

Список участников региональной конференции «Большие вызовы»

ID заявки участника	Название проекта	Название школы	Класс обучения	Направление конкурса
2154930	Влияние микробных удобрений на устойчивость растений к стрессовым факторам	МБОУ «СОШ №2» г. Меленки»	10 класс	Агропромышленные и биотехнологии
2150072	Анализ влияния типов грунта на скорость и качество прорастания разных видов микрорзелени	МАОУ «Гимназия Доброграда»	8 класс	Агропромышленные и биотехнологии
2145383	Влияние различных способов предпосевной обработки на прорастание семян	МБОУ «Судогодская СОШ №1»	11 класс	Агропромышленные и биотехнологии
2118454	Система автоматического обнаружения падений человека на основе анализа видео с камер наблюдения и технологий машинного зрения	МБОУ «Никологорская средняя школа»	9 класс	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и информационная безопасность
2146805	Разработка универсальной автоматизированной веб-платформы с системой сбора и анализа образовательных данных для персонализации обучения (на примере интеграции с УМК Spotlight 11)	МБОУ «Красногорбатская СОШ»	11 класс	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и информационная безопасность
2155519	Контроль товарооборота путем цифровых технологий	МБОУ «Судогодская СОШ №1»	10 класс	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и информационная безопасность
2147182	Создание "умного светильника"	МБОУ «СОШ №3»	10 класс	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и информационная безопасность
2115616	Технический симулятор для автономного полета	МБОУ «СОШ №21»	10 класс	Большие данные, искусственный интеллект, автоматизированные системы и информационная безопасность
2142242	«Разработка нового фармакологически активного производного сульфаниламида и салициловой кислоты»	МБОУ «СОШ №8»	10 класс	Генетика и биомедицина
2033756	«Исследование влияния звуковых сигналов на активность мозга, восприятие времени и скорость математических вычислений»	МБОУ «СОШ №8»	11 класс	Когнитивные и междисциплинарные исследования

2145476	Фрактальный способ управления адаптивным зеркалом на основе постоянных магнитных полей конусообразной катушки Тесла	МБОУ «СОШ №21»	10 класс	Космические технологии
2153142	Технологии современной астрофотографии: методы обработки, 3D-моделирование и программные решения	МБОУ «Судогодская ООШ»	9 класс	Космические технологии
2142659	Изучение влияния разрыхлителей на пористость хлебобулочных изделий	МБОУ «СОШ №22»	10 класс	Передовые производственные технологии
2144697	Создание модели беспилотного надводного аппарата	МБОУ «СОШ №23»	10 класс	Передовые производственные технологии
2149759	Создание станка для заточки ножовок	МБОУ «СОШ №20»	9 класс	Передовые производственные технологии
2150515	Способ доставки грузов с помощью БПЛА в зоне боевых действий	МБОУ «СОШ №23»	10 класс	Передовые производственные технологии
2018186	"Eldem" - демонстрационный электролизер	МБОУ «Лицей №1»	9 класс	Современная энергетика
2113742	Модернизация корпуса БПЛА из доступных материалов	МБОУ «СОШ №23»	10 класс	Транспортно-логистические системы, морские, авиационные и беспилотные технологии
2148423	Гусеничный роботизированный комплекс для передвижения по подземным коммуникациям	МАОУ «Гимназия №23»	10 класс	Транспортно-логистические системы, морские, авиационные и беспилотные технологии
2108286	Помощник арктического метеоролога – автоматическая метеостанция	МБОУ «Лицей №1»	7 класс	Транспортно-логистические системы, морские, авиационные и беспилотные технологии
2113846	Разработка прототипа беспилотного судна-камикадзе	МБОУ «СОШ №23»	10 класс	Транспортно-логистические системы, морские, авиационные и беспилотные технологии
2129612, 2133185, 2133190, 2141134	Техническое конструирование высокоточной навигационной системы для агропромышленных роботов и БПЛА на базе радиомаяков без использования спутников	МБОУ «СОШ №9»	9 класс	Транспортно-логистические системы, морские, авиационные и беспилотные технологии
2147073	Влияние популяции лося на посадки сосны обыкновенной в Селивановском районе	МБОУ «Красногорбатская СОШ»	8 класс	Экология и изучение изменений климата

2151827	«Изучение физико-химического состава почвы»	МБОУ «Судогодская СОШ №1»	11 класс	Экология и изучение изменений климата
2139463	Восстановление природных экосистем на территориях осушенных торфяников Владимирской области	МБОУ «СОШ №46»	9 класс	Экология и изучение изменений климата
2150050	Влияние ионов свинца на организмы-индикаторы в лесной подстилке	МБОУ «СОШ №2» г. Меленки»	10 класс	Экология и изучение изменений климата
2142515	Разработка стекол для утилизации и захоронения радиоактивных отходов	НОУ «Православная Гимназия преподобного Илии Муромца»	10 класс	Экология и изучение изменений климата