

# 推薦選抜

## 令和6年度愛知県立三好高等学校スポーツ科学科推薦選抜実施要項（令和5年10月23日修正）

### 1 出願資格

本校スポーツ科学科の推薦選抜に出願することのできる者は、次の(1)から(3)までの全ての条件及び「2 推薦基準」を満たし、中学校長（義務教育学校及び中等教育学校の校長を含む。以下同じ。）の推薦を得た者とする。

- (1) 令和6年3月に中学校若しくは義務教育学校を卒業する見込みの者、又は中等教育学校の前期課程を修了する見込みの者
- (2) 本校スポーツ科学科を志望する動機・理由が明白・適切で、当該学科に対する適性及び興味・関心を有すること。
- (3) 人物及び学習成績が優れていること。

### 2 推薦基準

- (1) 「① 人物が優れており、運動、文化、芸術、奉仕活動等の諸活動（特別活動及び総合的な学習の時間における活動を含む。）のいずれかにおいて優れた能力・適性及び実績等を有する者」として、本校スポーツ科学科の教育課程を履修する学力を有するとともに、次の事項のいずれかに該当すること。

ア 県大会、東海大会、全国大会に出場した者、又は出場を目指して努力した結果、それと同等の成果が認められる者

イ 中学校において部活動に意欲的に取り組み、地区大会以上の公式大会において正選手として活躍し、入賞するなど優秀な成績を収めた者、又は出場を目指して努力した結果、それと同等の成果が認められる者

ウ 中学校3年間、部活動に意欲的に取り組み、リーダーシップを発揮するなど優れた成果が認められる者

エ 「新体力テストの総合評価基準B段階」以上を取得した者

オ その他諸活動において個人として優れた能力をもち、将来性があると出身中学校長が認めた者

- (2) 「① 人物が優れており、恵まれない環境を克服し、向学心に富み、生活態度が他の模範となる者」として、本校スポーツ科学科の教育課程を履修する学力を有するとともに、保護者又は志願者が「令和6年度愛知県公立高等学校入学者選抜実施要項」に示す「『恵まれない環境』に該当する事由及び証する書類」の事由のいずれかに該当すること。

- (3) 「② 人物が優れており、『調査書情報』の『学習の記録』が優秀で、学習活動において他の模範となる者」として、次の事項のいずれかに該当すること。

ア 勉学への強い関心と意欲があり、学習面でのクラスのリーダーとなり継続的に努力できる者

イ 学習の基礎・基本を身につけていて、探究心が旺盛で、入学後もより高度な学習に取り組む意欲のある者

- (4) 本校の推薦選抜において特に重視すること

ア 将来に向けて明確な進路希望をもち、その実現に向けてねばり強く取り組むことができるること。

イ 本校スポーツ科学科で学ぶ分野への関心が高く、チャレンジ精神が旺盛で、将来こうした分野に進み、社会的な貢献をしたいという意欲のあること。

### 3 合格者数

推薦選抜の合格者は、本校スポーツ科学科の募集人員の30%程度から45%程度とする。なお、「人物が優れており、恵まれない環境を克服し、向学心に富み、生活態度が他の模範となる者」の募集については、当該学科の募集人員のおおむね5%とし、上記に含む。

### 4 出願の手続き

出願に当たっては、「出願情報」、「学校調査項目（特別検査選択希望種目及び新体力テスト結果・大会実績報告）」等を、次の期間に愛知県公立高等学校入学者選抜Web出願システムにより登録する。

手続きは、令和6年1月25日（木）の9時から同年2月1日（木）の15時までに行う。

### 5 面接及び特別検査（実技）の実施期日

令和6年2月6日（火）

なお、面接は集団面接で行うとし、特別検査については別添の推薦選抜特別検査実施要項による。

### 6 合格発表の日時及び方法

令和6年2月8日（木） 12時

愛知県公立高等学校入学者選抜Web出願システムのマイページで発表する。

なお、掲示による合格発表も行う。

### 7 検査当日の留意事項及び合格者登校日の日程等

(1) 検査当日の留意事項については、令和6年2月2日（金）までに、本校ウェブページに掲載するので、志願者は必ず確認すること。

(2) 合格者登校日の日程等については、令和6年3月8日（金）までに、本校ウェブページに掲載するので、合格者は必ず確認すること。

（URL：<https://miyoshi-h.aichi-c.ed.jp/>）

### 8 その他

午前中に特別検査、午後に面接を行うため、昼食を持参すること。

推薦選抜に関する問合せ先

愛知県立三好高等学校

住所 〒470-0224

みよし市三好町東山110-1

電話 0561-34-4881

FAX 0561-32-4218