

[様式2の1]

6枚中1枚目

4 各教科・科目、特別活動及び総合的な探究の時間の過当たりの授業時数配当表

学校名		東京都立戸山高等学校		課程		全日制		科目コース		普通科 (令和4年度入学生) 学年: (1) 学級数: (8)		※科目ごとの履修 単位数
各教科 ・科目	学年 類型 必修・選択	標準 単位数	1 学年			2 学年			3 学年			
			必修	学校必修	自由選択	必修	学校必修	自由選択	必修	学校必修	必修選択	
国語	現代の国語	2	2(8)									2
	言語文化	2	3(8)									3
	論理国語	4				2(8)		2(8)				4
	古典探究	4				3(8)						3
地理歴史	地理総合	2	2(8)									2
	地理探究	3								4(1)		0~4
	歴史総合	2	2(8)									2
	日本史探究	3				2(8)						2
公民	世界史探究	3				2(8)						2
	公民	2	2(8)									2
	倫理	2									2(1)	0~2
数学	政治・経済	2							2(8)			2
	数学 I	3	3(8)									3
	数学 II	4		1(8)		3(12)						4
	数学 III	3								5(8)		0~5
	数学 A	2		2(8)								8
	数学 B	2				2(8)						2
理科	数学 C	2				1(8)						1
	物理基礎	2				3(8)						3
	物理	4								4(4)		0~4
	化学基礎	2				3(8)						3
	化学	4								4(5)		0~4
	生物基礎	2	2(8)									2
	生物	4								4(2)		0~4
	地学基礎	2		1(8)								1
保健体育	地学	4								4(1)		0~4
	体育	7	3(8~12)			2(8~12)		2(8~12)				7
芸術	保健	2	1(8)			1(8)						2
	音楽 I	2	○2(6)									0~2
	音楽 II	2								2(1)		0~2
	美術 I	2	○2(4)									0~2
	美術 II	2								2(1)		0~2
	書道 I	2	○2(4)									0~2
外国語	書道 II	2								2(1)		0~2
	英語コミュニケーション I	3	3(8)									3
	英語コミュニケーション II	4				3(8)						3
	英語コミュニケーション III	4							4(8)			4
	論理・表現 I	2		2(16)								2
	論理・表現 II	2				2(12)						2
家庭情報	論理・表現 III	2							2(16)			2
	家庭基礎	2				2(8)						2
情報	情報 I	2	◇1(6)		◆1(6)							2
共通教科・科目単位数計			30~32			31~32			17~32			

学校名		東京都立戸山高等学校			課程			全日制			科目コース				普通科 (令和4年度入学生) 学年: (1) 学級数: (8)	
各教科 ・科目	学年 類型	標準 単位数	1 学年			2 学年			3 学年				※科目ご との履修 単位数			
			必修	学校必修	自由選択	必修	学校必修	自由選択	必修	学校必修	必修選択	自由選択				
国 語	現代文演習	2											2 (1)	0~2		
	理系古典	2											2 (6)	0~2		
	古文演習	2											2 (1)	0~2		
	文系古文	3										3 (4)		0~3		
	文系漢文	2										2 (4)		0~2		
地理 歴史	日本史演習Ⅰ	4										4 (2)		0~4		
	日本史演習Ⅱ	2										2 (2)		0~2		
	世界史演習Ⅰ	4										4 (2)		0~4		
	世界史演習Ⅱ	2										2 (2)		0~2		
	地理演習	2										2 (4)		0~2		
公民	公民演習	2										2 (3)		0~2		
数 学	数学演習α2	2											2 (1)	0~2		
	数学演習α4	4										4 (2)		0~4		
	数学演習β4	4										4 (4)		0~4		
	数学演習γ	2										2 (1)		0~2		
	数学C演習	2										2 (6)		0~2		
理 科	物理演習	2										2 (2)		0~2		
	物理基礎演習	1										1 (2)		0~1		
	化学基礎演習	1										1 (3)		0~1		
	生物演習	2										2 (2)		0~2		
	生物基礎演習	1										1 (2)		0~1		
	地学基礎演習	1										1 (2)		0~1		
外国 語	英語コミュニケーションⅡプラス	4										4 (2)		0~4		
	英語コミュニケーションⅢプラス	2										2 (1)		0~2		
情報	情報演習	1										1 (2)		0~1		
知の 探究	スーパーサイエンスⅠ	3		△3 (6)										0~3		
	スーパーサイエンスⅡ	3				▲3 (6)								0~3		
	スーパーサイエンスⅢ	1										1 (6)		0~1		
	知の探究Ⅰ	1		□1 (6)										1		
	知の探究Ⅱ	1					■1 (13)							1		
	知の探究Ⅲ	1										1 (13)		0~1		
外国 語	ドイツ語	2									2 (1)			0~2		
	フランス語	2									2 (1)			0~2		
専門教科・科目単位数計			1~3			1~5			0~13							
総合的な探究の時間			1			0							1			
ホームルーム活動			1			1			1				3			
生徒一人当たりの履修単位数計			35~36			34~37			28~36				97~109			
習熟度別授業 少人数指導授業		<p>(1) 2年の数学Ⅱ、論理・表現Ⅱは、習熟度別授業(2クラス展開)とする。</p> <p>(2) 3年の数学Ⅲは、習熟度別授業(2クラス展開)とする。</p> <p>(3) 1年の論理・表現Ⅰは、少人数指導授業(1クラス2展開)とする。</p> <p>(4) 1~2年の体育は、3単位のうち2単位を少人数指導授業(2クラス展開)とする。</p> <p>(5) 3年の論理・表現Ⅲは、少人数指導授業(1クラス2展開)とする。</p>														
備 考		<p>(1) 1年の芸術○印は、音楽・美術・書道のうちから1科目選択する。</p> <p>(2) 1年は、△印の「スーパーサイエンスⅠ」または□印の「知の探究Ⅰ」を履修する。 「スーパーサイエンスⅠ」は、◇印の「情報Ⅰ」(1単位)及び「総合的な探究の時間」(1単位数)の代替とする。</p> <p>(3) 2年は、▲印の「スーパーサイエンスⅡ」または■印の「知の探究Ⅱ」を履修する。 「スーパーサイエンスⅡ」は、◆印の「情報Ⅰ」(1単位)及び「総合的な探究の時間」(1単位数)の代替とする。</p> <p>(4) 3年の「スーパーサイエンスⅢ」は、「スーパーサイエンスⅠ、Ⅱ」の履修者のみ選択することができる。 3年の「知の探究Ⅲ」は、「知の探究Ⅰ、Ⅱ」の履修者のみ選択することができる。</p> <p>(5) 2年の自由選択科目からは、1~2科目を選択することができる。</p> <p>(6) 3年の必修選択科目は、5単位を1科目、4単位を2科目、2単位を1科目選択する。 (2単位1科目は自由選択科目から選択する。)但し、文系古文と文系漢文は同時に選択する。</p> <p>(7) 総合的な探究の時間は1年2単位、2年1単位を履修する。 1年2単位 (1単位)「人間と社会」は「総合的な探究の時間」(1年1単位)により実施とする。 (1単位)「総合的な探究の時間」は学校設定教科「知の探究Ⅰ」(1年1単位)により代替とする。 2年1単位 (1単位)「総合的な探究の時間」は学校設定教科「知の探究Ⅱ」(2年1単位)により代替とする。</p> <p>(8) 論理国語は、2学年(2単位)及び3学年(2単位)の4単位の履修をもって、科目の履修とする。</p> <p>(9) 数学Ⅱは1学年(1単位)及び2学年(3単位)の4単位の履修をもって、科目の履修とする。</p> <p>(10) 情報Ⅰは1学年(1単位)及び2学年(1単位)の2単位の履修をもって、科目の履修とする。</p>														