

**Список участников
финального этапа Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды
«Открытия 2030» (2021/2022 уч. года)**

№ п/п	Участник	Субъект Российской Федерации	Полное название работы	Номинация	Статус участника	Класс
I. Номинация «Юные исследователи»						
1.	Груздев Павел Антонович	Костромская область	Комплекс раннетриасовых тетрапод по итогам ревизии местонахождений в бассейне реки Вохмы Костромской области	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	6
2.	Бульбенков Михаил Алексеевич	Калининградская область	Оценка качества атмосферного воздуха в районе гимназии № 32 города Калининграда	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	5
3.	Тычков Павел Анатольевич	Нижегородская область	Мой углеродный след	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	7
4.	Гуреева Екатерина Константиновна	Удмуртская Республика	«Сравнительная оценка защитных свойств маски для лица в целях профилактики и защиты от инфекций»	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	6
5.	Беглова Надежда Витальевна	Челябинская область	Исследование рыбьих (чешуи) и пухоперьевых отходов как альтернативного сырья для изготовления биоразлагаемой пленки	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	6

6.	Мехоношин Валерий Михайлович	Пермский край	Изучение дендрофлоры экологической тропы «Дорога домой» (ООПТ «Черняевский лес»)	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	7
7.	Заикина Софья Вадимовна	Воронежская область	Изменение свойств облепихи в зависимости от способа её хранения	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	7
8.	Ёрохов Лев Константинович	Вологодская область	Оценка экологического состояния некоторых водоёмов Вологодской области по флуктуирующей асимметрии окуня речного <i>Perca fluviatilis</i>	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	7
9.	Сабирова Арина Руслановна	Республика Башкортостан	Изучение ценопопуляции венериного башмачка настоящего <i>Surgipedium calceolus</i> L. в условиях Природного парка «Кандры Куль»	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	5
10.	Иванова Варвара Олеговна	Новосибирская область	Оценка эффективности различных антисептиков, используемых для обработки школьных помещений	«Юные исследователи»	Самовыдвиженец	6
11.	Гюльбалаева Аделина Нурбалаевна	Кемеровская область	Экологические и биологические особенности лесных первоцветов, обитающих в парковой зоне жилого района Кедровка города Кемерово	«Юные исследователи»	Самовыдвиженец	7
12.	Агапов Дмитрий Андреевич	Ивановская область	Определение токсичности почвы методами биотестирования	«Юные исследователи»	По результатам регионального этапа	5

II. Номинация «Ботаника и экология растений»						
13	Туркинен Ксения Евгеньевна	Тамбовская область	Оценка сортов голубики, выращиваемой в приусадебных хозяйствах Мичуринского района	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	8
14.	Гамбаров Али Эльдарович	Луганская Народная Республика	Состояние популяции пиона тонколистного (<i>Paeonia tenuifolia</i> L.) на юго- восточном пределе распространения Луганской эрозионно-денудационной равнины	«Ботаника и экология растений»	Самовыдвиженец	8
15.	Шелест Марина Ренатовна	Калининградская область	Особенности реакции антиоксидантной системы городских деревьев на заражение омой белой	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	10
16.	Козлова Карина Андреевна	Республика Марий Эл	Особенности сукцессии покинутых полей в окрестностях села Марисолы Сернурского района Республики Марий Эл	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	11
17.	Яковлева Дарья Васильевна	Ульяновская область	Экологический паспорт природного объекта - Дуб черешчатый (<i>Quercus robur</i> L.)	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	9

18.	Жукова Анастасия Владимировна	Ярославская область	Оценка состояния популяции печеночницы благородной в районе д. Мечеходово	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	10
19.	Мердеева Вероника Вячеславовна	Чувашская Республика	Изучение мохообразных в Чувашском Заволжье	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	11
20.	Маталасов Ярослав Игоревич	Пермский край	Изучение бриофлоры ООПТ "Осокинское болото"	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	10
21.	Комина Дарина Алексеевна	Вологодская область	Эколого-фитоценотическая приуроченность популяции Козельца голого <i>Scorzonera glabra</i> Rupr. на территории Верховажского района Вологодской области	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	11
22.	Бушуева Анна Ильинична	Самарская область	Мониторинг флоры и растительности Новосемейкинского карстового поля (Самарская область)	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	11
23.	Роговенко Алёна Алексеевна	Санкт-Петербург	Фенологически изменчивые виды дендрофлоры Приморского парка Победы и его окрестностей	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	10
24.	Плахин Кирилл Сергеевич	г. Москва	Многообразие бриофлоры бассейна левобережья реки Зимёнки	«Ботаника и экология растений»	По результатам регионального этапа	10

III. Номинация «Зоология и экология беспозвоночных животных»

25.	Куклин Дмитрий Сергеевич	Костромская область	Изучение условий обитания северного лесного муравья <i>Formica aquilonia</i> Yarrow, 1955 (Hymenoptera, Formicidae) на примере левобережья реки Ветлуги Шарьинского района Костромской области	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	Самовыдвиженец	9
26.	Ленькова Елена Алексеевна	Костромская область	Луговой комплекс почвообитающих жесткокрылых (Coleoptera: Carabidae, Staphylinidae) и его изменение в условиях инвазии Борщевика Сосновского	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	11
27.	Гиблер Анна Евгеньевна	Тюменская область	Влияние пожаров разной интенсивности на состав и структуру герпетобионтных насекомых березовых лесов окрестностей города Ишима	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	9
28.	Семайкина Анна Вадимовна	Ярославская область	Влияние вкусовых раздражителей на груминг антенн и лапок у таракана мадагаскарского шипящего (<i>Gromphadorhina portentosa</i>)	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	11
29.	Михайлова Анна Алексеевна	Чувашская Республика	Состояние популяции жука-олени в Янтиковском районе Чувашской Республики	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	9 7

30.	Балыкин Степан Сергеевич	Алтайский край	Влияние вырубки деревьев на таксономический состав муравьёв в парке «Изумрудный» Октябрьского района г. Барнаула	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	8
31.	Шишкина Дарья Сергеевна	Воронежская область	Полужесткокрылые (Heteroptera) пойменного луга р. Хопёр и лугового экотона окрестности с. Селома Воронежской области	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	11
32.	Ахметова Диана Иномовна	Республика Татарстан	Морфометрическая изменчивость в популяциях жужелицы <i>Poesilus cupreus</i> L. (Coleoptera, Carabidae)	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	8
33.	Бузовская Анастасия Игоревна	г. Севастополь	Определение нефтяных углеводородов в рапане венозной <i>Rapana venosa</i> (Valenciennes, 1846) кутовой части Севастопольской бухты (Чёрное море)	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	11
34.	Чернов Виктор Андреевич	Ивановская область	Динамика видового состава и структуры фауны жужелиц на территории Федерального заказника «Клязьминский» по итогам трех лет исследований	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	11
35.	Манылова Ярослава Алексеевна	г. Санкт-Петербург	Сравнение расположения и формы муравейников в двух ООПТ Ленинградской области	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	8

36.	Ненароков Владимир Иванович	г. Москва	Напочвенные жесткокрылые юго-востока России	«Зоология и экология беспозвоночных животных»	По результатам регионального этапа	10
IV. Номинация «Зоология и экология позвоночных животных»						
37.	Зиновьев Даниил Андреевич	Тверская область	Обогащение авифауны в результате хозяйственной деятельности человека на примере двух парков г. Твери	«Зоология и экология позвоночных животных	По результатам регионального этапа	8
38.	Федирко Юлия Владимировна	Калининградская область	Исследование видового состава мелких млекопитающих на территории национального парка «Куршская коса»	«Зоология и экология позвоночных животных	По результатам регионального этапа	11
39.	Суховецкая Ольга Александровна	Владимирская область	Сравнительный анализ гнездового населения открыто гнездящихся врановых птиц г. Муром и микрорайона Карачарово.	«Зоология и экология позвоночных животных	По результатам регионального этапа	11
40.	Цой Владимир Дмитриевич	Республика Калмыкия	«Морфо-биологическая характеристика и упитанность чехони на Нижней Волги»	«Зоология и экология позвоночных животных	По результатам регионального этапа	9
41.	Кудакова Александра Анатольевна	Нижегородская область	Влияние кормодобывающей деятельности бобра на деревья и кустарники	«Зоология и экология позвоночных животных	По результатам регионального этапа	9
42.	Соколова Виктория	Республика Карелия	Суточная активность серой жабы <i>Bufo bufo</i> в условиях	«Зоология и экология	По результатам регионального	8

	Евгеньевна		Карелии	ПОЗВОНОЧНЫХ ЖИВОТНЫХ	этапа	
43.	Слесарев Тимофей Сергеевич	Кемеровская область	Различия в сроках размножения воробьинообразных птиц	«Зоология и экология позвоночных животных»	По результатам регионального этапа	8
44.	Кушнир Влада Владленовна	Республика Башкортостан	Мониторинг динамики численности и разнообразия зимующих водоплавающих и околоводных видов птиц г. Уфы	«Зоология и экология позвоночных животных»	По результатам регионального этапа	11
45.	Ромашкина Варвара Сергеевна	Вологодская область	Влияние погодных условий на видовое разнообразие и численность птиц акватории малого водоема на Северном шоссе г. Череповца в 2017 – 2021 г.г.	«Зоология и экология позвоночных животных»	По результатам регионального этапа	11
46.	Воронин Владислав Валерьевич	Белгородская область	Образование гнездовой группировки и мониторинг мухоловки-белошейки в сельском парке	«Зоология и экология позвоночных животных»	По результатам регионального этапа	9
47.	Пигина Алёна Александровна	Санкт-Петербург	Гнездование серой вороны (<i>Corvus cornix</i>), грача (<i>Corvus frugilegus</i>) и обыкновенной сороки (<i>Pica pica</i>) на территории Санкт-Петербурга	«Зоология и экология позвоночных животных»	По результатам регионального этапа	9
48.	Солодушко Ирина Сергеевна	г. Севастополь	Популяционные характеристики черноморской атерины <i>ATHERINA BOYERI PONTICA RISSO 1810</i> западного побережья	«Зоология и экология позвоночных животных»	Самовыдвиженец	9

			Крымского полуострова			
V. Номинация «Микология, лишенология, альгология»						
49.	Кальченко Дарья Алексеевна	Псковская область	Изучение популяций вида ксантории настенная в зелёных зонах города Пскова	«Микология, лишенология, альгология»	По результатам регионального этапа	10
50.	Власова Варвара Валентиновна	Московская область	Использование эпифитных водорослей для мониторинга окружающей среды	«Микология, лишенология, альгология»	По результатам регионального этапа	9
51.	Семенов Илья Андреевич	Владимирская область	К биоте дискомицетов (Discomycetes) лесных фитоценозов Судогодского района Владимирской области	«Микология, лишенология, альгология»	По результатам регионального этапа	10
52.	Головченко Виктория Юрьевна	Республика Крым	Выращивание вешенки в необорудованном помещении с учётом климатических условий региона	«Микология, лишенология, альгология»	По результатам регионального этапа	11
53.	Рыжик Екатерина Денисовна	Калининградская область	Фитосанитарная диагностика плодового сада	«Микология, лишенология, альгология»	По результатам регионального этапа	10
54.	Козлов Никита Владимирович	Республика Карелия	Оценка состояния цианолишайника LOBARIA PULMONARIA в лесных фитоценозах Петрозаводского городского округа	«Микология, лишенология, альгология»	По результатам регионального этапа	11

55.	Лазарец Алексей Николаевич	Новгородская область	Места обитания Саркосомы шаровидной (<i>Sarcosoma globosum</i> (Schmidel) Rehm)) на территории Пестовского района	«Микология, лихенология, альгология»	По результатам регионального этапа	9
56.	Крымова Валентина Павловна	Самарская область	Экологически безопасные способы борьбы с фитофторозом томатов	«Микология, лихенология, альгология»	По результатам регионального этапа	11
57.	Афанасьева Варвара Сергеевна	Республика Алтай	Азотофиксирующие бактерии почвенной микробиоты южного склона горы Тугая города Горно-Алтайск	«Микология, лихенология, альгология»	По результатам регионального этапа	Т/о
58.	Курганова Анастасия Александровна	Ивановская область	Сравнительная оценка степени загрязнения воздуха методом лихеноиндикации в окрестностях д. Богданиха Ивановского района	«Микология, лихенология, альгология»	По результатам регионального этапа	10
59.	Егоров Владимир Александрович	Санкт-Петербург	Распространение чёрной пятнистости (<i>Rhytisma aegerinum</i>) на территории Санкт-Петербурга и пригородов в 2021 году	«Микология, лихенология, альгология»	По результатам регионального этапа	8
60.	Шишов Антон Витальевич	г. Москва	Изучение распространения и состояния популяций разных видов рода "Пельтигера" (<i>Peltigera</i>) в бассейне реки Зимёнки на протяжении 2 лет	«Микология, лихенология, альгология»	По результатам регионального этапа	10
VI. Номинация «Экспериментальная зоология»						
61.	Крылов Алексей	Калининградская область	Выращивание жуков-сапрофагов в неволе для последующей	«Экспериментальная зоология»	По результатам регионального	9

	Николаевич		реинтродукции		этапа	
62.	Зуйкин Владислав Анатольевич	Республика Марий Эл	Установление успешного способа борьбы с щитовкой и ложнощитовкой	«Эксперименталь ная зоология»	По результатам регионального этапа	9
63.	Сологуб Вячеслав Вячеславович	Ставропольский край	«Мускусная утка (Индоутка) – южноамериканская диковинка на домашнем подворье»	«Эксперименталь ная зоология»	По результатам регионального этапа	9
64.	Волкова Дарья Андреевна	Санкт-Петербург	Поведение обыкновенных игрунок (<i>Callithrix jacchus</i>) и беличьего саймири (<i>Saimiri sciureus</i>) при содержании раздельно и в смешанной группе	«Эксперименталь ная зоология»	По результатам регионального этапа	8
65.	Прыгунова Алиса Владимировна	г. Москва	Выведение перепелов в домашних условиях из магазинных яиц	«Эксперименталь ная зоология»	По результатам регионального этапа	8
66.	Федоров Ярослав Андреевич	Республика Саха (Якутия)	Характерные особенности породы якутского скота	«Эксперименталь ная зоология»	По результатам регионального этапа	7
67.	Озерова Дарья Сергеевна	Ивановская область	Автомобильные дороги как фактор гибели земноводных и пресмыкающихся в некоторых пунктах Ивановской области	«Эксперименталь ная зоология»	По результатам регионального этапа	9
68.	Свиридова Елизавета Романовна	Свердловская область	Особенности популяции гуппи в реке Малая Кушва	«Эксперименталь ная зоология»	По результатам регионального этапа	11

VII. Номинация «Палеонтология»						
69.	Бойко Мирослав Владимирович	Республика Крым	Реконструкции палеоэкологических обстановок нижнемеловой системы Крыма по фораминиферам методом морфогрупп	«Палеонтология»	По результатам регионального этапа	10
70.	Петров Илья Вадимович	Владимирская область	Исследование фузулинового комплекса палеофауны Дюкинского карьера	«Палеонтология»	По результатам регионального этапа	10
71.	Иванаускас Феликсас Антанасович	Ярославская область	Изучение зубов акулы из меловых отложений местонахождения Сельцо-Воскресенское Рыбинского района Ярославской области	«Палеонтология»	По результатам регионального этапа	9
72.	Абрамова Мария Витальевна	Удмуртская Республика	«Палеоживотные ледникового периода поймы реки Кырыкмас Киясовского района Удмуртской Республики»	«Палеонтология»	По результатам регионального этапа	11
73.	Хапаева Ясмина Элдаровна	Кабардино-Балкарская Республика	Фоссилии урочища Быжы в Хазнидонском ущелье	«Палеонтология»	По результатам регионального этапа	9
74.	Чистяков Филипп Максимович	Челябинская область	Определение палеофауны Федоровского карьера	«Палеонтология»	По результатам регионального этапа	9
75.	Невский Виктор Владимирович	г. Санкт-Петербург	Особенности износа зубов представителей <i>Roroleriformes</i> из девонских отложений р.Лемовжа, Ленинградская область	«Палеонтология»	По результатам регионального этапа	9

76.	Бери Ульяна Романовна	г. Москва	Изучение разнообразия Crinoidea на территории Смоленского Поозерья	«Палеонтология»	По результатам регионального этапа	10
VIII. Номинация «Клеточная биология, генетика и биотехнология»						
77.	Богорубов Максим Евгеньевич	Республика Адыгея	Изучение стабильности участков гена N-белка SARS-CoV-2»	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	10
78.	Столярова Полина Максимовна	Московская область	Исследование генетической структуры популяции кошки домашней FELIS CATUS правобережной части г. Дубны	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	8
79.	Брагина Лейла Алексеевна	Камчатский край	Изучение метода выделения ДНК из биологического материала в условиях школьной лаборатории	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	9
80.	Сергеенко Алиса Алексеевна	Республика Крым	Подбор родительских пар для гибридизации миниатюрных роз	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	9
81.	Яткунайте София Константиновна	Алтайский край	Атлас пыльцы растений территории Детского экологического центра	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	8
82.	Левашов Никита Сергеевич	Нижегородская область	Разработка технологии межвидового переноса генов при селекции растений с помощью CRISPR/Cas системы	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	10
83.	Терновая Алиса Алексеевна	Новосибирская область	Возможность и эффективность использования Nabis ferus и	«Клеточная биология, генетика	Самовыдвиженец	9

			Orius niger для борьбы с черной, вишневой и бахчевой тлей	и биотехнология»		
84.	Боброва Елизавета Николаевна	Белгородская область	Возможности листовой оценки <i>Syringa vulgaris</i> L. с использованием прибора Dualex для определения типа цветков и окраски лепестков на ранних стадиях получения гибридных сеянцев	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	11
85.	Папахян Анна Артуровна	Республика Бурятия	«Определение цитотоксичности перспективных для регенеративной медицины полимеров»	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	11
86.	Харченко Анастасия Дмитриевна	Ставропольский край	Подбор оптимального способа стерилизации эксплантов при микроклональном размножении лаванды узколистной	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	Самовыдвиженец	9
87.	Кондратюк Екатерина Максимовна	г. Севастополь	Влияние спектрального состава света на продуктивность и биохимический состав микроводорослей	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	По результатам регионального этапа	11
88.	Юдин Владислав Ильич	Владимирская область	Определение РАМ-последовательностей белков cas-9 различных штаммов бактерий биоинформатическими методами	«Клеточная биология, генетика и биотехнология»	Самовыдвиженец	11

IX. Номинация «Ландшафтная экология и почвоведение»

89.	Карташова Анастасия Александровна	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	Определение перспективных для культивации сидератов в условиях г. Ханты-Мансийска	«Ландшафтная экология и почвоведение»	Самовыдвиженец	8
90.	Козлова Диана Геннадьевна	Калининградская область	Изменение видового состава диатомовых водорослей в ходе развития прибрежно-водных экосистем в юго-западной части Куршского залива	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	10
91.	Агаева Диляра Фахраддиновна	Республика Калмыкия	Эколого-флористический анализ галофильного комплекса п.Яшкуль	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	11
92.	Королев Максим Васильевич	Владимирская область	Экологический паспорт озера Свято – объекта этно-экологической культуры Муромского района	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	8
93.	Бурова Снежана Алексеевна	Воронежская область	Мониторинг зарастания озера Большое Голое высшей водной и прибрежно-водной растительностью	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	10
94.	Пелих Валентина Константиновна	Приморский край	Биоразнообразие залива Петра Великого в условиях глобальных климатических изменений и антропогенного воздействия	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	10
95.	Хавова Ольга Александровна	Томская область	Исследование почвы садово-огородного участка	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	10

96.	Аввакумова Анастасия Владимировна	Чувашская Республика	Изучение санитарного состояния интродуцированных видов древесно-кустарниковой растительности в некоторых парках и скверах г. Чебоксары	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	9
97.	Земскова Софья Александровна	Ставропольский край	Взаимосвязь различных групп организмов в аквапонной системе, обеспечивающих ее функционирование	«Ландшафтная экология и почвоведение»	Самовыдвиженец	10
98.	Нечаева Елизавета Александровна	г. Санкт-Петербург	Оценка влияния рекреационной нагрузки на видовой состав прибрежной растительности Большого Суздальского озера	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	9
99.	Хиневич Маргарита Денисовна	Мурманская область	Исследование перспективы применения вертикального выращивания в условиях арктического климата	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	11
100.	Найда Анастасия Алексеевна	г. Севастополь	Нейтрализация загрязнения горюче-смазочными материалами территории, прилегающей к железной дороге	«Ландшафтная экология и почвоведение»	По результатам регионального этапа	11
Х. Номинация «Экологический мониторинг»						
101.	Дрокова Ангелина Сергеевна	Тамбовская область	Берёза повислая как индикатор антропогенной нагрузки	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	11

102.	Стрельцов Владислав Александрович	Луганская Народная Республика	Исследование устойчивости некоторых видов растений к действию растворов солей тяжелых металлов различной концентрации	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	11
103.	Пеленс Ева Дмитриевна	Калининградская область	Сфагновые мхи и сфагнобионты как индикаторы условий на разных участках карбонового полигона в Калининградской области	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	9
104.	Милевский Сергей Сергеевич	Республика Крым	Сульфатредукция в донных отложениях Сакского и Кояшского озер	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	11
105.	Казакова Екатерина Сергеевна	Пермский край	Экологическое состояние нерестовых водоёмов Углозуба сибирского, занесённого в Красную книгу Пермского края	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	9
106.	Богатырёв Владислав Вадимович	Вологодская область	Загрязнение атмосферного воздуха в городе Сокол Вологодской области	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	10
107.	Сельцова София Олеговна	Вологодская область	Качество питьевой воды, которой пользуется наша семья	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	11
108.	Иванова Инга Сергеевна	Чувашская Республика	Динамика растительного покрова на Западном участке Липшинских торфоразработок	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	10

109.	Ягафарова Юлианна Дмитриевна	Республика Татарстан	Оценка состояния сообществ гидробионтов после восстановления озер системы Лебяжье	«Экологический мониторинг»	Самовыдвиженец	10
110.	Федулина Анастасия Романовна	Мурманская область	Исследование состояния воздушной среды в г. Мурманске	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	9
111.	Полещук Анна Всеволодовна	г. Москва	Изучение влияния минирующей моли (<i>Cameraria ohridella</i>) на состояние каштана обыкновенного (<i>Aesculus hippocastanum</i> L.) и оценка эффективности применения различных экологических методов борьбы с вредителем в условиях г. Москвы	«Экологический мониторинг»	Самовыдвиженец	11
112.	Вдодович Илья Фёдорович	г. Севастополь	Показатели белкового метаболизма массовых прибрежных видов рыб Чёрного моря	«Экологический мониторинг»	По результатам регионального этапа	11
XI. Номинация «Обращение с отходами»						
113.	Захаров Евгений Максимович	Тамбовская область	Оценка применимости шламов металлургического производства в качестве микроэлементов в растениеводстве	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	9
114.	Зеткин Алексей Игоревич	Пензенская область	«Город без мусора»	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	11

115.	Улимов Егор Александрович	Московская область	Утилизация пищевых отходов в домашних условиях	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	6
116.	Сайтбагина Яна Александровна	Ханты- Мансийский автономный округ - Югра	Изучение эффективности биостимуляторов по разложению органических веществ	«Обращение с отходами»	Самовыдвиженец	9
117.	Рязанцева Екатерина Евгеньевна	Курская область	«Твёрдые бытовые отходы и способы решения их утилизации»	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	11
118.	Астафьев Кирилл Юрьевич	Волгоградская область	Пластиковый мусор - глобальная проблема города (исследование разложения пластика в естественной среде)»	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	8
119.	Тихонов Даниил Сергеевич	Чувашская Республика	Технология изготовления одноразовой посуды на основе биоразлагающихся материалов	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	8
120.	Тотышев Никита Константинович	Свердловская область	Экологическая акция "Чистый Асбест"	«Обращение с отходами»	Самовыдвиженец	11
121.	Куприянец Любовь Олеговна	Томская область	Получение нефтепоглощающих магнитных сорбентов совместной утилизацией древесных опилок и железосодержащего шлама водоподготовки	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	10
122.	Гетманов Георгий Евгеньевич	Самарская область	Биоразлагаемый материал на основе хвойной зелени	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	10

123.	Гуйван Глеб Николаевич	г. Москва	Особенности изменения структуры микропластика в окружающей среде и его влияние на живые организмы	«Обращение с отходами»	Самовыдвиженец	9
124.	Степанова Дарья Константиновна	г. Москва	Аптечка первой помощи, укомплектованная антисептическими полимерными материалами	«Обращение с отходами»	По результатам регионального этапа	11
ХII. Номинация «Человек и его здоровье»						
125.	Махиев Талех Бахадурович	Республика Дагестан	Влияние компьютерных игр на психическое состояние детей и их успеваемость	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	8
126.	Короткова Елизавета Ильинична	Пензенская область	Как управлять своим временем	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	10
127.	Зенин Константин Викторовича	Саратовская область	Проектно-исследовательская работа: «ГМО: пища будущего или риск для здоровья?»	«Человек и его здоровье»	Самовыдвиженец	8
128.	Маракина Валерия Дмитриевна	Курская область	Молоко пить - здоровым быть!	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	11
129.	Самодолова Амалия Тагировна	Владимирская область	Определение содержания витамина С в апельсиновых и яблочных соках разных производителей	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	10
130.	Коробова Екатерина	Нижегородская область	Пыль и ее влияние на здоровье человека	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального	8

	Ильинична				этапа	
131.	Люева Лалина Темботовна	Кабардино- Балкарская Республика	Действие физических упражнений на физиологические показатели сердца	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	10
132.	Долганова Александрина Диновна	Кемеровская область	Влияние разных гигиенических средств для рук на численность бактерий на коже человека	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	10
133.	Габдулбарова Адиля Рамильевна	Республика Татарстан	Динамика показателей заболеваемости и адаптивный потенциал сердечно-сосудистой системы школьников 7-10 летнего возраста	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	9
134.	Смолин Никита Александрович	Самарская область	Патологические искривления позвоночника подростка как следствие неправильного образа жизни и способы их профилактики	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	11
135.	Калачева Антонина Сергеевна	Ивановская область	Оценка уровня различных форм агрессии школьников в зависимости от пола и возраста	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	11
136.	Дьяков Кирилл Иванович	Республика Бурятия	Определение влияния ультрафиолетового излучения на мезенхимальные стволовые клетки человека в экспериментах <i>in vitro</i>	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	10

137.	Гаевский Александр Александрович	г. Санкт-Петербург	Неинвазивная оценка микроциркуляторных нарушений у пациентов с диабетической нефропатией	«Человек и его здоровье»	По результатам регионального этапа	10
ХIII. Номинация «Геоинформатика»						
138.	Жуков Арсений Алексеевич	Московская область	Создание карты инженерно-геологической типизации и районирования территории Московской Мещеры для размещения объектов промышленности и обращения с твердыми коммунальными отходами	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	9
139.	Лукьянов Егор Сергеевич	Воронежская область	Создание интерактивной геоботанической карты востока Воронежской области	«Геоинформатика»	Самовыдвиженец	11
140.	Куприец Станислав Вадимович	Республика Крым	Оценка экологически опасных факторов, влияющих на оз. Сасык-Сиваш	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	11
141.	Киселев Егор Денисович	Владимирская область	Создание и возможности использования карты особо охраняемых природных территорий Владимирской области	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	11
142.	Шорохов Владимир Валерьевич	Кабардино-Балкарская Республика	К состоянию ледников в Хазнидонском ущелье	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	9
143.	Сафронов Артем Алексеевич	Республика Башкортостан	Макет пользовательского приложения «Пожарный волонтер» для систематизации данных о	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	1 курс

			лесных пожарах			
144.	Каракулов Артем Юрьевич	Пермский край	Картографирование общественных колодцев в географической информационной системе QGIS	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	10
145.	Тигай Валерия Сергеевна	Ставропольский край	Анализ линейной водной эрозии пахотных земель Изобильненского городского округа Ставропольского края	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	11
146.	Касаткина Дарья Денисовна	Челябинская область	Определение состояния Каштакского бора и воздействие его радиационного гамма-излучения на человека	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	8
147.	Середина Евгения Валерьевна	Республика Татарстан	Эколого-геохимическая оценка содержания тяжелых металлов в почвах Ометьевского леса	«Геоинформатика»	Самовыдвиженец	11
148.	Кузовлева Дарья Валерьевна	Свердловская область	ГИС-технологии при создании Топографической карты	«Геоинформатика»	По результатам регионального этапа	11
XIV. Номинация «Зеленая инженерия»						
149.	Ковригина Анастасия Вячеславовна	Московская область	Получение антибактериального композита на основе нанотрубок галлуазита	«Зеленая инженерия»	По результатам регионального этапа	10
150.	Чухланцев Никита Владимирович	Республика Башкортостан	Создание проекта «умного дома» для арктической зоны	«Зеленая инженерия»	Самовыдвиженец	8

151.	Травкина Ольга Дмитриевна	Владимирская область	Изучение оптического метода определения пульса и уровня насыщения крови кислородом	«Зеленая инженерия»	По результатам регионального этапа	11
152.	Дежнев Дмитрий Владимирович	Вологодская область	Разработка эко-камеры для изменения физических характеристик и влияния на растения	«Зеленая инженерия»	По результатам регионального этапа	8
153.	Кондратьева Альбина Вадимовна	Волгоградская область	Реконструкция зелёных насаждений парка имени В.Ф. Попова посёлка Ильёвка Калачёвского района Волгоградской области	«Зеленая инженерия»	По результатам регионального этапа	8
154.	Лисов Юрий Юрьевич	Липецкая область	Электронная система пеленга и прослушивания звуковой и ультразвуковой информации диких животных и птиц	«Зеленая инженерия»	По результатам регионального этапа	8
155.	Митрофанов Вадим Михайлович	Республика Алтай	Микробно-топливный элемент на основе анаэробных бактерий	«Зеленая инженерия»	По результатам регионального этапа	8
156.	Дюсемалиева Айдана Раульевна	Астраханская область	Использование «зеленых» технологий с целью формирования элементной базы для обустройства и оптимизации экогорода в условиях тепличного комплекса Астраханского эколого-биологического центра	«Зеленая инженерия»	По результатам регионального этапа	8
157.	Масликова Елизавета Павловна	Камчатский край	Автоматизированная система обеспечения жизнедеятельности растений	«Зеленая инженерия»	Самовыдвиженец	10

			с использованием мессенджера Telegram			
XV. Номинация «Современная химия»						
158.	Рабаданова Патимат Юсуповна	Республика Дагестан	«Влияние синтетических веществ, содержащихся в десертах, на здоровье человека»	«Современная химия»	Самовыдвиженец	10
159.	Сиренина Анна Алексеевна	Московская область	Изучение коллоидно-химических характеристик эмульгатора	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	1 курс
160.	Мельчакова Ольга Юрьевна	Удмуртская Республика	«Изучение влияния синтетических моющих средств для мытья посуды на живые организмы»	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	9
161.	Сурнин Константин Игоревич	Курская область	"В царстве ароматов. Сам себе парфюмер"	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	11
162.	Нихельман Алексей Эдуардович	Красноярский край	Исследование сорбционных свойств активированного древесного угля при очистке природных вод	«Современная химия»	Самовыдвиженец	11
163.	Шобоев Сокто Леонидович	Республика Саха (Якутия)	Исследование и сравнение состава и свойств известных марок стиральных порошков с натуральным стиральным порошком	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	6
164.	Колнязова Карина Аубакеровна	Самарская область	Изучение химического состава воды в реке Чапаевка на территории сел Богдановка-Дмитриевка-Подъём-Михайловка	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	11

165.	Савицкий Максим Андреевич	г. Севастополь	Определение растворенного неорганического фосфора в морской воде	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	11
166.	Сивенкова Дарья Андреевна	Ивановская область	Использование метода сублимации многокомпонентных кристаллов для получения новых форм карбамазепина	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	11
167.	Шидловская Полина Константиновна	Челябинская область	Восстановление фильтров-кувшин для очистки воды бытовыми химическими средствами	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	10
168.	Гусев Игорь Михайлович	Санкт-Петербург	Изучение структуры и окислительной активности комплексных соединений меди II	«Современная химия»	По результатам регионального этапа	9
XVI. Номинация «Экология энергетики»						
169.	Байметов Эдуард Валерьевич	Камчатский край	Станция возобновляемой энергии под управлением микроконтроллера Arduino Uno	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	10
170.	Мокрушина Ольга Сергеевна	Нижегородская область	Использование алюминиевой фольги для повышения температуры в классе	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	8
171.	Кудряшова Екатерина Александровна	Вологодская область	Интеллектуальная настольная игра «Новая энергетика»	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	8
172.	Камалитдинов Салават Русланович	Липецкая область	Оценка использования солнечной энергии в быту	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	11

173.	Баннх Николай Андреевич	Ставропольский край	Эффективность использования солнечных батарей в образовательном учреждении	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	8
174.	Курбатов Богдан Эдуардович	Республика Башкортостан	Исследование возможности использования многолопастных ветрогенераторов на территории фермерского хозяйства	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	9
175.	Мангулова Мария Алексеевна	Самарская область	Сравнение эффективности использования некоторых способов возобновляемой энергии в Самарской области	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	9
176.	Мордашева Екатерина Андреевна	Белгородская область	Влияние источников электромагнитного излучения на объекты живой природы	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	10
177.	Мзокова Диляра Тембулатовна	Кабардино- Балкарская Республика	Пространственно-временная изменчивость радиационного фона г.Нальчик	«Экология энергетики»	По результатам регионального этапа	9
XVII. Номинация «Микробиология, вирусология»						
178.	Власова Варвара Валентиновна	Московская область	Использование эпифитных водорослей для мониторинга окружающей среды	«Микробиология, вирусология»	По результатам регионального этапа	9
179.	Хохлов Никита Романович	Ульяновская область	Фитопатологическая экспертиза семян гороха	«Микробиология, вирусология»	По результатам регионального этапа	9

180.	Калошкин Дмитрий Алексеевич	Нижегородская область	Метод неинвазивной идентификации вирулентности микроорганизмов (НИВМ)	«Микробиология, вирусология»	По результатам регионального этапа	11
181.	Гречина Виктория Борисовна	г. Москва	Грибная сукцессия при разложении дубового, кленового и лиственничного опадов	«Микробиология, вирусология»	По результатам регионального этапа	10