

В настоящее время в образовательных учреждениях накопились большие информационные ресурсы, которые могут быть использованы на уроках с помощью компьютерной техники. Для использования некоторых ресурсов требуется вхождения используемых компьютеров в локальную сеть школы. К таким ресурсам в наибольшей степени можно отнести компьютерные тесты для проведения контроля уровня знаний учащихся с помощью программ, расположенных на сервере локальной сети. К таким программам можно отнести программы СИНТЕЗ в составе NetSchool, программу ЗНАК с ПАРАГРАФОМ3 и другие.

Но как подключиться к этим ресурсам из предметных кабинетов школы? Ведь не будешь же переделывать каждый предметный кабинет в компьютерный класс. Для решения этой задачи необходимо создать WiFi сегменты, входящие в локальную компьютерную сеть школы, и некоторое количество переносных мобильных компьютеров, ноутбуков или нетбуков. Все они в настоящее время имеют WiFi адаптер для подключения к беспроводным сетям. С их помощью можно за считанные минуты развернуть в любом кабинете школы мобильный компьютерный класс, который войдет в состав школьной локальной компьютерной сети с выходом в Интернет (если такая возможность реализована в локальной сети).

[ПОЛНЫЙ ТЕКСТ СТАТЬИ](#)