35-1

令和6年度教育課程 (学習指導要領(平成30年告示)による)

学校名岩手県立一関第一高等学校課程別 (全) 定) 本分校別 (本) 分)

学科名

普通科

		学科			<u> </u>	普通科			
学年			1年 2年 3年						一 /
		コース	共通	文系	理系	文Ι	文Ⅱ	理系	備考
教科		標準単位	大地	入水	生水	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>	生水	
国語	現代の国語	2	2						
	言語文化	2	2						
	論理国語	4		2	2	2	2	2	
	文学国語	4		2		2	2		
	古典探究	4		3	3	1	1	1	
	国語探究	$2\sim3$					3		学校設定科目
地理歴史	地理総合	2	2						
	地理探究	3		● 3	▼ 2			▼ 3	
	歴史総合	2	2						
	日本史探究	3		● 3	▼ 2			▼ 3	
	世界史探究	3		● 3	▼ 2			▼ 3	学校設定科目
	地理発展	$3 \sim 4$				▼3 ○3	▼ 3		
	日本史発展	$3 \sim 4$				▼3 ○3	▼ 3		— 学校設定科目
	世界史発展	3~4				▼3 ○3	▼ 3		— 学校設定科目
	公共	2		2	2				
公民	倫理	2			1	03	03		1
	政治・経済	2				03	03		1
	数学I	3	3	i		1 33			数学Ⅰ終了後に数学Ⅱを履修
	数学Ⅱ	4	1	3	3				1
	数学Ⅲ	3	-	t – ĭ		1		4	1
the con-	数学A	2	2	<u> </u>				-4	1
数学	数学B	2		2	2				
	数学C	2			2	1			-
	数学探究 α	$3 \sim 5$			2	4			 学校設定科目
	数学探究 β	2				4		2	学校設定科目
	物理基礎	2	2	1	1				TKKKTII
	物理	4	<u> </u>	+	□ 3			□ 3	-
	化学基礎							3	化学基礎終了後に化学を履信
	化学	4			3			3	11.子茲陳於] 仮に11.子を限1
1年11年	生物基礎				3			3	_
理科	生物基礎生物	2	2						_
	地学基礎	4			□ 3			□ 3	_
		2		3					***********
	生物発展	1~2				1			学校設定科目
	地学発展	$1 \sim 2$	<u> </u>			1			学校設定科目
呆健体育	体育	7~8	3	2	2	2	2	2	_
	保健	2	1	1	1				1
	音楽I	2	■2						_
	音楽Ⅱ	2		1					_
	音楽Ⅲ	2					2		_
	美術 I	2	1 2						
芸術	美術Ⅱ	2		1					
	美術Ⅲ	2					2		_
	書道 I	2	1 2						_
	書道Ⅱ	2		1					_
	書道Ⅲ	2					2		
	英語コミュニケーション I	3	3						
	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				3	3	3	
外国語	論理・表現 I	2	2						
	論理・表現Ⅱ	2		2	2				
	論理・表現Ⅲ	2				2	2	2	
	英語探究	$2\sim3$					2		学校設定科目
家庭	家庭基礎	2	2						
情報	情報 I	2	2						
	(科・科目の単位	数の計	33	33	33	25	25	25	
	高志探究I	2		İ	İ				SSHによる学校設定科目
高志探究	高志探究ⅡA	2		② (①)	② (①)				SSHによる学校設定科目
専門教	(科・科目の単位		2	2	2	1			1
	な探究の時間	3~6	② (①)	i -	i -	(1)	(Ī)	(1)	SSHによる特例として高志探究ⅡAで
	ホームルーム活動		1	1	1	1	1	1	
合計			36	36	36	27	27	27	
- ···					1	文Ⅱに進む。2年			に進む。
			2 3年次の文Ⅰは国公立文系、文Ⅱは私立文系進学希望者を主たる対象とする。						

4 1年の「総合的な探究の時間」、2年の「高志探究ⅡA」は時間割に組み込む1単位と夏冬の特別授業での1単位とする。

35-1

令和6年度教育課程 (学習指導要領(平成30年告示)による)

学校名岩手県立一関第一高等学校

課程別 (全) 定) 本分校別 (本)分)

学科名 理数科

学科			理数科			
		学年	1年	2年	3年	備考
教科	→ 科目	標準単位	1 1	2		
国語	現代の国語	2	2			
	言語文化	2	2			
	論理国語	4		2	2	
	古典探究	4	1	2	1	
	地理総合	2	2	•		
也理歴史	地理探究	3		2	3	
	歴史総合	2	2			
公民	公共	2	İ	2		
日は七字	体育	7~8	3	2	2	
呆健体育	保健	2	1	1)		
	音楽 I	2	■2			
芸術	美術 I	2	■2			
	書道 I	2	1 2			
	英語コミュニケーション I	3	3			
	英語コミュニケーションⅡ	4		4		
 外国語	英語コミュニケーションⅢ	4			3	
7下国品	論理・表現 I	2	2			
	論理・表現Ⅱ	2		2		
	論理・表現Ⅲ	2			2	
家庭	家庭基礎	2	2			
情報	情報 I	2	2			
理数	理数探究基礎	1				SSHの特例として高志探究 I で代替
连数	理数探究	$2\sim5$				SSHの特例として高志探究ⅡB, ⅢBで代替
共通教科・科目の単位数の計			23	17	13	
	理数数学 I	4~8	4			理数数学Ⅰ終了後に理数数学Ⅱを履修する
	理数数学Ⅱ	8~14	2	5	4	
工田 米佐	理数数学特論	3~10		2	2	
理数	理数物理	3~8	2	① ▼1	▼3	
	理数化学	3~8		(5)	3	
	理数生物	3~8	2	① ▼1	▼3	
	高志探究 I	2				SSHによる学校設定科目
高志探究	高志探究Ⅱ B	$1\sim4$		3 (1)		SSHによる学校設定科目
	高志探究ⅢB	$1\sim4$			1)	SSHによる学校設定科目
専門教科・科目の単位数の計			10	18	13	
総合的な探究の時間 3~6			2 (1)			SSHの特例として高志探究ⅡB, ⅢBで代替
ホームルーム活動			1	1	1	
合計			36	36	27	
備考			1年の「総合		時間割に組み	選択する。 込む1単位と夏冬の特別授業での1単位とす。 単位と夏冬の特別授業での1単位とする