

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УМК «ПЕРСПЕКТИВА» «ТЕХНОЛОГИЯ» (1 – 4 КЛ.)

Рабочая программа курса «Технология» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, рабочая программа разработана в рамках УМК «Перспектива» авторской программы Роговцевой Н.И. Анащенко С.В. и др., планируемых результатов начального общего образования. Рабочая программа учебного предмета «Технология» составлена на основе требований к результатам освоения ООП НОО, программы формирования универсальных учебных действий.

Изучение технологии направлено на достижение следующих **целей**:

- **представление** о материальной культуре как продукте творческой предметнопреобразующей деятельности человека, о предметном мире, о гармонической взаимосвязи, об отражении в предметах материальной среды опыта человечества, о сохранении и развитии культурных традиций, о мире профессий;
- **знания** о наиболее важных правилах дизайна, необходимых при создании предметов материальной культуры; **использование** приобретённых знаний и умений для творческой самореализации при оформлении своего дома и классной комнаты, при изготовлении подарков близким и друзьям и других изделий.

На изучение технологии в начальной школе отводится 1 ч в неделю. Курс рассчитан на 136 ч: 33 ч — в 1 классе (33 учебные недели), по 34 ч — во 2—4 классах (34 учебные недели в каждом классе).

