Технология (девочки)

Рабочая программа составлена в соответствии с примерной программой (Примерные программы по учебным предметам. Технология. 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2010. – 96 с. – (Стандарты второго поколения) и на основе авторской программы основного общего образования О.А. Кожиной «Технология. Обслуживающий труд» (Рабочие программы. Технология. 5-8 классы: учебно-методическое пособие / сост. Е.Ю. Зеленецкая. – 3-е изд., пересмотр. – М.: Дрофа, 2014. – 150с.), предполагающей реализацию компетентностного подхода к содержанию образования.

Содержание программы представлено подробным тематическим планированием уроков с указанием педагогических средств, видов деятельности учащихся, в том числе указаны универсальные учебные действия, формируемые у учащихся, результаты и уровни усвоения предметных компетенций, формы контроля учебных достижений учащихся.

 Предложенная рабочая программа поможет учителям технологии спланировать образовательный процесс, обеспечить формирование устойчивых мотивов и потребностей в профессиональном самоопределении учащихся.

Научный редактор

Молева Г.А., заведующая кафедрой теории и методики технологи¬ческого образования ВлГу, кандидат педагогических наук, профессор, член-коррес-пондент МАНПО

Рецензент:

Осипова А.Е., методист высшей квалификационной категории кафедры профессионального образования ВИРО