

ПРОТОКОЛ
отборочного этапа Регионального трека
Всероссийского конкурса научно-технологических проектов «Большие вызовы» 2025 года

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	муниципалитет	образовательная организация	Класс	Направление конкурса	Название проекта	балл	Статус участника
1	Задворная	Анна	Алексеевна	Октябрьский МО	МБОУ «Покровская СОШ»	9	Современная энергетика	Перспективы применения отечественного и зарубежного опыта в гидроэнергетике Приморского края (ГЭС на реке Раздольная)	24	Приглашен на заключительный этап
2	Конобицкая	София	Евгеньевна	ГО Владивосток	МБОУ «СОШ №21»	10	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность	Модернизация автокормушки для рыбок	24	Приглашен на заключительный этап
3	Стафиевская	Маргарита	Станиславовна	ГО Владивосток	МБОУ «СОШ №22»	10	Экология и изучение изменений климата	Оценка экологического состояния прибрежной зоны бухты Ахлестышева и мыса Поспелова о.Русский	22	Приглашен на заключительный этап
4	Лях	Никита	Романович	ГО Уссурийск	МБОУ «СОШ №130»	9	Агропромышленные и биотехнологии	Органическая продукция и её влияние на экологию. Создание интерактивной программы по органическому сельскому хозяйству для детей начальных классов МБОУ СОШ №130.	22	Приглашен на заключительный этап
5	Стексов	Григорий	Сергеевич	ГО Находка	МБОУ «СОШ №22» НГО»	10	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность	Проектирование и реализация пользовательского интерфейса, внедрение UX-решений для приложения “Автоматическая генерация и проверка школьных тестов с использованием искусственного интеллекта”	22	Приглашен на заключительный этап
6	Андреева	Арина	Викторовна	ГО Дальнегорск	МБОУ «СОШ №2»	10	Экология и изучение изменений климата	Сравнение морфометрических и экологических параметров у представителей видов <i>Hemigrapsus penicillatus</i> и <i>Hemigrapsus sanguineus</i> в нативных ареалах залива Петра Великого Японского моря и в инвазивных ареалах американских и европейских вод.	21	Приглашен на заключительный этап
7	Волков	Федор	Сергеевич	ГО Артём	МБОУ «СОШ №19»	8	Экология и изучение изменений климата	Сравнение и анализ биологических показателей видов <i>Hemigrapsus penicillatus</i> и <i>Hemigrapsus sanguineus</i> в акватории бухты Труда. Гипотеза межвидового скрещивания или образования двух морф.	21	Приглашен на заключительный этап

8	Устич	Александра	Витальевна	ГО Владивосток	ФГАОУ ВПО «ДВФУ» УК «Гимназия-колледж»	11	Генетика и биомедицина	РекомБио	21	Приглашен на заключительный этап
9	Титко	Константин	Евгеньевич	ГО Находка	МАОУ "СОШ №22" НГО	10	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность	Разработка модуля создания индивидуальных тестов с использованием нейронных сетей	21	Приглашен на заключительный этап
10	Болдин	Дмитрий	Андреевич	ГО Владивосток	ФГКОУ «Владивостокское президентское кадетское училище»	9	Экология и изучение изменений климата	Применение сорбентов при ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов	20	Приглашен на заключительный этап
11	Жаворонков	Никита	Сергеевич	ГО Владивосток	ФГКОУ «Владивостокское президентское кадетское училище»	11	Новые материалы и нанотехнологии	Разработка нетканого материала для повышения эффективности амортизирующего слоя бронезиленга	20	Приглашен на заключительный этап
12	Мезенин	Дмитрий	Владимирович	Яковлевский МО	МБОУ «СОШ с. Яковлевка»	10	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность	«Радио Лотос» - радио нашего округа	20	Приглашен на заключительный этап
13	Тютрин	Тимур	Михайлович	г. Находка	МБОУ «СОШ №22» НГО»	10	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность	Разработка модуля автоматической проверки школьных тестов по математике с использованием компьютерного зрения и OCR	20	Приглашен на заключительный этап
14	Глинщиков	Владимир	Александрович	ГО Владивосток	ГЭК ДВФУ	11	Экология и изучение изменений климата	Настольная образовательная экологическая игра «ИГРА ТИГРА»	20	Приглашен на заключительный этап
15	Алехина	Арина	Романовна	ГО Владивосток	МБОУ «СОШ №82»	8	Генетика и биомедицина	Изучение влияния гипоксии на организм военных лётчиков. Практическое применение гипобарических барокамер в профилактике высотной гипоксии у военных лётчиков. Авиакатастрофы, произошедшие из-за гипоксии.	20	Приглашен на заключительный этап

16	Кускова	Амура	Семёновна	ГО Уссурийск	МБОУ «СОШ №32 с углубленным изучением предметов эстетического цикла»	11	Экология и изучение изменений климата	"Микроорганизмы - невидимые санитары моря"	20	Приглашен на заключительный этап
17	Купряева	Дарья	Андреевна	ГО Дальнереченск	МБОУ «Лицей»	10	Когнитивные и междисциплинарные исследования	Тревожность и способы ее преодоления	19	Приглашен на заключительный этап
18	Скориков	Савва	Алексеевич	ГО Владивосток	МБОУ «Школа №17»	9	Освоение Арктики и Мирового океана	Причины возникновения различных морф во внутренней части гребешка японского <i>chlamys farreri</i> (k. H. Jones & preston, 1904) (обработатели, толщина раковины, возраст, мангитные линии)	19	Приглашен на заключительный этап
19	Морозов	Всеволод	Александрович	ГО Владивосток	МБОУ «Гимназия №1»	10	Новые материалы и нанотехнологии	Получение нано/микрофибрилярной целлюлозы, создание новых материалов на ее основе	19	Приглашен на заключительный этап
20	Дзиндзюра	Арина	Андреевна	Яковлевский МО	МБОУ «СОШ №1 с. Новосысоевка»	10	Экология и изучение изменений климата	Интерьерные куклы «Времена года» Снежный ангел	19	Приглашен на заключительный этап
21	Чуйкина	Арина	Леонидовна	ГО Артём	МБОУ «СОШ №5 с. Суражевка АГО»	7	Агропромышленные и биотехнологии	«Ускоренное получение лука репки из семян в один год»	19	Приглашен на заключительный этап
22	Дукина	Алевтина	Васильевна	Надеждинский МР	МБОУ «СОШ №6»	10	Когнитивные и междисциплинарные исследования	Исследование качества мёда	18	Приглашен на заключительный этап
23	Заозерская	Елизавета	Владиславовна	ГО Артём	МБОУ «СОШ №19»	9	Экология и изучение изменений климата	Распределение и степень зараженности видов десятиногих ракообразных <i>hemigrapsus repicillatus</i> и <i>hemigrapsus sanguineus</i> представителями рода <i>sacculina</i> в акваториях залива Петра Великого	18	Приглашен на заключительный этап
24	Степанец	Юлиана	Андреевна	ГО Владивосток	МБОУ Гимназия №1	7	Новые материалы и нанотехнологии	Синтез люминофора для биообъектов. Синтез комплекса бензоилацетоната дифторида бора с глюкозой.	18	Приглашен на заключительный этап
25	Зорин	Семён	Алексеевич	ГО Большой Камень	МБОУ «СОШ №2 Большой Камень»	10	Когнитивные и междисциплинарные исследования	Математическое моделирование висячего моста	17	Приглашен на заключительный этап
26	Лебедев	Матвей	Максимович	ГО Арсеньев	МОБУ «СОШ №5»	9	Экология и изучение изменений климата	«Вермикультивирование компостного червя красный маньчжурец»	17	Приглашен на заключительный этап

27	Шишко	Виктория	Алексеевна	ГО Артём	МБОУ «СОШ №19»	10	Когнитивные и междисциплинарные исследования	Современный человек в мире мифов	17	Приглашен на заключительный этап
28	Игошина	Варвара	Евгеньевна	ГО Владивосток	МБОУ «СОШ №16»	8	Освоение Арктики и Мирового океана	Паттерны поведения дальневосточного трепанга (<i>apostichopus japonicus</i>) в неестественной среде, изучение взаимодействия особей в стрессовой обстановке	17	Приглашен на заключительный этап
29	Близнюк	Маргарита	Александровна	ГО Владивосток	МБОУ «Лицей №41»	8	Освоение Арктики и Мирового океана	Расселение перифитона как отдельная экосистема	17	Приглашен на заключительный этап
30	Иванова	Полина	Алексеевна	ГО ЗАТО Фокино	МБОУ «Гимназия №259»	8	Экология и изучение изменений климата	Определение качества речных вод ручья Толстый ключ с помощью водных беспозвоночных	17	Приглашен на заключительный этап
31	Дудко	Ульяна	Вадимовна	ГО Артём	МБОУ «СОШ №19»	9	Когнитивные и междисциплинарные исследования	Исследование причин неуверенности учащихся 9-х классов в результатах ОГЭ	16	Приглашен на заключительный этап
32	Короткова	Амалия	Сегеевна	ГО Владивосток	МБОУ «Гимназия №1»	9	Новые материалы и нанотехнологии	Синтез люминофора для биообъектов. Синтез комплекса бензоилацетоната дифторида бора с ванилином.	16	Приглашен на заключительный этап
33	Царева	Светлана	Витальевна	ГО Артём	МБОУ «СОШ №19»	10	Когнитивные и междисциплинарные исследования	Асоциальное поведение в подростковой среде	16	Приглашен на заключительный этап
34	Шкуренок	Дарина	Геннадьевна	ГО Владивосток	МБОУ «СОШ №48»	7	Освоение Арктики и Мирового океана	Исследование гидробионтов литорали дикого пляжа и бухты Аякс острова Русский	16	Приглашен на заключительный этап
35	Кухно	Кира	Валентиновна	ГО Владивосток	МБОУ «Гимназия №1»	10	Генетика и биомедицина	Поиск лекарственных средств для лечения вируса иммунодефицита человека	16	Приглашен на заключительный этап
36	Домрачев	Владимир	Дмитриевич	ГО Владивосток	ФГАОУ ВПО «ДВФУ» УК «Гимназия-колледж»	11	Генетика и биомедицина	Разработка трехмерной клеточной тест-системы для скрининга перспективных противоопухолевых молекул, направленных на ингибирование гена HIF-1	15	Приглашен на заключительный этап
37	Ким	Эвелина	Алексеевна	ГО Находка	МБОУ «СОШ №22» НГО»	9	Передовые производственные технологии	Виртуальная реальность в наше время	15	Приглашен на заключительный этап
38	Максимович	Анастасия	Александровна	Яковлевский МО	МБОУ «СОШ №1 с. Новосысоевка»	11	Экология и изучение изменений климата	Апсайклинг : из "трепа" в "фэшн"	15	Приглашен на заключительный этап
39	Пометун	Дарина	Маратовна	ГО Арсеньев	МОБУ «Гимназия №7»	8	Экология и изучение изменений климата	Оценка состояния деревьев территории Отделения экологии и туризма	15	Приглашен на заключительный этап

40	Глинщиков	Яков	Александрович	ГО Владивосток	Лицей ФБОУ ВПО МГУ им. адм. Г.И. Невельского	7	Экология и изучение изменений климата	КРЫЛАТЫЙ КРУГОЗОР. Поиск оптимального времени и места для проведения орнитологического био-блица на острове Русский.	15	Приглашен на заключительный этап
41	Лейбутина	Анна	Ивановна	Яковлевский МО	МБОУ «СОШ №1 с. Новосысоевка»	10	Экология и изучение изменений климата	Анализ качества воды в реке Арсеньевка	14	Приглашен на заключительный этап
42	Косовец	Алексей	Ильич	ГО Владивосток	МБОУ «СОШ №23»	8	Передовые производственные технологии	Измерение температуры и влажности на основе использования платформы Arduino	14	Приглашен на заключительный этап
43	Вербицкий	Иван	Денисович	ГО Большой Камень	МБОУ «СОШ №58»	11	Новые материалы и нанотехнологии	Синтез люминофора для биообъектов. Синтез бензоилацетонаата дифторида бор	14	Приглашен на заключительный этап
44	Сенько	Денис	Владимирович	ГО Большой Камень	МБОУ «СОШ №2 Большой Камень»	11	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность	Разработка концепции искусственного интеллекта для обеспечения кибербезопасности на производстве	14	Приглашен на заключительный этап
45	Хохлова	Ольга	Андреевна	ГО Арсеньев	МОБУ «СОШ №8»	7	Экология и изучение изменений климата	Инвазионные растения города Арсеньева	14	Приглашен на заключительный этап
46	Чалян	Мари	Аргамовна	ГО Уссурийск	МАОУ «СОШ №25»	10	Экология и изучение изменений климата	Изготовление экологичного средства для мытья посуды в домашних условиях	14	Приглашен на заключительный этап
47	Акимова	Вероника	Романовна	ГО Дальнереченск	МБОУ «Лицей»	10	Экология и изучение изменений климата	Экология реки Усури	13	Приглашен на заключительный этап
48	Клименко	Владислав	Викторович	ГО Артём	МБОУ «СОШ №19»	8	Когнитивные и междисциплинарные исследования	Профессия авиационный техник – профессия будущего	13	Приглашен на заключительный этап
49	Тарбеев	Денис	Александрович	ГО Арсеньев	МОБУ «Гимназия №7»	7	Экология и изучение изменений климата	Удивительный калопанакс семилепестный	13	Приглашен на заключительный этап
50	Гапонов	Никита	Александрович	ГО Владивосток	МБОУ «Школа №11»	10	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность	«Приложение «Юный инвестор» как инструмент финансовой грамотности для школьников»	13	Приглашен на заключительный этап
51	Абдуллин	Алексей	Альбертович	ГО Большой Камень	МБОУ «СОШ №2 Большой Камень»	10	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные	Инструмент для управления лицензиями и подписками на российское ПО с использованием искусственного интеллекта	13	Приглашен на заключительный этап

							системы и безопасность			
52	Грукач	Раиса	Александровна	Октябрьский МО	МОКУ «Зареченская ООШ»	7	Космические технологии		12,5	Участник отборочного этапа
53	Мицак	Елизавета	Валерьевна	ГО Владивосток	МБОУ «СОШ №22»	10	Экология и изучение изменений климата		12,5	Участник отборочного этапа
54	Бражкин	Вадим	Дмитриевич	Пограничный МО	МБОУ "ПСОШ №2 ПМО"	11	Экология и изучение изменений климата		12	Участник отборочного этапа
55	Бромирский	Дмитрий	Сергеевич	Октябрьский МО	МОКУ «Пореченская ООШ»	7	Агропромышленные и биотехнологии		12	Участник отборочного этапа
56	Збитнева	Кира	Андреевна	Пограничный МО	МБОУ "ПСОШ №2 ПМО"	9	Экология и изучение изменений климата		11	Участник отборочного этапа
57	Сотников	Алескей	Евгеньевич	Пограничный МО	МБОУ "ПСОШ №2 ПМО"	9	Генетика и биомедицина		9,5	Участник отборочного этапа
58	Тютюнник	Денис	Юрьевич	ГО Дальнереченск	МБОУ «СОШ №6»	7	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность		8,3	Участник отборочного этапа
59	Яйлоян	Артур	Ашотович	Октябрьский МО	МОКУ «Полтавская ООШ»	8	Экология и изучение изменений климата		8	Участник отборочного этапа
60	Маслова	Милана	Дмитриевна	Пограничный МО	МБОУ "ПСОШ №2 ПМО"	9	Генетика и биомедицина		7,5	Участник отборочного этапа
61	Татарников	Михаил	Антонович	ГО Спасск-Дальний	МБОУ «ЦО «Интеллект»	10	Экология и изучение изменений климата		7,5	Участник отборочного этапа
62	Уступкин	Михаил	Евгеньевич	ГО Владивосток	ФГАОУ ВПО Гимназия ДВФУ	9	Передовые производственные технологии		7,5	Участник отборочного этапа

63	Шкурин	Сергей	Вадимович	Кавалеровский МО	МБОУ «СОШ №1 пгт. Кавалерово»	10	Освоение Арктики и Мирового океана	Освоение Арктики и Мирового океана	7	Участник отборочного этапа
64	Варенко	Дарья	Михайловна	ГО Дальнереченск	МБОУ «СОШ №3»	9	Экология и изучение изменений климата	«Изменение климата: вызовы и решения для устойчивого будущего»	7	Участник отборочного этапа
65	Савченко	София	Аркадьевна	ГО Арсеньев	МОБУ «СОШ №8»	11	Генетика и биомедицина	«Экстракция днк из клеток ягод актинидии и черной малины в лаборатории экостанции»	7	Участник отборочного этапа
66	Жарко	Иван	Тарасович	Шкотовский МО	МБОУ «СОШ №27 пгт Смоляниново»	9	Экология и изучение изменений климата	Изготовление мангала из автомобильных дисков	6, 6	Участник отборочного этапа
67	Катышкин	Кирилл	Евгеньевич	Октябрьский МО	МОКУ «Чернятинская ООШ»	9	Агропромышленные и биотехнологии	Компьютерное зрение для определения болезней растений	6,5	Участник отборочного этапа
68	Кубрак	Кира	Витальевна	Октябрьский МО	МОКУ «Струговская ООШ»	7	Генетика и биомедицина	Память. Способы запоминания.	6	Участник отборочного этапа
69	Цымбал	Анастасия	Андреевна	ГО Дальнереченск	МБОУ «СОШ №5»	11	Агропромышленные и биотехнологии	"Анализ состояния возделываемых земель и подбор сельскохозяйственных культур для районирования партнёрским хозяйством с учётом местных условий»	6	Участник отборочного этапа
70	Довбич	Арина	Александровна	Октябрьский МО	МОБУ «Липовецкая СОШ №1»	9	Генетика и биомедицина	Старение организма человека и влияние на рост опухолевых клеток	5	Участник отборочного этапа
71	Науменко	Мирон	Максимович	ГО Уссурийск	МБОУ «СОШ №6»	10	Экология и изучение изменений климата	Создание макета высокопроизводительной установки для конденсации питьевой воды из воздуха в отдаленных и засушливых регионах	1	Участник отборочного этапа
72	Сычёв	Дмитрий	Александрович	Шкотовский МО	МБОУ «СОШ №26 пос. Новонежино»	9	Новые материалы и нанотехнологии	Композиционные вяжущие для нанобетона	1	Участник отборочного этапа
73	Хмара	Екатерина	Дмитриевна	ГО Спасск-Дальний	МБОУ «СОШ №5»	7	Новые материалы и нанотехнологии	Применение новых материалов для возведения памятника героям Специальной военной операции.	1	Участник отборочного этапа
74	Веселов	Андрей	Юрьевич	Кировский МО	МБОУ «СОШ №1 пгт. Кировский»	11	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и безопасность	Создание приборов на Arduino	0	Работа не соответствует обязательным требованиям

75	Орлов	Максим	Александрович	ГО Владивосток	ФГКОУ «Владивостокское президентское кадетское училище»	10	Экология и изучение изменений климата	Мотоцикл	0	Работа не соответствует обязательным требованиям
----	-------	--------	---------------	----------------	---	----	--	----------	---	---

Председатель комиссии
и.о. директора Регионального центра выявления,
поддержки и развития способностей одаренных
детей и талантливой молодежи РЦ «Сириус. Приморье»

Секретарь
Главный эксперт Регионального центра выявления,
поддержки и развития способностей одаренных
детей и талантливой молодежи РЦ «Сириус. Приморье»

Ланская Н.В.

Бушуева Е.О