

山辺高等学校(全日制課程)

1 特色選抜

(1) 趣旨

【普通科（スポーツ探究コース）】

スポーツに関する科目や大学進学を見据えた科目の学習を通して、知識・技術だけでなく、社会的期待に応えられるスポーツ選手や指導者を目指すことに興味があり、意欲的に学校生活に取り組むことができる生徒を募集します。

【普通科（キャリア探究コース）】

幅広い教養を身に付けるとともに、英語、食物栄養、ビジネス、情報など多彩な選択科目の学びにより、自身の適性を見つけ、自己実現に向け意欲的に学校生活に取り組むことができる生徒を募集します。

【生物科学探究科】

農業の基礎を学ぶとともに、2年次から動物類型、植物類型のいずれかを選択し、専門的かつ探究的な学習を行います。愛玩動物を主体とした社会貢献動物の飼育方法、野菜・草花・茶等の栽培方法などの学習や実習に興味・関心があり、意欲的に学校生活に取り組むことができる生徒を募集します。

【自立支援農業科】

知的障害のある生徒を対象として、農業を軸とした高等学校の教育課程を実施します。農業の学習や実習に強い関心があり、積極的に学校生活に取り組み、社会の中で自立していく意欲のある生徒を募集します。

<自立支援農業科応募にあたっての追加要件>

ア 療育手帳を所持している者又は児童相談所等の公的機関により知的障害を有すると判定を受けた者

イ 自主的な通学が可能である者

(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 (コース)	募集人員	実施検査の種類と配点等				調査書成績		
		学力検査		面接	実技検査	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
		国語、数学、英語の3教科の満点						
普通科 (スポーツ探究コース)	40名 (100%)	120	40	60	220	—	135	
普通科 (キャリア探究コース)	40名 (100%)			—	160			
生物科学探究科	各 100%			60	220			
自立支援農業科								

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科(コース)まで志願することができる学科(コース)の範囲
 - ・普通科(キャリア探究コース)、生物科学探究科
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科(コース)：10割

(3) 検査に関する事項

【普通科(スポーツ探究コース)】

[実技検査]

次に示す測定を行う。 シャトルラン、反復横跳び、長座体前屈

【自立支援農業科】

[実技検査]

口頭で伝えられた内容を、紙面に表すことができるかをみる。

【普通科(スポーツ探究コース)、普通科(キャリア探究コース)、生物科学探究科、自立支援農業科】

[面接]

集団面接： 自己アピール文に基づいて、高校生活への意欲・抱負、将来の希望等について質問する。
1グループ15分程度。

(4) 日程 ※山辺高校行きのバスが遅延した場合、集合時間については配慮します。

【普通科（スポーツ探究コース）】

令和4年2月18日（金）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25

令和4年2月19日（土）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
面接・実技検査		9:00 ~

【普通科（キャリア探究コース）、生物科学探究科】

令和4年2月18日（金）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
(昼食)		
面接		12:20 ~

【自立支援農業科】

令和4年2月18日（金）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
(昼食)		
実技検査	30分	12:20 ~ 12:50
面接		13:10 ~

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科 (コース)	実施検査の種類と配点等				調査書成績	
	学力検査	面接	実技検査	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
	国語、数学、英語の3教科の満点					
普通科(スポーツ探究コース) *	150	—	50	200	—	135
普通科(キャリア探究コース) *		50	—			
生物科学探究科 *						

*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かった場合、一般選抜を実施します。

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科(コース)まで志願することができる学科(コース)の範囲
特色選抜に準じます。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学科(コース)で募集がある場合に限りです。
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科(コース)： 10割

(2) 検査に関する事項

【普通科(スポーツ探究コース)】

[実技検査]

特色選抜に準じます。

【普通科(キャリア探究コース)、生物科学探究科】

[面接]

個人面接： 自己アピール文に基づいて、高校生活への意欲・抱負、将来の希望等について質問する。
1人5分程度。