

単位制による全日制 専門学科（農業に関する学科）

学校名	学科名等	学力検査	特色検査	第1次選考					第2次選考				
				比率		重点化 〔調〕は調査書 〔学〕は学力検査	比率		重点化 〔調〕は調査書 〔学〕は学力検査				
				学習の記録 (評定)	学力検査		特色検査	学力検査		主体的に学習に取り組む 態度(評価)	特色検査		
三浦初声	都市農業科	英国数理社	—	6	4	—	6	4	—	—			
吉田島	都市農業科	英国数理社	面接	6	4	2	—	6	4	2	—		
	食品加工科	英国数理社	面接	6	4	2	—	6	4	2	—		
	環境緑地科	英国数理社	面接	6	4	2	—	6	4	2	—		

単位制による全日制 専門学科（家庭に関する学科）

吉田島	生活科学科	英国数理社	面接	6	4	2	[調] 技・家(×2)	6	4	2	[調] 技・家(×2)
-----	-------	-------	----	---	---	---	-------------	---	---	---	-------------

単位制による全日制 専門学科（理数に関する学科）

横浜市立 横浜サイエンスフロンティア	理数科	英国数理社	自己表現	3	7	2	[調] 英, 数, 理(×2) [学] 数, 理(×2)	8	2	2	[調] 英, 数, 理(×2) [学] 数, 理(×2)
-----------------------	-----	-------	------	---	---	---	---------------------------------	---	---	---	---------------------------------

単位制による全日制 専門学科（体育に関する学科）

相模原弥栄	スポーツ科学科	英国数理社	実技	5	5	5	[調] 保体(×2)	7	3	5	[調] 保体(×2)
-------	---------	-------	----	---	---	---	------------	---	---	---	------------

単位制による全日制 専門学科（音楽に関する学科）

相模原弥栄	音楽科	英国数	実技	5	5	5	[調] 音(×2)	7	3	5	[調] 音(×2)
-------	-----	-----	----	---	---	---	-----------	---	---	---	-----------

単位制による全日制 専門学科（美術に関する学科）

相模原弥栄	美術科	英国数	実技	5	5	5	[調] 美(×2)	7	3	5	[調] 美(×2)
-------	-----	-----	----	---	---	---	-----------	---	---	---	-----------

単位制による全日制 専門学科（総合産業に関する学科）

神奈川総合産業	総合産業科	英国数理社	—	4	6	—	[調] 英, 数, 理(×2)	8	2	—	—
---------	-------	-------	---	---	---	---	-----------------	---	---	---	---

単位制による全日制 専門学科（舞台芸術に関する学科）

神奈川総合	舞台芸術科	英国数+理社から 1教科選択	自己表現 実技※	4	6	4	—	5	5	5	—
-------	-------	-------------------	-------------	---	---	---	---	---	---	---	---

※ 神奈川総合高校舞台芸術科の特色検査の得点は、自己表現検査：実技検査＝1：2で取り扱います。

単位制による全日制 専門学科（国際関係に関する学科）

学校名	学科名等	学力検査	特色検査	選考方法	提出書類	
横浜国際	国際科 (国際バカロ レアコースを 除く。)	英国数理社	自己表現	<p>①調査書の学習の記録について (第2学年の9教科の評定の合計) + (第3学年の9教科の評定(英語×2)の合計) × 2で点数化する。(H=100点満点に換算する。)</p> <p>②調査書における観点別学習状況の評価で、第3学年の各教科の「主体的に学習に取り組む態度」の評価をA=3点、B=2点、C=1点として点数化し合計する。(K=100点満点に換算する。)</p> <p>③学力検査について、5教科の得点(英語×2)を合計する。(G=100点満点に換算する。)</p> <p>④特色検査(自己表現検査)について、観点ごとに評価し点数化する。(T=100点満点に換算する。)</p> <p>【第1回目の選考】※選考対象は、単位制国際科(国際バカロレアコースを除く。)を第1希望とする者 次の式から算出した数値をS1値とし、S1値の高い者から募集人員の80%まで総合的に選考する。 S1(1100点満点) = (H×4) + (G×6) + (T×1)</p> <p>【第2回目の選考】※選考対象は、単位制国際科(国際バカロレアコースを除く。)を第1希望とし、第1回目の選考において合格していない者及び単位制国際科国際バカロレアコースを第1希望とし、合格していない者の中で、単位制国際科(国際バカロレアコースを除く。)を第2希望とする者 次の式から算出した数値をS2値とし、S2値の高い者から募集人員まで総合的に選考する。 S2(1000点満点) = (G×8) + (K×2)</p>	自己表現検査の評価の観点 「特色検査の概要」参照	なし
	国際科 国際バカロ レアコース	英国数理社	自己表現	<p>①調査書の学習の記録について (第2学年の9教科の評定の合計) + (第3学年の9教科の評定の合計) × 2で点数化する。(H=100点満点に換算する。)</p> <p>②学力検査について、5教科の得点(英語×2)を合計する。(G=100点満点に換算する。)</p> <p>③特色検査(自己表現検査)について、観点ごとに評価し点数化する。(T=100点満点に換算する。)</p> <p>【選考】 次の式から算出した数値をS値とし、S値の高い者から総合的に選考する。 S(1200点満点) = (H×4) + (G×6) + (T×2)</p> <p>なお、海外帰国生徒特別募集における単位制国際科国際バカロレアコースにおいて、欠員が生じた場合は、その欠員分を加えて合格者を決定する。</p>	自己表現検査の評価の観点 「特色検査の概要」参照	なし