

報告事項ケ

平成23年度県立高等学校教育課程について

平成23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。

平成23年3月19日

鳥取県教育委員会教育長 横 濱 純 一

平成 23 年度県立高等学校教育課程の概要

高等学校課

1 概要

- (1) 小学科・コースの再編、学科名・類型名の変更を行った。
鳥取湖陵高等学校、八頭高等学校、倉吉東高等学校、倉吉農業高等学校
倉吉総合産業高等学校、境高等学校、境港総合技術高等学校
- (2) 類型名の変更、飛び出し授業の設定、選択科目の精選が行われ、普通科高校では学力向上に向け、専門高校では専門性の深化をはかる方向で、教育課程が編成された。
- (3) 鳥取東高等学校から、学校教育法施行規則第 85 条の 2 に基づき、学習指導要領の基準によらない教育課程（理数科 2，3 年生及び普通科理系類型 3 年生）が申請された。平成 22 年度で文部科学省の研究開発学校「スーパーサイエンスハイスクール」指定が終了するが、現在、2 年間の継続申請をしている。
- (4) 平成 21 年 3 月に新学習指導要領が告示され、総則、総合的な学習の時間及び特別活動については、平成 22 年度から新学習指導要領の規定を先行実施している。

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	3 校	鳥取東（理数科 3 年、普通科 3 年サイエンスセミナー履修者）、八頭（理数科） 鳥取中央育英（普通科体育コース 2・3 年）
34 単位	7 校	鳥取東（理数科及び普通科 1・2 年、普通科 3 年総合的な学習の時間履修者）、鳥取西、八頭（理数科以外） 鳥取中央育英（普通科体育コース 2・3 年以外）、米子東 米子西、境
33 単位	2 校	倉吉東、倉吉西
32 単位	1 校	境港総合技術（福祉科介護類型 1 年）
31 単位	2 校	倉吉農業、境港総合技術（福祉科介護類型 2 年・ボランティア類型 1 年）
30 単位	5 校	鳥取商業、鳥取工業（理数工学科 1・3 年）、青谷（1 年） 岩美、境港総合技術（福祉科介護類型 3 年）
29 単位	10 校	鳥取工業（工業学科）、鳥取湖陵、青谷（2 年）、智頭農林、倉吉総合産業、米子（1 年）、米子南 米子工業、境港総合技術（水産学科、工業学科、福祉科ボランティア類型 2・3 年、商業学科）、日野（1・2 年）
28 単位	2 校	青谷（3 年）、米子（2・3 年）
27 単位	2 校	鳥取工業（理数工学科 2 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・通信制課程(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(通信制3年)
28単位	1校	鳥取緑風(定時制)、米子白鳳(定時制4年以外・通信制2年)
27単位	3校	鳥取緑風(通信制2年)、倉吉東(定時制・併修有) 米子東(定時制・併修有)
26単位	1校	鳥取緑風(通信制1年)、米子白鳳(通信制1年)
23単位	1校	鳥取緑風(通信制3年)
18単位	2校	倉吉東(定時制1年・併修無) 米子東(定時制・併修無)
10単位	1校	米子白鳳(定時制4年)

(注) 課程・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。

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12校。

(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。【別表2】

4 教科・科目の開設状況

(1) 開設科目数(改編中の学科等は含まない)

学科	学校等	科目数	
普通	全日制	(平均) 43	
	定時制	(平均) 38	
	通信制	(平均) 42	
理数	鳥取東	26	
農業	鳥取湖陵、智頭農林	40	
工業	鳥取工業、鳥取湖陵 米子工業、境港総合技術	(平均) 39	
理数工学	鳥取工業	28	
商業	鳥取商業、倉吉総合産業 米子南	(平均) 41	
水産	境港総合技術	52	
家庭	鳥取湖陵、倉吉総合産業 米子南	(平均) 47	
福祉	境港総合技術	36	
情報	鳥取湖陵	50	
総合	青谷高校	92	
	米子高校	109	
	日野高校	88	
	鳥取緑風高校	午前部・午後部	75
		夜間部	57
	米子白鳳高校	65	

(2) 全日制普通科における専門科目の開設【別表3】

開設している学校は7校あり、コースや類型の特色化を図っている。

(3) 「学校設定教科・科目」の設置について

学校設定教科を設置している学校は9校。

(総合：鳥取緑風・青谷・岩美・智頭・米子・米子白鳳・日野)、(国際：八頭)

(産業：倉吉総合産業)

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。【別表4】

設置科目数	358
実施科目数	299
既設科目数	284
新設・変更科目数	15
新規開設	11
内容・単位数変更	4
実施しない科目数	59

5 定時制、通信制課程の状況

高等学校卒業程度認定試験の合格科目、実務代替、技能連携、定通併修による単位認定などの弾力化を図っている。

6 全日制高校の2学期制、45分授業の実施について

2学期制	8校	鳥取西、青谷、倉吉東、倉吉西、鳥取中央育英、米子境、日野
45分授業	11校	鳥取東、鳥取西、八頭、智頭農林、倉吉東、倉吉西、倉吉農業、鳥取中央育英、米子東、米子西、境

7 鳥取東高等学校における研究開発学校「スーパーサイエンスハイスクール」(SSH)に係る学習指導要領の基準によらない編成

学科	教科科目	学習指導要領の基準	特例
理数科	地理歴史	世界史 A 又は B 必修、日本史 A 又は B、地理 A 又は B から 1 科目	世界史 B、日本史 B、地理 B から 1 科目選択のみ
	保健、家庭	保健、「家庭」～	学校設定科目「ヒューマンサイエンス」で代替 平成 21・22 年度入学者が平成 21・22 年度実施
	情報	情報 A, B, C	学校設定科目「コンピュータサイエンス」で代替 平成 21・22 年度入学者が平成 21・22 年度実施
	理数物理、理数生物	それぞれ～ 2 科目履修	1 科目選択、学校設定科目「サイエンスセミナー」で代替 平成 21・22 年度入学者
	総合的な学習の時間		学校設定科目「サイエンスセミナー」で代替 平成 21・22 年度入学者
普通科理科類型 SSH 対象者	地理歴史	世界史 A 又は B 必修、日本史 A 又は B、地理 A 又は B から 1 科目	世界史 B、日本史 B、地理 B から 1 科目選択のみ 平成 21 年度入学者
	総合的な学習の時間		「総合的な学習の時間」(1・2 年次)に加え、3 年次は学校設定科目「サイエンスセミナー」で代替 平成 21 年度入学者

内は履修単位数

平成23年度実施教育課程の概要

平成23年2月現在

No	学校	小学科	単位制の有無 未記入：50分	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	総合的な学習の時間	
						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(3年総合的な学習の時間の履修)		45分	108	36	36	36	102	3	3	各学年1(3年次一部生徒はサイエンスセミナーで代替)	
		普通(3年サイエンスセミナーの履修)		45分	108	36	36	36	103	3	2(1)	1・2年次各1 サイエンスセミナーで代替(3年次1)	
		理数		45分	108	36	36	36	104	3	1(1)	サイエンスセミナーで代替(2,3年次各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	理数工学			93	31	31	31	87	3	3	2年次3	
		機械・制御・情報・電気・建設工学			90	30	30	30	87	3	2	課題研究で代替 (機械・制御情報 3年次4) (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	90	30	30	30	84	3,4	3,4	各学年1	
		普通	単位制		79	27	28	24	76	4	3	1年次1,2年次2	
7	青谷	総合	単位制		93	31	31	31	87	3	3	2年次1,3年次2	
8	岩美	普通			96	32	32	32	90	3	3	各学年1	
9	八頭	普通		45分	108	36	36	36	102	3	3	各学年1	
		国際英語(2・3年)		45分	72		36	36	68	2	2	各学年1	
		理数(2・3年)		45分	74		37	37	70	2	2	各学年1	
10	智頭農林	園芸科学、森林科学、生活環境			90	30	30	30	87	3	2	課題研究で代替(3年次3)	
11	倉吉東 (全定)	普通		45分	105	35	35	35	99	3	3	各学年1	
		普通(併修有)	単位制	45分	87	29	29	29	81	3	3	各学年1	
		普通(併修無、1年)	単位制	45分	20	20			18	1	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、環境(1年)		45分	30(2)	30(2)			29(2)	1	0		
		生物生産、園芸、環境科学 環境土木(2・3年)		45分	60(4)		30(2)	30(2)	58(4)	2	2	課題研究で代替(3年次4)	
14	倉吉総合産業	機械、電気、情報(1年)			30	30			29	1	0		
		機械システム、電気システム、 マルチメディア技術(2・3年)			60		30	30	87	2	2	課題研究で代替(3年次3)	
		ビジネス、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	105(3)	35(1)	35(1)	35(1)	102	3	(3)	各学年1	
		普通(体育コース)	単位制	45分	105(5)	35(1)	35(2)	35(2)	102(2)	3	(3)	各学年1	
16	米子東 (全定)	普通		45分	108	36	36	36	102	3	3	各学年1	
		普通(併修有)	単位制	45分	87	29	29	29	81	3	3	各学年1	
		普通(併修無)	単位制	45分	60	20	20	20	54	3	3	各学年1	
17	米子西	普通		45分	108	36	36	36	102	3	3	各学年1	
18	米子	総合	単位制		90(1)	30	30(1)	30	85	3	2(1)	2年次2,3年次1	
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、都市環境、建築			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	102	30	30	30	12	94	4	4	各学年1
		普通	単位制	45分	89	26	28	35		85	4	4	3年次4
22	境	普通	単位制	45分	108	36	36	36		102	3	3	各学年1
23	境港総合技術	食品・ビジネス(1年)			30	30				29	1	0	
		食品・ビジネス(2・3年)			60		30	30		58	2	2	課題研究で代替(3年次3)
		海洋、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(介護類型)			91(5)	31(2)	30(2)	30(1)		88(5)	3	3	介護総合演習で代替(各学年1)
		福祉(ボランティア類型)			91(1)	31(1)	30	30		88(1)	3	3	社会福祉演習で代替(3年次3)
24	日野	総合	単位制		90(1)	30	30(1)	30		85	3	2(1)	2年次1,3年次2

()は時間割外の実施時間数

- SSHの特例により、学校設定科目「サイエンス・セミナー」で代替。
- 職業に関する専門学科は「課題研究」で代替。
- 「介護総合演習」あるいは「社会福祉演習」で代替。
- 通信制においては単位数と授業時間数が一致しないため、LHR時間数はこの欄に掲載しない。

平成23年度県立高等学校コース・類型設置状況

平成23年2月現在

学校	大学科	小学科	コース・類型
鳥取東	普通	普通	{文系}
	理数	理数	{理系}
鳥取西	普通	普通	{文科系}
鳥取商業	商業	商業	{理科系}
			{商業}
			{会計}
			{デザイン}
			{情報}2年
			{国際ビジネス}3年
鳥取工業	工業	工業	{理工学}
			{機械制御・情報}
			{電気}
			{建設工学}
鳥取湖陵	農業	食品システム	{生産流通}
			{食品科学}
	緑地デザイン	{環境緑化}	
		{装飾園芸}	
	工業	電子機械	{機械技術}
			{電子技術}
	家庭	人間環境	{福祉・保育}
			{食物・ファッション}2年
	情報	情報科学	{総合生活}3年
			{情報システム}
鳥取緑風	総合(定時制)	午前部	{コンピュータデザイン}
			午後部
鳥取中央青英	普通	普通	{夜間部}
			通信制
青谷	総合	総合	{(人文科学)}
			{(自然科学)}
			{(環日本海文化)}
			{(情報・メディア)}
			{(健康デザイン)}
岩美	普通	普通	{(人間探究)}
			{(進学)}
八頭	普通	普通	{(ビジネス)}
			{(福祉)}
			{(探究文科)}(1年)
智頭農林	農業	農業	{(探究理科)}(1年)
			国際英語
			理数
鳥取中央青英	普通	普通	{国際英語}(2・3年)
			{理数}(2・3年)
			{(園芸・加工)}
			{(草花・植物バイオ)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(森林応用)}
			{(木材加工)}
			{(住環境デザイン)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(生活デザイン)}

学校	大学科	小学科	コース・類型
倉吉東	普通(全日制)	普通	{(文科教養)}
			{(文科学術)}
倉吉西	普通(定時制)	普通	{(理科教養)}
			{(理科学術)}
倉吉農業	農業	農業	{(理系1)}
			{(理系2)}
			{(理系3)}
			{(文系)2年}
			{(文系1)3年}
			{(文系2)3年}
倉吉総合産業	工業	生物(1年)	{(畜産)}
			{(園芸)}
		食品(1年)	{(食品)}
			{(流通)}
		環境(1年)	{(地域環境)}
			{(緑地環境)}
		生物生産(2・3年)	{(畜産)}
			{(食品科学)}
		園芸(2・3年)	{(生産科学)}
			{(フラワークリエイト)}
環境科学(2・3年)	{(森林環境)}		
	{(生活環境)}		
環境土木(2・3年)	{(土木)}		
	{(造園)}		
鳥取中央青英	普通	普通	{(機械技術)}
			{(機械制御)}
			{(電力技術)}
			{(電子情報)}
鳥取中央青英	商業	ビジネス	{(電子情報)}
			{(電力技術)}
鳥取中央青英	家庭	生活デザイン	{(機械技術)}
			{(機械制御)}
鳥取中央青英	情報	情報(1年)	{(電力技術)}
			{(電子情報)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(マルチメディア技術)}(2・3年)
			{(進学)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(ビジネス)}
			{(福祉)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(探究文科)}(1年)
			{(探究理科)}(1年)
鳥取中央青英	普通	普通	{(進学)}
			{(ビジネス)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(福祉)}
			{(進学)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(ビジネス)}
			{(福祉)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(進学)}
			{(ビジネス)}
鳥取中央青英	普通	普通	{(福祉)}
			{(進学)}

学校	大学科	小学科	コース・類型	
米子東	普通(定時制)	普通	{普通(文科)}	
			{普通(理科)}	
米子西	普通	普通	{生命科学}	
			{(文科)}	
米子	総合	総合	{(理科)}	
			{(国際文化)}	
			{(環境科学)}	
			{(観光ビジネス)}	
			{(生活福祉)}	
			{(健康スポーツ)}	
米子南	商業	ビジネス情報	{(健康スポーツ)}	
			{(工学デザイン)}	
米子工業	工業	工業	{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
米子白鳳	総合(定時制)	午前部	{(工学デザイン)}	
			午後部	
米子白鳳	通信制	普通	{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
米子白鳳	普通	普通	{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
米子白鳳	水産	水産	{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
	工業	工業	工業	{(工学デザイン)}
				{(工学デザイン)}
	福祉	福祉	福祉	{(工学デザイン)}
				{(工学デザイン)}
商業	商業	ビジネス(2・3年)	{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
日野	総合	総合	{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	
			{(工学デザイン)}	

・小学科学年記入 = 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 = 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 = 該当学年対象

・系列 ()

【別表2】

平成23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 >

平成23年2月現在

No	学校	小学科	コース類型	科目	標準 単位数	設定 単位数	履修学年	備考
1	鳥取東	普通	[文系]	世界史B、日本史B、地理	4	3	2	3年次に履修しない科目
2	鳥取西	普通	[文科]	世界史B、日本史B、地理	4	3	2	3年次に履修しない科目
3	鳥取商業	商業	全	化学、生物	3	2	2	3年次に履修しない場合
4	青谷	総合		家庭総合	4	3	1, 2	
5	岩美	普通	[進学]	日本史B、地理B	4	3	2	3年次に世界史Bを履修する場合
				世界史B	4	2	3	3年次に履修する場合
6	倉吉東(全日制)	普通	[文科教養]	世界史B、日本史B、地理	4	3	2	3年次に履修しない科目
			[理科教養]	日本史B、地理B	4	3	2	3年次に履修しない科目
				世界史B	4	3	3	3年次に履修する場合
	倉吉東(定時制)	普通		英語	3	2	1	
				化学	3	2	2, 3	化学を必履修2科目のうちの1科目とする場合
7	米子東(全日制)	普通	普通[文科]	世界史B、日本史B、地理	4	3	2	3年次に履修しない科目
			普通[理科] 生命科学	世界史B、日本史B、地理	4	3	2	3年次に現代社会を履修する場合
8	米子西	普通	全	世界史B、日本史B、地理	4	3	2	3年次に履修しない科目
9	米子南	全		国語総合	4	3	1	
		生活文化	[環境文化] [調理]	化学、生物	3	2	2	3年次に履修しない場合
10	米子工業	全		家庭総合	4	3	1, 2	
11	境	普通		日本史B、地理B	4	3	2	3年次に履修しない場合
12	境港総合技術	全		家庭総合	4	3	1	
		海洋		物理	3	2	2	
		機械 電気電子		物理	3	2	2	3年次に履修しない場合
		食品・ビジネス	[食品]	化学	3	2	2	
		機械 電気電子			3	2	3	
		食品・ビジネス	[ビジネス]	生物	3	2	2	

・類 型 ()あり

平成23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 >

平成23年2月現在

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
鳥取東	普通	[理系]		1	サイエンスセミナー(学校設定科目)
岩美	普通	[進学]	1	1	農業科学基礎、キャリア基礎(学校設定科目)
		[ビジネス]	7	4	簿記、情報処理、総合実践、商業技術、ビジネス情報、コミュニケーション情報(学校設定科目)、 農業科学基礎、キャリア基礎(学校設定科目)、体づくり運動、スポーツ、野外活動
		[福祉]	12	1	発達と保育、フードデザイン、課題研究(家庭)、家庭看護・福祉、調理、栄養、基礎介護、福祉情報処理、 社会福祉演習、社会福祉援助技術、農業科学基礎、商業技術、キャリア基礎(学校設定科目)
八頭	普通	総合[文系]	3		発達と保育、家庭看護・福祉、フードデザイン
		体育	3	4	発達と保育、家庭看護・福祉、フードデザイン、体育理論、スポーツ、スポーツ、スポーツ
倉吉西	普通	全	3		家庭看護・福祉、社会福祉基礎、社会福祉援助技術
鳥取中央育英	普通	普通[文系]	5	4	スポーツと栄養(学校設定科目)、家庭看護・福祉、フードデザイン、被服製作、発達と保育、 総合英語、英語理解、ソルフェージュ、ビジュアルデザイン
		体育	5	10	家庭看護・福祉、フードデザイン、被服製作、発達と保育、スポーツと栄養(学校設定科目)、野外活動、 スポーツ、スポーツ、スポーツ、ダンス、体育理論、英語理解、英語表現、ソルフェージュ、 ビジュアルデザイン
米子東	普通	生命科学		3	理数物理、理数化学、理数生物
境	普通		9	1	フードデザイン、発達と保育、家庭看護・福祉、食文化、経済活動と法、商業技術、簿記、 文書デザイン、楽しいパソコン(学校設定科目)、ソルフェージュ

・類 型 []あり

【別表4】

平成23年度実施教育課程
 <学校設定教科・科目の導入状況>

平成23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	発展音楽	普通科(文系類型)	1	2	既
	発展美術	普通科(文系類型)	1	2	既
	発展書道	普通科(文系類型)	1	2	既
	発展音楽	普通科(文系類型)	2	3	既
	発展美術	普通科(文系類型)	2	3	既
	発展書道	普通科(文系類型)	2	3	既
	発展音楽	普通科(文系類型)	2	3	既
	発展美術	普通科(文系類型)	2	3	既
	発展書道	普通科(文系類型)	2	3	既
	発展体育	普通科(文系類型)	2	3	既
	数学 A	普通科(文系類型)	2	3	既
	発展英語	普通科(文系類型)	2	3	既
	課題研究	理数科	1・1	1・2	既
サイエンスセミナー	理数科/普通科理系類型(SSH選択)	1・1/1	2・3/3	既	
鳥取西	発展数学 A	普通科(文科系類型)	2	3	既
	発展数学 B	普通科(文科系類型)	3	3	既
	応用数学 A	普通科(文科系類型)	2	3	既
	応用数学 B	普通科(文科系類型)	2	3	既
	発展生物	普通科(文科系類型)	3	3	既
	発展現代文	普通科(文科系類型)	2	3	既
	発展古典	普通科(文科系類型)	2	3	既
	発展英語	普通科(文科系類型)	2	3	既
発展リーディング	普通科(文科系類型)	2	3	既	
鳥取商	商業デザイン	商業科(デザイン類型)	4	2	既
	総合デザイン	商業科(デザイン類型)	6	3	既
	情報システム	商業科(情報管理類型、情報設計類型)	3	3	既
	ハングル	商業科(商業類型、デザイン類型)	3	3	既
鳥取工業	理数工学	理数工学科	2	1	既
	理数数学発展	理数工学科	2	3	既
鳥取湖陵	発展数学	全学科	2	3	既
	地球環境	全学科	2	3	既
	地域環境	食品システム科	2	2	既
	環境制御	食品システム科/緑地デザイン科	2/2	3/2	既
	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	既
	ガーデンデザイン	緑地デザイン科	2・2・4	1・2・3	既
	園芸デザイン	緑地デザイン科(装飾園芸類型)	4	3	既
	生活文化	人間環境科	2	3	既
	生活デザイン	人間環境科(食物・ファッション類型)	3	2	既
	アプリケーション活用	情報科学科	2	2	既
鳥取緑風 (定時)	産業社会と人間	午前部、午後部、夜間部	2	1	既
	レクリエーション・スポーツ	午前部、午後部	2	3・4	既
	基礎英語	午前部、午後部、夜間部	2	1	既
	続・基礎英語	午前部、午後部	4	3・4	既
	発展英語	午前部、午後部、夜間部	4	3・4	既
	商業演習	午前部、夜間部/午後部	2	2・3・4/2・4	既
	エクステリア	午前部、夜間部/午後部	2	2・3・4/2・4	既
	ハングル	午前部/午後部	2	2・4/2・3・4	既
	フラワーデザイン	午前部、午後部	2	3・4	既
	ドラマ	午前部、午後部	2	3・4	既
	フィールドワーク	午前部、午後部、夜間部	2	1	既
	基礎国語	午前部、午後部、夜間部	2	3・4	既
	発展数学	夜間部	4	3・4	既
	鳥取緑風 (通信)	基礎国語		4	2・3・4
ハングル			4	3・4	既
中国語			4	3・4	既

青谷	アジア史		2	3	既	
	比較文化		2	3	既	
	生き方探求		2	2・3	既	
	実践数学		2	2・3	既	
	発展数学 A		3	3	既	
	数学 探究		3	3	既	
	地球環境		2	2・3	既	
	自然科学史		2	2・3	既	
	スポーツイベント企画演習		2	2・3	既	
	トレーニング理論		2	2・3	既	
	実用書道		2	2・3	既	
	コンピュータ・音楽		2	2・3	既	
	基礎英語		2	2・3	既	
	英書講読		2	2・3	既	
	ハングル		3	2・3	既	
	ロシア語		3	2・3	既	
	中国語		3	2・3	既	
	中国語		3	2・3	既	
	産業社会と人間		2	1	既	
	生活文化		2	3	既	
生活環境		2	2・3	既		
スポーツと栄養		2	3	既		
プレゼンテーション		2	2・3	既		
岩美	キャリア基礎	普通科	2	1	既	
	基礎英語理解	普通科(進学類型)	2	2	既	
	スポーツトレーナー基礎	普通科(ビジネス類型、福祉類型)	2	2	既	
	スポーツトレーナー発展	普通科(ビジネス類型、福祉類型)	2	3	新	新規b
	レクリエーション指導	普通科(福祉類型)	2	2	既	
	中国語	普通科(進学類型/ビジネス類型、福祉類型)	2/2	3/2・3	既	
	時事問題	普通科	2	3	既	
	実用数学	普通科	2	3	既	
	数学理解	普通科(進学類型)	2	3	既	
	発展リーディング	普通科(進学類型)	2	3	既	
コミュニケーション情報	普通科(ビジネス類型)	2	3	既		
八頭	発展数学 A	普通科(総合コース文系類型)、国際英語科/普通科(体育コース)	3/2	3/3	既	
	発展数学 B	普通科(総合コース)、国際英語科	4	3	既	
	発展数学 AB	普通科(総合コース)、国際英語科	3	3	既	
	発展化学	普通科(総合コース)、国際英語科	3	3	既	
	発展生物	普通科(総合コース文系類型)、国際英語/普通科(総合コース理系類型)	3/4	3/3	既	
	発展物理	普通科(総合コース理系類型)	4	3	既	
	理数科ゼミ	理数科	1	2	既	
	国際社会	国際英語科	2・2	2・3	既	
智頭農林	マルチベーシック	全学科	3	1	新	新規b
	マルチベーシック	全学科	3	2	新	新規b
	マルチベーシック	全学科	2	3	既	
	園芸デザイン	園芸科学科	2	3	既	
	栽培環境	園芸科学科	2	3	既	
	園芸装飾	生活環境科(住環境デザイン類型)	2	2	既	
	スペースデザイン	生活環境科	2	3	既	
	アウトドア	森林科学科(森林応用類型)	3	3	既	
	木材加工	森林科学科(木材加工類型)	2・2	2・3	既	
	木材工芸利用	森林科学科(木材加工類型)	3	3	既	
	バイオマス活用	森林科学科	2	3	既	
	木造建築	森林科学科	2	3	既	
	エクステリア	生活環境学科(住環境デザイン類型)	2	3	既	
	リビングデザイン	生活環境学科	2	3	既	
生活デザイン	生活環境科	2	3	既		
倉吉東	発展数学B	普通科(文科教養類型)	2	3	既	
	発展音楽	普通科(文科教養類型)	3	3	既	
	発展美術	普通科(文科教養類型)	3	3	既	
	発展書道	普通科(文科教養類型)	3	3	既	
	発展数学A	普通科(文科学術類型)	3	3	既	
倉吉東(定時)	発展数学 A		2	2・3	既	
	ベーシック英語		2	2・3	既	

倉吉西	小論文	普通科	2	3	既	
	地域研究	普通科(文系類型)	2	3	既	
	郷土史	普通科(文系類型)	2	3	既	
	時事問題	普通科(文系類型)	2	3	既	
	発展数学 A	普通科(文系類型)	3	3	既	
	発展数学 A	普通科	3	3	既	
	発展数学 A B	普通科(文系類型)	5	3	既	
	発展数学 A B	普通科(理科類型)	4	3	既	
	発展数学 A B	普通科(理科類型)	3	3	既	
	発展数学 B	普通科(理科類型)	3	3	既	
	発展物理	普通科(理科類型)	2	3	新	新規a
	発展化学	普通科(理科類型)	2	3	新	新規a
	発展生物	普通科(理科類型)	2	3	新	新規a
	レクリエーション・スポーツ	普通科(文系類型)	2・3	3	既	
	コンピュータ・音楽	普通科(文系類型)	2	3	既	
	コンピュータ・デザイン	普通科(文系類型)	2	3	既	
	実用書道	普通科(文系類型)	2	3	既	
	発展英語	普通科(文系類型)	2	2	既	
	発展英語 A	普通科(理科類型)	2	3	新	新規b
	発展英語 B	普通科(文系類型)	3	3	新	新規b
	英書講読	普通科(文系類型)	2	3	既	
国際情報	普通科(文系類型)	2	3	既		
倉吉農業	ペット入門	生物生産科、園芸科、環境科学科	2	3	既	
	アウトドア	生物生産科、園芸科	2	3	既	
	ベーシック数学	全学科	2	2	既	
	栽培環境	園芸科	2	2	既	
	環境制御	園芸科(生産科学類型)	2	3	既	
	園芸デザイン	園芸科(フラワークリエイト類型)	3	2	既	
	環境保全	環境科学科	2	2	既	
	地域文化	環境科学科(生活環境類型)	3	2	既	
	菌じん	環境科学科(森林環境類型)	2	3	既	
	環境デザイン	環境科学科	2	3	既	
	生活環境	環境科学科(生活環境類型)	2・2	2・3	既	
	環境分析	環境科学科(生活環境類型)	3	3	既	
	ガーデニング	環境土木科(造園類型)	3	3	既	
倉吉総合産業	数学応用	全学科	2	3	既	
	実用書道	全学科	2	2	既	
	発展美術	全学科	2	3	既	
	ハンゲル	全学科	2	2・3	既	
	基礎英語	全学科	2	3	既	
	実践英語	全学科	2	3	既	
	生活デザイン	生活デザイン科/生活デザイン科以外	2/2	1/2	既	
	産業基礎	全学科	2	1	既	
	ビジネス実習	ビジネス科	2	2	既	
	コミュニケーション演習	ビジネス科/ビジネス科以外	1・1/2	2・3/3	既	
	アプリケーション演習	ビジネス科以外	2	2	既	
鳥取中央育英	国語理解	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	現代文講読	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	2	2	既	
	小論文	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	2	3	既	
	NIE	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	2	3	既	
	発展世界史B	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	発展日本史B	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	発展地理B	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	数学探求	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	数学理解	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	4	2	既	
	実用書道	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	英語探求	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	英書講読	普通科(普通コース・文系類型)	2	2	既	
	スポーツと栄養	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	2/2	2・3/3	既	
	発展数学 +A文系	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	発展数学 +B文系	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	現代文講読	普通科(普通コース・文系類型)、体育コース	3	3	既	
	生物研究	普通科(普通コース・理科類型)	2	3	既	
	発展数学 +A理系	普通科(普通コース・理科類型)	4	3	既	
	発展数学 +B理系	普通科(普通コース・理科類型)	4	3	既	
	レクリエーション指導	体育コース	1・2・2	1・2・3	既	

米子東	応用古典	普通科(普通コース・文科類型)	3	3	既	
	応用数学 A B	普通科(普通コース・文科類型、理科類型)	5	3	既	
	発展英語	普通科(普通コース・文科類型)	2	3	既	
	応用物理	普通科(普通コース・理科類型)	2	3	既	
	応用化学	普通科(普通コース・理科類型)	2	3	既	
	応用生物	普通科(普通コース・理科類型)	2	3	既	
米子西	発展リーディング	普通科(文科類型)	3	3	既	
	発展国語総合	普通科(文科類型)	2	3	既	
	発展英語	普通科(文科類型)	2	3	既	
	発展数学 A・B	普通科(文科類型)	3	3	既	
	探求数学 A	普通科(文科類型)	3	3	既	
	探求数学 B	普通科(文科類型)	3	3	既	
	発展音楽	普通科(文科類型)	3	3	既	
	発展美術	普通科(文科類型)	3	3	既	
	発展書道	普通科(文科類型)	3	3	既	
	総合数学	普通科(理科類型)	1・4	2・3	新	新規a
米子	応用数学	普通科(理科類型)	3	3	新	新規a
	自己表現		2	3	既	
米子	ベーシック数学		2	3	既	
	環境科学		2	2・3	既	
	基礎実験講座		2	2	既	
	基礎スポーツ		2	1	既	
	運動生理学		2	3	既	
	レクリエーション指導		2	3	既	
	ハンゲル		2・3	3・2	既	
	中国語		2・3	3・2	既	
	実践英語		2	3	既	
	ベーシック英語		2	3	新	新規b
	フラワーデザイン		2	3	既	
	ペラング園芸		2	3	既	
	観光地理		2	2・3	既	
	観光基礎		2	2	既	
	観光実践		4	3	既	
	秘書一般		2	3	既	
	写真		2	2・3	既	
	コンピュータグラフィックス		2・4	2・3	既	
	デザイン表現		3	3	既	
	生活教養		2	2	既	
米子南	情報数学	ビジネス情報科	2	2	既	
	ハンゲル	ビジネス情報科	3・2	2・3	既	
	発展音楽	ビジネス情報科	2	3	既	
	財務諸表	ビジネス情報科	3	3	既	
	コンピュータ活用	ビジネス情報科	3	3	既	
	プロモーション	ビジネス情報科	3	3	新	新規b
	電卓実務	ビジネス情報科	2	3	既	
	生活環境	生活文化科(環境文化コース)	3・4	2・3	既	
	生活教養	生活文化科	2	3	既	
保育音楽	生活文化科(環境文化コース)	3	3	既		
米子工業	応用環境化学	都市環境科(環境化学コース)	2	3	既	
	環境安全化学	都市環境科(環境化学コース)	2	2	既	
	環境化学	都市環境科(環境化学コース)	2	3	既	
米子白鳳 (定時)	産業社会と人間		2	1	既	
	郷土史		2	1	既	
	ベーシック数学		2	1	既	
	地域の自然		2	2	既	
	レクリエーション指導		2	3	既	
	発展音楽		2	3	既	
	発展美術		2	3	既	
	創作工芸		2	3	既	
	実用書道		2	3	既	
	ベーシック英語		2	1	既	
	ガーデニング		2・2	2・3	既	
	インターネット演習		2	2	既	

米子白鳳 (通信)	ベーシック数学		2	2	既	
	ベーシック英語		2	2	既	
	ことば研究		2	2	既	
	郷土研究		2	2	既	
	時事研究		2	1	既	
	レビュー数学		2	1	既	
	基礎実験講座		2	3	既	
	レビュー・イングリッシュ		2	2	既	
境	くらしの生活学		2	3	既	
	小論文		2・4	2・3	既	
	実用国語		2	3	既	
	国語実践		4	2	新	新規b
	発展数学 A		3/2・3	2/3	既	
	発展数学 B		3・4	3	既	
	発展化学		3	3	既	
	発展物理		3	3	既	
	発展生物		3	3	既	
	スポーツ		3・3	2・3	既	
	実用書道		3	2	既	
	演奏		3	3	既	
	デッサン		3・3	2・3	既	
	創作書道		3	3	既	
	実用英語		4・2	2・3	既	
	発展英語		2	2	既	
	発展英語		3	3	既	
ハンゲル		2	3	既		
中国語		3	3	既		
楽しいパソコン		2	2	既		
境港総合技術	マリンスタディ	福祉科(介護類型)以外	2・2	2・3	既	
	自動車A	機械科	2	2	既	
	自動車B	機械科	2	3	既	
	自動車実習A	機械科	3	2	既	
	自動車実習B	機械科	2	2	既	
	自動車実習C	機械科	2	3	既	
	ボランティア基礎	福祉科(ボランティア類型)	2	2	既	
ボランティア実習	福祉科(ボランティア類型)	3	3	既		
日野	産業社会と人間		2	1	既	
	ベーシック数学		2	3	既	
	環境科学		2	3	既	
	楽しい理科実験		2	3	既	
	レクリエーション指導		2	2	既	
	レクリエーション指導		2	3	既	
	発展英語		2	2	既	
	合唱		2	3	既	
	合奏		2	3	既	
	福祉演習		4	3	既	
	フラワーデザイン		3	3	既	
	ガーデニング		2・3	3	既	
	地域産業振興		3	3	既	
エコライフ		3	2	既		
メンテナンス		3	2	既		

(新規a:履修順序を遵守するための対応として設置)

(新規b:新規a以外の目的で設置)