

Название проекта	Место
Комплексный проект	
Автоматическая ловушка для определения видового состава вредителей	1 место
Измерение радиационного фона зараженной территории в результате радиационных аварий с помощью "Геоскан Пионер"	2 место
Автономный агрокомплекс	3 место
Конструкторский проект	
Увеличение подъемной силы квадрокоптера Геоскан Пионер	1 место
Рама из карбона и перевернутые моторы Reopeer	2 место
Тренажёр для знакомства с органами управления квадрокоптером	3 место
Методический проект	
Применения фотограмметрии в образовании: от съемки дроном до 3D-архива	1 место
Методическое пособие с видео "Блочное программирование в TRIK Studio"	2 место
Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа «БЕСПИЛОТНЫЕ АВИАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»	3 место
Просто о дронах. Руководство по дронаводству	Приз зрительских симпатий
Интегрированный урок «Начало – это половина целого»	Приз зрительских симпатий
"Методика экспресс-обучения созданию миниэкскурсии на базе квадрокоптера «Геоскан Пионер Мини»"	Приз зрительских симпатий
Программный проект	
Управление дроном с мобильного телефона	1 место
Полет квадрокоптера Pioneer Mini по линии	2 место
Разработка приложения по управлению квадрокоптером "Пионер Мини"	3 место
Создание роя из квадрокоптеров pioneer mini, с использование отечественной программы GIGA IDE	Приз зрительских симпатий