Итоговый рейтинг Всероссийского конкурса проектов школьников и студентов "Реактор"

2023

Приз	Место в общем рейтинге	Проект	Ссылка на проект	Создатель проекта	Номинация	Возрастная ступень	Средняя оценка
Победитель	1	Arctic Drone	https://reactor.su/project/26044	Natalya Shakhmatova	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	7,95
Победитель	2	3D принтер PonyBot Fluttershy	https://reactor.su/project/25572	Anton Loginov	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	7,313
Победитель	3	Способ бесконтактного заряда аккумуляторной батареи беспилотных летательных аппаратов с применением энергии электромагнитного поля	https://reactor.su/project/26002	Александр Рогов	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	7,25
Лауреат	4	Степень влияния содержания газов на выбранных территориях на частоту проявления симптомов бронхиальной астмы	https://reactor.su/project/25841	Дмитрий Наумкин	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,95
Лауреат	5	Инновационная электромеханическая децентрализованная система отопления жилых и служебных помещений	https://reactor.su/project/25769	Дмитрий Монастырский	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	6,938
Призер	6	Автоматизация анализа поверхности кернового материала	https://reactor.su/project/26116	Роман Воронин	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	6,8
Лауреат	7	Проектирование байдарки	https://reactor.su/project/25633	Viktor Balin	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,75
Лауреат	7	Робот доставщик в системе умный дом	https://reactor.su/project/26125	Артур Хужин	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	6,75
Лауреат	8	Анти-Заразиха подсолнечника	https://reactor.su/project/25535	Маргарита Белова	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	6,71
Призер	9	Исследование эффективности биостимуляторов при выращивании редиса	https://reactor.su/project/26055	Даниил Шатохин	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,68
Призер	10	Нейронная сеть для диагностики пневмонии по рентгеновским снимкам	https://reactor.su/project/25791	Кирилл Рогозин	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,536
Лауреат	11	Я вижу звук или фигуры Хладни и современные технические средства	https://reactor.su/project/26286	Максим Ларин	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	6,5
Призер	12	Исследование наличия азотофиксирующих бактерий в свалочных новообразованиях	https://reactor.su/project/25696	Галина Котова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,321
Призер	13	Оценка экологического состояния ландшафтов и свойств почвы на двух рекреационных участках в окрестностях г.Липецкаа	https://reactor.su/project/25913	Екатерина Копылова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,3

Призер	13	Моделирование связи химического строения и антимикробной активности формазанов методом QSAR	https://reactor.su/project/25748	Анна Спиридонова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	6,3
Призер	14	3D – печать оптических элементов	https://reactor.su/project/26250	Даниил Лашков	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	6,281
Призер	15	ЗнаКОМЫЕ-НасеКОМЫЕ	https://reactor.su/project/25599	Максим Сафонов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,25
Призер	15	Вторичное использование соединений алюминия водопроводного осадка	https://reactor.su/project/26157	Игорь Лагутин	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	6,25
Призер	16	Система очистки ортодонтических капп	https://reactor.su/project/25611	Вероника Брылёва	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	6,21
Призер	17	Новая конструкция гелиоветрогенератора	https://reactor.su/project/25768	Владимир Лукин	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	6,179
Призер	18	Изучение способности природных антибиотиков воздействовать на бактерии рода стафилококк	https://reactor.su/project/26265	Евдокия Едакина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,167
Призер	18	Инновационные Канбан-"пятнашки"	https://reactor.su/project/26127	Мария Евдокимова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,167
Призер	19	Эффективность применения альтернативной программы кормления для повышения однородности стада ремонтного молодняка кур кросса Хайсекс Браун	https://reactor.su/project/25776	Зоя Зайцева	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	6,15
Лауреат	20	Конструктор «Грани»: Инженерная система предметного формообразования.	https://reactor.su/project/25689	Алексей Ивченко	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	6,14
Лауреат	21	Создание дизайна на основе искусственного интеллекта	https://reactor.su/project/25500	Семен Зимин	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	6,1
Призер	21	Исследование влияния микробиологических комплексов на прорастание семян и развитие проростков сельскохозяйственных культур (редиса и гороха)	https://reactor.su/project/25851	Александра Цуканова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,1
Призер	22	Лавочка-Зарядка	https://reactor.su/project/25934	Родион Трунов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,094
Призер	23	Приложение для борьбы с тревожностью "Тревожность.net"	https://reactor.su/project/25864	Полина Чернова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,063
Призер	24	Узнай свою ІТ-специальность	https://reactor.su/project/25510	Даниил Филатов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	6,042
Лауреат	25	Робот-помощник	https://reactor.su/project/26018	Нина Пащенко	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	6,04
Призер	25	"TG4EDU" - чат-бот для тестирования обучающихся с ИИ для аналитики успеваемости	https://reactor.su/project/26115	Иван Коротченко	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	6,036

Призер	26	Интернет вещей. Умная метеостанция с возможностью вывода информации через приложение на мобильное устройство.	https://reactor.su/project/25751	Максим Безделин	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	6
	27	Умный огнетушитель	https://reactor.su/project/25490	Артём Лодочников	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	6
	28	AкваBera(AquaVega) - инновационная сельскохозяйственная технология.	https://reactor.su/project/25478	Алексей Калантаевский	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	5,964
	29	Распространение звуковых волн в средах	https://reactor.su/project/26056	Dmitry Sitnikov	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,906
Лауреат	31 "Экоутилизатор" для пластиковых стаканчиков https://reactor.su/project/25844 Алеко 32 Прототип программы для анализа транспортной системы «Экологические особенности и возможности применения плодов шиповника, https://reactor.su/project/25686 Ham		https://reactor.su/project/26259	София Салихова	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,85
			https://reactor.su/project/25844	Александра Чеботарева	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,83
		Артём Паклин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,81		
			https://reactor.su/project/25686	Наталья Маркелова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,786
	33	Кордовая модель полукопии самолета Як-3 с электрическим двигателем	https://reactor.su/project/25981	Игорь Лагутин	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,786
		Умная скамейка	https://reactor.su/project/26128	Яков Корякин	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,778
	35	Интерактивная парта	https://reactor.su/project/25738	Георгий Олегович Леваков	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,775
	36	Исследование возможности очистки почв от нефтепродуктов с помощью углеродных сорбентов.	https://reactor.su/project/26122	Анна Дереза	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,75
Призер	36	Настольная игра Футбол по-английски	https://reactor.su/project/25938	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,75
	36	Исследование взаимодействия каучуковых гель-лаков и ногтевой пластины человека	https://reactor.su/project/25806	Дмитрий Емельянов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,75
	36	3D Голографический исторический контент	https://reactor.su/project/26190	Марина Николаевна Лютикова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,75
	37	Горшок-теплица для требовательных растений	https://reactor.su/project/25909	София Рогачева	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,71
	38	Агроробот будущего	https://reactor.su/project/26062	Артём Смирнов	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,7
	39	Очистка различных грунтов и получение энергии от микробного топливного элемента	https://reactor.su/project/25716	Марина Гладышева	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	5,667
Лауреат	40	Фитобот для здоровья людей	https://reactor.su/project/26166	Александр Сугако	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,65
	41	Приложение для уменьшения тревоги подростков	https://reactor.su/project/25831	Полина Рожнова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,60

	42	Умная теплица	https://reactor.su/project/26185	Антон Зенин	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,596
Лауреат	43	Томаты вверх корнями	https://reactor.su/project/26098	Екатерина Мануилова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,594
	44	Умный шкаф "Purple Wardrobe"	https://reactor.su/project/25919	Ксения Фролова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,583
	45	Поиск дышащего материала для полимерных перчаток	https://reactor.su/project/25809	Виктория Кирьянова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,563
	45	Создание умных покрытий на основе диоксида титана и полиэлектролитов	https://reactor.su/project/25570	Дмитрий Матвеев	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,563
	46	Создание зубной коронки с помощью 3D-технологий	https://reactor.su/project/26149	Виктория Швец	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,556
	47	Полезная модель "Детектора природного газа"	https://reactor.su/project/26064	Дмирий Мальцев	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,542
	47	Смарт очки(Smart glasses)	https://reactor.su/project/25869	Игорь Алексеев	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,542
	48	Исследование электропроводимости разных веществ	https://reactor.su/project/26034	Михаил Савоста	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,5
	48	Локомотив будущего "Колибри" на зелёной тяге	https://reactor.su/project/25499	Полина Турыгина	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,5
	48	«Исследование активности азотфиксирующих бактерий разных типов почв Татарского района»	https://reactor.su/project/25766	Майя Валентиновна Жирнова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,5
	48	Бионический протез	https://reactor.su/project/25764	Феликс Напольский	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,5
	49	Мультфильм: по ту сторону экрана	https://reactor.su/project/26005	Диана Крылова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,472
	49	Одежда, которая помогает познакомиться и подружиться	https://reactor.su/project/25982	Елена Буянова	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,472
	50	Умная система сбора и сортировки отходов "ЯЭко"	https://reactor.su/project/26177	Арина Беззубцева	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,458
	50	Исследование проницаемости полиэтилена	https://reactor.su/project/26039	Дмитрий Онищенко	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,458
	51	Определение наиболее благоприятных условий для бактерий рода Azotobacter в почве приусадебного участка	https://reactor.su/project/25466	Валентина Шамова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,45
	52	Установка для искусственного выращивания и сбора водорослей	https://reactor.su/project/25946	Андрей Кузякин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,417
	53	Виртуальная экскурсия в п. Лисвтянка	https://reactor.su/project/25910	Алексей Силаев	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,41
	54	Система контроля чистоты рук "Мойдодыр"	https://reactor.su/project/26203	Никита Сентяков	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,393

55	Влияние наушников на слух человека	https://reactor.su/project/26237	Анастасия Бородина	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,357
56	Экспериментальное определение заряда одновалентного иона.	https://reactor.su/project/26007	Святослав Ключинский	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,286
56	Применение лампы Мозера как альтернативного источника освещения	https://reactor.su/project/25719	Миша Нестеров	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,286
57	Терморобот 1.0	https://reactor.su/project/25983	Элеонора Самохина	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,278
57	Выращивание поликристалла на основе сульфата меди	https://reactor.su/project/25830	Владислав Нижегородов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,278
58	Майнкрашахматы	https://reactor.su/project/25839	Юрий Семенов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,25
58	Создание прибора для экономически выгодного и безотходного использования и получения биогаза, удобрений.	https://reactor.su/project/26118	Мария Шиндязова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,25
58	EcoLab	https://reactor.su/project/25464	Илья Травинкин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,25
58	Разработка биоразлагаемого полимерного материала	https://reactor.su/project/25589	Анна Салазанова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,25
59	Smart pillbox	https://reactor.su/project/26117	Елизавета Моисеева	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,21
60	Разработка современного дизайна художественной школы	https://reactor.su/project/25783	Полина Уманская	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,208
61	Ключ к здоровью - приложение "Кеу О"	https://reactor.su/project/25618	Алексей Шарапов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,2
62	Влияние экологических факторов на модификационную изменчивость ценопопуляций Cichorium intybus L. и его биоритмы в антропогенно нарушенных а	https://reactor.su/project/26022	Елена Невидомова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,188
62	Влияние театральных тренингов на личные индивидуальные характеристики старших подростков	https://reactor.su/project/25967	Дмитрий Задонский	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,188
63	ВЕШЕНКА – ГРИБ, КОТОРЫЙ РАСТЕТ НА ПНЯХ	https://reactor.su/project/25740	Елизавета Григорьевна Долинская	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,156
64	Применение стимуляторов для повышения всхожести и развития проростков редких видов растений	https://reactor.su/project/25835	Злата Шевцова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,15
65	Почему дома в Якутске строятся на сваях?	https://reactor.su/project/26057	Мирон Александрович Потапов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,14
65	Экологичный стиральный порошок своими руками	https://reactor.su/project/26097	Семён Евгеньевич Маковей	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,139

66	Разработка и создание качественно нового мультипросветного биосинтетического нервного импланта для регенерации нервной ткани	https://reactor.su/project/26148	Ксения Козьменко	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,125
66	Incepted	https://reactor.su/project/25882	Андрей Дувакин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,125
66	Обучающая анимация «Безопасный переход»	https://reactor.su/project/25876	Дмитрий Ревенков	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,125
67	Оптимизация лифтовой системы жилого здания.	https://reactor.su/project/25805	Антон Сергеев	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,107
68	"Экоутилизатор" для пластиковых стаканчиков	https://reactor.su/project/25597	Данил Шаров	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,094
69	Планирование участка с использованием пермакультурного подхода.	https://reactor.su/project/25479	Надежда Вячеславовна Трифонова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5,083
69	Создание 3D модели воздушной военной техники времен BOB.	https://reactor.su/project/25781	Арина Гуня	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,083
70	Умный пешеходный переход	https://reactor.su/project/26080	Юрий Лавров	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,077
71	Интерактивная игрушка для кошки "Кошки -мышки"	https://reactor.su/project/26040	Константин Бизяев	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5,071
72	Сайт для обучения игре на гитаре - «Playme»	https://reactor.su/project/26107	Анна Клинкова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5,063
72	Бионический имплант кисти (Кванториум Сампо)	https://reactor.su/project/25512	Vlad Самбук	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,063
73	Портативный комбоусилитель для электрогитары	https://reactor.su/project/26253	Елисей Лешин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5,05
74	Тревожная кнопка телеграмм-бот "ТСЭК-Б.А.Л"	https://reactor.su/project/25518	Валерия Илющенко	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	5,028
75	Буферные системы в организме человека на практическом примере	https://reactor.su/project/25539	Дарья Архипова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5
75	Об исследовании гидрофизических свойств озера Медвежье Курганской области	https://reactor.su/project/25964	Андрей Осипов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5
75	Состав водопроводной воды и его влияние на организм человека	https://reactor.su/project/25782	Анна Карташова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5
75	Исследование давления газов	https://reactor.su/project/26050	Никита Дроганов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5
75	Разработка судна на воздушной подушке для транспортировки грузов	https://reactor.su/project/25778	Георгий Филоненко	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	5
75	Коллаборативный 5-осевой робот-манипулятор	https://reactor.su/project/26220	Владислав Плотников	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5
75	Теплая скамейка	https://reactor.su/project/25707	Тимур Хурматуллин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	5

75	Изучение свойств биоразлагаемых пленок, полученных разными способами	https://reactor.su/project/25705	Вика Цявлюк	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	5
76	Создание сувенира-головоломки "Собери букву "П"	https://reactor.su/project/25969	Оксана Захарова	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	5
76	Посудоотчищалка	https://reactor.su/project/25939	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,969
77	Термоизолирующий пояс для специалистов в сфере бьюти	https://reactor.su/project/25879	Алексия Тервидис Пекишева	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,964
78	Исследование сил поверхностного натяжения и ПАВ	https://reactor.su/project/26026	Виталий Шкатов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,95
78	Коврик для ног с подогревом	https://reactor.su/project/25880	Дмитрий Лёвин	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,95
79	Город Брянск, Брянская область – как источник воздействия на окружающую среду	https://reactor.su/project/25950	Егор Иванов	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,944
80	Защитный экран для кухни с варьируемым размером	https://reactor.su/project/25874	Валерия Телешева	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,938
81	Контроль загрязнения атмосферы с помощью БПЛА под названием APIS	https://reactor.su/project/26089	Кирилл Шешуков	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,929
82	Кувшин – фильтр «УЧкудук»	https://reactor.su/project/25557	Elena Reshetnyak	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,917
82	Платформа автономной сборки метеорологической ракеты	https://reactor.su/project/26075	Никита Русанов	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,917
83	Настольная игра "КВАНТОРИУМ"	https://reactor.su/project/26231	Евгения Банникова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,906
84	Экспедиция моей мечты	https://reactor.su/project/25826	Любовь Винникова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,9
85	Учебная коллекция растений из семейства Бобовые для школьников	https://reactor.su/project/25787	Валерий Александров	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,893
86	проектирование жанровых зон для школьных бибилиотек	https://reactor.su/project/25763	Полина Внукова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,875
87	Устройство для мониторинга посещаемости занятий учащимися школы	https://reactor.su/project/25816	Матвей Герасимов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,85
87	Натуральный шампунь с наночастицами оксидов металлов	https://reactor.su/project/25956	Анжелика Сёмина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,85
87	Электроскейтборд "DreamTime"	https://reactor.su/project/26158	Радий Петров	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,85
88	Деэмульгирование эмульсий нефти золой	https://reactor.su/project/25576	Динара Амангельды	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,833
88	Создание беспилотного летательного аппарата с использованием авторской схемы крыла	https://reactor.su/project/25863	Станислав Холькин	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,833
88	Проект 2-хэтажного здания с применением быстровозводимых объектов (гибкий этаж)	https://reactor.su/project/25554	Regina Хажнагоева	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,833

89	Обеспеченность г. Иркутска организациями дошкольного и школьного образования	https://reactor.su/project/25911	Алексей Силаев	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,821
90	Гипоаллергенный, увлажняющий натуральный крем для кожи рук и лица	https://reactor.su/project/25895	Алина Осквар	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,813
91	EventFlow - планируй с умом	https://reactor.su/project/26225	Анастасия Чернева	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,8
91	Создание руководства по анонимности и приватности в Интернете	https://reactor.su/project/25832	Савва Билалов	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,8
91	Разработка робота ассистента стоматолога (на базе Raspberry Pi и языка программирования Python)	https://reactor.su/project/26206	Кирилл Гришаев	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,8
92	Вертикальное земледелие	https://reactor.su/project/25889	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,795
92	Дрон - уборщик пыли "Пчела - чистюля"	https://reactor.su/project/26153	Анастасия Полякова	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,80
93	Перспективы выращивания и антиоксидантные свойства Brassica Silvestris (капусты брокколи)	https://reactor.su/project/25945	Ульяна Тарута	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,78
94	Алёнка. Технологический проект для помощи ухаживающим за больными (лежачими, инвалидами, людьми преклонного возраста и всех нуждающихся).	https://reactor.su/project/25793	Алексей Литвинов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,75
94	Автоматическая система корректировки полета кордовой авиамодели	https://reactor.su/project/26267	Ангелина Сидоркина	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,75
94	Кейсы по английскому языку для ИТ-специалистов	https://reactor.su/project/26217	Никита Рылов	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,75
94	Уровень дигрессии травянистого покрова рекреационных зон пригородного лесопарка г. Нижнекамска	https://reactor.su/project/25834	Диана Чиркова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,75
94	Антибактериальные свойства наночастиц Fe3O4	https://reactor.su/project/25944	Камила Каюмова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,75
94	Карандашница	https://reactor.su/project/26223	Оксана Захарова	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,75
95	Улучшение безопасности в общественных местах с помощью применения искусственного интеллекта	https://reactor.su/project/26038	Александр Холопов	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,722
96	Создание интернет-ресурса для формирования экологичного образа жизни у школьников	https://reactor.su/project/25681	Алина Гаппоева	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,714
97	"Польза комнатного фикуса бенджамина для человека"	https://reactor.su/project/25577	Атаманова Кристина	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,708
97	SX FlyToys	https://reactor.su/project/26086	Данила Морозов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,708

97	Влияние Лунных фаз на жизнь растения	https://reactor.su/project/25430	Арина Василькова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,708
98	Прототип робота-собирателя нефтепродуктов и поверхностного мусора с водоемов	https://reactor.su/project/25803	Максим Мещеряков	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,7
98	Наборный органайзер красок	https://reactor.su/project/25657	Александра Захарова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,7
98	Анализ лекарственных препаратов из домашней аптечки	https://reactor.su/project/26191	Маргарита Самылкина	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,7
98	Нарушение условий хранения жевательных резинок: оценка рисков и вреда для организма человека	https://reactor.su/project/25807	Александра Найченко	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,7
99	Капельный полив для растений	https://reactor.su/project/25662	Ксения Горячкина	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,688
100	Модифицированное оборудование для тренировок по мас-рестлингу	https://reactor.su/project/21435	Арсений Колесов	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,679
101	Создание автомобильного инвертора 12/220В	https://reactor.su/project/25873	Михаил Мехонцев	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,667
101	Распознавания эмоций и уровня стресса с помощью нейронных сетей "MyEmotion"	https://reactor.su/project/26182	Елизавета Ильченко	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,667
101	RSK-23 version 2.0	https://reactor.su/project/25930	Регина Музафина	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,667
101	Информационные технологии в образовании: основы шифрования	https://reactor.su/project/26016	Станислава Михлина	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,667
101	Сайт "Оказание тактической помощи на поле боя"	https://reactor.su/project/26233	Екатерина Лапшина	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,67
101	Шумовое и электромагнитное загрязнение на станциях Московского метрополитена	https://reactor.su/project/25884	Сарра Алифанова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,67
102	Портатив, распечатанный на 3D-принтере	https://reactor.su/project/25173	Ярослав Гусев	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,656
103	Создание робота для использования в качестве учебного пособия в школе	https://reactor.su/project/25993	Анна Старкова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,65
103	Химия в косметике	https://reactor.su/project/25770	Елизавета Данилова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,65
104	Система чистки велосипедной цепи на ходу	https://reactor.su/project/25989	Stas Nikulin	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,625
104	Сушка для небольших вещей	https://reactor.su/project/25604	Кирилл Жмаев	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,625
105	Влияние различных сельскохозяйственных культур на микробиологический состав почвы	https://reactor.su/project/25961	Марина Ларионова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,6
106	Установка для доения кроликов "Зайка моя 1.0"	https://reactor.su/project/25735	Андрей Кузякин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,583
106	Сайт для обучения игре на гитаре	https://reactor.su/project/26240	Илья Якунин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,583

107	Умный светильник	https://reactor.su/project/25976	Ирина Денисова	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,571
107	Система автоматизированного управления сельскохозяйственной техникой	https://reactor.su/project/25931	Александр Ильин	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,57
108	Анализ пастеризованного молока	https://reactor.su/project/26011	Татьяна Холодилина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,56
109	3D модель устройства позволяющего мусорному контейнеру открываться автоматически	https://reactor.su/project/25749	Панков Георгий	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,55
109	Инновационная программа "PEACEKEEPER"	https://reactor.su/project/25727	Георгий Капульцевич	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,55
109	Водородный роторный двигатель	https://reactor.su/project/25846	Иван Капустин	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,55
110	Проект археологических раскопок города-крепости Симбирска	https://reactor.su/project/26186	Надежда Тасимова	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,542
110	СВЕТлое будущее - здоровье	https://reactor.su/project/26065	Глеб Сергеев	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,542
111	Компьютерная игра "Цена Прогресса"	https://reactor.su/project/25588	Ivan Saydyashev	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,536
112	Оценка качества воды р. Белая, р. Тайрук на территории г. Ишимбай Республики Башкортостан	https://reactor.su/project/26198	Галина Гаврилова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,5
112	Копинг-стратегии девушек подросткового возраста, склонных к нарушениям пищевого поведения.	https://reactor.su/project/26020	Анна Соколова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,5
112	Морфология поверхности титановых имплантов и их биосовместимость	https://reactor.su/project/26088	Амира Амиралиева	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,5
112	Разработка электронного пособия по естественно-научной грамотности	https://reactor.su/project/26175	Светлана Потапова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,5
112	Октопод	https://reactor.su/project/26249	Егор Петухов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,5
113	Обучающая анимация	https://reactor.su/project/26197	Екатерина Галимова	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,464
114	Испытание сортов острого перца Испытуемые сорта: «Коготь орла», «Конфетки», «Золотая оса», «Халапеньо», «Ред Черри», «Хабанеро шоколадный».	https://reactor.su/project/26047	Дмитрий Семенов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,458
114	Систематизатор эмиттерных труб	https://reactor.su/project/25901	Danya Voronov	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,458
114	Технология электрогидроимпульсной переработки (рециклинга) железобетонных отходов в качественное вторсырьё	https://reactor.su/project/26073	Кирилл Рубцов	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,46

114	Интерпретация робота Wall-е для услуг курьерской доставки	https://reactor.su/project/25753	Кира Кирилловна Личкун	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,458
115	Метеодрон	https://reactor.su/project/26169	Александр Коровкин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,444
116	Лампа нового поколения	https://reactor.su/project/25569	Руслана Мавлютова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,438
117	Манипулятор Паллетайзер	https://reactor.su/project/26201	Владимир Нестеров	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,417
118	Жизнь +	https://reactor.su/project/26244	Анна Варанкина	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,409
119	Качество воды и её влияние на организм человека	https://reactor.su/project/25709	Elizaveta Kafelnikova	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,406
120	Создание ознакомительного видеоролика по основам финансовой грамотности	https://reactor.su/project/25659	Данил Габитов	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,4
121	Манипулятор с технологией интернета вещей	https://reactor.su/project/26212	Рома Трофимов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,375
122	Робо-кот	https://reactor.su/project/26183	Алиса Семенцова	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,36
123	Сравнительное исследование перспектив биодеградации пластика с помощью личинок Zophobas morio и Galleria mellonella	https://reactor.su/project/26085	Алексей Никитович Еремин	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,35
123	Индивидуальный проект «Фильтр для носа от аллергии в виде аксессуара»	https://reactor.su/project/26061	Анна Гоций	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,35
123	Сравнение эффективности выращивания свиней в домашних и производственных условиях в акционерном обществе «Черкизово»	https://reactor.su/project/26068	София Луцкая	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,35
124	Ручная заточка для коньков	https://reactor.su/project/25897	Анна Кулаченко	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,344
124	ЭКО Пасха	https://reactor.su/project/25860	Ксения Глазырина	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,344
125	Влияние СВЧ-излучения на жизненный цикл Дрозофилы фруктовой (Drosophila melanogaster)	https://reactor.su/project/25553	Руслана Демичева	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,333
126	Найди бабушку	https://reactor.su/project/25892	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,321
127	Модуль для забора проб воды на базе БПЛА	https://reactor.su/project/26159	Юлия Шведчикова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,313
128	Электронное пособие по зарубежной литературе	https://reactor.su/project/26241	Илья Озеров	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,3
129	Разработка интеллектуальной системы для настройки и генерации сценариев поведения системы умного дома	https://reactor.su/project/26019	Макар Хомич	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,292

130	Аквапоника	https://reactor.su/project/26170	Вера Коваленко	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,25
130	Влияние хронических социальных стрессов скученности и изоляции на организмы на примере крыс вивария детского технопарка «Кванториум»	https://reactor.su/project/26027	Вероника Беляева	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,25
130	Волшебная неньютоновская жидкость	https://reactor.su/project/26228	Оксана Захарова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,25
131	Собачий ошейник с дистанционным включением	https://reactor.su/project/26103	Тимофей Барсуков	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,22
132	Автоматизация приборов в загородных сезонных домах	https://reactor.su/project/25817	Платон Марков	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,208
132	Реконструкция "Дома Сказка"	https://reactor.su/project/25814	Милана Куликова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,208
133	Нейронные сети в повседневной жизни	https://reactor.su/project/25827	Сергей Мищенко	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,2
133	Укрепление береговой линии у мостовых переправ через малые реки	https://reactor.su/project/25652	Андрей Назаров	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,2
134	Анализ реакции генома ткани поясничного отдела спинного мозга мышей после космического полета и при моделировании эффекта невесомости	https://reactor.su/project/25985	Майя Костюкова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4,188
134	Стул ортопед	https://reactor.su/project/25941	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,188
134	Робот для исследования планеты Марс	https://reactor.su/project/25595	Андрей Сырвачев	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,188
135	Гексагональная математика	https://reactor.su/project/25902	Сергей Кудинов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,179
135	Золотой стандарт	https://reactor.su/project/25531	Алесова Анна	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,179
136	Универсальный шэйкер	https://reactor.su/project/25936	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,175
136	Дома и города на орбите	https://reactor.su/project/26054	Юлия Жарина	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,175
137	Secret Santa	https://reactor.su/project/26229	Павел Грисенко	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,167
137	Квант-остановка	https://reactor.su/project/26066	Арсений Гонин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4,17
138	Антиобледенительный состав Lotus No Frost	https://reactor.su/project/26067	Кристина Сергеева	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,15
138	Настольный офис "Время идей"	https://reactor.su/project/26079	Оксана Захарова	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,15

139	USEBASE	https://reactor.su/project/25534	Никита Севостьянов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,143
139	Порождающее проектирование и топологическая оптимизация в нефтяной отрасли	https://reactor.su/project/26195	Максим Кузьмин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,143
140	Исследовать различные сорта и гибриды Brassica silvestris представленных в Тюменской области;	https://reactor.su/project/25581	Полина Вячеславовна Мамонтова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,136
141	Искусственный интеллект в креативной индустрии	https://reactor.su/project/25865	Богдан Прищепа	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	4,1
142	Использование настольной игры "Lotto Food" на занятиях по английскому языку	https://reactor.su/project/26023	Tatyana Stepanova	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,083
143	Устройство Слежения за солнцем (УСС)	https://reactor.su/project/26247	Ярослав Алексеев	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4,071
144	Создание серий игр по мотивам приключенческого телешоу	https://reactor.su/project/25491	Николай Самылов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,063
145	Создание новых информационных ресурсов в сети интернет для решения экологических проблем раздельного сбора и вторичной переработки отходов	https://reactor.su/project/25666	Анастасия Сурнина	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4,042
146	Влияние противообледенительной жидкости (ПОЖ), применяемой в гражданской авиации, на объекты окружающей среды	https://reactor.su/project/25541	Максим Гридунов	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4
146	Колбаса вареная "Детская"	https://reactor.su/project/26001	Максим Терехов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4
146	Комплексное исследование йогуртов	https://reactor.su/project/26168	Савелий Кузнецов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	4
146	Гигант Поволжья	https://reactor.su/project/25957	Светлана Никольская	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	4
146	Умный класс	https://reactor.su/project/25470	Ксения Лаврова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	4
146	«Расстройство пищевого поведения среди подростков»	https://reactor.su/project/25673	Наталья Старёва	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	4
147	Посуда из биоразлагаемого пластика на основе крахмала	https://reactor.su/project/25818	Варвара Васильева	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,969
148	Электронный ковбой	https://reactor.su/project/26258	Софья Пачина	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,964
149	Иван-чай- чудо природы	https://reactor.su/project/25952	Надежда Замураева	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,95
150	Кормушка для пернатых гостей	https://reactor.su/project/25971	Светлана Никольская	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,944
151	Изменение характеристик кроссового мотоцикла для улучшения результатов	https://reactor.su/project/26104	Николай Голдфинч	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,938

151	Звукоизоляция своими руками	https://reactor.su/project/25935	Александр Егорович Волегов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,938
152	БИОТЕСТИРОВАНИЕ ВОДОЕМОВ ВБЛИЗИ ГОРОДА ОРЛА	https://reactor.su/project/26108	София Ермоленко	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,893
153	Сэлфи-палка	https://reactor.su/project/25891	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,875
153	СИСТЕМА КЛИМАТ - КОНТРОЛЬ 02	https://reactor.su/project/25591	Андрей Князев	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,88
153	Изучение популяции рыжих лесных муравьев (лат. Formica rufa) в лесных массивах юго-восточной части заказника «Муромский»	https://reactor.su/project/25797	Olesya Lyovina	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,875
154	Эскалатор будущего	https://reactor.su/project/26215	Татьяна Анатольевна Лаврентьева	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,857
155	Вред бионеразлагаемого мусора для экологии. Статистика в Иркутске неразлагаемого мусора	https://reactor.su/project/26264	Евгения Соболева	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,85
156	Мерч для проекта по реставрации водонапорной башни в г. Слободском архитектора И.А Чарушина	https://reactor.su/project/26133	Мария Изергина	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,833
156	Создание макета подростковой площадки для отдыха на открытом воздухе	https://reactor.su/project/26092	Екатерина Пойманова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,83
157	Выделение чистых культур молочнокислых микроорганизмов	https://reactor.su/project/26235	Марина Лизунова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,80
158	Живая открытка	https://reactor.su/project/25747	Ольга Кочеткова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,79
159	«Helianthus»: биография, новая жизнь	https://reactor.su/project/26036	Максим Ильич Комлев	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,75
159	Создание робота-полотера на основе конструктора LEGO Mindstorms EV3	https://reactor.su/project/25914	Иван Дмитриевич Ветошкин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,75
159	Изучение качества воздуха на прибольничных территориях города Москвы	https://reactor.su/project/25617	Мария Белкина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,75
159	Разборная разделочная доска	https://reactor.su/project/25859	Анастасия Швецова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,75
159	Инструкция «Правила поведения во время террористического акта для студентов и преподавателей МпК»	https://reactor.su/project/26072	Наталья Антропова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,75
159	Анализ и выявление аномальных ситуаций на фондовом рынке	https://reactor.su/project/25775	Марк Ростинин	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,75
160	Секционная миска для собак	https://reactor.su/project/26126	Анна Доброходова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,719
161	Таблица Менделеева на моей тарелке	https://reactor.su/project/26238	Злата Раджапова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,708

162	Производство конфет с сахарозаменителем для диабетиков	https://reactor.su/project/25951	Иван Толстых	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,688
162	Разработка умного обогревателя на ВТЭ для IT-жилета SnowMan	https://reactor.su/project/21432	Валерий Семенович Максимов	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,688
163	Экоконтейнер	https://reactor.su/project/25501	Наталия Коробенкова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,679
163	Интерактивный человекоподобный робот-помощник на кухне «Робо-повар»	https://reactor.su/project/25792	Maxim Kazhaev	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,679
163	Научно-популярный анимационный фильм	https://reactor.su/project/26063	Татьяна Шулаева	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,679
163	Проектирование и 3Д - моделирование современного здания школы с учётом пожеланий учителей и учеников	https://reactor.su/project/26099	Кирилл Бирюков	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,679
163	Фрактальная живопись и ее практическое применение	https://reactor.su/project/25497	Полина Пономарева	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,68
164	Умное зеркало	https://reactor.su/project/26130	Артемий Ильин	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,67
164	Изучение влияния комбинации гормонов на рост растений земляники и мяты в условиях in vitro	https://reactor.su/project/25813	Софья Серянина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,667
165	Созвездие Большая Медведица и её макет	https://reactor.su/project/25701	Амир Шаймарданов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,65
165	Сайт-гид по футбольным площадкам	https://reactor.su/project/25979	Владислав Нестёркин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,65
166	Разведывательный робот "Пифагор"	https://reactor.su/project/26051	Андрей Осипов	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,643
167	Исследование солнечной батареи	https://reactor.su/project/25767	Екатерина Алексеева	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,639
168	От перископа к ZV-трубе обзора	https://reactor.su/project/26060	Оксана Захарова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,625
168	СОЛНЕЧНЫЕ ПАНЕЛИ КАК ИСТОЧНИК НЕДОРОГОЙ И ЧИСТОЙ ЭНЕРГИИ	https://reactor.su/project/25765	Татьяна Гридчина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,625
168	Лотос Комарова и проблемы его выращивание в домашних условиях	https://reactor.su/project/26132	Anna Sokurenko	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,625
169	Разработка системы управления станциями скорой помощи на основе транспортной задачи	https://reactor.su/project/26142	Дарья Васильева	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,607
170	Магнитная игра "Знатоки правил дорожного движения"	https://reactor.su/project/26236	Глеб Сергеев	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,6
171	Изучение состава минеральной воды	https://reactor.su/project/25784	Артём Клечин	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,594
172	Космо-собака	https://reactor.su/project/26139	Халидя Камалова	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,571

172	Изучение грибов, растущих на приусадебном участке	https://reactor.su/project/26248	Евдокия Едакина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,571
173	Unity Club - клуб по созданию компьютерных игр	https://reactor.su/project/26271	Никита Журавлёв	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,56
173	Платформа izi.travel как интерактивное средство реализации туристического маршрута	https://reactor.su/project/25634	Карина Малышева	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,563
174	Автоматический датчик анализатор появления шуги	https://reactor.su/project/26179	Алексей Смирнов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,55
175	Универсальный контроллер технических процессов	https://reactor.su/project/25506	Екатерина Калиновская	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,542
175	Эмоциональное выгорание – не приговор	https://reactor.su/project/26124	Софья Шафаренко	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,542
176	Программирование игры Безопасная дорога детям – как польза для общества	https://reactor.su/project/26140	Кира Гордеева	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,536
177	Современные материалы как основа для изготовления макетов пирамиды Хеопса	https://reactor.su/project/25920	Александр Осипчук	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,531
178	Кузбасский травник	https://reactor.su/project/26136	Глеб Шипалов	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,5
178	Автозвук дома	https://reactor.su/project/25838	Радмир Ильнурович Исмагилов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,5
178	«Механический протез (замена кисти руки)»	https://reactor.su/project/25722	Виктор Лысогорский	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,5
178	Оптические иллюзии - увлекательный мир возможностей.	https://reactor.su/project/25995	Мария Алексеева	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,5
178	Углеродные сорбционные материалы из отходов АПК (агропромышленного комплекса)	https://reactor.su/project/25872	Александра Андриянцева	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	3,5
178	Создание наноструктурированного никель-палладиевого катализатора для процессов гидрирования	https://reactor.su/project/25984	Danil Egorov	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,5
178	Мобильное edutainment-приложение «Космическое происшествие»	https://reactor.su/project/26221	Максим Мазнин	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,5
178	Сбор температурного анамнеза для системы ЕМИАС и автоматизации выдачи первичных медицинских справок	https://reactor.su/project/25877	Евгения Ахраменюк	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,5
178	Сравнение экологической обстановки левого и правого берегов города Магнитогорска с помощью биоиндикатора хвои сосны обыкновенной	https://reactor.su/project/25520	Марина Буркарт	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	3,5
179	Эти удивительные фильтры	https://reactor.su/project/26209	Татьяна Максименко	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,46

180	Разработка дизайна и технологии изготовления высокотехнологичного и стильного зонта из качественных и экологичных материалов	https://reactor.su/project/25779	Лиза Фахим	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,458
180	Модуль масштабируемой фермы 3д печати	https://reactor.su/project/26138	Павел Бединин	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,458
181	Создание чертежа кюветы для проведения экспериментов на жидкости и газы.	https://reactor.su/project/26154	Софья Щедрова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,438
182	Экопункт	https://reactor.su/project/26222	Рустем Мухамедзянов	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,429
182	Tap&Go	https://reactor.su/project/26083	Danya Nelin	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,429
183	4fly (Среда для аэрологистики)	https://reactor.su/project/25908	Софья Хлебникова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,417
183	Как микроорганизмы приспосабливаются к антибиотикам	https://reactor.su/project/25777	Жукова Анастасия	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,417
184	Создание дизайн-проекта образовательного пространства в АНОО гимназии «Лидер»	https://reactor.su/project/26232	Алана Рудь	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,4
184	Оценка качества почвы на разных участках пришкольной территории для последующей разработки системы ее озеленения	https://reactor.su/project/25703	Елизавета Корлякова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,4
185	«Биологическая роль витаминов для человека. Влияние витаминов на организм человека.»	https://reactor.su/project/25674	Наталья Старёва	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,375
185	Сушилка для зонта	https://reactor.su/project/25653	Давид Осипян	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,375
185	Сбор одноразовых стаканчиков на переработку.	https://reactor.su/project/25794	Никита Пустовалов	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,375
186	Смарт дверь	https://reactor.su/project/25942	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,357
187	Дозатор раствора для линз	https://reactor.su/project/26091	Алёна Клементьева	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,333
188	Выращивание пшеницы на светокультуре на борту МКС с применением фоторегуляторного действия света	https://reactor.su/project/26145	Алёна Варлашова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,321
189	Возобновляемые источники энергии и экологическое топливо	https://reactor.su/project/26045	Варвара Князева	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,313
190	Разработка конфигурации для помощи компании, осуществляющей техподдержку нотариальных контор	https://reactor.su/project/25828	Илья Жеребчиков	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,3
191	Макет стоп-сигнальной линии при выходе с трамвая	https://reactor.su/project/25679	Александр Тараканов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,286
191	Лавка "Антидождь"	https://reactor.su/project/25671	Дарья Воронова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,286

191	Исследовательская работа: Качество воды в «Святых источниках» Задонского района Липецкой области	https://reactor.su/project/25718	Михаил Шальнев	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,29
192	Устройство для мытья окон	https://reactor.su/project/26084	Егор Незнанов	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,28
193	Пейте, дети, молоко? (оценка качества современного молока в домашних условиях)	https://reactor.su/project/26041	Анна Марахова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,25
193	Создание сайта и визитной карточки дополнительного детского образования в школе с QR-кодом	https://reactor.su/project/26114	Антон Васильев	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,25
193	Исследование зависимости сопротивления проводников от температуры. Сверхпроводимость.	https://reactor.su/project/26012	Павел Соколин	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,25
193	Пищевые гидрофобные пленки для стекла и керамики	https://reactor.su/project/26255	Ярослав Владимирович Кутилин	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,25
193	игровой автомат конфетовыдователь	https://reactor.su/project/26014	Владимир Дмитриев	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,25
193	Разработка и обучение нейронной сети для предсказания поведения посетителей сайта знакомств	https://reactor.su/project/26094	Кирилл Шехов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,25
193	Оценка влияния обработки семян Ризоторфином на всхожесть и развитие проростков сои	https://reactor.su/project/26216	Софья Ожегова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,25
193	ERBE	https://reactor.su/project/26224	Виктория Быстрова	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,25
193	Экологические проблемы Байкала	https://reactor.su/project/25823	Фёдор Гуляев	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,25
193	Исследование влияния выбросов двигателей внутреннего сгорания на уровень концентрации пыли в воздухе	https://reactor.su/project/25642	Ирина Семынина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,25
193	Искусственный интеллект, как возможность замены творческих профессий	https://reactor.su/project/25695	Никита Рылов	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,25
194	Занимательная кристаллография в тарелке	https://reactor.su/project/25728	Валентина Кискина	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,214
195	Создание экспозиционного пространства с использованием световых проекций. Унификация выставок	https://reactor.su/project/25867	Виктория Кехайя	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,208
196	Изучение и наблюдение влияния кофеина на клеточный организм	https://reactor.su/project/25538	Дарья Архипова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,2
196	Влияние микробов	https://reactor.su/project/25854	Никита Леонов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,2
196	Открытия, изменившие мир. Радиоактивные вещества	https://reactor.su/project/26032	Валентина Мелькова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,2

197	Сайт "Proper nutrition"	https://reactor.su/project/25868	Алена Коваленко	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,194
198	Определение активности и спектра действия некоторых видов антибиотиков	https://reactor.su/project/26173	Егор Пискунов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,188
199	Наземная роботизированная установка слежения за спутниками	https://reactor.su/project/26184	Денис Варлашов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,179
200	Зеленая энергетика- миф или реальность?	https://reactor.su/project/25947	Ирина Денисова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,167
201	Экологичное топливо для полёта на Марс	https://reactor.su/project/26263	Анисия Тарасова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,156
202	Выращивание микро зелени пшеницы в домашних условиях для животных	https://reactor.su/project/26004	София Сергеева	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,143
202	Иммунитет и его роль в жизни человека	https://reactor.su/project/25498	Ульяна Руслановна Шкаберина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,143
203	Умный браслет для отслеживания местонахождения ребёнка	https://reactor.su/project/25808	Артём Егоров	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,139
204	Школьный онлайн-музей, посвященный истории Краснодарского края в период Великой Отечественной войны.	https://reactor.su/project/26156	Кирилл Козубенко	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,125
204	Получение целлюлозы из топинамбура натронным способом	https://reactor.su/project/26251	Маргарита Ромашева	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,125
204	Автоматизированная установка для избирательного беспрепятственного прохода домашнего животного через запирающие устройство.	https://reactor.su/project/25801	Арина Астафьева	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,125
204	Выращивание растений на почвах разного химического и гранулометрического состава для выяснения скорости роста в каждой из них	https://reactor.su/project/26053	Андрей Чернышов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,125
205	Дельфинотерапия	https://reactor.su/project/26096	Анастасия Минякова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,111
206	Изменение ДНК киви после отваривания	https://reactor.su/project/25660	Вероника Гаранина	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,107
207	создание зоны отдыха в школьном образовательном пространстве	https://reactor.su/project/26155	Степан Шиликов	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3,1
207	Простые механизмы в lego-конструировании	https://reactor.su/project/26210	Нина Найденышева	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3,10
208	Исследование гена семейства короткоцепочечных ацетил- KoA-синтетаз (ACSS1) Homo sapiens с применением биоинформатических инструментов.	https://reactor.su/project/26252	Александр Вячеславович	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	3,083
209	Влияние усниновой кислоты на рост колоний бактерий	https://reactor.su/project/25678	Кристина Щедрина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,063

209	Установка для приготовления гомогенных растворов и питательных сред	https://reactor.su/project/25675	Даниил Субботин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,063
210	Расческа для нанесения маски для волос	https://reactor.su/project/25661	Анна швецова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3,05
211	Растение и лазеры	https://reactor.su/project/25855	Никита Леонов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3
212	«Создание домашней метеостанции, как элемента "умного дома" базе пла	https://reactor.su/project/25462	виолетта Секретова	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3
213	Исследование действия фитогормонов на укоренение растений (Традесканция Зербина)	https://reactor.su/project/26111	Лев Гаммель	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3
213	Автономные стыкуемые подводные аппараты для Северного морского пути	https://reactor.su/project/26081	Иван Пешков	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3
213	Исследование качества молока в домашних условиях	https://reactor.su/project/25928	Богдана Федорова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3
213	Создание digital-персонажа для анимации и игр с нуля	https://reactor.su/project/26196	Платон Планидин	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	3
213	Дорога (без опасности)	https://reactor.su/project/25504	Ирина Ларина	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	3
213	Снижение общей минерализации и жесткости воды при помощи разных бытовых фильтров	https://reactor.su/project/25665	Ольга Шумейко	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3
213	Биоразлагемый пластик	https://reactor.su/project/25483	Наталия Коробенкова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	3
214	Энергонезависимый надземный пешеходный переход с использованием возобновляемых источников энергии	https://reactor.su/project/26046	Александра Сергеевна Руснак	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,96
215	Оценка экологического состояния центральных парков городов Апатиты и Кировск по асимметрии листьев березы	https://reactor.su/project/25555	Руслана Демичева	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,96
216	Школьный бот в Telegram	https://reactor.su/project/25881	Евгения Марченко	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,95
216	WTB -приложение для изучения языка программирования РҮТНОN	https://reactor.su/project/25579	Андрей Муратов	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,95
217	Бытовой робот регулирующий распорядок дня	https://reactor.su/project/25713	София Нуриязданов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,938
217	Исследовательский проект «Бумага и бережное отношение к ней»	https://reactor.su/project/26028	Юлия Жарина	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,938
218	Разработка инди-аркады на языке программирования Python	https://reactor.su/project/26176	Светлана Потапова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,917
219	Разработка инновационного дорожного покрытия с добавлением гранул графена	https://reactor.su/project/25852	Анна Серебряникова	Исследуй!	Ступень IV: участники до 23 лет	2,906
220	Творческий проект Экологический спутник «Эко» и спутник «Экогея»	https://reactor.su/project/26146	Юлия Жарина	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,9

221	Эффект имплицитного научения на материале аудиальной искусственной грамматики	https://reactor.su/project/25845	Кирилл Семидетнов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,875
221	Беспилотная газоанализирующая система	https://reactor.su/project/25898	Алексей Силаев	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,88
221	Авиамоделирование - игра и техническое творчество	https://reactor.su/project/26219	Елена Анатольевна Денисенко	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,875
221	Ардуино-РетроФон: Путешествие в 1958 с дисковым номеронабирателем и GSM	https://reactor.su/project/26093	Данила Дерин	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,875
222	Влияние внесения азотных удобрений на устойчивость растений к гипертермическому воздействию	https://reactor.su/project/26113	Софья Школьникова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	2,85
223	Вот такие свиристели	https://reactor.su/project/26049	Светлана Никольская	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,833
224	Многоразовая ракета-носитель «Сириус» и робот-ремонтник	https://reactor.su/project/25972	Юлия Жарина	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,80
225	Влияние умного дома на человека	https://reactor.su/project/26254	Ирина Кутергина	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,79
226	"Робокот"- робот поводырь	https://reactor.su/project/25537	София Федоренко	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,78
227	Микробиологический и химический анализ водопроводной воды	https://reactor.su/project/26243	Мария Дикун	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,75
227	Лазерная игрушка для кота	https://reactor.su/project/26245	Александр Бычков	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,75
227	Механический сортировщик монет	https://reactor.su/project/25565	Ярослав Малышкин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,75
228	Родники Кировского района соблюдайте в чистоте!	https://reactor.su/project/26227	Оксана Захарова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,708
228	Военная база	https://reactor.su/project/26015	Татьяна Анатольевна Лаврентьева	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,708
228	Исследование экологического состояния класса.	https://reactor.su/project/25871	Галина Абрамова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,708
229	Современные проблемы генетики психических заболеваний	https://reactor.su/project/26163	Дарья Востьянова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	2,7
229	Исследование движения челябинского суперболида в атмосфере по видеозаписям из открытых источников	https://reactor.su/project/26025	Тимур Ахтямов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,7
230	Беспроводной светильник - ночник	https://reactor.su/project/25698	Slave's Master	Изобретай!	Ступень IV: участники до 23 лет	2,694
231	Изучение влияния препарата Biodux на рост и продуктивность некоторых сельскохозяйственных культур	https://reactor.su/project/25560	Амина Хубайбуллина	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	2,688
231	Экзоскелет броня "Джаггернаут ".	https://reactor.su/project/26256	Артур Курочкин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,69

232	Мониторинг экологического состояния почвы пришкольного цветника	https://reactor.su/project/26082	Ирина Семенова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,679
233	Искусственный интеллект	https://reactor.su/project/26100	Екатерина Галимова	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,667
234	Создание съедобной пленки из водорослей	https://reactor.su/project/25530	Егор Комаров	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,625
234	Макет здания «дом дворянина Ливенцова»	https://reactor.su/project/25866	Дарья Максимовна Логвинова	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,625
234	Защитные кожухи для элементов проводки оргтехники	https://reactor.su/project/25796	Вадим Толмачев	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,625
235	Серия Арт-объектов забытых личностей Российской Империи.	https://reactor.su/project/26101	Никита Ильин	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,6
235	На борту самолёта весёлой компанией	https://reactor.su/project/26144	Ольга Головина	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,6
236	Самодельный сквизер маркер для граффити	https://reactor.su/project/25937	Александр Егорович Волегов	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,583
237	Система контроля безопасной производственной среды	https://reactor.su/project/25607	Фёдор Селянин	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,571
237	Сверхтяжёлый робот – танк "хищник"	https://reactor.su/project/26178	Надежда Тасимова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,571
238	Корабль-Мечта	https://reactor.su/project/25974	Халидя Камалова	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,563
238	Биоразлагаемая упаковка	https://reactor.su/project/25378	Полина Смолихина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,563
239	Экоскафандр и экокапсула для первых людей на Марсе	https://reactor.su/project/26048	Юлия Жарина	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,556
240	«Дела Подводные-дела для роботов»	https://reactor.su/project/25480	Макар Русакевич	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,464
241	Методы сгущения геодезических сетей и их эффективность	https://reactor.su/project/25843	Варвара Александровна Сигиденко	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	2,417
242	Влияние спектров солнечного света на рост и развитие растений	https://reactor.su/project/25786	Алиса Ткаченко	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,406
242	Шумопоглотительная электростанция	https://reactor.su/project/25907	Кирилл Воропай	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,41
243	Магнитное крепление для светоотражателей	https://reactor.su/project/25755	Сергей Славгородский	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,4
244	Игра "Королевство Фиоз"	https://reactor.su/project/26109	Амир Эль-Сибаи	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,393
245	Экологические проблемы энергетической отрасли. Перспективы солнечной энергетики	https://reactor.su/project/25802	Иван Зиноров	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,38
245	Прототип программы оптимизация грузоперевозок	https://reactor.su/project/26202	Никита Королёв	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,38

246	Создание наборов для изготовления керамики, собственного сайта и телеграмм бота	https://reactor.su/project/25600	Дарья Чистова	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,35
247	Химическая красота	https://reactor.su/project/25571	Ксения Потехина	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	2,33
248	Влияние гиподинамии на здоровье подростков 12-17 лет	https://reactor.su/project/25762	Viktoria Timoshenko	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	2,25
248	Фотонная ракета «Вега» и лазерный космический корабль «Денеб» с космолетом «Космос»	https://reactor.su/project/26087	Юлия Жарина	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,25
248	Тренажёр для ног	https://reactor.su/project/25654	Арам Галоян	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,25
248	Агро-дрон	https://reactor.su/project/25978	Андрей Симиков	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,25
249	Единый контейнер с отсеками для жидкой косметики	https://reactor.su/project/25699	Ирина Уймёнова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,208
250	«Дендроэкологическая оценка внутривидового полиморфизма хвойных видов в урбанизированной среде»	https://reactor.su/project/25465	Вероника Кругликова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,2
250	Хозяйственно-биологический анализ сортов гладиолуса гибридного российской и голландской селекции.	https://reactor.su/project/25697	Полина Вячеславовна Мамонтова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,2
251	Smart glasses(смарт очки)	https://reactor.su/project/25819	Арений Брикульский	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	2,188
252	Супер закладка	https://reactor.su/project/25890	Александр Егорович Волегов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,179
253	Анализ данных секвенирования участка генома растений рода Манжетка	https://reactor.su/project/26218	Татьяна Буслаева	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,125
253	Релаксирующие методики с использованием музыкотерапии	https://reactor.su/project/25986	Арина Заикина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,125
253	Золь диоксида церия	https://reactor.su/project/26029	Алёна Вяткина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,13
254	Космолет	https://reactor.su/project/26205	Оксана Захарова	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2,1
255	Сравнение содержания метанилового спирта в алкогольной продукции домашнего и фабричного изготовления	https://reactor.su/project/25524	Даниил Алимов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2
256	Создание GrowBox-системы для изучения влияния факторов среды на рост и развитие растений	https://reactor.su/project/25458	Александр Нехорошков	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2
257	Суперконденсатор на основе MXene Ti3C2	https://reactor.su/project/26120	Мирон Никонов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,05

258	Разработка ландшафтного дизайна пришкольной территории центра «Меридиан» ГБОУ «Курчатовской школы»,на основе агрохимических показателях почв	https://reactor.su/project/25829	Ася Усольцева	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2,036
259	Исследование рН воды из природных источников посредством робота	https://reactor.su/project/26110	Алексей Пермяков	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	2
259	Зона отвода железной дороги как территория господства инвазионной флоры	https://reactor.su/project/26078	Леонид Владимирович Константинов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	2
260	Антропогенное воздействие деятельности человека на окружающую среду Смоленской области	https://reactor.su/project/25862	Вероника Зайцева	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,95
261	Изучение витаминного статуса организма подростков и содержания микроядер в буккальном эпителии	https://reactor.su/project/25966	Алина Банникова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	1,938
261	Бактериальное выщелачивание Cu, Ni и Co из их сульфидов	https://reactor.su/project/25948	Вера Мищенко	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,938
261	Научно исследовательский проект "Секреты крахмала"	https://reactor.su/project/25561	Людмила Чикина	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,938
261	Получение и исследование альгината натрия из водорослей Pilayella Littoralis (linnaeus) Kjellman	https://reactor.su/project/25521	Иван Митин	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,938
262	Смарт диспенсер	https://reactor.su/project/25949	Татьяна Анатольевна Лаврентьева	Создавай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,929
263	Воздушная щётка	https://reactor.su/project/25900	Данил Дутов	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,889
264	Проекционный пешеходный переход	https://reactor.su/project/25750	Шевелев Александр	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	1,8
265	Лекарственные грибы Оренбургской области	https://reactor.su/project/25736	Максим Сафонов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,792
266	«Материалы для 3D печати в военной отрасли: настоящее и перспективы»	https://reactor.su/project/25558	Елена Посягина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,708
267	LocalSight	https://reactor.su/project/26269	Савелий Семенычев	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,7
267	Выход для червяка	https://reactor.su/project/25516	Елкин Владимирович Михаил	Изобретай!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,7
267	Изучение воды в Псковской области	https://reactor.su/project/26193	Natalya Tikhonova	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,7
268	ChineseAir	https://reactor.su/project/25567	Владислав Витальевич Барило	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	1,688
269	Получение и исследование альгината натрия из водорослей Pilayella Littoralis (linnaeus) Kjellman	https://reactor.su/project/25492	Александр Нагорняк	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,679

270	Синтез нового полимера на основе норборнена и аминокислоты	https://reactor.su/project/25955	Егор Макиенок	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	1,625
271	Мертвые языки программирования	https://reactor.su/project/25550	Виктория Грушина	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	1,6
271	Физические и химические показатели школы ЦПМ	https://reactor.su/project/25590	Кира Лукашина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,6
272	Влияние ультразвуковых волн на рост растений	https://reactor.su/project/25780	Вера Бровкина	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	1,583
273	Сверхсветовое движение: варп-двигатель Алькубьерре	https://reactor.su/project/26095	Иван Кузнецов	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,5
274	Визуализация стереометрических объектов в математических задачах	https://reactor.su/project/25511	Матвей Борисов	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	1,45
275	Meet2Create	https://reactor.su/project/25574	Владислав Витальевич Барило	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	1,44
276	Создание биоразлагаемых пакетов	https://reactor.su/project/25997	Мария Агеносова	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,375
276	Библиотека в кармане	https://reactor.su/project/26058	Георгий Курышов	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,375
277	Предметы облегчающие быт человека	https://reactor.su/project/26199	Вадим Дрожжин	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	1,344
278	Путешествие по телу человека	https://reactor.su/project/26246	Злата Раджапова	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,306
279	Жевательная резинка: вред или польза	https://reactor.su/project/26131	Дамир Хазанкович	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,29
280	Кофе	https://reactor.su/project/26135	Иван Салущев	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,286
281	Алое-Вера-как домашнее и лекарственное растение	https://reactor.su/project/25953	Анастасия Малакшинова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	1,25
282	Модель "Маленькая Космическая Станция "Амир" (МКСА)	https://reactor.su/project/25700	Амир Шаймарданов	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	1,21
283	Обнаружение в растительных продуктах высокомолекулярных компонентов.	https://reactor.su/project/26037	Мария Полухина	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,2
284	Создание экспериментальной установки «Пушка Гаусса»	https://reactor.su/project/25820	Виктория Попкова	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	1,15
285	Влияние зеленых насаждений на микрофлору воздуха	https://reactor.su/project/25468	Роман Осокин	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,125
286	Умная станция контроля воздуха	https://reactor.su/project/26261	Андрей Ремин	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	1,111
286	ULine	https://reactor.su/project/25566	Владислав Витальевич Барило	Создавай!	Ступень IV: участники до 23 лет	1,111
287	Визуальная интерпретация стереометрии на движке Unity	https://reactor.su/project/25772	Дарья Голова	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	1,06

288	Композиция в таврелях	https://reactor.su/project/25883	Макар Максимович Черный	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	0,95
289	Разработка интеллектуальной системы для настройки и генерации сценариев поведения системы умного дома	https://reactor.su/project/26076	Тимофей Безнаев	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	0,75
290	Исследование качества хлебопекарной муки через определение содержания клейковины	https://reactor.su/project/25853	Елена Сергеевна Васильченко	Исследуй!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	0,65
291	Экологическое приложение	https://reactor.su/project/25528	Милана Богатырева	Создавай!	Ступень III: участники до 18 лет	0,583
291	Игра головоломка	https://reactor.su/project/26123	Дмитрий Бондарев	Создавай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	0,583
292	Бактериофаги VS. Антибиотики. Чем заменить антибиотики?	https://reactor.su/project/25461	Ольга Бульдяева	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	0,375
292	Различия токсичности формазанов в отношении раковых и здоровых клеток	https://reactor.su/project/26260	Полина Боровлева	Исследуй!	Ступень III: участники до 18 лет	0,375
293	Система строения колон в многоэтажных зданиях	https://reactor.su/project/26192	Анастасия Проскурина	Изобретай!	Ступень II: участники от 12 до 16 лет	0,313
294	Изготовление игрушек из биопластмассы в домашних условиях	https://reactor.su/project/25965	Константин Колокольцев	Исследуй!	Ступень I: участники от 6 до 11 лет	0,25
295	Система по подготовке и посадке семян в касеты	https://reactor.su/project/25861	Кирилл Караулов	Изобретай!	Ступень III: участники до 18 лет	0