山形県立米沢興譲館高等学校 教育課程表

課程	全 日 制	学 科	普 通 科

	'										r		nt	ш	₹
	類 型 名 称							文	系	理系 共通	邛田	1	理		系 I
	T		標	準		学年別単位数				共通					
教 科	科	目	単位				中匹奴		備 考			7).1 1 - 1 T	- 90		備考
(必修科)	【 目◎、選:	択必履修科目○、学校設定		. 30	1年	2年	3年	計	νm3	2年	3年	計	3年	計	
	現	代 の 国 語	2	0	2			2				2		2	
	=	語 文 化	2	0	2			2				2		2	1
国 語	文	学 国 語				3	4	7		2	2	4	2	4	
	古	典 探 究				4	3	7		3	2	5	2	5	
	地	理総合	2	0		2	-	2	前期集中履修	2		2		2	
	地	理探究				▲ 3-	▲ 3 ¬	0.6	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		5	5	5	5	1
地理歷史	歴	史 総 合	2	0	2			2	地理総合履修後			2		2	
	日	本 史 探 究	3			▲3-	A 3 -	0.6	▲から1科目選択し、 2~3年継続履修						1
	世	界史探究	3			A 3	A 3 -	0.6	2 o The hydrige is						1
	公	共	2	0	2			2				2		2	
公 民	倫	理	2				♦ 2 ¬	0.2	◆から2科目選択履修						
	政	治・経済	2				♦ 2 -	0.2	(公民2科目または公民1+芸術1科 目)						
	数	学 I	3	0	3			3				3		3	
	数	学Ⅱ	4			4		4		4		4		4	
	数	学Ⅲ	3]		3	3			
***	数	学 A	2		2			2				2		2]
数学	数	学 B	2			2		2	2年前期集中履修	2		2		2	2年前期集中履修
	数	学 C	2			1	1	2	2年後期,3年前期集中履修	1	1	2	1	2	2年後期,3年前期集中履修
	発	展 数 学		•			4	4	平成24年度開設,数学C履修後に履修				5	5	平成24年度開設,数学C履修後に履修
	総	合 数 学		•					<u> </u>		3	3			・ 令和2年度開設,数学Ⅲ・C履修後に履修
	物	理 基 礎		\circ	(2)			(2)	物理基礎はデータサイエンスで代替			(2)		(2)	物理基礎はデータサイエンスで代替
	物	理	4							■3 ¬	■4 ¬	0.7	■4¬	0.7	■から1科目選択し、
	化	学 基 礎	2	0						2		2		2	2~3年継続履修
	化	学	4							3	4	7	4	7	化学は化学基礎を履修した後に履修
理 科	生	物 基 礎	2	0	(2)			(2)	生物基礎はヒューマンサイエン			(2)		(2)	生物基礎はヒューマンサイエン
	生	物	4						スで代替	1 3	1 4	0.7	4	0.7	- スで代替
	地	学 基 礎	2	0		2		2	2年前期集中履修						
		dBio		•		1	2	3	平成29年度開設,2年後期集中履修						1
		dEarth		•			2	2	平成30年度開設						
归烛壮去	体	育	7~8	0	3	2	2	7	A PENIL OF ITI PROVIDED AND A STATE OF THE PROVIDED AND A	2	2	7	2	7	4 Fr. Vi. o. /II fr. L.
保健体育	保	健	2	0	(1)	1		1(1)	1年次の保健はヒューマンサイエ ンスで一部代替	1		1(1)		1(1)	1年次の保健はヒューマンサイエンスで一部代替
	音	楽 I	2	0	⊘ 2¬			0.2	A. A. A. D. W. H. G. W.			0.2		0.2	A. A. O D WHO EN
芸 術	美	術 I	2	0	$\Diamond 2$			0.2	-◇から1科目選択履修			0.2		0.2	-◇から1科目選択履修
芸 術	音	楽 研 究		•			♦ 2 -	0.2	令和2年度開設 ▲ A C O 和 日 2001年10 四位						
	美	術 研 究		•			♦ 2	0.2	◆から2科目選択履修 (公民2科目または公民1+芸術1科目)						
	英語コ	ミュニケーションI	3	\odot	4			4				4		4	
	英語二	ミュニケーションⅡ	4			4		4		4		4		4	
外国語	英語コ	ミュニケーションⅢ	4				4	4			4	4	4	4	
/1. 国 昭	論		2		2			2				2		2	
		里 ・ 表 現 Ⅱ	2			3		3		3		3		3	
		里・表現Ⅲ		\Box			3	3			2	2	3	3	
家 庭		庭 基 礎	2	\odot	2			2				2		2	
	情	報 I	_	0	(2)			(2)	情報Iはデータサイエンスで代替			(2)		(2)	情報 I はデータサイエンスで代替
	-	・科目単位数	-	計	26	32	32	90		32	32	90	32	90	
	-	野融合サイエンス		•	2			2	平成24年度開設			2		2	平成24年度開設
		ーマンサイエンス		•	3			3	平成30年度開設			3		3	平成30年度開設
		タサイエンス		•	4			4	令和4年度開設			4		4	令和4年度開設
		ーサイエンスリサーチ		•		1		1	平成24年度開設	1		1		1	平成24年度開設
専 門 教	科	科目単位数	汝 合	計	9	1	0	10		1	0	10	0	10	
4/4	合的な	:探究の時間	3~6	<u></u>	(1)	(1)	1	1(2)	1年次異分野融合サイエンスで代替 2年次スーパーサイエンスリサーチで	(1)	1	1(2)	1	1(2)	1年次異分野融合サイエンスで代替 2年次スーパーサイエンスリサーチで
/NES			0 0		` ′		1	1 (4)	代替	(1)		1 (4)	1	1 (4)	代替
合 計				35	33	33	101		33	33	101	33	101		
卒	業まて	でに修得すべき単位数				9	0					90			
		ホームルーム活動	_b		1	1	1	3	毎週木曜日4校時	1	1	3	1	3	毎週木曜日4校時
		生徒会活動(時間)		23	20	20	63		20	20	63	20	63	
特別活動			,		自治会	応援団ク	(会式、校	歌・応	援歌練習、部説明会、壮行式、	、興譲祭					
13 7/310 39					33	51	33	117		51	33	117	33	117	
	1	学校行事 (時間)							達式、身体計測、芸術鑑賞、代		· 達難訓練、	合唱コ	ンクール、	創立記	念式
					マラソ	ン大会、同	可窓会入会	式、卒	業式、修了式、大掃除、研修	 孫行					
	授	業の1単位時間								55分					

令和5年度入学者

	課程	全 日 制	学 科	理数探究科
--	----	-------	-----	-------

			1	LIE 3/45			兴左叫			
教		科	科目		進		学年別	単位 数		備考
	(.i	/修科	- -目◎、選択必履修科目○、学校設定科目●)	単位数		1年	2年	3年	計	VIET ~¬
	(2		現代の国語	2	0	2			2	
			言 語 文 化	2	0	2			2	
玉		語		4	•				0	
		нц	文 学 国 語	4			2	2	4	
		ŀ	古典探究	4			2	2	4	
			地理総合	2	0		2	2	2	
地	理 歴	F		3	0		2	4	4	
	-1. /11.		歴 史 総 合	2	0	2		-	2	
公		民		2	0	2			2	
数			数 学 I	3	0	(3)			(3)	数学Ⅰは理数数学Ⅰで代替
2/			物 理 基 礎	2	Ö	(2)			(2)	物理基礎はデータサイエンスで代替
			化 学 基 礎	2	0	, ,	(2)		(2)	・ 化学基礎は理数化学で代替
理		ホル	生物基礎	2	Ō	(2)	(=/		(2)	生物基礎はヒューマンサイエンスで代替
			地 学 基 礎	2	0	(-/	(2)		(2)	地学基礎は理数地学で代替
, ,,	Arts II.	4	体	7 ~ 8	0	3	2	2	7	
保 1	健 体	育	保健	2	0	(1)	1		1(1)	1年次の保健はヒューマンサイエンスで一部代 替
-+			音 楽 I	2	0	♦2 ¬			0.2	
芸		4元十	美術 I	2	0	♦2 -			0.2	◇から1科目選択履修
			英 語 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン I	3	0	(3)			(3)	英語コミュニケーション I は総合英語 I で代替
I		ľ	英 語 コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン II	4			4		4	
ы	led.	≐ ∓;	英語コミュニケーション Ⅲ	4				4	4	
外	玉	語	論 理 · 表 現 I	2					0	
		ľ	論 理 · 表 現 Ⅱ	2			2		2	
			論 理 · 表 現 Ⅲ	2				2	2	
家		庭	家 庭 基 礎	2	0	2			2	
情		報	情 報 I	2	0	(2)			(2)	情報Iはデータサイエンスで代替
理		数	理 数 探 究	2~5	0		(2)		(2)	理数探究はスーパーサイエンスリサーチで代替
普	通 教	. 1	科 · 科 目 単 位 数	合	計	15	15	16	46	
			理 数 数 学 I	$4 \sim 6$	0	5			5	
			理 数 数 学 Ⅱ	$7 \sim 11$	\odot		5	4	9	3年前期集中履修
			理 数 数 学 特 論	2~6			2		2	
理		数	理 数 物 理	2~6	\circ	(2)	2	♦ 4—	$2(2) \cdot 6(2)$	理数物理はデータサイエンスで一部代替
生		3 3,	理 数 化 学	2~6	\circ		■4-	■47	0.8	■から1科目選択し、2~3年継続履修
			理 数 生物	2~6	\circ	(2)	2	♦4—	$2(2) \cdot 6(2)$	◆から1科目選択履修 理数生物はヒューマンサイエンスで一部代替
			理 数 地 学	2~6	\circ		■ 4 –	■ 4 –	0.8	
			数 学 特 講		•			4	4	令和2年度開設,理数数学Ⅱ履修後に履修
			総 合 英 語 I	3 ∼ 6		3			3	
英			ディベート・ディスカッションI	2~4					0	
		_	エッセイライティングI	$2 \sim 4$		2			2	
			ロジカルコミュニケーションI		•	1			1	平成30年度開設
サーイ	, エン	ス.	サイエンスコミュニケーションI		•		1		1	平成24年度開設
			サイエンスコミュニケーションⅡ		•			1	1	平成24年度開設
			異分野融合サイエンス		•	2			2	平成24年度開設
			ヒューマンサイエンス		•	3			3	平成30年度開設
データ	タサイエ	_	データサイエンス		•	4			4	令和4年度開設
ス・	ーパ	_	スーパーサイエンスリサーチ		•		2		2	平成24年度開設
サイ	イエン	ス	スーパーサイエンス I		•		1		1	平成24年度開設
声	HH +//		スーパーサイエンス II	^	€.	22	10	1	1	平成24年度開設
守	門教	1	科 ・ 科 目 単 位 数 	合	計	20	19	18	57	1万以田八町融入北ノニン・マル**
総合的な探究の時間					0	(1)	(1)	(1)	(3)	1年次異分野融合サイエンスで代替 2年次スーパーサイエンス I で代替
		,		3~6						3年次スーパーサイエンスⅡで代替
		7	合計 計			35	34	34	103	
\vdash		Ī	卒業までに修得すべき単位数 ホームルーム活動			1	1	1	3	毎週木曜日4校時
		ŀ				22	19	19	60	Property Annual
			生徒会活動(時間)							会、壮行式、興讓祭
特	持別活動					33	33	33	99	上往歷告 <i>计</i> 大
I			学校行事 (時間)							告術鑑賞、体育祭 大会、同窓会入会式
I						卒業式、修了			-, // */	The second secon
		'	授業の1単位時間						55分	

令和5年度入学者

山形県立米沢興譲館高等学校 教育課程表

		-		
課程	王.	全 日 制	学 科	国際探究科

数 科 H	選 択 名 称									<u> </u>						
数 科 科 で							共通		四灰环		学年別単位	· 数	四际採九 2			
E Recomplete 1 1 1 1 1 1 1 1 1						単位		1年	2年	3 4				3年	計	┪
田部		-						·	·				·	<u> </u>		
世	0.	()					_									_
古 典 課 受 4 1 1 3 3 6 3 3 6 3 3 6 3 3							0	Z	2	1			2	1		_
 地理歴史 徳 戸						1				ł						
地理歴史 地理 地理 地理 地理 地理 地理 地理 地			_				(0)							3	2	前期集中履修
日本 東 探 究 3			ŧ	探			Ť		▲ 3 ¬	▲ 3¬	△4¬	0.4.6	▼ 3 ¬	▼3 ¬	0.6	- 地理総合履修後▲から1科目 - 選択し、2~3年継続履修
世界東東深元が 1 2 0 0 2 0 4 0 4 0 4 0 4 0 4 0 4 0 4 0 4			糸	総	合	2	0	2				2			2	3年次▲選択以外の△科目履修
会 民 会	吏	史		探	究	3			▲ 3 -	▲ 3-	△4-	0.4.6	▼3 -	▼3 -	0.6	地理総合履修後▼から1科目
会 民 倫 理 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	吏	史		探					▲3 🗕	▲ 3-	△4-	0.4.6	▼ 3 	▼ 3 ⊐	0.6	選択し、2~3年継続履修
数 学 I 3 3 ③ (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)						_	0	2				2			2	
数 学 I 3 0 (3) 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				4 ∀												
数 学 II 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4			,	栓		_	0	(0)		1		(0)		2		₩₩¥₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩
数 学						1	0	(3)	4				4		` /	数学Ⅰは理数数学Ⅰで代替
## ## ## ## ## ## ## ## ## ##						-										
発 展 数 学 ● 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4						!				1				1	2	2年後期,3年前期集中履修
理 科 地 学 基 礎 2 ○ (2) 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			_	数			•			1					4	- 平成24年度開設,数学C履修後に履修
理 科 地 学 基 礎 2 ○ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			į	基	礎	2	0	(2)				(2)			(2)	物理基礎はデータサイエンスで代替
dBio dEarth			1	基	礎	2	0	(2)				(2)			(2)	生物基礎はヒューマンサイエンスで代替
(根体体育 株			į	基	礎	2	0		2			2	2		2	
保健体育 体	dB:	dBi	0				•			1				.	2	平成29年度開設
保健体育 保	Ear	Ear	th				•							-	2	平成30年度開設
芸術 音 楽 1 2 ○ ◇2 □ 0·2 0·2 0·2 0·2 0·2 0·2 0·2 0·2 0·2 0·2										2		•		2	7	1年次の保健はヒューマンサイエ
 芸術 大田語 英語コミュニケーション I 3 ③ (3) 3 (3) 4 (3) 5 Example 2 (2) 6 報情 報 I 2 (2) (2) (3) (4) 	竹	泊				_	-		1			` ′	1		1(1)	ンスで一部代替
外国語 英語コミュニケーション I 3 ◎ (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3)						!	-									-◇から1科目選択履修
家庭家庭基礎 2 ◎ 2 2 2 2 2 2 2 2 1 音 報情 報 I 2 ◎ (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)				-シ=		- -	ŭ	· ·								英語コミュニケーション I は総合英語 I で代替
情報情報 I 2 ② (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)						_	- T	` '				. , ,			2	XIII (F) VIII I I I I I I I I I I I I I I I I I
普通教科・科目単位数合計 15 23 25 63 23 25 66 英語 共享 (本) 共享 (本) 4 1	幹	報	_												(2)	情報Iはデータサイエンスで代替
英語 II 3~6 3 <td< td=""><td>¥</td><td>4</td><td>目</td><td>単</td><td>位</td><td>数合</td><td>計</td><td>15</td><td>23</td><td>25</td><td>5</td><td>63</td><td>23</td><td>25</td><td>63</td><td></td></td<>	¥	4	目	単	位	数合	計	15	23	25	5	63	23	25	63	
英語田日本へら 4 1	数	数		学	I	4~6		5				5			5	
英語 Ⅲ 4~6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4					I	3~6		3				3			3	
英 計 ディベート・ディスカッションII 2~4 3 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td></td> <td>4</td> <td></td>									4				4		4	
ディベート・ディスカッションⅡ 2~4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3										4				4	4	
									3				3	0		
□ ジカルコミュニケーションII □ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								9		3				3		-
ロジカルコミュニケーション □ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						2 1										平成30年度開設
ション ロジカルコミュニケーションIII ● 1							_	-	1				1		1	平成31年度開設
### ### ### ### ### ### ### ### #### ####	2	ュニ	ニケ	ーシ	ョンIII		•			1				1	1	令和2年度開設
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	合	合す	サィ	イエ	ンス		•	2				2			2	平成24年度開設
東門教科・科目単位数合計 2 2 2 2 専門教科・科目単位数合計 3~6 ◎ (1) 1 1 2(1) 1 1 2(1) 1 1 2(1) 1 1 2(1) 1 1 2(1) 1 1 2(1) 1 1 2(1) 1 1 1 2(1) 1 1 1 2(1) 1 1 1 2(1) 1 1 1 2(1) 1 1 1 2(1) 1 1 1 2(1) 1 1 1 2(1) 1 1 1 1 2(1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ン	ンサ	サー	イエ	ンス		•	3				3			3	平成30年度開設
専門教科・科目単位数合計 20 10 8 38 10 8 38 総合的な探究の時間 3~6 © (1) 1 1 2(1) 1 1 2(1) 合計 35 34 34 103 34 34 10 卒業までに修得すべき単位数 90 ホームルーム活動 1 1 1 3 1 1 3 生徒会活動(時間) 22 19 19 60 19 19 60 特別活動 生徒会活動(時間) 1 1 1 1 3 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 1 1 1 3 3 1 1 3 3 3	サ	サ・	イ	エ	ンス		•	4				4			4	令和4年度開設
専門教科・科目単位数合計 20 10 8 38 10 8 38 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	イエ	イエ	ン	スリ・	サーチ		•		2	1		2	2		2	平成24年度開設
総合的な探究の時間 3~6 ◎ (1) 1 1 2(1) 1 1 2(1 合 計 35 34 34 103 34 34 10 卒業までに修得すべき単位数 90	¥	斗	目	単	位	<u>数</u> 合	計	20		8				8	38	
卒業までに修得すべき単位数 90 ホームルーム活動 1 1 3 1 1 3 生徒会活動(時間) 22 19 19 60 19 19 60 特別活動 自治会・応援団入会式、校歌・応援歌練習、部説明会、壮行式、興譲祭							_		1	-			1	1	2(1)	1年次異分野融合サイエンスで代替
ホームルーム活動 1 1 1 3 1 1 3 生徒会活動 (時間) 22 19 19 60 19 19 60 特別活動 自治会・応援団入会式、校歌・応援歌練習、部説明会、壮行式、興譲祭								35	34	34	1	103	34	34	103	
生徒会活動 (時間) 22 19 19 60 19 19 60 特別活動 自治会・応援団入会式、校歌・応援歌練習、部説明会、壮行式、興譲祭												90				
生徒会活動(時間) 自治会・応援団入会式、校歌・応援歌練習、部説明会、壮行式、興譲祭 特別活動	ホームルーム活動								1				1	1	3	毎週木曜日4校時
特別活動	生徒会活動 (時間)														60	
																T
	\$ 	\$#;	·分子 T	重 /	1井月1										99 避難訓練	合唱コンクール
学校行事(時間)	子仪17月														25元 大臣 10月18不 、	ц п — v / /v
1													55/	}		