского района, «Слободские черные березы – гордость дендрофлоры Беларуси», руководитель Чоловская Оксана Владимировна;

- Драневич Алина, учащаяся ГУО «Средняя школа д.Б.Мотыкалы» Брестского района, «Омела белая – паразит или лекарь», руководитель Епишко Светлана Степановна;

- Тынкович Татьяна, учащаяся ГУО «Хомская средняя школа» Дрогичинского района, «Определение содержания цезия-137
в дикорастущих грибах лесов Дрогичинского района и способах его снижения», руководитель Новик Светлана Анатольевна;

 - Филанович Фаина, учащаяся ГУО «Средняя школа д.Чернавчицы» Брестского района, «Определение уровня загрязнения приземного слоя атмосферы выбросами автотранспортных средств (по концентрации углегрода) в микрорайоне ГУО «Средняя школа д.Чернавчицы», руководитель Шунгарова Лариса Анатольевна;

- Савчук Софья, учащаяся ГУО «Киселевецкий детский сад – средняя школа» Кобринского района, «Исследование чистоты воздуха на пришкольной территории путем биоиндикации», руководитель Власова Алина Евгеньевна;

- Барковская Карина, учащаяся ГУО «Средняя школа №7 г.Бреста», «Исследование воздушной среды в районе городского пляжа р.Мухавец города Бреста», руководитель Вальская Татьяна Алексанровна;

- Яскевич Анастасия, учащаяся ГУО «УПК Почаповская детский сад – средняя школа» Барановичского района, «Исследование родников Почаповского и Молчадского сельсоветов Барановичского района Брестской области», руководитель Якимчук Юлия Васильевна;

- Вабищевич Анна, учащаяся ГУО «Средняя школа №10 г.Бреста», «Определение качества минеральной воды и питьевой воды методом химического анализа», руководитель Романенко Снежана Андреевна;

- Беляев Платон, учащийся ГУО «Гимназия №6 г. Бреста имени Маршала Советского Союза Жукова Г.К.», «Родники – будущее планеты», руководитель Вишневецкая Ирина Алексеевна;

- Середич Екатерина, учащаяся ГУО «Лыщенская средняя школа» Пинского района, «Видовое разнообразие птиц в пойме р.Вислица», руководитель Чирко Татьяна Ивановна;

- Солодуха Александра, учащаяся ГУО «Средняя школа №3 г.Пружаны», «Эффективность использова ния экологически безопасных методов при борьбе с колорадским жуком», руководитель Раджабова Наталия Владимировна;

- Лозейко Максим, учащийся ГУО «Средняя школа №3 р.п. Речица» Столинского района, «Влияние жизнедеятельности бобров на экологию реки Горынь», руководитель Скуловец Татьяна Васильевна;

- Домаш Артём, учащийся ГУО «Дворецкая ясли-сад-средняя школа» Лунинецкого района, «Влияние стимуляторов роста на процесс корнеобразования», руководитель Кононович Татьяна Григорьевна;

- Терлецкий Егор, учащийся ГУО «Средняя школа №37 г.Бреста», «Основные агротехнические приёмы возделывания Lagenaria siceraria (Molina) Standl. на юго-западе Беларуси», руководитель Свириденко Наталья Николаевна;

- Левковец Дарья, учащаяся ГУО «Средняя школа №35 г.Бреста», «Влияние ксенобиотиков на прорастание семян культурных растений», руководитель Денисюк Ольга Александровна.