

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										
類 型 名 称				共通	文 系				理系共通	理 系						
教 科	科 目	標 準 単 位 数		学年別単位数				備 考	学年別単位数					備 考		
				1年	2年	3年	計		2年	3年	計	3年	計			
(必修科目◎、選択必修科目○、学校設定科目●)																
国 語	現 代 の 国 語	2	◎	2			2					2				
	言 語 文 化	2	◎	2			2					2				
	文 学 国 語	4				3	4	7				2	2	4	4	
	古 典 探 究	4				4	3	7				3	2	5	5	
地 理 歴 史	地 理 総 合	2	◎		2		2		前期集中履修			2		2		
	地 理 探 究	3				▲3	▲3	0・6					5	5	5	
	歴 史 総 合	2	◎	2			2		地理総合履修後 ▲から1科目選択し、 2・3年継続履修			2		2		
	日 本 史 探 究	3				▲3	▲3	0・6								
	世 界 史 探 究	3				▲3	▲3	0・6								
公 民	公 共 理 論	2	◎	2			2					2		2		
	政 治 ・ 経 済	2					◆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)							
		2					◆2	0・2								
数 学	数 学 I	3	◎	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	2		
	数 学 B	2				2		2	2年前期集中履修			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		●										3	3		令和2年度開設、数学Ⅲ・C履修後に履修	
理 科	物 理 基 礎	2	○	(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、 2・3年継続履修	
	化 学 基 礎	2	○							2		2		2		
	化 学	4								3	4	7	4	7	化学は化学基礎を履修した後に履修	
	生 物 基 礎	2	○	(2)			(2)		生物基礎はヒューマンサイエンスで代替			(2)		(2)	生物基礎はヒューマンサイエンスで代替	
	生 物	4								■3	■4	0・7	■4	0・7		
	地 学 基 礎	2	○			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							
	dEarth		●			2	2	2	平成30年度開設							
保 健 体 育	体 育	7~8	◎	3	2	2	7			2	2	7	2	7	1年次の保健はヒューマンサイエンスで一部代替	
	保 健	2	◎	(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	
芸 術	音 楽 I	2	○	◇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	
	美 術 I	2	○	◇2			0・2					0・2		0・2		
	音 楽 研 究		●				◆2	0・2	令和2年度開設 ◆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)							
	美 術 研 究		●				◆2	0・2								
外 国 語	英 語 コミュニケーション I	3	◎	4			4					4		4		
	英 語 コミュニケーション II	4				4	4			4		4		4		
	英 語 コミュニケーション III	4					4	4			4	4	4	4		
	論 理 ・ 表 現 I	2		2			2					2		2		
	論 理 ・ 表 現 II	2				3	3			3		3		3		
	論 理 ・ 表 現 III	2					3	3				2	2	3	3	
家 庭 基 礎	2	◎	2			2					2		2			
情 報 情 報 I	2	◎	(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		
普通教科・科目単位数合計				26	32	32	90			32	32	90	32	90		
異分野融合サイエンス							2		平成24年度開設			2		2	平成24年度開設	
ヒューマンサイエンス							3		平成30年度開設			3		3	平成30年度開設	
データサイエンス							4		令和4年度開設			4		4	令和4年度開設	
スーパーサイエンス							1		平成24年度開設			1		1	平成24年度開設	
専門教科・科目単位数合計				9	1	0	10			1	0	10	0	10		
総合的な探究の時間				3~6	◎	(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代替	(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代替
合 計				35	33	33	101			33	33	101	33	101		
卒業までに修得すべき単位数				90				90								
特 別 活 動	ホームルーム活動			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		
				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												
	学校行事 (時間)			33	51	33	117			51	33	117	33	117		
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				備 考
教 科	科 目 (必修科目◎、選択必修科目○、学校設定科目●)	標 準 単 位 数	学 年 別 単 位 数					
			1 年	2 年	3 年	計		
国 語	現 代 の 国 語	2	◎	2			2	
	言 語 文 化	2	◎	2			2	
	論 理 国 語	4					0	
	文 学 国 語	4			2	2	4	
	古 典 探 究	4			2	2	4	
地 理 歴 史	地 理 総 合	2	◎		2		2	
	地 理 探 究	3				4	4	
	歴 史 総 合	2	◎	2			2	
公 民 学	公 共	2	◎	2			2	
数 学	数 学 I	3	◎	(3)			(3)	数学 I は理数数学 I で代替
	物 理 基 礎	2	○	(2)			(2)	物理基礎はデータサイエンスで代替
	化 学 基 礎	2	○		(2)		(2)	化学基礎は理数化学で代替
	生 物 基 礎	2	○	(2)			(2)	生物基礎はヒューマンサイエンスで代替
保 健 体 育	地 学 基 礎	2	○		(2)		(2)	地学基礎は理数地学で代替
	体 育	7~8	◎	3	2	2	7	
芸 術	保 健	2	◎	(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	○	◇2			0・2	◇から1科目選択履修
美 術 I	2	○	◇2			0・2		
外 国 語	英 語 コミュニケーション I	3	◎	(3)			(3)	英語コミュニケーション I は総合英語 I で代替
	英 語 コミュニケーション II	4			4		4	
	英 語 コミュニケーション III	4				4	4	
	論 理 ・ 表 現 I	2					0	
	論 理 ・ 表 現 II	2			2		2	
	論 理 ・ 表 現 III	2				2	2	
家 庭 情 報 理 数	家 庭 基 礎	2	◎	2			2	
	情 報	2	◎	(2)			(2)	情報 I はデータサイエンスで代替
	理 数 探 究	2~5	◎		(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 科 ・ 科 目 単 位 数 合 計				15	15	16	46	
理 数	理 数 数 学 I	4~6	◎	5			5	3年前期集中履修 理数物理はデータサイエンスで一部代替 ■から1科目選択し、2・3年継続履修 ◆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 数 学 II	7~11	◎		5	4	9	
	理 数 数 学 特 論	2~6			2		2	
	理 数 物 理	2~6	○	(2)	2	◆4	2(2)・6(2)	
	理 数 化 学	2~6	○		■4	■4	0・8	
	理 数 生 物	2~6	○	(2)	2	◆4	2(2)・6(2)	
	理 数 地 学	2~6	○		■4	■4	0・8	
	数 学 特 講		●			4	4	
英 語	総 合 英 語 I	3~6		3			3	
	デ ー タ サ イ エ ンス I	2~4					0	
	エ ッ セ イ ラ イ テ ィ ング I	2~4		2			2	
ロジカルコミュニケーション	ロジカルコミュニケーション I		●	1			1	平成30年度開設
サイエンスコミュニケーション	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	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	ヒ ュ ー マ ン サ イ エ ンス		●	3			3	平成30年度開設
データサイエンス	デ ー タ サ イ エ ンス		●	4			4	令和4年度開設
ス ー パ ー サ イ エ ンス	ス ー パ ー サ イ エ ンス リ サ ー チ		●		2		2	平成24年度開設
	ス ー パ ー サ イ エ ンス I		●		1		1	平成24年度開設
	ス ー パ ー サ イ エ ンス II		●			1	1	平成24年度開設
専 門 教 科 ・ 科 目 単 位 数 合 計				20	19	18	57	
総合的な探究の時間		3~6	◎	(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年次スーパーサイエンス II で代替
合 計				35	34	34	103	
卒業までに修得すべき単位数				90				
特別活動	ホームルーム活動			1	1	1	3	毎週木曜日4校時
	生徒会活動(時間)			22	19	19	60	
	学校行事(時間)			33	33	33	99	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
	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		全日制		学科		国際探究科						
教科	科目	標準 単位数	◎	共通		国際探究1			国際探究2			備考
				1年	2年	3年	計	2年	3年	計		
国語	現代の国語	2	◎	2			2			2		
	言語文化	2	◎	2			2			2		
	文学国語	4				3	4	7	3	4	7	
	古典探究	4				3	3	6	3	3	6	
地理歴史	地理総合	2	◎		2			2	2		2	前期集中履修
	地理探究	3				▲3	△4	0・4・6	▼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
	歴史総合	2	◎	2				2			2	3年次▲選択以外の△科目履修
	日本史探究	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
公民	世界史探究	3				▲3	△4	0・4・6	▼3	▼3	0・6	
	公共倫理	2	◎	2				2			2	
数学	政治・経済	2								2	2	
	数学Ⅰ	3	◎	(3)				(3)			(3)	数学Ⅰは理数数学Ⅰで代替
	数学Ⅱ	4			4			4	4		4	
	数学B	2			2			2	2		2	2年前期集中履修
	数学C	2			1	1	2	1	1	1	2	2年後期、3年前期集中履修
理科	発展数学		●				4	4		4	4	平成24年度開設、数学C履修後に履修
	物理基礎	2	○	(2)				(2)			(2)	物理基礎はデータサイエンスで代替
	生物基礎	2	○	(2)				(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	○		2			2	2		2	
保健体育	dBio		●				2	2		2	2	平成29年度開設
	dEarth		●				2	2		2	2	平成30年度開設
	体育	7~8	◎	3	2	2	7	2	2	2	7	
芸術	保健	2	◎	(1)				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	○	◇2				0・2			0・2	◇から1科目選択履修
外国語	美術Ⅰ	2	○	◇2				0・2			0・2	
	英語コミュニケーションⅠ	3	◎	(3)				(3)			(3)	英語コミュニケーションⅠは総合英語Ⅰで代替
家庭情報	家庭基礎	2	◎	2				2			2	
情報Ⅰ	情報Ⅰ	2	◎	(2)				(2)			(2)	情報Ⅰはデータサイエンスで代替
普通教科・科目単位数合計				15	23	25	63	23	25	63		
英語	理数	理数数学Ⅰ	4~6		5			5			5	
	総合英語Ⅰ	総合英語Ⅰ	3~6		3			3			3	
		総合英語Ⅱ	4~6			4		4	4		4	
		総合英語Ⅲ	4~6				4	4		4	4	
		ディベート・ディスカッションⅠ	2~4			3		3	3		3	
		ディベート・ディスカッションⅡ	2~4				3	3		3	3	
エッセイライティングⅠ		2~4		2			2			2	2	
ロジカルコミュニケーション	ロジカルコミュニケーションⅠ		●	1			1			1	1	平成30年度開設
	ロジカルコミュニケーションⅡ		●		1		1	1		1	1	平成31年度開設
	ロジカルコミュニケーションⅢ		●			1	1		1	1	1	令和2年度開設
異分野融合サイエンス	異分野融合サイエンス		●	2			2			2	2	平成24年度開設
ヒューマンサイエンス	ヒューマンサイエンス		●	3			3			3	3	平成30年度開設
データサイエンス	データサイエンス		●	4			4			4	4	令和4年度開設
スーパーサイエンス	スーパーサイエンスリサーチ		●		2		2	2		2	2	平成24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)	1	1次異分野融合サイエンスで代替
合計				35	34	34	103	34	34	103		
卒業までに修得すべき単位数				90								
特別活動	ホームルーム活動			1	1	1	3	1	1	3	3	毎週木曜日4校時
	生徒会活動(時間)			22	19	19	60	19	19	60	60	
	学校行事(時間)			33	33	33	99	33	33	99	99	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
授業の1単位時間				55分								