

Аннотация к рабочей программе дополнительного образования «Робототехника»

Рабочая программа дополнительного образования технического направления составлена для 3-4 классов МБОУ «Песчанская СОШ» на основе учебного пособия «Конструктор программируемых моделей инженерных систем»/ ООО «Прикладная робототехника», 2020 г., учебного пособия «Универсальный вычислительный контроллер DXL-IoT»/ ООО «Прикладная робототехника», 2021 г., на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к результатам освоения основной программы основного общего образования, с учётом Примерной программы воспитания и Примерной основной образовательной программы основного общего образования.

На освоение кружка «Робототехника» согласно годовому календарному графику школы отводится 144 часа. Программный материал распределен следующим образом: 3-4 класс: 144 часов, 4 часа в неделю (36 учебных недель).

Рабочая программа включает: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.