C 134 _D	\sim	-	_	_
[様式	٠,	(1)	1	
1 July 17	/.	(\prime)		

6 各教科・科目,特別活動及び総合的な探究の時間の週当たりの授業時数配当表

 学校名
 東京都立墨田工科高等学校
 課程
 全日制
 科コース

	_	学	年	標準	1 2	学年	2 -	学年		3 学年		※科目ご
各教和	*		型	単位		度入学生		度入学生	令	·和 5 年度入学	生	との履修
· 科目	_	<u> </u>		数	必履修	学校必履修	必履修	学校必履修	必履修	学校必履修	自由選択	単位総数
	現	代の国	語	2			2					2
	言	語 文	化	2	2							2
玉	論	理 国	語	4								0
	文	学 国	語	4						3		3
語	玉	語 表	現	4								0
	古	典探	究	4								0
	地	理総	合	2			2					2
地	地	理探	究	3								0
理歴	歴	史 総	合	2					2			2
史	日	本 史 探	究	3								0
	世	界 史 探	究	3								0
公	公		共	2	2							2
	倫		理	2								0
民	政	治 · 経	済	2								0
	数	学	Ι	3	2							2
数	数	学	П	4				2		2		4
奴	数	学	Ш	3								0
	数	学	Α	2				2●				0~2
学	数	学	В	2						2▲		0~2
	数	学	С	2								0
		学と人間生		2	2							2
	物	理基	礎	2			2					2
理	物		理	4						4■▲		0~4
	化	学 基	礎	2				2●		2▲		0~2
	化		学	4		4(3)						0
	生	物 基	礎	2								0
	生		物	4								0
科	地	学 基	礎	2				2●				0~2
	地		学	4								0
保健	体		育	7 ∼ 8	2		2		3			7
体育	保		健	2	1		1					2
	音	楽	Ι	2	2△							0~2
	音	楽	П	2								0
	音	楽	Ш	2								0
芸	美	術	Ι	2	2△							0~2
	美	術	П	2								0
	美	術	Ш									0
	工	芸	Ι	2								0
	工	芸	П	2								0
術	工	芸	Ш	2								0
	書	道	I	2								0
	書	道	Π	2								0
	書	道	Ш	2								0
Ь			_							1		

〔様	(式2の2]									
学札	学 校 名 東京都立墨田工科高等学校			課程	果 程 全日制		科 コース	建築科		
	→ 丁 「保华」			学年 2学年		3 学年			※科目ご	
各教科		単位	令和7年	度入学生	令和6年	度入学生	令	和5年度入学	生生	との履修
·科		数	必履修	学校必履修	必履修	学校必履修	必履修	学校必履修	自由選択	単位総数
	英語コミュニケーション I	3	2							2
外	英語コミュニケーションⅡ	4				3				3
玉	英語コミュニケーションⅢ	4								0
	論理・表現 I	2						2▲		0~2
語	論理・表現Ⅱ	2								0
	論理·表現Ⅲ	2								0
家	家庭基礎									0
庭	家庭総合	_	3							3
情	情 報 I									0
報	情報Ⅱ	2								0
理	理数探究基礎									0
数	理数探究	2~5								0
地理 歴史	江戸から東京へ	1~2								0
	現代の国語演習	2						2■▲		0~2
国語	言語文化演習A	2				2●				0~2
	言語文化演習B	2						2■		0~2
地理	地理総合演習	2						2■▲		0~2
歴史	世界史総合演習	2						2■▲		0~2
公	公共演習A	2				2●	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0~2
民	公 共 演 習 B	2						2▲		0~2
数学								2■		0~2
民健体育	体 育 総 合	2						2▲		0~2
人間と社会	, 117 0 III II	1			1					1
共通	教科·科目単位数計		18		15~17		10~14			43~49
	工業技術基礎	3		3						3
	課 題 研 究							3		3
		6~12				3		3		6
		2~8		3		3		3		9
	工業情報数理	2~4		2						2
	建 築 構 造	2~6		2		2				4
	建 築 計 画					3				3
	建築構造設計	3~7		1		2		2		5
	建 築 施 工	2~5						2		2
	建築法規	2~4						2		2
	建築計画演習A	2				2●				0~2
	建築施工演習	2						2■		0~2

習熟度別授業は、数学Ⅰ(1 学年2単位)、数学Ⅱ(2 学年2単位)、 英語コミュニケーションⅠ(1 学年2単位)、英語コミュニケーションⅡ(2 学年3単位)、 工業情報数理(1 学年2単位)、建築構造設計(1 学年2単位、2学年2単位、3 学年2単位)で行う。

13~15

0

1

31

2▲

15~19

0

1

30

 $0\sim2$

39~45

0

3

91

習熟度別授業 少人数指導授業

備考

建築計画演習B

総合的な探究の時間 3~6

専門教科・科目単位数計

ホームルーム活動

生徒一人当たりの履修単位数計

2

少人数指導授業は、家庭総合(1学年3単位)、工業技術基礎(1学年3単位)、 課題研究(3学年3単位)、建築実習(2学年3単位, 3学年3単位)、 建築製図(1学年3単位、2学年3単位、3学年3単位)で行う。

●▲■の印のついている学校必履修科目は2学年で●印から1科目を、3学年で■と▲からそれぞれ1科目ずつを選択する。
○3学年の学校必履修科目「現代の国語演習」、「地理総合演習」、「世界史総合演習」は■と▲を同時に選択することはできない。
○2学年学校必履修科目「化学基慮」選択者は3学年で「化学基礎」の選択はできない。
○「情報Ⅰ」については、1学年「工業情報数理」2単位で代替する。
○「総合かな探究の時間」は3学年「課題研究」3単位で代替する。
○1学年で履修する芸術は、「音楽Ⅰ」と「美術Ⅰ」のうちどちらか一つを選択する。
●拠点校実習は萬西工業高校で行い、履修科目は「建築実習」に含む。
○「人間と社会」(2学年1単位)は週時程外で行う。
「教学Ⅱ」は2年生2単位と3年生2単位ともって履修認定する。

11

0

1

30