

Список участников дистанционной защиты научных биолого-экологических работ/проектов учащихся учреждений общего среднего, дополнительного образования детей и молодежи, 8, 9 февраля 2024 года, в 14:00

8 февраля 2024 года

Секция № 2 «Экология растений и ресурсы растительного мира»

№ п/п	Район	Название работы	Фамилия, имя учащегося, возраст, класс, НОУ, объединение по интересам	Фамилия, имя, отчество педагога (<u>научного руководителя</u>), должность	Учреждение образования
1.	Борисовский	Высоковозрастные деревья и насаждения на территории Борисовского района как потенциальные памятники природы и объекты историко-культурного значения	Ничай Полина, 17 лет, 11 класс, НОУ «Экология и человек»	Шубаро Елена Викторовна, Земоглядчук Галина Петровна, педагоги дополнительного образования; консультант: Вознячук Ирина Петровна, к.б.н., ведущий научный сотрудник лаборатории оптимизации и мониторинга экосистем ГНУ «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси	ГУДО «Борисовский центр экологии и туризма»
2.	Борисовский	Однократное скашивание золотарника канадского как метод, ограничивающий его распространение	Ключенок Денис, 14 лет, 9 класс	Жаховский Алексей Михайлович, учитель биологии и химии; консультант: доктор б.н. Прохоров В.Н., «Институт экспериментальной ботаники им. В.Ф. Купревича НАН Беларуси»	ГУО «Средняя школа № 23 г. Борисова»
3.	Воложинский	Лесопатологическое обследование сосновых насаждений	Стаселович Анна, 12 лет, 6 класс	Макрицкая Янина Викторовна, учитель географии и биологии	ГУО «Саковщинская средняя школа имени В.А. Коваленко»

		Воложинского лесничества			
4.	Дзержинский	Размножение и использование в озеленении ирисов	Сайко Дарья, 14 лет, 9 класс	Авдеенко Людмила Александровна, учитель биологии	ГУО «Средняя школа № 2 г. Дзержинска»
5.	Копыльский	Синузии эпифитных лишайников деревьев смешанного леса	Бесан Денис, 13 лет, 8 класс	Зелинская Ирина Валерьевна, учитель химии и биологии	ГУО «Старицкая средняя школа» Копыльского района
6.	Солигорский	Трутовые грибы как показатели экологического состояния лесных экосистем в окрестностях агрогородка Гоцк Солигорского района	Олехнович Александр, 15 лет, 9 класс	Велько Людмила Николаевна, заместитель директора по учебной работе	ГУО «Гоцкая средняя школа Солигорского района»
7.	Минская область	Влияние прайминг-агентов на морфо-физиологические характеристики проростков пшеницы в условиях действия окислительного стресса	Лебедь Мария, 17 лет, 11 класс, Хаменка Мелания, 16 лет, 11 класс	Ковалевская Лариса Михайловна, учитель биологии; научный консультант: Филиппова Галина Григорьевна, доцент, к.б.н., биологический факультет БГУ	УО «Минский государственный областной лицей»

Секция № 3 «Экология животных и ресурсы животного мира»

№ п/п	Район	Название работы	Фамилия, имя учащегося, возраст, класс, НОУ, объединение по интересам	Фамилия, имя, отчество педагога (<u>научного руководителя</u>), должность	Учреждение образования
8.	Борисовский	Жуки-горбатки KRAATZI И MORDELLISTENA PERROUDI (COLEOPTERA: MORDELLIDAE) фауны Беларуси как индикаторы	Земоглядчук Алесь, 16 лет, 10 класс, НОУ «Terra vita»	Земоглядчук Галина Петровна, методист, педагог дополнительного образования; консультант: Земоглядчук Алексей	ГУДО «Борисовский центр экологии и туризма»

		климатических изменений		Владимирович, к.б.н., доцент УО «Барановичский государственный университет»	
9.	Воложинский	Изучение видового состава, половой структуры жуличиц хвойного леса в окрестностях г. Воложина	Ботян Иван, Ботян Надежда, 15 лет, 10 класс	Згирская Ирина Викторовна, учитель биологии	ГУО «Средняя школа № 2 г. Воложина»
10.	Логойский	Исследование территориальной экспансии цапли белой большой в акватории Плещеницкого (Войскового) водохранилища	Коверчик Дарья, 15 лет, 9 класс	Зык Ирина Александровна, учитель биологии и химии	ГУО «Плещеницкая средняя школа № 2 Логойского района»
11.	Пуховичский	Распространение вершинного короеда в сосновых лесах лесхозов Пуховичского района	Хвостов Захар, 17 лет, 11 класс	Гаус Татьяна Геннадьевна, учитель биологии	ГУО «Марьиногорская гимназия» Пуховичского района
12.	Смолевичский	Инвазивные членистоногие в фауне республики и микрорайона школы	Хмельницкая Елизавета, 15 лет, 9 класс	Рящикова Валентина Аркадьевна, педагог дополнительного образования	ГУДО «Эколого-биологический центр детей и молодежи Смолевичского района»

Секция № 4 «Экология человека и зеленая экономика»

№ п/п	Район	Название работы	Фамилия, имя учащегося, возраст, класс, НОУ, объединение по интересам	Фамилия, имя, отчество педагога (<u>научного руководителя</u>), должность	Учреждение образования
13.	Копыльский	Изучение действия жидкостей для вейпов на личинки комара-звонца	Николайчик Дарья, 16 лет, 11 класс	Иванович Татьяна Владимировна, учитель химии ГУО «Гимназия № 1 г. Копыля имени Н.В. Ромашко»	ГУО «Гимназия № 1 г. Копыля имени Н.В. Ромашко»
14.	Минский	Вейп – опасная мода подростков и молодежи	Сацук Даниил, 16 лет, 11 класс	Макарова Галина Вячеславовна, учитель химии	ГУО «Острошицко-Городокская

					средняя школа» Минского района
15.	Несвижский	Отходы ОАО «Беларуськалий» как потенциальное сырьё для производства водорода	Кобяк Владислав, 13 лет, 7 класс, Тимошенко Евгений, 16 лет, 11 класс	Радоман Андрей Станиславович, учитель биологии и химии	ГУО «Грицкевичская средняя школа» Несвижского района

9 февраля 2024 года

Секция № 1 «Агроэкология и почвенные ресурсы»

№ п/п	Район	Название работы	Фамилия, имя учащегося, возраст, класс, НОУ, объединение по интересам	Фамилия, имя, отчество педагога (<u>научного руководителя</u>), должность	Учреждение образования
1.	Борисовский	Выращивание штамма вешенки обыкновенной «Світанак» интенсивным способом в домашних условиях на соломенном субстрате (влияние обработки субстрата на рост, развитие и урожайность грибов)	Клемко Глеб, 13 лет, 7 класс	Трепенюк Анна Викторовна, учитель биологии	ГУО «Пересадская средняя школа Борисовского района»
2.	Борисовский	Аккумуляция тяжелых металлов в почве и вегетативных органах растений в зоне влияния асфальтобетонного завода аг. Неманица	Слепцова Виктория, 16 лет, 11 класс	Ерошенко Марина Васильевна, учитель химии и биологии	ГУО «Неманицкая средняя школа Борисовского района»
3.	Дзержинский	Выращивание, определение вкусовых качеств и содержания β -каротина	Король Ярослав, 14 лет, 9 класс	Потапчик Светлана Игоревна, учитель химии и биологии	ГУО «Даниловичская средняя школа» Дзержинского района

		в различных сортах разноцветной моркови			
4.	Дзержинский	Изучение влияния янтарной кислоты на рост, развитие, урожайность картофеля сорта «Першацвет»	Шпилевская Анастасия, 16 лет, 11 класс	Слинка Светлана Владимировна, учитель биологии	ГУО «Гимназия г. Дзержинска»
5.	Узденский	Альгофлора почв газонов города Узда	Толстая Полина, 15 лет, 8 класс, НОУ «Шанс»	Казловская Галина Эдуардовна, учитель биологии	ГУО «Узденская районная гимназия»

Секция № 5 «Воздушная среда и изменение климата»

№ п/п	Район	Название работы	Фамилия, имя учащегося, возраст, класс, НОУ, объединение по интересам	Фамилия, имя, отчество педагога (<u>научного руководителя</u>), должность	Учреждение образования
16.	Вилейский	Глобальное потепление на Вилейщине. Доказательство изменения температурного режима	Авдей Мария, 16 лет, 11 класс	Ровдо Ксения Сергеевна, учитель географии	ГУО «Куренецкая средняя школа»
17.	Минский	Оценка чистоты воздуха на основе состояния эпифитных лишеносинузид антропогенных и природных экосистем	Русецкая Александра, 16 лет, 10 класс	Гавриленко Арина Викторовна, учитель химии, Макарова Жанна Петровна, учитель биологии; консультант: к.б.н., доцент, Маврищев Виктор Викторович	ГУО «Боровлянская гимназия» Минского района
18.	Мядельский	Лишеноиндикация состояния окружающей среды курортного поселка Нарочь	Курочка Александр, Лицевский Игнат, 14 лет, 8 класс Школьное научное	Федичкина Марина Вячеславовна, учитель биологии	ГУО «Нарочская средняя школа № 2» Мядельского района

			общество «Олимп»		
19.	Несвижский	Лихеноиндикационная оценка воздушной среды Несвижского парка	Тарасевич Марина, 16 лет, 11 класс	Янченко Ольга Александровна, учитель биологии и химии	ГУО «Средняя школа № 1 г. Несвижа»
20.	Смолевичский	Автотранспорт и загрязнение окружающей среды	Синявский Вадим, 16 лет, 11 класс	Рящикова Валентина Аркадьевна, учитель биологии и химии	ГУО «Курковская средняя школа» Смолевичского района
21.	Слуцкий	Применение метода флуктуирующей асимметрии для оценки экологического состояния окружающей среды в черте г. Слуцка	Порошкова Анастасия, 15 лет, 9 класс «Первые шаги в зоологию»	Станкевич Анна Николаевна, педагог дополнительного образования	ГУО «Слуцкий эколого-биологический центр учащихся»
22.	Солигорский	Мониторинг качества атмосферного воздуха территории Сквашинского лесничества	Василевич Дарья, 7 класс, 13 лет	Черняк Юрий Федорович, педагог дополнительного образования	ГУДО «Эколого-биологический центр детей и молодежи Солигорского района»
23.	Минская область	Город в городе, или Устойчивая городская среда	Радвилевич Дарина, 16 лет, 11 класс	Ольгомец Людмила Григорьевна, учитель географии	УО «Минский государственный областной лицей»

Секция № 6 «Водные ресурсы и экосистемы»

№ п/п	Район	Название работы	Фамилия, имя учащегося, возраст, класс, НОУ, объединение по интересам	Фамилия, имя, отчество педагога (<u>научного руководителя</u>), должность	Учреждение образования
24.	Клецкий	Земноводные и моллюски как биомаркеры качества окружающей среды	Цагойко Дарья, Пашко Татьяна, 14 лет, 9 класс	Авдей Людмила Эдуардовна, учитель географии и биологии	ГУО «Кухчицкая средняя школа Клецкого района»
25.	Клецкий	Оценка биоразнообразия	Лях Ксения, 15 лет, 10 класс	Ковальчук Ирина Валентиновна,	ГУО «Тучанская средняя школа»

		водных беспозвоночных реки Тучанка Клецкого района		учитель биологии и географии	Клецкого района»
26.	Минский	Изучение химического состава вод Минского района и его непосредственного влияния на здоровье человека	Сакович Маргарита, 16 лет, 10 класс	Есис Светлана Николаевна, учитель химии	ГУО «Боровлянская средняя школа № 2» Минского района
27.	Пуховичский	Использование макрофитов для оценки качества вод реки Титовка	Хвостов Захар, 17 лет, 11 класс	Гаус Татьяна Геннадьевна, учитель биологии, научный консультант: Савицкая Карина Леонидовна, магистрант кафедры ботаники биофака БГУ	ГУО «Марьиногорская гимназия» Пуховичского района
28.	Солигорский	Автотрофные протисты реки Случь	Маринич Юлия, 9 класс, 15 лет	Гончар Тамара Николаевна, учитель биологии	ГУО «Средняя школа № 11 г. Солигорска»