

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Технология»

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования утвержденным **приказом** Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 (с изменениями и дополнениями), примерной образовательной программой основного общего образования и обеспечивает достижение планируемых результатов освоения ООП ООО.

Учебный предмет «Технология» входит в предметную область: «Технология».

Изучение предметной области "Технология" должно обеспечить:

развитие инновационной творческой деятельности обучающихся в процессе решения прикладных учебных задач;

активное использование знаний, полученных при изучении других учебных предметов, и сформированных универсальных учебных действий;

совершенствование умений выполнения учебно-исследовательской и проектной деятельности;

формирование представлений о социальных и этических аспектах научно-технического прогресса;

формирование способности придавать экологическую направленность любой деятельности, проекту; демонстрировать экологическое мышление в разных формах деятельности.

Предметные результаты изучения предметной области "Технология" должны отражать:

1) осознание роли техники и технологий для прогрессивного развития общества; формирование целостного представления о техносфере, сущности технологической культуры и культуры труда; уяснение социальных и экологических последствий развития технологий промышленного и сельскохозяйственного производства, энергетики и транспорта;

2) овладение методами учебно-исследовательской и проектной деятельности, решения творческих задач, моделирования, конструирования и эстетического оформления изделий, обеспечения сохранности продуктов труда;

3) овладение средствами и формами графического отображения объектов или процессов, правилами выполнения графической документации;

4) формирование умений устанавливать взаимосвязь знаний по разным учебным предметам для решения прикладных учебных задач;

5) развитие умений применять технологии представления, преобразования и использования информации, оценивать возможности и области применения средств и инструментов ИКТ в современном производстве или сфере обслуживания;

б) формирование представлений о мире профессий, связанных с изучаемыми технологиями, их востребованности на рынке труда.

На изучение предмета «Технология» в основной школе отводится

Предмет	5кл.	6кл.	7кл.	8кл.
Технология	1	1	2	0,5
	35	35	70	17
Всего	157 часов			

Структура рабочей программы включает планируемые результаты освоения учебного предмета «Технология», содержание учебного курса, тематическое планирование учебного материала с указанием количества часов, отведенных на освоение тем.