

県立姫路聴覚特別支援学校の教科用図書（検定本・著作本）令和7年度採択理由書

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
1	国語	1	現代の国語	第一	現国 716	高等学校 新編現代の国語	普通科A1年全員	評論教材は生徒が親しんで読むことができる題材から現代的な内容を扱ったものまでバランスよく採録されている。理解編は論理的な文章と実用的な文章がバランスよく配合されている。表現編は話す、聞く、言語活動と書く言語活動が適切な分量で配列されている。
2	国語	1	言語文化	第一	言文 716	高等学校 新編言語文化	普通科A1年全員 職業科1年全員	現代文については生徒にとって親しみやすく、主体的に取り組むことができる教材が多く採録されている。古典については主要なジャンルの教材が古典として価値のあるものに精選されて採録されており、いずれも基礎学力の定着に適している。
3	地理歴史	1	日本史探究	第一	日探 707	高等学校 日本史探求	普通科A1年全員	史料や写真、図表などの諸資料が豊富に掲載され、生徒の学習意欲を高めるように工夫されている。見開き1テーマで構成されており、学習内容の分量についても十分に配慮されている構成になっているところが本校の生徒の実態に合っている。
4	地理歴史	1	地理総合	帝国	地総 703	高等学校 新地理総合	普通科A1年全員 職業科1年全員	地域の特色が一目でわかる地図表現によって、地域の地形や生活をイメージしやすく、地図の読み取りポイントや比較・関連させて考察できるような仕掛けが所々にあり、資料を読み解く力を育てるような構成、また最終的には防災学習に役立つ構成になっている。
5	地理歴史	1	地図	帝国	地図 702	新詳高等地図	普通科A1年全員 職業科1年全員 普通科B1～3年全員	「地理総合」と同じ発行者であることで併用しやすくなること、地図、イラスト、写真、グラフなどが効果的に生徒の興味・関心を引き、理解しやすい構成になっていることが、本校の生徒の実態に合っている。
6	数学	1	数学	実教	数I 708	高校数学I	普通科B1～3年全員	写真やイラスト等が効果的に使われており、わかりやすく解説されているところが本校の生徒が視覚で理解を深めるといふ実態に合っている。また、演習問題も基本的なものも多く、本コースの生徒が理解し、学習を進めていくのに適している。
7	数学	1	数学I	啓林館	数I 710	新編数学I	普通科A1年全員 職業科1年全員	基本的な内容から応用まで、「今何を学習しているのか」という学習の目的を常に明確にし、自ら学ぶ意欲を持続させる工夫がされている。また、「研究」という事項で発展内容を取り上げ、生徒の思考力・判断力・創造力を養うことができる。
8	数学	1	数学A	啓林館	数A 710	新編数学A	普通科A1～2年全員	基本的な内容から応用まで、「今何を学習しているのか」という学習の目的を常に明確にし、自ら学ぶ意欲を持続させる工夫がされている。また、「研究」という事項で発展内容を取り上げ、生徒の思考力・判断力・創造力を養うことができる。
9	理科	1	科学と人間生活	第一	科人 705	高等学校 科学と人間生活	普通科A1年全員 職業科1年全員 普通科B1～3年全員	図表や写真が適切に使用され、丁寧に解説されているところが本校の生徒の実態に合っている。中学校の学習内容を振り返る基礎的な説明に加え、トピックの項目が充実しているので、探究活動を行うことにも適しており、幅広い知識を身に付けながら生徒の個性や資質・能力を伸ばすことが期待できる。
10	芸術	1	美術I	光村	美I 701	美術1	1年全員	作成風景の写真や資料がよくまとまっている。モダンアートの今と昔からの有名な作品の鑑賞によくあっており、本校生徒の実態に合っている。

県立姫路聴覚特別支援学校の教科用図書（検定本・著作本）令和7年度採択理由書

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
11	外国語	1	英語コミュニケーション I	開隆堂	C I 704	Amity English Communication I	普通科B1～3年全員	平易な英文で書かれており、また語彙や文法、表現など基本事項の理解につながるように工夫されている。身近なテーマから多様な内容のものを取り上げており、幅広いちしきや教養を身につけることができる内容である。
12	外国語	1	英語コミュニケーション I	東書	C I 701	All Aboard! English Communication I	普通科A1年全員	語彙、文法、表現などの理解・習得を、基礎から応用へとつながるように配慮され、学習しやすい工夫がされているところが、本校生徒の実態に合っている。テーマの取り上げ方もバランスよく構成されており、幅広い知識や教養を身につけることができる内容である。
13	外国語	1	英語コミュニケーション I	三省堂	C I 709	VISTA English Communication I	職業科1年全員	参考となる図や写真も豊富で、生徒の興味や関心を起こさせる工夫がなされており、本校生徒の実態によくあっている。様々な観点からテーマを取り上げており、幅広い知識や教養を獲得することができる内容である。
14	家庭	1	家庭総合	実教	家総 703	家庭総合	生活デザイン科1～2年全員	基礎的な資料もイラストや写真を多用し、生徒の興味・関心をひきつける内容であるところが本校の生徒の実態に合っている。自分で自分の生活をデザインするために必要な知識・技術が盛り込まれ、また日本だけでなく世界へと目を向けた内容である。
15	情報	1	情報 I	日文	情 I 711	情報 I 図解と実習－図解編	普通科A1年全員 普通科B1～3年全員	大きな図解で見てわかる内容に工夫されており、本校の生徒にふさわしい丁寧な解説もある。社会で活動する人として創造的に解決する内容となっている。
16	情報	1	情報 I	日文	情 I 712	情報 I 図解と実習－実習編	普通科A1年全員 普通科B1～3年全員	詳細な実習手順で分かりやすい内容に工夫されており、本校の生徒にふさわしい。社会で活動する人として、よりよい社会づくりに向けて主体的に行動する内容となっている。
17	工業	1	工業技術基礎	実教	工業 701	工業技術基礎	工業技術科1年全員	機械・電気分野を中心とした基礎的技能習得のため必要な題材が適切に選ばれており、生徒にとって加工、製作を進める上で思考力・判断力・コミュニケーション能力を養う内容となっている。
18	工業	1	製図	実教	工業 707	製図	工業技術科1～2年全員	J I S に従い基礎的、原則的な機会図面を中心とし、例示されている図面が生徒に対してトレース練習材料として使いやすい。幅広い知識や教養を見に付け、脂質能力を磨き、志を持って自らの未来を切り拓く力を養う内容になっている。
19	工業	1	工業情報数理	オーム	工業 723	工業情報数理	工業技術科1～2年	絵や、図が多用されており、理解しやすい。プログラミング言語としてC言語が選択されており、アプリケーションに応用しやすい。
20	家庭(専門)	1	生活産業基礎	実教		生活産業基礎<実教サブ>	生活デザイン科1年全員	社会の変化と生活産業、生活産業と職業、職業生活と自己実現など将来の自分の進路について考えることができ、本校の生徒の実態に合っている。望ましい勤労観、職業観を育み、未来を切り開くための方法を考え、地域に貢献し、多様な人々と共生する態度を養うことについて学べる内容である。

県立姫路聴覚特別支援学校の教科用図書（検定本・著作本）令和7年度採択理由書

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
21	家庭(専門)	1	フードデザイン	実教	家庭 703	フードデザイン	生活デザイン科1～2年 全員	手順にあわせてイラストを掲載しているため、わかりやすく、本校の生徒の実態に合っている。自立して健康な生活を送るための知識・技術を学ぶ内容である。日本の伝統的な食文化の理解と共に、世界の食文化へも目を向けた内容である。
22	家庭(専門)	1	生活産業情報	実教	家庭 704	生活産業情報	生活デザイン科1～3年 全員	インターネット上におけるトラブル例などが豊富で、イラストを多用しているため、わかりやすく、新課程の内容に合っている。生活産業におけるコンピュータ活用事例を効果的に学習でき、職業に必要な資質の向上に役立つ内容である。インターネット等によるコミュニケーション能力を培うことができる。
23	家庭(専門)	1	ファッション造形基礎	実教	家庭 705	ファッション造形基礎	生活デザイン科1年全 員	デザインイラストが一新され、理解しやすい内容で、新課程の内容に合っている。実習を通じて思いやりや寛容の心を持って多様な人々と共生する態度を養うことができる。和服の特徴を理解することなどから日本の伝統と文化を尊重する態度を養うことができる内容である。
24	国語	2	現代の国語	第一	現国 716	高等学校 新編現代の国語	職業科2年全員	評論教材は生徒が親しんで読むことができる題材から現代的な内容を扱ったものまでバランスよく採録されている。理解編は論理的な文章と実用的な文章がバランスよく配合されている。表現編は話す、聞く、言語活動と書く言語活動が適切な分量で配列されている。
25	国語	2	論理国語	大修館	論国 706	新編 論理国語	普通科A2～3年全 員	現代社会における多様な話題・題材を提示して生徒の興味・関心を喚起し、言語活動をととして生徒が主体的に学習に取り組めるよう、適切に教材化されている。
26	国語	2	文学国語	大修館	文国 705	新編 文学国語	普通科A2～3年全 員	上代から現代に至る多様な言語文化の中から適切な話題・題材を提示して生徒の興味・関心を喚起し、言語活動をととして生徒が主体的に学習に取り組めるよう配慮されている。基本的な教材がバランスよく配置され、小説、随想、評論、詩歌、古典など多様な時代・ジャンルの文章に触れることができるよう配慮されている。
27	地理歴史	2	歴史総合	帝国	歴総 706	明解 歴史総合	普通科A2年全 員 職業科2年全 員	史料や写真、図表などの諸資料が豊富に掲載され、生徒の学習意欲を高めるように工夫されている学習内容の分量についても十分に配慮されている構成になっているところが本校の生徒の実態に合っている。
28	数学	2	数学Ⅱ	啓林館	数Ⅱ 707	新編 数学Ⅱ	普通科A2～3年全 員	基本的な内容から応用まで、「今何を学習しているのか」という学習の目的を常に明確にし、自ら学ぶ意欲を持続させる工夫がされている。また、「研究」という事項で発展内容を取り上げ、生徒の思考力・判断力・創造力を養うことができる。
29	数学	2	数学A	啓林館	数A 710	新編 数学A	職業科2年全 員	基本的な内容から応用まで、「今何を学習しているのか」という学習の目的を常に明確にし、自ら学ぶ意欲を持続させる工夫がされている。また、「研究」という事項で発展内容を取り上げ、生徒の思考力・判断力・創造力を養うことができる。
30	理科	2	生物基礎	第一	生基 711	高等学校 新生物基礎	普通科A2年全 員 生活デザイン科2年全 員	図表や写真が適切に配置され、それに沿った丁寧な解説がされており、本校の生徒の実態に合わせて生物学の基本的な概念や原理・法則を理解させることができる。また、基礎基本を重視した編集になっており、日常生活との関連を図りながら、思考力・判断力・科学的なものの見方や考え方を養うことが期待できる。

県立姫路聴覚特別支援学校の教科用図書（検定本・著作本）令和7年度採択理由書

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
31	芸術	2	美術Ⅱ	光村	美Ⅱ 701	美術2	普通科A2年選択	作成風景の写真や資料がよくまとまっている。モダンアートの今と昔からの有名な作品の鑑賞によくあっており、本校生徒の実態に合っている。
32	保健体育	2	保健体育	大修館	保体 702	新高等保健体育	普通科A2～3年全員 職業科2～3年全員 普通科B3年全員	自分たちの健康と社会の関連について、わかりやすく記載されている。また、グラフや図表が多く掲載され、「生徒の読み取る力」を高められる工夫がされている。ヘルスプロモーションの考え方を生かして健康・安全について理解を深め、生涯を通じて自らの健康を適切に管理し、改善していく資質や能力を育成できる内容となっている。
33	外国語	2	英語コミュニケーションⅠ	数研	CⅠ 717	COMET English CommunicationⅠ	職業科2～3年全員	語彙、文法、表現など基本事項の理解や習得につながるよう工夫されているところが、本校の生徒の実態に合っている。多様なテーマをバランスよく取り上げており、幅広い知識や教養を身につけることができる内容である。
34	外国語	2	英語コミュニケーションⅡ	東書	CⅡ 701	All Aboard! English CommunicationⅡ	普通科A2年全員	語彙、文法、表現など基本事項の理解や習得のためによく工夫された構成となっており、本校生の実態に適している。さまざまな観点からトピックを取り上げており、幅広い知識や教養を身に付けることができる内容である。
35	外国語	2	英語コミュニケーションⅡ	三省堂	CⅡ 709	VISTA English CommunicationⅡ	普通科A2年選択	参考となる図や写真も豊富で、生徒の興味・関心を引き起こす工夫がされており、本校の生徒の実態に合っている。身近な話題から環境問題や国際問題など時事的な内容のテーマを取り上げており、幅広い知識や教養の獲得につながる内容である。
36	家庭	2	家庭基礎	実教	家基 705	家庭基礎 気づく力 築く未来	普通科A2年全員 工業技術科2年全員	基礎的な資料や写真・が適度に多く、内容に即しており分かりやすい。実生活に合わせた事例などで生徒の興味・関心をひきつけることができる。身近な話題から、生活の自立へ結びつけられる内容や、日本だけでなく世界へ目を向けた内容も取り上げられ、自分で自分の生活をデザインするための知識や技術を身につけられる内容である。
37	工業	2	機械設計	実教	工業 710	機械設計1	工業技術科2～3年選択	機械の製造現場で働くことを想定する本校生にとって、図がわかりやすく、例題・問題が豊富に掲載されている。学習の定着がはかれるように、現実的な数値が用いられている。
38	工業	2	電気回路	実教	工業 722	精選電気回路	工業技術科2～3年選択	基礎基本を重視した内容で、図や表も見やすい。学習項目は必要最小限の電気の基礎が身につくように、厳選されている。例題・問題が豊富に準備され、理解の定着を図ることができるように構成されている。
39	工業	2	工業情報数理	オーム	工業 723	工業情報数理	普通科A2～3年選択 工業技術科2年選択	絵や、図が多用されており、理解しやすい。プログラミング言語としてC言語が選択されており、アプリケーションに応用しやすい。
40	家庭(専門)	2	保育基礎	実教	家庭 707	保育基礎	普通科A2年選択	子どもの心身の成長と発達を分かりやすく丁寧にまとめている。また、写真や図説を多用することで、子どもに触れる機会が少ない高校生にもイメージしやすい内容になっている。また、個人的意味合いだけでなく、とどまることのない少子化の流れに社会はどう変わり、どんな準備が必要かという社会的意味合いについても触れており、社会的問題として捉えられる。

県立姫路聴覚特別支援学校の教科用図書（検定本・著作本）令和7年度採択理由書

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
41	家庭(専門)	2	ファッション造形	実教		ファッション造形 <実教サブ>	生活デザイン科2年～3年全員	衣服の製作工程やアパレル産業について記述があり、既製品が手に届くまでを知ることができる。これをふまえて、自分の衣生活を彩る被服を自分で作り上げ、その大変さと充実感を達成できる。また、和装の種類や用途、その歴史的背景を知ること、改めて衣服が持つ機能性や個性、文化を知ることができる。
42	家庭(専門)	2	生活と福祉	実教		生活と福祉 <実教サブ>	生活デザイン科2年全員	日常生活において気付かないところで福祉制度や福祉マインドが生きている。そこに気づき、一員として動けるように基礎的な知識や技術を身につけることができる丁寧な説明と図解になっている。また、多様性の社会を生きるために必要な広い視野と適切な行動をとるための他社理解を深められる内容となっている。
43	国語	3	論理国語	大修館	論国 706	新編 論理国語	職業科3年全員	現代社会における多様な話題・題材を提示して生徒の興味・関心を喚起し、言語活動をとおして生徒が主体的に学習に取り組めるよう、適切に教材化されている。
44	公民	3	公共	東書	公共 701	公共	普通科A3年全員 職業科3年全員	ルビが多く振られていること、出来事の背景について生徒の興味・関心を引くような言葉で簡潔に表現されていること、写真やグラフなどを通して内容について視覚的に理解しやすいことが、本校の生徒の実態に合っている。
45	数学	3	数学Ⅱ	啓林館	数Ⅱ 707	新編 数学Ⅱ	職業科3年全員	基本的な内容から応用まで、「今何を学習しているのか」という学習の目的を常に明確にし、自ら学ぶ意欲を持続させる工夫がされている。また、「研究」という事項で発展内容を取り上げ、生徒の思考力・判断力・創造力を養うことができる。
46	数学	3	数学Ⅲ	啓林館	数Ⅲ 706	新編 数学Ⅲ	普通科A3年選択	基本的な内容から応用まで、「今何を学習しているのか」という学習の目的を常に明確にし、自ら学ぶ意欲を持続させる工夫がされている。また、「研究」という事項で発展内容を取り上げ、生徒の思考力・判断力・創造力を養うことができる。
47	数学	3	数学B	啓林館	数B 708	新編 数学B	普通科A3年全員	基本的な内容から応用まで、「今何を学習しているのか」という学習の目的を常に明確にし、自ら学ぶ意欲を持続させる工夫がされている。また、「研究」という事項で発展内容を取り上げ、生徒の思考力・判断力・創造力を養うことができる。
48	理科	3	物理基礎	数研	物基 708	新編 物理基礎	普通科A3年選択 職業科3年全員	物理分野に特有の用語や日常とは異なる意味で用いられる用語について適切に解説されており、本校生徒の実態に即している。内容を振り返る基礎的な記述から発展までの流れが丁寧なので探究活動を行うことにも適しており、実験を通して生徒の物理的な思考力や判断力、表現力などを養うことが期待できる。
49	理科	3	化学基礎	数研	化基 710	新編 化学基礎	普通科A3年全員	図表や写真が適切に使用されており、視覚的に理解を深めることができる。日常生活との関連を図りながら化学に対する興味・関心を高め、実験を通して化学的に探究する能力と態度を育てることができる。解説も丁寧で、精選された項目ごとに基本的な概念や原理・法則を理解しながら、化学なものの方や考え方を養うことが期待できる。
50	芸術	3	美術Ⅱ	光村	美Ⅱ 701	美術2	普通科A3年選択	作成風景の写真や資料がよくまとまっている。モダンアートの今と昔からの有名な作品の鑑賞によくあっており、本校生徒の実態に合っている。

県立姫路聴覚特別支援学校の教科用図書（検定本・著作本）令和7年度採択理由書

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
51	外国語	3	英語コミュニケーションⅡ	数研	CⅡ 717	COMET English CommunicationⅡ	普通科A3年全員	写真や挿絵、図表などが学習と適切にかかわったものであり、生徒の理解の助けとなるよう工夫されているところが、本校生徒の実態に合っている。身近な話題から国際的な話題まで幅広いテーマを取り上げており、幅広い知識や教養の獲得、コミュニケーション能力の向上につながる内容である。
52	外国語	3	英語コミュニケーションⅢ	東書	CⅢ 701	All Aboard! English CommunicationⅢ	普通科A3年選択	語彙、文法、表現などの理解・習得を、基礎から応用へとつながるように配慮され、学習しやすい工夫がされているところが、本校生徒の実態に合っている。テーマの取り上げ方もバランスよく構成されており、幅広い知識や教養を身につけることができる内容である。
53	外国語	3	論理・表現Ⅰ	三省堂	論Ⅰ 705	MY WAY Logic and ExpressionⅠ	普通科A3年全員	英文を書くために必要な基本的な文法事項や語彙などを段階的に習得できるように工夫がされており、本校の生徒の実態によく合っている。
54	工業	3	機械工作	実教	工業 708	機械工作1	工業技術科3年全員	新課程移行に伴う変更である。従来の教科書の内容を引き継いでおり、基礎、基本的な内容を重視し、実習授業や工場見学と関連させて授業を進めやすい。工業、とりわけ機械製造に関する幅広い見識を得て、製造現場で社会に貢献できる人材となるために資する内容である。
55	工業	3	機械設計	実教	工業 710	機械設計1	工業技術科2～3年選択	機械の製造現場で働くことを想定する本校生にとって、図がわかりやすく、例題・問題が豊富に掲載されている。学習の定着がはかれるように、現実的な数値が用いられている。
56	工業	3	電子機械	実教	工業 736	電子機械	工業技術科3年全員	教育課程変更に伴うものである。メカトロニクスの基礎を分かりやすく説明し、生徒が理解しやすい。実習や課題研究に取り組むための基礎的学習に適している。
57	工業	3	工業情報数理	実教	工業 719	精選工業情報数理	工業技術科3年選択	授業は、演習を中心に実施するため、教科書は自宅等で自主学習に活用する割合が増える。その観点で、本書は体系だった記述であり、読めばわかるようによく工夫されている。生徒の思考力・判断力・想像力を養う内容となっている。
58	家庭(専門)	3	保育基礎	実教	家庭 707	保育基礎	生活デザイン科3年全員	子どもの心身の成長と発達を分かりやすく丁寧にまとめている。また、写真や図説を多用することで、子どもに触れる機会が少ない高校生にもイメージしやすい内容になっている。また、個人的意味合いだけでなく、とどまることのない少子化の流れに社会はどう変わり、どんな準備が必要かという社会的意味合いについても触れており、社会的問題として捉えられる。
59	家庭(専門)	3	フードデザイン調理	実教		基本マスターフード&クッキング<実教サブ>	普通科A3年選択 普通科B3年全員	写真とイラストが豊富で理解しやすいところが本校の生徒の実態に合っている。自立して健康な生活を送るための知識・技術を学ぶことができる。成分表には約300品目の食品が掲載され、将来の生活に役立てることができる内容である。
60	家庭(専門)	3	調理	実教		イラスト調理BOOK<実教サブ>	生活デザイン科3年全員	豊富なカラー写真とイラストが掲載され、献立にとどまらず、調理理論も同時に学ぶことができる。自立して健康な生活を送るための知識・技術を学ぶ内容である。料理用語事典により、日本の伝統的な食文化を学ぶことができる。

県立姫路聴覚特別支援学校の教科用図書（検定本・著作本）令和7年度採択理由書

No	教科名	学年	種目名	発行者	教科書番号	教科書名	使用学年・範囲	選 定 理 由
61	国語	専1	現代の国語	大修館	現国707	新編 現代の国語	専攻科1年全員	言葉に関する知識技能や、「話すこと、聞くこと」「書くこと」「読むこと」の3領域の力を育む教材がバランス良く配置されている。評論、エッセイ、実用的な文章など多様な教材が採録され、生徒が興味を持って取り組むことができる。図表や写真も効果的に使用され、見やすくわかりやすい内容となっている。
62	公民	専1	公共	東書	公共701	公共	専攻科1～2年全員	ルビが多く振られていること、出来事背景について生徒の興味・関心を引くような言葉で簡潔に表現されていること、写真やグラフなどを通して内容について視覚的に理解しやすいことが、本校の生徒の実態に合っている。
63	数学	専1	数学Ⅱ	啓林館	数Ⅱ707	新編 数学Ⅱ	専攻科1年全員	基本的な内容から応用まで、「今何を学習しているのか」という学習の目的を常に明確にし、自ら学ぶ意欲を持続させる工夫がされている。また、「研究」という事項で発展内容を取り上げ、生徒の思考力・判断力・創造力を養うことができる。
64	外国語	専1	英語コミュニケーションⅡ	東書	CⅠ701	All Aboard! English Communication Ⅱ	専攻科1～2年全員	語彙、文法、表現などの理解・習得を、基礎から応用へとつながるように配慮され、学習しやすい工夫がされているところが、本校生徒の実態に合っている。テーマの取り上げ方もバランスよく構成されており、幅広い知識や教養を身につけることができる内容である。
65	家庭(専門)	専1	生活産業情報	実教	商業716	情報処理	専攻科1～2年全員	ビジネスの諸活動に必要な情報処理に関する知識や技術を習得でき、職業に必要な資質の向上に役立つ内容である。例題や実習問題も多く、情報モラルや適切な敬語表現など、社会人として身に付けておくべき内容などからコミュニケーション能力を培うことができる。
66	家庭(専門)	専1	保育実践	実教	家庭709	保育実践	専攻科1年全員	図や写真、イラストなどの資料が豊富で、興味・関心を持って授業に取り組める内容である。子どもと遊び、子どもと表現活動などの内容を通じて、社会の一員としての子どもの育ちについて理解しやすい内容である。また実習を通じ、豊かな情操、命や自然を大切にす態度を養うことができる内容である。
67	家庭(専門)	専1	ファッション造形	実教		ファッション造形 <実教サブ>	専攻科1～2年全員	洋服や和服の製作実習が掲載され、図やイラストにより理解しやすい内容となっているところが本校の生徒の実態に合っている。製作を通じて表現することが学べ、コミュニケーション能力を培い、製作を通じ、生涯にわたって個性や資質能力を磨くことができる。
68	家庭(専門)	専1	フードデザイン	実教		イラスト調理BOOK <実教サブ>	専攻科1～2年全員	豊富なカラー写真とイラストが掲載され、献立にとどまらず、調理理論も同時に学ぶことができる。自立して健康な生活を送るための知識・技術を学ぶ内容である。日本の伝統的な食文化の理解と共に、世界の食文化へも目を向けた内容である。
69	家庭(専門)	専1	栄養	実教		栄養 <実教サブ>	専攻科1年全員	栄養と調理とを関連づけてた献立となっており、食生活の展望も学べ、専攻科の内容に合っている。生涯にわたり自分の生活をデザインし、自立して生活するために役立つ内容となっている。食を通じ郷土に着いて理解し、地域の食文化に貢献する内容となっている。
70	家庭(専門)	専1	住生活デザイン	実教		リビングデザイン <実教サブ>	専攻科1年全員	住生活にかかわる基礎的知識を習得するのに理解しやすい内容である。住生活に関わる日本の伝統文化を学ぶとともに、世界の住生活について学べる内容である。住生活の学習を通じ、よりよい社会づくりに向けて主体的に行動できる力を培うことができる内容である。

