

Аннотация к рабочей программе по технологии

Название курса	Технология
Классы	1-4
Нормативные документы	-Рабочая программа, в дальнейшем Программа, составлена на основе федерального государственного стандарта начального общего образования, - Образовательная программа школы -Авторская программа «Планета знаний» - Примерная программа по технологии
УМК	<b>1-4 кл:</b> О.В.Узорова, Е.А.Нефёдова. Технология. 1 класс. Учебник.- Москва, АСТ, Астрель О.В.Узорова, Е.А.Нефёдова. Технология. 2 класс. Учебник.- Москва, АСТ, Астрель О.В.Узорова, Е.А.Нефёдова. Технология. 3 класс. Учебник.- Москва, АСТ, Астрель О.В.Узорова, Е.А.Нефёдова. Технология. 4 класс. Учебник.- Москва, АСТ, Астрель
Цели и задачи	<p><b>Цели программы:</b></p> <p><i>развитие</i> творческого потенциала личности ребёнка, образного и ассоциативного мышления, творческого воображения и восприимчивости, создание наиболее благоприятных условий для развития и самореализации как неотъемлемой части духовной культуры личности. Развитие сенсорики, мелкой моторики рук, пространственного воображения, технического, логического и конструкторско-технологического мышления, глазомера; способностей ориентироваться в информации разного вида;</p> <p><i>формирование</i> начальных технологических знаний, трудовых умений и бытовых навыков, опыта практической деятельности по созданию лично и общественно значимых объектов труда; способов планирования и организации трудовой деятельности, объективной оценки своей работы, умения использовать полученные знания, умения и навыки в учебной деятельности и повседневной жизни.</p> <p>Формирование начальных форм познавательных универсальных учебных действий — наблюдение, сравнение, анализ, классификация и обобщение; представлений о роли трудовой деятельности человека в преобразовании окружающего мира, о правилах создания предметов рукотворного мира, о народных традициях, о мире профессий;</p> <p><i>воспитание</i> трудолюбия, уважительного отношения к людям разных профессий, результатам их труда, к материальным и</p>

	<p>духовным ценностям; интереса к информационной и коммуникационной деятельности; осознание практического применения правил сотрудничества в коллективной деятельности, понимания и уважения к культурно-исторической ценности традиций, отражённых в предметном мире. Воспитание привычки к самообслуживанию в школе и дома, к доступной помощи старшим и младшим и помощи по хозяйству.</p>
<p>Особенности содержания</p>	<p>Технология как учебный предмет является комплексным и интегративным по своей сути. В содержательном плане он предполагает реальные взаимосвязи практически со всеми предметами начальной школы: математика, русский язык, окружающий мир, литературное чтение, изобразительное искусство.</p> <p>Учебный материал каждого последующего года обучения тесно связан с материалом предыдущих лет обучения и логически продолжает его. Материал каждого учебника подается по <b>тематическому принципу</b>- он разбит на крупные темы, делящиеся на подтемы - уроки. Учебный материал первого года обучения разбит на 7 крупных тем, а материал учебников со 2 по 4 класс подается разбитым на 4 крупные темы, которые делятся на несколько подтем (уроков). Разделы учебников соответствуют учебным четвертям для более удобного изучения предмета.</p>
<p>Нормативный срок</p>	<p>В соответствии с учебным планом технология изучается с 1 по 4 класс. Общее число часов – <b>135</b>. Из них 33 часа отводится на изучение в 1-ом классе (по 1 часу в неделю 33 рабочих недели) Остальные 102 часа отводятся на изучение систематического курса: во 2-ом, 3-ем и 4-ом классах из расчета 1 час в неделю 34 рабочих недели (по 34 часа в год).</p>