

Аннотация к рабочей программе по основам духовно-нравственной культуре народов России (5 класс)

Наименование рабочей программы	Аннотация к рабочей программе
<p>Рабочая программа по основам духовно-нравственной культуре народов России. 5 класс</p>	<p>Рабочая программа комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы: Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков из сборника Система учебников «Алгоритм успеха». Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения: основная школа. — М. : Вентана-Граф, 2013</p> <p>Учебник:</p> <p>Виноградова Н.Ф. Основы духовно-нравственной культуры народов России: 5 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. – М.: Вентана-Граф, 2016.</p> <p>Количество часов. Рабочая программа составлена из расчета: 5 класс - 17 часа (0,5 часа в неделю).</p> <p>Цели программы: формирование первоначальных представлений о светской этике, об отечественных традиционных религиях, их роли в культуре, истории и современности России; пробуждение интереса к культуре других народов, сформированность таких личностных качеств, как толерантность, способность к равноправному объединению, сотрудничеству, взаимодействию; осознание идеи, что общечеловеческие ценности (добро, справедливость, милосердие, честность и др.) являются продуктом развития двух социальных сфер: традиционной культуры каждого народа и различных религиозных культур, что духовность человека есть преобладание в нем нравственных, интеллектуальных интересов над материальными, независимо от того, из какой социальной сферы (традиций, обычаев, веры) они были заимствованы и какому народу изначально принадлежат; организация совместной, коллективной деятельности школьников разных вероисповеданий по ознакомлению с традиционными религиями России, а так же их вкладом в</p>

	духовную и материальную культуру общества; раскрытие общечеловеческих ценностей, которые объединяют (а не разъединяют) светскость и религиозность.
--	---