

教科別採択教科書報告書

教科名 技術・家庭	分野等 家庭分野
出版社 開隆堂	書名 技術・家庭 家庭分野 自立しともに支え合う生活へ
1. 学習指導要領への対応 <p>(1)見通しをもち、生活の中から課題を見つけられるような本文の記述や課題が配置され、主体的に課題に取り組めるように工夫がされている。深い学びの実現を促す学習活動を多数取り入れている。</p> <p>(2)現代的諸課題に対応した事例を掲載し、関心をもって学習に取り組めるようになっている。他教科・他分野との関連マークにより、教科等横断的な深い学びと基礎的・基本的な知識・技能の習得に向けた工夫がされている。</p> <p>(3)学習指導要領の目標に照らし、生活の営みに係る見方・考え方の観点をいつも確認しながら、それぞれの題材の中で、実践的・体験的な活動を通してよりよい生活の実現に向けて生活を工夫し創造する資質・能力が育まれるように構成している。また、学習指導要領の内容A・B・Cを関連付けて学習できるように工夫した構成で、基礎・基本をおさえた学習ができるよう配慮している。</p>	
2. 内容について <p>(1)生活の営みに係る見方・考え方の視点を示すことで「主体的・対話的で深い学び」の実現を促している。</p> <p>(2)基礎的・基本的内容の習得から応用・発展的な学習へと系統的に展開されている。UDフォントを使用し、特別な支援を要する生徒への配慮をしている。本文では文節が途中で途切れないような分かち書きが意識され生徒が読みやすいように工夫されている。</p> <p>(3)地域の人々との関わりの大切さを理解し、関心をもてる例が盛り込まれている。地域性をいかした食材や調理例が伝統文化と関連を図りながらそれぞれの地域での工夫がしやすい。</p> <p>(4)二次元コードを掲載して生徒がより主体的に学習できるよう工夫している。情報通信ネットワークを使用して情報収集したり発表したりして活用する場面を掲載している。</p>	
3. 造本について <p>(1)環境に配慮した再生紙・植物性インキが使用されており、印刷も鮮明で、写真やイラストなどの資料がわかりやすい。</p> <p>(2)AB判で丈夫かつ軽量化により、生徒が扱いやすいよう工夫されている。見開き一面で構成されており、机上でも扱いやすい。実習や製作内容は横流れに展開され、学習の流れが統一的に示されていることにより、安心して学習に取り組める工夫がされている。</p>	