

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе курса внеурочной деятельности
«РАДИОЭЛЕКТРОНИКА»
5-9 классы

Рабочая программа внеурочной деятельности для учащихся 5-9 классов (в том числе обучающихся с задержкой психического развития) «Радиотехника» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе программы Б. Г. Аппак «Программа занятий творческого объединения «Радиоэлектроника», Я. Г. Блинова «Программа кружка «Радиотехническое конструирование» с использованием Примерных программ внеурочной деятельности начального и основного образования. (М.: Просвещение, 2011).

Цель программы – развитие познавательного интереса подростков в области радиотехники, формирование у них знаний, умений и навыков по радиоконструированию.

Задачи:

- развитие творческого потенциала школьников средствами радиотехнического моделирования;
- формирование конструкторско-технического мышления;
- организация досуга детей, интересующихся радиотехникой;
- расширения политехнического кругозора учащихся;
- приобщение к общественно-полезному труду;
- профессиональная ориентация подростков.

Программа представлена в социальном направлении внеурочной деятельности образовательного учреждения.

Программа составлена для учащихся 5-9 классов. Количество часов: 1 час в неделю, 33 часа в год.