

Аннотация
рабочей программы курса внеурочной деятельности
«Основы робототехники с DOBOT» 5-6 классы

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Основы робототехники с DOBOT» 5-6 классы на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной программе воспитания.

Целью реализаций программы основного общего образования курса внеурочной деятельности «Основы робототехники с DOBOT» является усвоение обучающимися планируемых результатов в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Основы робототехники с DOBOT» для обучающихся 5-6 классов составлена в соответствии с учебным планом МБОУ «Симбирская ООШ» и предусматривает изучение курса в объеме 34 часов (1 час в неделю).