

報告事項ナ

令和2年度県立高等学校教育課程について

令和2年度県立高等学校教育課程について、別紙のとおり報告します。

令和2年3月20日

鳥取県教育委員会教育長 山本 仁志

令和2年度県立高等学校教育課程について

高等学校課

1 概要

(1) 普通学科の高校

学力向上を図るため、45分授業（1単位あたり39単位時間）を実施して、各科目の授業時間数を増やすとともに、生徒の進路目標に効果的に対応するために2年次から文科系、理科系などの類型【別表1】に分ける教育課程を編成している。

八頭高等学校は、生徒の進学希望に一層柔軟に対応するために、令和2年度入学生から単位制、類型制を導入する。

(2) 専門学科の高校

生徒の進路希望に応じた多様な選択科目を設置するとともに、専門性の深化をはかるために複数の小学科をさらに類型【別表1】に分けるなどの工夫をした教育課程を編成している。

(3) 総合学科の高校

1校あたり平均4.1の学校設定科目を開設するなど学校の特色化を図っている。各学科に共通する教科・科目及び主として専門学科において設置される教科・科目から多様な科目を設定し、それらの科目の中から生徒が主体的に選択履修できるよう、進路目標に応じた複数の選択科目をまとめた「系列」をもつ教育課程を編成している。

(4) 定時制課程

定通併修制度の活用や他部の科目の履修（午前部の生徒が午後部の科目を履修など）を可能とすることによって、弾力的に単位認定を行うことで、4校すべてで3年間でも卒業できる教育課程を編成している。

2 総単位数

(1) 全日制課程（教科の年間履修単位数）

単位数	学校数	学 校
35単位	4校	八頭（普通科探究文科コース2年、普通科探究理科コース2年）、鳥取中央育英（普通科体育コース2・3年）、米子東、境（文科・理科類型のうち、英語多読選択者）
34単位	7校	鳥取東、鳥取西、八頭（1年・普通科体育コース2・3年、普通科総合コース2・3年、普通科探究文科コース3年、普通科探究理科コース3年）、倉吉東（1・3年）、鳥取中央育英（普通科普通コース全学年、体育コース1年）、米子西、境（文科・理科類型のうち、英語多読未選択者）
33単位	2校	倉吉東（2年）、倉吉西
32単位	2校	青谷（1年）、境港総合技術（福祉科介護類型1年）
31単位	5校	青谷（2年）、倉吉農業、米子（1年）、境港総合技術（福祉科こども福祉類型1年・介護類型2年）、日野（1年）
30単位	5校	鳥取商業、青谷（3年）、米子（2年）、境港総合技術（福祉科こども福祉類型2年・介護類型3年）、日野（2年）
29単位	10校	鳥取工業、鳥取湖陵、岩美、智頭農林、倉吉総合産業、米子（3年）、米子南、米子工業、境港総合技術（海洋科、食品・ビジネス科、機械科、電気電子科、福祉科こども福祉類型3年）、日野（3年）

（注）小学科・コース・類型・学年によって年間総履修単位数が異なる場合は、学校名が重複している。

(2) 定時制課程 (教科の年間履修単位数)

単位数	学校数	学 校
31単位	1校	米子白鳳 (3年自立活動・農業技術基礎選択者)
30単位	1校	米子白鳳 (2年自立活動選択者)
29単位	1校	米子東 (2・3年、併修有)
28単位	2校	鳥取緑風 (1～3年)、米子白鳳 (1～3年)
27単位	1校	倉吉東 (1～3年、併修有)
24単位	1校	米子東 (1年、併修有)
18単位	1校	倉吉東 (1年、併修無)

(注) 学年・併修の有無によって年間総履修単位数が異なる場合は、学校名が重複している。

(注) 米子白鳳では4年生のみ履修できる科目を4科目(10単位)設置している。

(3) 通信制課程 (教科の最大年間履修単位数)

単位数	学校数	学 校
34単位	1校	鳥取緑風 (2年)
29単位	1校	米子白鳳 (3年)
28単位	1校	米子白鳳 (2年)
26単位	2校	鳥取緑風 (1年)、米子白鳳 (1年)
24単位	1校	鳥取緑風 (3年)

(注) 学年によって年間総履修単位数が異なる場合は、学校名が重複している。

3 必履修科目の標準単位数

(1) 必履修科目の標準単位数を下回る科目がある学校は全日制5校、定時制3校の8校。

【別表2】

(2) 学校・学科の特色づくりのために、教育課程の弾力的編成が図られている。

4 教科・科目の開設状況

(1) 全日制普通科における専門科目の開設状況 **【別表3】**

開設している学校は6校あり、コースや類型の特色化を図っている。

(2) 学校設定教科・科目開設状況 **【別表4】**

○学校設定教科を設置・開設する学校は8校。

「総合」：鳥取緑風・青谷・岩美・八頭・米子・米子白鳳・日野

「課題探究」：米子東

「社会生活」：米子白鳳

○学校設定科目は平成22年度からはすべての県立高等学校で設置・開設。

・令和2年度開設科目数：586

平成31年度開設科目数：558

新規開設科目数：69 (新規設置：50、内容・単位数変更：19)

・廃止科目数：41

(3) その他

智頭農林高校、鳥取緑風高校、倉吉総合産業高校、米子白鳳高校では、通級指導をおこなう領域「自立活動」を開設。

5 全日制高校の2学期制、45分授業、55分授業の実施について

2学期制	3校	鳥取西、倉吉東、倉吉西
45分授業	12校	鳥取東、鳥取西、青谷、八頭、倉吉西、倉吉農業 鳥取中央育英、米子東、米子西、米子、境、日野
55分授業	1校	倉吉東

令和2年度実施教育課程の概要一覧

令和2年2月現在

No	学校	小学科	単位制の有無 未記入「無」	1単位時間 未記入:50分	総単位数	各学年の単位数				教科の単位数	LHR	※1) 総合的な探究の時間	
						1学年	2学年	3学年	4学年			単位数	実施形態等
1	鳥取東	普通	単位制 (1・2年)	45分	108	36	36	36		102	3	3	各学年1
		理数	単位制 (1・2年)	45分	108	36	36	36		102	3	3	各学年1
2	鳥取西	普通		45分	108	36	36	36		102	3	3	各学年1
3	鳥取商業	商業			93	31	31	31		90	3	(※2)	課題研究で代替(2年次1、3年次2)
4	鳥取工業	機械、電気、制御・情報、建設工学			90	30	30	30		87	3	(※2)	課題研究で代替 (制御・情報 2年次2、3年次2) (機械、電気、建設工学 3年次3)
5	鳥取湖陵	食品システム、緑地デザイン、電子機械、人間環境、情報科学			90	30	30	30		87	3	(※2)	課題研究で代替(3年次3)
6	鳥取緑風 (定) (通)	総合(午前部、午後部、夜間部)	単位制	45分	80~90	20~30	20~30	20~30	20	72~84	3,4	3,4	各学年1
		普通	単位制		74~87	27	23~36	24		71~84	(※5)	3	1年次1、2年次2
7	青谷	総合	単位制	45分	99	33	33	33		93	3	3	2年次1、3年次2
8	岩美	普通			93	31	31	31		87	3	3	各学年1
9	八頭	1年 普通	単位制	45分	36	36				34	1	1	1年次1
		2・3年 普通(総合、体育)		45分	72		36	36		68	2	2	各学年1
		2・3年 普通(探究文科、探究理科)		45分	72		37	36		68	2	2	各学年1
10	智頭農林	ふるさと創造、森林科学、生活環境			90	30	30	30		87	3	(※2)	課題研究で代替 ふるさと創造(2年次2、3年次2) 森林科学・生活環境(2年次2、3年次3)
11	倉吉東 (全) (定) (定)	普通	単位制	55分	108	36	36	36		101	3	4	1年1、2年2、3年1
		普通(併修有)	単位制	45分	84・87	29	26・29	29		78・81	3	3	各学年1
		普通(併修無、1年)	単位制	45分	20	20				18	1	1	各学年1
12	倉吉西	普通	単位制	45分	105	35	35	35		99	3	3	各学年1
13	倉吉農業	生物、食品		45分	90(96)	30(32)	30(32)	30(32)		87(93)	3	(※2)	課題研究で代替(3年次4)
		環境		45分	90(96)	30(32)	30(32)	30(32)		87(93)	3	(※2)	課題研究で代替(2年次2、3年次3)
14	倉吉総合産業	ビジネス、電気、機械、生活デザイン			90	30	30	30		87	3	(※2)	課題研究で代替(3年次3)
15	鳥取中央育英	普通(普通コース)	単位制	45分	108	36	36	36		102	3	3	各学年1
		普通(体育コース)	単位制	45分	110	36	37	37		104	3	3	各学年1
16	米子東 (全) (定)	普通	単位制 (1・2年)	45分	108	36	36	36		105	3	(※3)	1年は課題探究基礎、2年は課題探究 応用、3年は課題探究発展で各1代替
		普通(併修有)	単位制	45分	84	26	31	31		82	3	3	各学年1
17	米子西	普通	単位制 (1・2年)	45分	108	36	36	36		102	3	3	各学年1
18	米子	総合	単位制	45分	96	32	32	32		90	3	3	2年次1、3年次2
19	米子南	ビジネス情報、生活文化			90	30	30	30		87	3	(※2)	課題研究で代替(3年次3)
20	米子工業	機械、電気、情報電子 環境エネルギー、建設			90	30	30	30		87	3	(※2)	課題研究で代替(3年次3)
21	米子白鳳 (定) (通)	総合(午前部、午後部)	単位制	45分	111	30	32	33	16	103	4	4	各学年1単位履修でき、合計4単位修 得可
		普通	単位制	45分	79~87	26	24~28	29~33		75~83	(※5)	4	3年次4
22	境	普通	単位制	45分	108~111	36/37	36/37	36/37		102~105	3	3	各学年1
23	境港総合技術	海洋、食品・ビジネス 機械、電気電子			90	30	30	30		87	3	(※2)	課題研究で代替(3年次3)
		福祉(介護)			96	33	32	31		93	3	(※4)	介護総合演習で代替(各年次1)
		福祉(こども福祉)			93	32	31	30		90	3	(※4)	介護総合演習で代替(3年次3)
24	日野	総合	単位制	45分	96	32	32	32		90	3	3	2年次1、3年次2

()は時間割外の実施時間数

※1: 平成30年度入学生は「総合的な学習の時間」。

※2: 職業に関する専門学科は「課題研究」で代替。

※3: SSHの特例による代替。

※4: 福祉学科は「介護総合演習」で代替。

※5: LHRの 授業時数については、原則として、年間35単位時間以上としているが、通信制ではLHRの授業時数については卒業までに30単位時間以上として
いるため、授業時数と単位数が一致しないことから、この欄に掲載しない。

【別表1】

令和2年度県立高等学校コース・類型設置状況

令和2年2月現在

学校	大学科	小学科	コース・類型	学校	大学科	小学科	コース・類型	学校	大学科	小学科	コース・類型				
鳥取東	普通	普通	[文系] [理系]	倉吉東	普通 (全日制)	普通	[文科教養] [文科学術] [理科教養] [理科学術]	米子東	普通	普通	生命科学 普通〔文科〕 普通〔理科〕				
	理数	理数													
鳥取西	普通	普通	[文科系] [理科系]	倉吉西	普通	普通	[文系1][文系2] [理系1][理系2]	米子西	普通	普通	[文科] [理科]				
鳥取商業	商業	商業	[商業] [会計] [情報] [デザイン]												
鳥取工業	工業	機械		倉吉農業	農業	生物	[畜産] [園芸]	米子	総合	総合	《自然科学》 《国際文化》 《生活福祉》 《情報ビジネス》 《工芸デザイン》 《健康スポーツ》				
		電気				食品	[食品] [流通]								
		制御・情報				環境	[森林・土木設計] [フラワー・ガーデン]								
		建設工学	[建築] [都市環境]	倉吉総合産業	工業	機械	[機械技術] [機械制御]	米子南	家庭	家庭	ビジネス情報 環境文化 調理				
鳥取湖陵	農業	食品システム	[生産流通] [食品科学]			商業	電気					米子工業	工業	工業	機械 電気 情報電子 環境エネルギー
		緑地デザイン	[環境緑化] [装飾園芸]				ビジネス								
	電子機械	[機械技術] [電子技術]	家庭			生活デザイン	[生活科学] [生活福祉]				建設	土木 建築			
	人間環境	[福祉・保育] [食物・ファッション]	鳥取中央育英	普通	普通	普通〔文系〕 普通〔理系〕 体育	米子白鳳	総合 (定時制) 午後部 普通 (通信制)	普通						
情報科学	[情報システム] [コンピュータデザイン]	鳥取緑風	総合 (定時制) 午前部 午後部 夜間部	普通 (通信制)	普通		境	普通	普通	[文科] [理科]					
青谷	総合		《文理探究》 《ビジネス・情報》 《福祉・保育・生活科学》 《芸術文化》	岩美	普通	普通	[進学] [観光・スポーツ] [福祉]	日野	総合	総合	《総合進学》 《アグリライフ》 《情報ビジネス》 《ヒューマンケア》				
八頭	普通	普通 (R2入学生)	[総合文科] [総合理科] [体育] [看護医療] [探究文科] [探究理科]	八頭	普通	普通 (H30・R1入学生)	総合〔文系〕 総合〔理系〕 体育 探究文科 探究理科								
		ふるさと創造	[地域活動] [地域福祉]			智頭農林	農業				ふるさと創造	[地域活動] [地域福祉] [森林応用] [木材加工]			
		森林科学	[森林応用] [木材加工]												
		生活環境	[住環境デザイン] [生活デザイン]												

○大学科及び小学科の学年記入＝該当学年対象
 ○コース → []なし
 ・学年記入なし＝全学年対象
 ・学年記入あり＝該当学年対象
 ○類型 → []あり
 ・学年記入なし＝2・3年生対象
 ・学年記入あり＝該当学年対象
 ○系 列 → 《 》

【別表2】

令和2年度入学者教育課程

＜必履修科目のうち、標準単位数を下まわる科目名と単位数＞

令和2年2月現在

No	学校	大学科	小学科・部・コース類型	科目	標準 単位数	設定 単位数	履修学年	備考
1	鳥取緑風	総合	午前部・午後部・夜間部	国語総合	4	2	1	1年次に学校設定科目「基礎数学」を原則全員履修
			午前部・午後部・夜間部	数学 I	3	2	2	
			午前部・午後部	コミュニケーション英語 I	3	2	2	
			夜間部	コミュニケーション英語 I	3	2	1	
2	倉吉東(定時制)	普通		コミュニケーション英語 I	3	2	1	
				国語総合	4	2	1	
3	倉吉農業	農業		国語総合	4	3	1	
4	米子東(全日制)	普通	生命科学	理数物理、理数生物	3~12	2	1	1年次に2科目履修するが、2・3年次には1科目のみ継続履修となる
				情報の科学	2	1	1	
5	米子南	商業、家庭		国語総合	4	3	1	
6	米子工業	工業		家庭総合	4	3	1, 2	
7	米子白鳳	総合	午前部・午後部	国語総合	4	2	1, 3	
				数学 I	3	2	1, 3	
				コミュニケーション英語 I	3	2	1, 3	
8	境港総合技術	水産、工業		家庭総合	4	3	1	

○コース → []なし

○類 型 → []あり

【別表3】

令和2年度実施教育課程

＜全日制普通科における専門科目の開設状況＞

令和2年2月現在

No	学校	小学科	コース・類型	職業科目数	職業以外の専門科目数	科目
1	岩美	普通	[進学]	/	1	キャリア基礎(学校設定科目)
			[観光・スポーツ]	8	4	キャリア基礎(学校設定科目)、簿記、ビジネス情報、ジオパーク観光1(学校設定科目)、ジオパーク観光2(学校設定科目)、総合実践、課題研究、情報処理、スポーツⅡ、スポーツⅤ、スポーツ総合演習、農業と環境
			[福祉]	10	3	キャリア基礎(学校設定科目)、子ども文化、子どもの発達と保育、生活と福祉、フードデザイン、栄養、介護福祉基礎、生活支援技術、こころとからだの理解、食文化、農業と環境、手話言語基礎1(学校設定科目)、手話言語基礎2(学校設定科目)
2	八頭	普通	総合〔文系〕	1	/	子どもの発達と保育
			体育	1	6	スポーツ概論、スポーツⅠ、スポーツⅡ、スポーツⅢ、専攻実技Ⅰ(学校設定科目)、専攻実技Ⅱ(学校設定科目)、子どもの発達と保育
			探究文科	/	1	探究ゼミ(学校設定科目)
			探究理科	/	1	探究ゼミ(学校設定科目)
3	倉吉西	普通	[文系1]	5	/	生活と福祉、子ども文化、フードデザイン、情報デザイン、表現メディアの編集と表現
4	鳥取中央育英	普通	普通〔文系〕	4	6	生活と福祉、情報処理、ビジュアルデザイン、フードデザイン、時事英語、異文化理解、英語理解、演奏研究、構成、子どもの発達と保育
			普通〔理系〕	/	1	時事英語
			体育	4	11	スポーツⅠ、スポーツⅡ、スポーツⅢ、スポーツⅣ、スポーツⅤ、生活と福祉、情報処理、ビジュアルデザイン、フードデザイン、スポーツ総合演習、英語理解、演奏研究、構成、子どもの発達と保育、時事英語
5	米子東	普通	生命科学	/	3	理数物理、理数化学、理数生物
6	境	普通	[文科]	6	/	子どもの発達と保育、フードデザイン、生活と福祉、簿記、情報処理、電子商取引

○コース → []なし
 ○類型 → []あり

令和2年度実施教育課程
 <学校設定教科・科目の開設状況>

令和2年2月現在

学校		「学校設定科目」名	導入小学科（コース・類型）	単位数	履修学年	備考	
鳥取東	国語	発展現代文	普通科（文系類型）	2	3		
		発展国語総合（現代文）	普通科（文系類型）	2	3		
		発展国語総合（古典）	普通科（文系類型）	2	3		
	地理歴史	発展世界史	普通科（文系類型/理系類型）	4/3	3		
		発展日本史	普通科（文系類型/理系類型）	4/3	3		
		発展地理	普通科（文系類型/理系類型）	4/3	3		
	公民 数学	発展現代社会	普通科（文系類型）	2	3		
		応用数学α	普通科（文系類型）	3	3		
		応用数学β	普通科（文系類型）	4	3		
		基礎数学α	普通科（文系類型）	3	3		
		基礎数学β	普通科（文系類型）	2	3		
		探究数学ⅠAⅡB	普通科（理系類型）	3	3		
	理科	発展数学	普通科（文系類型）	4	3		
		応用化学基礎	普通科（文系類型）	2	3		
		応用生物基礎	普通科（文系類型）	1・2	2・3		
		応用地学基礎	普通科（文系類型）	2	3		
		発展生物	普通科（理系類型）	4	3		
		発展物理	普通科（理系類型）	4	3		
	外国語	発展英語	普通科（文系類型）	2	3		
		応用英語	普通科（文系類型）	2	3		
	保健体育 芸術	発展体育	普通科（文系類型）	2	3		
		発展音楽Ⅰ	普通科（文系類型）	2	3		
		発展音楽Ⅱ	普通科（文系類型）	2	3		
		発展美術Ⅰ	普通科（文系類型）	2	3		
		発展美術Ⅱ	普通科（文系類型）	2	3		
		発展書道Ⅰ	普通科（文系類型）	2	3		
	鳥取西	国語	発展現代文	普通科（文科系類型）	2	3	
			発展古典	普通科（文科系類型）	2	3	
		地理歴史	発展世界史B	普通科（文科系類型）	4	3	
			発展日本史B	普通科（文科系類型）	4	3	
			発展地理B	普通科（文科系類型）	4	3	
		数学	発展数学ⅠAⅡB	普通科（文科系類型）	5	3	
			発展数学ⅠAⅡBⅢ	普通科（理科系類型）	5	3	
探求数学ⅠAⅡB			普通科（文科系類型）	2	3		
応用数学ⅠAⅡB			普通科（文科系類型）	2・4	3		
理科		実践物理基礎	普通科（文科系類型）	2	3		
		実践化学基礎	普通科（文科系類型）	2	3		
		実践地学基礎	普通科（文科系類型）	2	3		
		実践生物基礎	普通科（文科系類型）	1・2	2・3		
保健体育		発展体育	普通科（文科系類型）	2	3		
外国語		発展英語	普通科（文科系類型）	2	3		
	発展リーディング	普通科（文科系類型）	2	3			
芸術	発展音楽	普通科（文科系類型）	4	3			
	発展美術	普通科（文科系類型）	4	3			
	発展書道	普通科（文科系類型）	4	3			
鳥取商	商業	商業デザイン	商業科（デザイン類型）	2	2		
		総合デザイン	商業科（デザイン類型）	3	3		
鳥取工業	理科 工業	物理応用	機械、制御・情報、電気、建設工学	2	3		
		発展製図M	機械	2・2	2・3		
	発展製図B	建設工学（建築）	2・3	2・3			
	発展建築構造	建設工学（建築）	2	2			
	発展建築計画	建設工学（建築）	2	2			
	建築CAD製図	建設工学（建築）	2	3			
	建設力学	建設工学	2	2			
	発展測量A	建設工学（都市環境）	2	2			
	発展測量B	建設工学（都市環境）	2	2			
	発展土木基礎力学	建設工学（都市環境）	4	3			
	発展土木施工	建設工学（都市環境）	2	3			
	鳥取湖陵	国語	現代国語研究	全学科	2	2	
			発展現代文	全学科	2	3	
地理歴史		世界史研究	全学科	2	3		
		時事問題	食品システム科、緑地デザイン科、電子機械科、情報科学科	2	3		
数学		基幹数学	食品システム科、緑地デザイン科、人間環境科	2	3		
		発展数学Ⅰ	全学科	2	3		
		発展数学Ⅱ	食品システム科、緑地デザイン科、人間環境科、情報科学科	2	3		
理科		発展生物基礎	食品システム科、緑地デザイン科、人間環境科	2	3		
芸術		保育音楽	全学科	2	3		
		デッサン	全学科	2	3		
家庭		生活教養	食品システム科、緑地デザイン科、電子機械科、情報科学科	2	3		
		子どもの保育実践	人間環境科（福祉・保育）	3	3		
		子どもの保育技術	人間環境科（福祉・保育）	3	3		
		生活文化	人間環境科	2	3		
		生活情報発信	人間環境科	2	3		
		発展生活産業情報	人間環境科	2	2		
		クリエイティブソーシング	人間環境科	2	3		
		ファッションクリエイティブ	人間環境科	2	3		
		農業	基礎食品化学	食品システム科	2	1	
			農業ICT基礎	食品システム科	2	2	
地域環境			食品システム科	2	2		
環境制御			食品システム科	2	3		
ガーデンデザインⅠ			緑地デザイン科	2	1		

		ガーデンデザインⅡA	緑地デザイン科 (環境緑化)	6	2・3			
		ガーデンデザインⅡB	緑地デザイン科 (装飾園芸)	6	2・3			
		園芸デザイン	緑地デザイン科	2	3			
		栽培システム	食品システム科	2	3			
		農産加工特論	食品システム科	4	3			
		育種バイオテクノロジー	食品システム科	2	3			
		草花活用	緑地デザイン科 (装飾園芸)	4	3			
	工業		Dseign & Technology	食品システム科、緑地デザイン科、人間環境科、情報科学科	2	2		
			Dseign & Technology for Product	食品システム科、緑地デザイン科、情報科学科	2	3		
			応用製図	電子機械科	3	3		
	情報		システム開発の演習	情報科学科 (情報システム)	2	2		
			アプリケーション活用	情報科学科	2	2		
			アプリケーション応用	情報科学科	2	3		
	鳥取緑風 (定時・通信)	国語	基礎国語	午前部、午後部、夜間部	2	1		
			国語理解	午前部、午後部、夜間部	2	2~4		
実用国語			通信制	2	2・3			
古典理解			夜間部	2	3・4			
発展国語総合			午前部、夜間部/午後部	4	2~4/2・4			
数学		基礎数学	午前部、午後部、夜間部/通信制	2	1/1~3			
		高校数学入門A	午前部、午後部、夜間部	2	1			
		高校数学入門B	午前部、午後部、夜間部	2	2~4			
		発展数学	午前部、午後部、夜間部	2	3・4			
		実用数学	午前部、午後部、夜間部	2	3・4			
外国語		基礎英語	午前部、午後部、夜間部	2	1			
		実用英語	午前部/午後部/夜間部	4/4/2	2・4/2~4/2・4			
保健体育		ハングル	午前部/午後部/通信制	2/2/4	2・4/2~4/3			
		レクリエーション・スポーツ	午前部、午後部/通信制	2	3・4/2・3			
商業		商業演習	午前部、夜間部、午後部	2	3~4			
農業		フィールドワーク	午前部、午後部、夜間部	2	2~4			
		フラワーデザイン	午前部、午後部	2	3・4			
		エクステリア	午前部、午後部、夜間部	2	3・4			
総合		産業社会と人間	午前部、午後部、夜間部	2	1・3・4			
		ドラマ	午前部、午後部、夜間部	2	3・4			
青谷	国語	古典入門		1	2	新		
	地理歴史	比較文化		2	3			
	公民	発展現代社会		2	3			
		時事問題		2	3			
	数学	実践数学A		2	2			
		実践数学C		3	3			
		発展数学I・A		3	3			
		数学総合探究		3	3			
		数学実用図形		2	2			
		基礎数学		1	1			
	理科	地球環境		2	3			
		自然科学史		2	3			
		生物基礎探究		2	3			
		地学基礎探究		2	3			
	芸術	総合芸術基礎		2	2			
		音楽表現		5	2・3			
		美術表現		5	2・3			
		書道表現		5	2・3			
		工芸書作		2	2・3			
		保育音楽		2	3			
		地域・環境芸術		2	3			
	外国語	教養英語		2	2			
		実践英語		2	3			
		基礎英語		1	1			
	商業	プレゼンテーション		2	3			
		簿記発展		4	3			
		ビジネス文書		2	3			
	農業	情報処理発展		3	3			
		フラワーデザイン		2	3			
	家庭	生活文化		2	3			
	美術	まんが表現		2	3			
		立体表現		2	2			
	総合	産業社会と人間		2	1			
		青谷学		2	2			
	岩美	国語	発展国語総合	普通科 (進学類型)	2	3		
発展古典			普通科 (進学類型)	2	3			
地理歴史		発展日本史B	普通科 (進学類型)	4	3			
		発展地理B	普通科 (進学類型)	4	3			
公民		時事問題	普通科 (観光・スポーツ類型、福祉類型)	2	3			
		実践現代社会	普通科 (進学類型)	2	3			
数学		数学理解	普通科 (進学類型)	2	3			
		実践数学計算	普通科	1	1	新		
外国語		教養英語	普通科 (観光・スポーツ類型、福祉類型)	2	3			
		発展リーディング	普通科 (進学類型)	2	3			
		英語基礎	普通科	2	1	新		
保健体育		スポーツトレーナー基礎	普通科 (観光・スポーツ類型)	2	2			
		スポーツトレーナー発展	普通科 (観光・スポーツ類型)	2	3			
商業		ジオパーク観光1	普通科 (観光・スポーツ類型)	2	2			
		ジオパーク観光2	普通科 (観光・スポーツ類型)	2	3			
総合		キャリア基礎	普通科	2	1			
		手話言語基礎1	普通科 (福祉類型)	2	2			
		手話言語基礎2	普通科 (福祉類型)	2	3			
八頭		国語	発展国語	体育コース	2	3		
			発展古典	総合コース文系類型、探究文科コース	2	3		
	公民	発展現代社会	体育コース、総合コース文系類型、探究文科コース	2	3			

智頭農林	数学	発展数学ⅠAα	総合コース理科類型、探究理科コース/探究文科コース、総合コース文系類型、体育コース	2/3	3				
		発展数学ⅡBβ	総合コース、探究コース	3	3				
		発展数学ⅠⅡABγ	総合コース、探究コース	2	3				
	理科	発展数学ⅠⅢABθ	総合コース理系類型、探究理科コース	3	3				
		総合理科	体育コース	3	3				
		発展化学基礎	総合コース文系類型、探究文科コース/総合コース理系類型	2/3	3				
		発展生物基礎	総合コース文系類型	2・2	2・3				
			探究文科コース	1・2	2・3				
			総合コース理系類型	4	3				
		発展地学基礎	体育コース	3	3				
			体育コース、総合コース文系類型、探究文科コース	2	3				
		発展物理	総合コース理系類型、探究理科コース	4	3				
		発展化学	総合コース理系類型、探究理科コース	5	3				
	発展生物	総合コース理系類型、探究理科コース	4	3					
	外国語	英語スタンダード	体育コース、総合コース	2	3				
		英語アドバンス	総合コース文系類型、探究文科コース	2	3				
	芸術	発展音楽	体育コース	2	2				
		発展美術	体育コース	2	2				
		発展書道	体育コース	2	2				
	体育	専攻実技Ⅰ	体育コース	2	2				
		専攻実技Ⅱ	体育コース	3	3	新	内容・単位数変更		
	総合	探究ゼミ	探究コース	1	2				
	倉吉東	数学	発展数学	全学科	2	3			
			外国語	実践英語	全学科	2	3		
農業		地域基礎	全学科	2	1				
		園芸福祉活動実践	ふるさと創造科（地域福祉コース）	3・2	2・3				
		住宅設計基礎	森林科学科（木材加工コース）	2	3				
		森林環境	森林科学科（森林応用コース）	3	3				
		森林施業	森林科学科（森林応用コース）	2	3				
		スペースデザイン	生活環境科（住環境デザインコース）	2	3				
		地域活動実践	ふるさと創造科（地域活動コース）	3・2	2・3				
		地域特産品研究	ふるさと創造科（地域活動コース）	2	3				
		バイオマス活用	森林科学科（森林応用コース）	2	3				
		発展測量	森林科学科（森林応用コース）	2	3				
		木材加工	森林科学科（木材加工コース）	3・2	2・3				
		木材工芸利用	森林科学科（木材加工コース）	2	3				
工業		CAD操作基礎	生活環境科（住環境デザインコース）	2	3				
		木造建築	森林科学科（木材加工コース）	3	3				
家庭		ふれあい実践	ふるさと創造科（地域福祉コース）	2	2				
		トータルライフ	生活環境科（生活デザインコース）	2	3				
福祉		セラピー基礎	ふるさと創造科（地域福祉コース）	2	3				
体育		レクリエーションスポーツ	ふるさと創造科（地域福祉コース）	2	3				
倉吉東		国語	特講国語	普通科（文科学術類型）	2	2	新		
			発展国語	普通科（文科教養類型）	2	2	新		
			標準国語	普通科（文科教養類型）	2	2	新		
			特講国語Ⅱ	普通科（理科学術類型）	3	3	新		
	発展現代文		普通科（文科教養類型）	3	3	新			
	標準現代文		普通科（文科教養類型）	3	3	新			
	公民		発展現代社会	普通科（文科教養類型）	2	3			
			数学	特講数学Ⅲ	普通科（理科学術類型）	3	3	新	
				研究数学Ⅲ	普通科（理科学術類型）	3	3	新	
				発展数学Ⅲ	普通科（理科教養類型）	3	3	新	
				標準数学Ⅲ	普通科（理科教養類型）	3	3	新	
				特講数学α	普通科（文科学術類型）	3	3	新	
		研究数学α		普通科（文科学術類型）	3	3	新		
		発展数学α		普通科（文科教養類型）	3	3	新	内容・単位数変更	
		標準数学α		普通科（文科教養類型）	3	3	新		
		特講数学β		普通科（文科学術類型）	3	3	新		
		研究数学β		普通科（文科学術類型）	3	3	新		
		発展数学β		普通科（文科教養類型）	3	3	新	内容・単位数変更	
	標準数学β	普通科（文科教養類型）		3	3	新			
	理科	特講数学γ	普通科（理科学術類型）	3	3	新			
		研究数学γ	普通科（理科学術類型）	3	3	新			
		発展数学γ	普通科（理科教養類型）	3	3	新	内容・単位数変更		
		標準数学γ	普通科（理科教養類型）	3	3	新			
		看護数学α	普通科（教養類型）	3	3	新			
		看護数学β	普通科（教養類型）	3	3	新			
		発展化学基礎	普通科（教養類型）	2	3				
		発展生物基礎	普通科（文科学術類型、教養類型）	2	3	新	内容・単位数変更		
		発展地学基礎	普通科（文科学術類型、文科教養類型）	2	3				
		特講物理	普通科（理科学術類型）	3	3	新			
		研究物理	普通科（理科学術類型）	3	3	新			
		発展物理	普通科（理科教養類型）	3	3	新			
	標準物理	普通科（理科教養類型）	3	3	新				
	特講化学	普通科（理科学術類型）	4	3	新				
	研究化学	普通科（理科学術類型）	4	3	新				
	発展化学	普通科（理科教養類型）	4	3	新				
	標準化学	普通科（理科教養類型）	4	3	新				
	看護生物	普通科（理科教養類型英）	3	3	新				
	外国語	特講英語Ⅱ	普通科（文科学術類型）	2	2	新			
		発展英語Ⅱ	普通科（文科教養類型）	2	2	新			
		標準英語Ⅱ	普通科（文科教養類型）	2	2	新			
		発展英語Ⅲ	普通科（文科教養類型）	2	3	新			
		標準英語Ⅲ	普通科（文科教養類型）	2	3	新			
看護英語		普通科（理科教養類型）	3	3	新				
芸術	発展音楽	普通科（文科教養類型）	3	3					
	発展美術	普通科（文科教養類型）	3	3					
	発展書道	普通科（文科教養類型）	3	3					

		発展音楽Ⅰ	普通科(文科学術類型、文科教養類型)	1	2			
		発展美術Ⅰ	普通科(文科学術類型、文科教養類型)	1	2			
		発展書道Ⅰ	普通科(文科学術類型、文科教養類型)	1	2			
倉吉東(定時)	外国語	英語活用		2	2・3・4			
倉吉西	国語	小論文	普通科(文系1)	2	3			
		発展国語総合	普通科(文系)	2	3			
	公民	発展現代社会	普通科(文系、理系1/理系2)	3/2	3			
		発展数学ⅠA	普通科(文系/理系1)	3/2	3			
	数学	発展数学ⅠAⅡB	普通科(文系2)	5	3			
		発展数学ⅠAⅡBα	普通科(理系2)	5	3			
		発展数学ⅡB	普通科(理系1)	2	3			
		発展化学基礎	普通科(文系)	1・2	2・3			
		発展地学基礎	普通科(文系)	1・2	2・3			
	理科	発展生物基礎	普通科(文系1/文系2)	(1・1) /(1・2)	2・3			
		外国語	発展英語A	普通科(文系2、理系)	2	3		
			発展英語B	普通科(文系)	3	3		
	発展英語C		普通科(文系1)	3	3			
	保健体育	レクリエーション・スポーツ	普通科(文系1)	2	3			
		芸術	コンピュータ・音楽	普通科(文系1)	2	3		
	コンピュータ・デザイン		普通科(文系1)	2	3			
	実用書道		普通科(文系1)	2	3			
	倉吉農業	数学	数学α	全学科	2	2		
			数学β	全学科	3	3		
			数学γ	全学科	2	3		
公民		応用社会	全学科	2	2・3			
		外国語	実践英語	全学科	2	2		
発展英語			全学科	2	2			
実用英語Ⅰ			全学科	2	2			
実用英語Ⅱ			全学科	3	3			
農業		農業実務情報処理	全学科	2	2・3			
		大型特殊農業機械	生物科	3	3			
		食品製造基礎	食品科	2	1			
		農業情報デザイン	食品科	2	3			
		食品衛生	食品科(食品類型)	3	3			
		作物各論	食品科(食品類型)	3	3			
		農業会計	食品科(流通類型)	3	3			
		園芸デザイン	環境科(フラワー・ガーデン類型)	2	2			
		ガーデニングⅠ	環境科(フラワー・ガーデン類型)	2	2			
		ガーデニングⅡ	環境科(フラワー・ガーデン類型)	3	3			
		草花園芸	環境科(フラワー・ガーデン類型)	3	3			
		フラワーデザイン	環境科(フラワー・ガーデン類型)	2	3			
		造園デザイン	環境科(フラワー・ガーデン類型)	3	3			
倉吉総合産業		国語	実践国語	全学科	2	3		
			地歴	全学科	2	3	新	内容・単位数変更
			発展世界史	全学科	2	3	新	内容・単位数変更
		公民	発展日本史	全学科	2	3	新	内容・単位数変更
			発展地理	全学科	2	3	新	内容・単位数変更
			現代社会探究	全学科	2	3		
		数学	数学応用	全学科	2	3		
			実践数学	ビジネス科、生活デザイン科	2	3		
			外国語	英語活用	全学科	2	3	
	実践英語	全学科		2	3			
	ハングル	全学科		2	2			
	ビジネスハングル	全学科		2	3			
	保健体育	トレーニング論	全学科	2	2			
		発展スポーツ	全学科	2	3			
	芸術	発展音楽	全学科	2	2			
		実用書道	全学科	2	2			
		発展美術	全学科	2	3			
	家庭	生活文化	生活デザイン科	2	1			
		工業	機械加工実践	機械科	2	2		
	電気技術基礎		電気科	2	2			
	発展製図		機械科	2	3			
	商業	アプリケーション演習	ビジネス科以外	2	2			
		コミュニケーション演習	ビジネス科/ビジネス科以外	2・1/2	2・3/3			
		発展アプリケーション演習	ビジネス科	2	2			
		発展情報処理	ビジネス科	2	2			
		発展ビジネス	ビジネス科	2	3			
		ビジネス実習	ビジネス科	2	2			
	鳥取中央育英	国語	国語理解	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	3	3		
			現代文講読	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	4	3		
		公民	発展現代社会	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	3	3		
数学			発展数学Ⅰ+A(文系)	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	3	3		
		発展数学Ⅱ+B(文系)	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	3	3			
		基礎数学	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	2	3			
		数学理解	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	3	3			
		発展数学Ⅰ+A(理系)	普通科(普通コース理系類型)	4	3			
		発展数学Ⅱ+B(理系)	普通科(普通コース理系類型)	4	3			
		数学探究ⅠAⅡB	普通科(普通コース理系類型)	3	3			
理科		生物基礎応用	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	2	3			
		化学基礎応用	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	2	3			
		地学基礎応用	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	2	3			
保健体育		レクリエーション指導	普通科(体育コース)	1・2・2	1・2・3			
外国語		英書講読	普通科(普通コース文系類型)	2	2			
		英語探求Ⅰ	普通科(普通コース理系類型)	2	3			
芸術		実用書道	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	3	3			
		創作書道	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	2	3			
		保育音楽	普通科(普通コース文系類型、体育コース)	3	3			
家庭		スポーツと栄養	普通科(普通コース文系類型)	2	2			
米子東	国語	錬成国語	普通科(普通コース文科類型)	3	3	新	内容・単位数変更	
		古典講読	普通科(普通コース文科類型)	2	3	新		
	地歴	世界史特論	普通科(普通コース文科類英)	4	3	新		
	公民	現代社会研究	普通科(普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更	

		倫理研究	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更	
		倫理特論	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新		
数学		錬成数学文系	普通科 (普通コース文科類型)	5	3	新		
		数学特論文系	普通科 (普通コース文科類型)	5	3	新		
		応用数学Ⅲ	普通科 (普通コース理科類型)	7	3			
		応用数学Ⅲ特論	普通科 (普通コース理科類型/生命科学コース)	7~8	3			
		探究数学Ⅰ	普通科	6	1			
		探究数学Ⅱ文	普通科 (普通コース文科類型)	6	2			
		探究数学Ⅱ理	普通科 (普通コース理科類型、生命科学コース)	7	2			
		錬成数学理系	普通科 (普通コース理科類型)	7	3			
外国語		英語実践	普通科 (普通コース文科類型)	3	3	新		
		英語活用標準	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更	
		英語活用応用	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更	
理科		錬成化学基礎	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更	
		錬成地学基礎	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更	
		錬成生物基礎	普通科 (普通コース文科類型)	2	3	新	内容・単位数変更	
		探究化学	普通科 (普通コース理科類型)	5・4	2・3			
芸術		発展音楽Ⅰ	普通科 (普通コース文科類型)	1	2			
		発展美術Ⅰ	普通科 (普通コース文科類型)	1	2			
		発展書道Ⅰ	普通科 (普通コース文科類型)	1	2			
課題探究		課題探究基礎	普通科	2	1			
		課題探究応用	普通科	2	2			
		課題探究発展	普通科	1	3			
米子東 (定時)	公民	応用社会		2	2・3			
米子西	国語	発展国語総合	普通科 (文科類型)	2	3			
		地歴	発展世界史	普通科 (文科類型)	4	3		
			発展日本史	普通科 (文科類型)	4	3		
			発展地理	普通科 (文科類型)	4	3		
	公民	発展現代社会	普通科	4	3			
		数学	探求数学ⅠA	普通科 (文科類型)	3	3		
			探求数学ⅡB	普通科 (文科類型)	3	3		
	総合数学		普通科 (理科類型)	4	3			
	応用数学		普通科	3	3			
		応用数学ⅡB	普通科 (理科類型)	1	2	新		
	理科	化学基礎活用	普通科 (文科類型)	2	3			
		生物基礎活用	普通科 (文科類型)	2	3			
		地学基礎活用	普通科 (文科類型)	2	3			
	外国語	発展英語	普通科 (文科類型)	2	3			
		英語活用	普通科 (文科類型)	3	3			
	芸術	発展音楽	普通科 (文科類型)	3	3			
		発展美術	普通科 (文科類型)	3	3			
		発展書道	普通科 (文科類型)	3	3			
	米子	国語	発展国語表現		2	3		
			発展現代文		2	3		
			発展古典		2	3		
			国語教養		3	2		
			実用国語		2	2・3		
		地理歴史	発展日本史		4	3		
			発展世界史		4	3		
			発展地理		4	3		
		数学	ベーシック数学		4	2・3		
発展数学ⅠA				4	3			
発展数学ⅡB				4	3			
応用数学				3・2	2・3			
実用数学				2	3			
数学Ⅱ探究				2	2			
環境科学				2	3			
理科		化学基礎探究		2	3			
		生物基礎探究		2	3			
		たのしい理科実験		2	3			
		基礎スポーツ		2	1			
保健体育		運動生理学		2	3			
		レクリエーション指導		2	3			
外国語		ベーシック英語		2	2			
		基礎英語		2	1			
		実践英語		2	3			
		英語活用		2	3			
		ハングルⅠ		3・2	2・3			
		ハングルⅡ		2	3			
		中国語Ⅰ		3・2	2・3			
		中国語Ⅱ		2	3			
農業		フラワーデザイン		2	3			
		ベランダ園芸		2	3			
芸術		保育歌唱		2	2			
		保育器楽		2	3			
		コンピュータグラフィックス		2	2			
		コンピュータアート		4	3			
		写真		2	2			
		写真技術		2	3			
		保育造形		2	2			
		創作造形		2	3			
		デザイン表現		2	3			
		実用書道		2	3			
		美術	基礎描画		2	1		
鉛筆デッサン				3	2			
油彩				2	2			
立体造形				4	3			
デザインアート				4	2			
商業		発展簿記		4	3			
	ビジネス文書		2	2				

		秘書一般		2	2・3			
		文書応用		2	3			
	福祉	手話言語		2	3			
	総合	産業社会と人間		2	1			
米子南	数学	数学応用	全学科	2	3			
	理科	発展化学	生活文化科	2	3			
	外国語	ハングルⅠ	ビジネス情報科	3	2			
		ハングルⅡ	ビジネス情報科	2	3			
		実践英語	ビジネス情報科、生活文化科（環境文化コース）/生活文化科（調理コース）	3/2	3			
	芸術商業	発展音楽	ビジネス情報科	2	3			
		コンピュータ活用	ビジネス情報科/生活文化科（環境文化コース）	3/2	2/3	新	内容・単位数変更	
	家庭	電卓実務	ビジネス情報科	2	3			
		生活教養	生活文化科（環境文化コース）	2	3			
		生活環境	生活文化科（環境文化コース）	2・3	2・3			
音楽	総合調理実習	生活文化科（調理コース）	3	3				
	保育音楽	生活文化科（環境文化コース）	3	3				
米子工業	国語	実務国語	全科	2	3			
		小論文	全科	2	3			
	外国語	実践英語	全科	2	2			
		発展英語	全科	2	3			
	工業	工作機械	機械科	2	3			
		ものづくりの楽しさ	機械科	2	2			
		発展電気基礎	電気科	2	2			
		応用電気基礎	電気科	2	3			
		実践電気基礎	電気科	2	3			
		応用電気機器	電気科	2	3			
		実践電気機器	電気科	2	3			
		発展電力技術	電気科	2	2			
		発展電子技術	電気科	2	3			
		環境技術	環境エネルギー科	2・2	2・3			
		応用工業化学	環境エネルギー科	2	3			
		エネルギー管理	環境エネルギー科	2	3			
		測量応用	建設科（土木コース）	2	2			
	建築構造応用	建設科（建築コース）	2	2				
	建築構造設計応用	建設科（建築コース）	2	3				
	米子白鳳（定時）	国語	発展現代文		2	3		
		地理歴史	郷土史		2	2		
数学			発展数学Ⅰ		2	2		
		実用数学Ⅰ		2	2			
		実践数学		2	3			
保健体育		レクリエーション指導		2	3			
芸術		発展音楽		2	3			
		発展美術		2	3			
		実用書道		2	3			
農業		ガーデニング		2	3			
		郷土芸能		2	2			
		ベランダ園芸		2	3			
		地域の草花		2	3			
		農業技術基礎		1	3			
商業		ビジネス文書		2	1			
		プレゼンテーション		2	3			
家庭		生活実践学		2	1			
総合		産業社会と人間		2	1			
社会生活		ソーシャルスキル		2	1	新		
米子白鳳（通信）	外国語	ベーシック英語		2	1			
境	国語	評論	普通科（文科類型）	3	3			
		実用国語	普通科（文科類型）	3	3			
	公民	探究現代の社会	普通科（文科類型）	3	3			
	数学	数学ⅠA	普通科（文科類型）	3・4	2			
		基礎数学ⅠA	普通科（文科類型）	2	3			
		発展数学ⅠA	普通科	3	3			
		発展数学Ⅱ	普通科（文科類型）	3	3			
		発展数学ⅡB	普通科（文科類型/理科類型）	3/4	3			
	理科	発展化学	普通科（文科類型）	2	3			
		発展生物	普通科（文科類型）	3	3			
		発展地学	普通科（文科類型）	2	3			
		化学応用	普通科（文科類型）	2	2			
		地学応用	普通科（文科類型）	2	2			
		外国語	応用英語	普通科（文科類型）	3	3		
	外国語	ハングルⅠ	普通科（文科類型）	3	2			
		ハングルⅡ	普通科（文科類型）	3	3			
		中国語Ⅰ	普通科（文科類型）	3	2			
		中国語Ⅱ	普通科（文科類型）	3	3			
		英語多読A	普通科	1	1			
		英語多読B	普通科	1	2			
		英語多読C	普通科	1	3			
		標準英語	普通科（文科類型）	3	3			
		スポーツA	普通科（文科類型）	3	3			
		スポーツB	普通科（文科類型）	3	3			
		スポーツメカニズム	普通科（文科類型）	3	2			
	芸術	演奏	普通科（文科類型）	3	3			
		デッサン	普通科（文科類型）	3	3			
		創作書道	普通科（文科類型）	3	3			
	境港総合技術	国語	実用国語総合	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3		
			応用国語総合	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3		

		文章表現総合	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3			
		ことばと表現	海洋科（海洋技術類型）食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	3	3			
数学		応用数学	海洋科（海洋技術類型）、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	3	3			
		数学総合	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3			
外国語		発展英語	海洋科（海洋技術類型）、食品・ビジネス科（食品類型）、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	2			
		英語活用	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3			
水産		海洋植物	海洋科（海洋技術類型）	2	3			
		スクーバダイビング	海洋科（海洋技術類型）	2	3			
		海事法規	海洋科	2	3			
		境のさかな	海洋科（海洋技術類型）、食品・デザイン科（食品類型）、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	2			
		食品工学	海洋科（海洋技術類型）、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	3	3			
家庭		レクリエーション基礎	福祉科（こども福祉類型）	2	2			
		レクリエーション実習	福祉科（こども福祉類型）	3	3	新		
芸術		保育音楽	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3			
		保育ピアノ初級	海洋科（海洋技術類型）、食品・ビジネス科（食品類型）、機械科（機械類型）、電気電子科（情報類型）、福祉科（こども福祉類型）	2	2	新		
		保育ピアノ中級	海洋科、食品・ビジネス科、機械科（機械類型）、電気電子科、福祉科（こども福祉類型）	2	3	新		
商業 工業		簿記演習	食品・ビジネス科（ビジネス類型）	2	3			
		自動車A	機械科（自動車整備類型）	2	2			
		自動車B	機械科（自動車整備類型）	2	3			
		自動車実習A	機械科（自動車整備類型）	3	2			
		自動車実習B	機械科（自動車整備類型）	2	2			
		自動車実習C	機械科（自動車整備類型）	2	3			
		自動車電装実習	機械科（自動車整備類型）	3	3			
		CAD基礎	機械科（機械類型）	3	3			
		電気応用	電気電子科（電気類型）	2	2			
		電気設計	電気電子科（電気類型）	2	2			
		電力応用	電気電子科	2	3			
	日野	国語	発展国語		6(3・3)	2・3		
地理歴史			発展地理		4	3		
公民		発展日本史			4	3		
		発展現代社会			2	3		
数学		発展倫理			2	3		
		発展数学ⅠA			2	3		
		発展数学ⅡB			2	3		
		実践数学			2	2		
		実践数学			2	3		
理科		環境科学			2	3		
		たのしい理科実験			2	3		
		発展物理基礎			2	3		
		発展化学基礎			2	3		
		発展生物基礎			2	3		
保健体育		レクリエーション指導Ⅰ			3	2		
芸術		保育音楽			2	2		
		ペン習字			2	2		
農業		農と食			3	2		
		フラワーデザイン			2	2	新	内容・単位数変更
		フラワー装飾			2	3		
		森林応用			3	3		
		地域産業振興			3	3		
		メンテナンス			4	2	新	内容・単位数変更
		アクア			2	2		
		農業起業基礎			2	3		
商業		コンピュータデザイン			3	3		
		プレゼンテーション			2	2		
	ビジネス計算			2	2			
家庭 音楽	生活福祉基礎			2	1			
	合奏			2	3			
英語 総合	合唱			2	3			
	ミュージックセラピー入門			2	2			
	歌唱基礎			2	2			
	吹奏楽			2	2			
	実践英語			2	3			
総合	産業社会と人間			2	1			
	ベーシック			2	1			