

学校名	東京都立墨田工業高等学校	課程	全日制	科 コース	電気科 (令和3年度入学生) 学年: (1) 学級数: (2)
-----	--------------	----	-----	----------	------------------------------------

各教科 ・科目	学 年 類 型 必履修・選択	標準 単位 数	1 学年		2 学年		3 学年			※科目ご との履修 単位総数
			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	
外国語	コミュニケーション英語基礎	2								0
	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3(4)							3
	コミュニケーション英語Ⅱ	4				2(4) 2(1)●				2~4
	コミュニケーション英語Ⅲ	4								0
	英語表現Ⅰ	2						2(1)■		0~2
	英語表現Ⅱ	4								0
家庭	英語会話	2								0
	家庭基礎	2								0
	家庭総合	4			1(4)		2(4)			3
情報	生活デザイン	4								0
	社会と情報 情報の科学	2 2								0 0
地理歴史	江戸から東京へ	1~2								0
人間と社会	人間と社会	1			1(2)					1
共通教科・科目単位数計			18		15~17		10~14			43~49
工業	工業技術基礎	3		3(6)						3
	課題研究	3						3(8)		3
	電気実習	6~12				3(6)		3(8)		6
	電気製図	2~8				2(2)		2(2)		4
	工業数理基礎	2~4		2(4)		2(1)●				2~4
	情報技術基礎	2~4		2(4)		2(1)●		2(1)■		2~6
	電気基礎	4~6		4(4)		3(4)		2(1)▲		7~9
	電気機器	2~4				2(2)		2(2)		4
	電力技術	4~6						5(2)		5
電子技術	4~6				3(2)		2(1)■		3~5	
専門教科・科目単位数計			11		13~15		15~19			39~45
総合的な探究の時間			0		0		0			0
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			30		31		30			91

習熟度別授業 少人数指導授業	習熟度別授業は、数学Ⅰ(1学年3単位)、数学Ⅱ(2学年2単位、3学年1単位)、コミュニケーション英語Ⅰ(1学年3単位のうちの2単位)、コミュニケーション英語Ⅱ(2学年2単位)、工業数理基礎(1学年2単位)、電気基礎(1学年4単位、2学年3単位)で行う。 少人数授業は、家庭総合(2学年1単位、3学年2単位)、工業技術基礎(1学年3単位)、課題研究(3学年3単位)、電気実習(2学年3単位、3学年3単位)、情報技術基礎(1学年2単位)で行う。
備考	○●▲の印の付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「国語表現」、「世界史A」、「現代社会」は■又は▲どちらかを選択できるが同時に選択することはできない。 ○「情報の科学」については、1学年「情報技術基礎」2単位で代替する。 ○「総合的な探究の時間」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。 ○拠点校実習は葛西工業高校で行い、履修科目は「電気実習」を含む。 ○「人間と社会」(2学年1単位)は週時程外で行う。 ○国語総合は1年生3単位をもって履修認定する。2、3年生は増単位する。 ○現代文Bは2年生2単位と3年生2単位をもって履修認定する。