

15 磯城野高等学校（全日制課程）

生産科学科、バイオ技術科、環境デザイン科、
フードデザイン科、ライフデザイン科、
ヒューマンライフ科

1 特色選抜について

(1) 趣旨

【生産科学科（生物生産コース、施設野菜コース、生物活用コース、施設草花コース）、バイオ技術科（生物工学コース、食品科学コース）、環境デザイン科（造園緑化コース、緑化デザインコース）】

生物生産やその改良・開発、加工及び生活環境づくりなどの分野に興味・関心をもって積極的に学習に取り組み、意欲的に学校生活を送ることのできる生徒を募集します。

【フードデザイン科（シェフコース、パティシエコース）、ライフデザイン科（インテリアコース、ファッションコース）、ヒューマンライフ科】

調理、製菓、ファッションデザイン、リビングデザイン、保育、福祉などの分野に興味・関心をもって積極的に学習に取り組み、意欲的に学校生活を送ることのできる生徒を募集します。

(2) 募集人員並びに検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科 名 (コース名)	募 集 人 員	実施検査等の種類・配点					調 査 書 成 績	
		学力検査			面接	検査成績の満点	調査書において重視する教科(加重配点)	調査書成績の満点
		国	数	英				
生産科学科 (生物生産コース)	各100%	※40	※40	※40	60	180	社会(15)、 理科(15)、 技術・家庭(15)	180
生産科学科 (施設野菜コース)								
生産科学科 (生物活用コース)								
生産科学科 (施設草花コース)								
バイオ技術科 (生物工学コース)								
バイオ技術科 (食品科学コース)								
環境デザイン科 (造園緑化コース)								
環境デザイン科 (緑化デザインコース)								
フードデザイン科 (シェフコース)								
フードデザイン科 (パティシエコース)								
ライフデザイン科 (インテリアコース)								
ライフデザイン科 (ファッションコース)								
ヒューマンライフ科								

【備考】

- 配点に※印が付いている教科は、県教委が作成した問題を使用する。
- 順位を付けて2コースまで志望することができるコースの範囲
 - ・生産科学科の生物生産コース、施設野菜コース、生物活用コース、施設草花コースの4コースの範囲
 - ・バイオ技術科の生物工学コース、食品科学コースの2コースの範囲
 - ・環境デザイン科の造園緑化コース、緑化デザインコースの2コースの範囲
 - ・フードデザイン科のシェフコース、パティシエコースの2コースの範囲
 - ・ライフデザイン科のインテリアコース、ファッションコースの2コースの範囲

(3) 検査に関する事項
〔面接〕

個人面接： 自己アピール文の内容に基づいた質問や、本校での学校生活に対する意欲、興味・関心をみるための質問を行う。また、中学校理科や中学校技術・家庭科に関する基礎的・基本的な事項についての質問も行う。1人5分程度。

(4) 日程
〔第1日〕

検査等	時間	時刻
集合		8 : 30
英語	40分	9 : 15 ~ 9 : 55
数学	40分	10 : 15 ~ 10 : 55
国語	40分	11 : 15 ~ 11 : 55
(昼食)		
面接		12 : 45 ~

2 一般選抜について

☆印が付いている学科（コース）は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たない場合、一般選抜を実施する。

(1) 学力検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科 名 (コース名)	学 力 検 査 成 績					学 力 検 査 成 績 の 満 点	調 査 書 成 績		面 接 の 有 無
	各 教 科 の 配 点						調 査 書 に お い て 重 視 す る 教 科 (加 重 配 点)	調 査 書 成 績 の 満 点	
	国	社	数	理	英				
生産科学科 ☆ (生物生産コース)									
生産科学科 ☆ (施設野菜コース)									
生産科学科 ☆ (生物活用コース)									
生産科学科 ☆ (施設草花コース)									
バイオ技術科 ☆ (生物工学コース)									
バイオ技術科 ☆ (食品科学コース)									
環境デザイン科 ☆ (造園緑化コース)	50	50	50	50	50	250	技術・家庭(15)	150	無
環境デザイン科 ☆ (緑化デザインコース)									
フードデザイン科 ☆ (シェフコース)									
フードデザイン科 ☆ (パティシエコース)									
ライフデザイン科 ☆ (インテリアコース)									
ライフデザイン科 ☆ (ファッションコース)									
ヒューマンライフ科 ☆									

【備考】

- 順位を付けて2コースまで志望することができるコースの範囲は、特色選抜に準じる。ただし、特色選抜で、第2志望が認められる範囲において、2コース以上で募集がある場合に限る。

3 第2次募集による選抜について

特色選抜及び一般選抜による合格者数が募集人員に満たない学科（コース）がある場合、その学科（コース）で第2次募集による選抜を実施する。

(1) 学力検査成績と面接の取扱い等

学 科 名 (コース名)	学 力 検 査 成 績					学 力 検 査 成 績 の 満 点	面 接 の 配 点
	各 教 科 の 配 点						
	国	社	数	理	英		
生産科学科 (生物生産コース)	50	50	50	50	50	250	60
生産科学科 (施設野菜コース)							
生産科学科 (生物活用コース)							
生産科学科 (施設草花コース)							
バイオ技術科 (生物工学コース)							
バイオ技術科 (食品科学コース)							
環境デザイン科 (造園緑化コース)							
環境デザイン科 (緑化デザインコース)							
フードデザイン科 (シェフコース)							
フードデザイン科 (パティシエコース)							
ライフデザイン科 (インテリアコース)							
ライフデザイン科 (ファッションコース)							
ヒューマンライフ科							

【備考】

- 順位を付けて2コースまで志望することができるコースの範囲は、一般選抜に準じる。

(2) 面接に関する事項

個人面接： 中学校で取り組んだ活動や、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについての質問を行う。1人5分程度。