

MIYOSHI

Senior High School School Guide 2024



豊かな知性

耐えぬく気力

たくましい体力



愛知県

2024年度学校案内

普通科

スポーツ科学科

教育目標



本校は、昭和50年に三好町（現在のみよし市）唯一の県立高校として設立されました。今年度で創立50周年を迎え、卒業生は1万人を超え、社会で活躍する多くの人材を輩出しています。「地域とともに進化する三好高校」をスローガンに、「地域から愛される学校」「地域の期待に応えられる学校」を目指しています。これからも飛躍を続ける三好高校です。

✿ 215本の桜が三好高校の春を彩ります。



校章について

本校の校章は、重ねられた三つの台の上に「高」の文字を配し、それを勝利と栄光のシンボル「月桂樹の若枝」が取り囲みます。「三つの台」は「三好」および校訓に表現された三つの理念「知性・気力・体力」を象徴するとともに、三年間の高校生活を通して鍛えられあげていく若者たちの躍進の姿を表わしています。

体験学習

●テーマ：人間関係を基盤とした進路の実現と夢の構築

テーマに基づき、3年間を通して発展的な体験学習を実践することによって、生徒それぞれの進路実現のために必要な知識、意識、態度を養うとともに、社会の要請にかなう人間を育むことを目標としています。

入学
1年



※冬の体験学習(触業体験)

春・秋・冬の体験学習(輝石体験・触業体験)を通して、他者と協働しながら主体的、対話的に課題を見つけ、多角的に探究することによって、問題を解決する能力を培うとともに、自己の適性や進路に対する意識を育てます。

■ 探究活動を進める上での方法や、その成果を表現し発表するための能力を育成し、主体的に学ぶ姿勢を構築する。(春)

■ 様々な学問の専門家の話を聞くことにより、学問に関する理解を深め、自己の適性や進路を主体的に考える力を養う。(秋)

■ 実際の職場での体験活動を通じ、社会人の方々の話を聞き、社会の一員として働くことの意義や職種に関する理解を深める。(冬)

2年

春・秋・冬の体験学習(学問職業追究体験・国際体験・海外体験)を通して、自己の在り方・生き方を学び、さらに異文化に触れることにより、国際人としての自覚を高め、自国の文化を発信できるような国際的な感覚を養います。

■ 1年次に得た知識や事前学習をもとに、学問や仕事の現場を実際に体験し、興味を深める。(春)

■ 冬に控える海外体験の事前学習を通じ、異文化への関心と理解を深め、視野を広げる。(秋)

■ 台湾の海外体験を通じて、価値観の幅を広げ、自国を見つめ直す契機とする。(冬)



※春の体験学習(学問職業追究体験)

3年



※春の体験学習(進路体験)

春の体験学習では、自己の進路に対する志望理由を明確にし、目標実現までの計画を立て、意欲を喚起します。卒業目前の冬の体験学習では実生活に即した体験を積むことによって、新しい社会に出ていく自覚を養います。

■ 各自の進路希望に応じた説明会に参加し、進路目標を具体的にかつ明確なものにする。(春)

■ 講師の話を聞いて現在の自己を省みるとともに、目標実現のための方策と具体的な行動を学ぶ。(春)

■ 社会生活を営む上で必要な講話を聞き、実社会に出ていく自覚を養う。(冬)

卒業

学校行事



卒業式

- ・卒業式
- ・球技大会
- ・次年度前期生徒会役員選挙
- ・部活動強化合宿
- ・春季学習会(2年)

3
March

4
April

- ・入学式・入寮式
- ・対面式
- ・春の体験学習(3年)
- ・自転車マナー講座(1年)
- ・体力テスト

5
May

- ・春の体験学習(2・3年)
- ・防犯教室
- ・寮バーベキュー会
- ・中間考査
- ・遠足



入学式

2
February

- ・卒業研究発表会(スポ科)
- ・冬の体験学習(3年)
- ・学年末考査(1・2年)

6
June

- ・春の体験学習(1年)
- ・地域連携スポーツ開放講座(6月～)
- ・薬物乱用防止教室
- ・期末考査
- ・寮祭



PTA美化活動

1
January

- ・PTA美化活動
- ・学年末考査(3年)
- ・雪上実習(スポ科1年)
- ・水辺実習(スポ科2年)
- ・冬の体験学習(1年)

7
July

- ・保護者会
- ・補習(1～3年)



月桂樹祭(文化祭)

12
December

- ・冬の体験学習(2年)
- ・保護者会
- ・部活動強化合宿
- ・補習(1～3年)
- ・寮祭
- ・野外活動(スポ科3年)

8
August

- ・部活動強化合宿
- ・中学生体験入学(普・スポ科)
- ・補習(3年)
- ・学習会(3年)



2年生スポ科 水辺実習(沖縄県名護市)

11
November

- ・秋の体験学習(1・2年)
- ・人権講演会
- ・期末考査
- ・中学生体験入学(スポ科)

9
September

- ・月桂樹祭(文化祭・体育祭)
- ・後期生徒会役員選挙



月桂樹祭(体育祭)

10
October

- ・秋の体験学習(2年)
- ・中間考査



1年生スポ科 雪上実習(菅平高原スキー場)



地域連携スポーツ開放講座



球技大会

普通科



校訓「豊かな知性・耐えぬく気力・たくましい体力」のもと、常に「志は高く！」を念頭に学力の伸長を図っています。
習熟度に応じたクラス編成やチームティーチングによる授業展開を取り入れ、個々の生徒を大切にする授業を行っています。

●きめ細かな学習指導

基礎・基本を大切にした
「分かる授業」を展開しています。

- 習熟度別クラス編成
- 少人数のクラス編成
- チームティーチングによる授業展開
- 補習・学習会の実施

●マルチな進路指導

進学(大学・短大・専修学校)・
就職と、個々の進路希望の実現に
向け確実な指導を行っています。

- 3年間を通じた系統的進路指導
- 積極的な学力補強策
- 進路情報の提供

●全職員による生徒指導体制

「諦めない」「諦めさせない」の
指導体制で粘り強く臨んでいます。

- 自主性の向上
- 基本的生活習慣の育成
- 保護者・地域社会との連携
- 教育相談の充実
- マナー・モラルの向上

一人一人の生徒の進路希望を実現するため、
2、3年生では類型コースを設けています。



●普通科教育課程

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1年	現代の国語	言語文化	歴史総合	数学I	数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健	音楽I/書道I	英語コミュニケーション	論理・表現I	家庭基礎	HR	総合探究																
2年(文)	論理国語	文学国語	古典探究	日本史探究/世界史探究	公共	数学II	数学B	化学基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現II	情報I	HR	総合探究																
2年(理)	論理国語	古典探究	公共	数学II	数学B	物理/生物	化学基礎+化学	体育	保健	英語コミュニケーションIII	論理・表現II	情報I	HR	総合探究																	
3年(文I)	論理国語	文学国語	古典探究	地理総合	日本史探究/世界史探究	政治経済	基礎数学	化学基礎	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	家庭デザイン	HR	総合探究																	
3年(文II)	論理国語	文学国語	古典探究	地理総合	日本史探究/世界史探究	政治経済	数学C	化学基礎	生物基礎	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	HR	総合探究																	
3年(理)	論理国語	古典探究	地理総合	数学III/応用数学α	数学C	物理/生物	化学	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現III	HR	総合探究																			

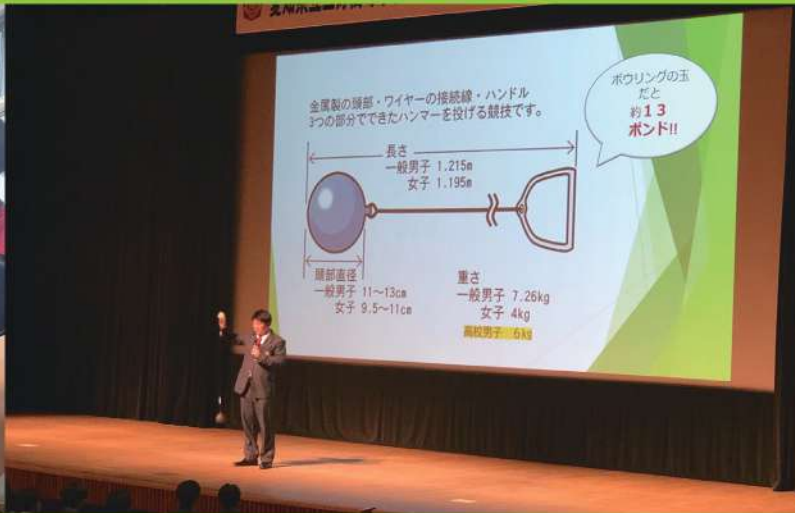
先輩からのメッセージ

令和4年度入学 普通科 廣瀬 優羽(みよし市立三好中学校出身)

三好高校は、元気で明るい生徒と親しみやすく頼れる先生が多くいる学校です。そのため生徒と先生の距離は近く、学校全体の雰囲気はとても明るいので毎日楽しく学校生活を送っています。月桂樹祭と球技大会はとても盛り上がり楽しく行事です。学年はもちろん学科の壁も超えて協力し、本気で競い合っているため学校全体の団結力が更に深まります。行事だけでなく日常生活も最高に楽しめる三好高校で高校生活を送ることができて、本当に良かったです。皆さんも三好高校で楽しい3年間を過ごしてください。



スポーツ科学科



ジュニアアスリートとして高い目標を掲げることによって、自己を高めようとする生徒の学びの場です。
学力と競技力の双方を伸ばし、生涯を通じてスポーツに親しみ、社会に貢献できるリーダーの育成を目指します。

スポーツ概論

効果的なトレーニング実習につながる「身体の構造・機能」の理解、さらにスポーツ活動の現場での技術習得を目指した「アスレチック・テーピング」を実習の中で身につけます。

スポーツ総合演習

総合的なスポーツ実習を通して、指導技術まで広げることができる実践的な内容を扱い、スポーツを科学的に捉える多くの視点の発見と、プレゼンテーション能力の獲得を目指します。

スポーツ科学科のねらい

- ジュニアアスリート育成のための人間形成
- 競技力向上を目指す
- スポーツに関わるリーダー育成
- 愛知県のスポーツ振興発展を担う人材育成

スポーツⅠⅡⅢⅣ(選択実技)

特定の専門競技を1種目選択し、3年間を通じて、より専門的な知識と競技力を身につけます。

クロススポーツ

3年間で12競技を、それらの専門家から学ぶ授業です。他の競技を実施することによって、専門競技の競技力を向上させたり、幅広い知識や、技能を身につけたりすることができます。

スポーツⅤ(野外活動)

校外での野外活動を中心に、自然との関わりの中で仲間と協力することや、野外での活動に必要な基本的な知識・技能の習得を目指します。

スポーツⅥ(体づくり運動)

トレーニングに関わる基本的な知識と実践方法の理解とともに、運動を共通のツールとして仲間と親しむことで心と体の育成を目指します。

●スポーツ科学科教育課程

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	普通科目															専門科目										特活	総合探究				
1年	現代の国語	言語文化	歴史総合		数学Ⅰ		生物基礎	保健	音楽Ⅰ		英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ				スポーツ概論	スポーツⅠ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ(選択実技)	スポーツⅤ	スポーツⅥ	スポーツ総合実習	クロススポーツ	HR	総合探究								
2年	論理国語	古典探究	日本史探究/世界史探究	公共	数学A	化学基礎	保健		英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	家庭基礎				スポーツ概論	スポーツⅠ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ(選択実技)	スポーツⅤ	スポーツⅥ	スポーツ総合実習	クロススポーツ	HR	総合探究									
3年(体Ⅰ)	論理国語	文学国語	古典探究	地理総合	日本史探究/世界史探究	基礎数学	地学基礎		英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅲ	情報Ⅰ				スポーツ概論	スポーツⅠ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ(選択実技)	スポーツⅤ	スポーツⅥ	スポーツ総合実習	クロススポーツ	HR	総合探究									
3年(体Ⅱ)	論理国語	古典探究	地理総合	日本史探究/世界史探究	応用数学B/標準数学	地学基礎			英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	情報Ⅰ				スポーツ概論	スポーツⅠ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ(選択実技)	スポーツⅤ	スポーツⅥ	スポーツ総合実習	クロススポーツ	HR	総合探究									

- ・選択実技 種目 スポーツⅠ 体操競技、陸上競技、カヌースプリント競技
スポーツⅡ サッカー、ラグビー、バレーボール、野球、バスケットボール
スポーツⅢ 柔道、剣道
- ・実習科目 スポーツ概論(テーピング実習)、スポーツⅤ(野外活動)、スポーツⅥ(体づくり運動)、スポーツ総合演習、クロススポーツ
- ・卒業研究

先輩からのメッセージ

令和5年度入学 スポーツ科学科 石塚 旬(豊田市立若園中学校出身)

県内唯一のスポーツ科学科では、スポーツ科目の授業が多く設けられており、より深くスポーツに関わることができます。選択実技では、自分の専門競技を行い、技術、競技力を向上させることができ、クロススポーツでは、自分の専門外の競技を学び、専門競技につなげ、更に競技力を向上させることができます。また、スポーツⅥでは、トレーニング論について学び、高いパフォーマンスを発揮するための知識を得ることができます。スポーツに特化した幅広い授業を通して、アスリートとしての能力を高めることができます。



部活動



令和5年度 部活動成績

全国・東海大会出場

カヌー部 ボクシング部 体操競技部 弓道部
陸上競技部 剣道部 水泳部(個人)

愛知県大会ベスト8以上

バレーボール部女子 野球部 柔道部

その他の大会 での活躍

JOCジュニアオリンピックカップ (男子)300mH 37秒51 第4位 (女子)円盤投 38m21 第6位
第17回U18陸上競技大会 300m 35秒11 B決勝8位
円盤投 42m08 第6位

体育系部活動

体操競技	陸上競技	柔道	ボクシング
剣道	弓道	カヌースプリント	
バスケットボール	サッカー	ラグビー	野球
バレーボール	ソフトテニス		
バレーボール	ソフトテニス	ハンドボール	
男子・女子	男子のみ	女子のみ	

文化系部活動

茶道	吹奏楽	美術	ESS
演劇	華道	手づくり	PC
科学	ダンス		

進路

卒業生の進路状況 過去3年(令和3年度～令和5年度)

●進学(合格者数)

()内は過年度卒で内数

主な大学・短大	令和5年度	令和4年度	令和3年度
国公立大学			
室蘭工業大学		3	
公立はこだて未来大学		1	
岩手大学			1
東京学芸大学		1	
富山大学		1	
徳島大学			1
鹿児島大学		1	
愛知県立大学	1		1
都留文科大学		1	
公立諏訪東京理科大学		1	1
静岡文化芸術大学			1
石川県立大学		1	
大阪教育大学	1		
島根県立大学			1
周南公立大学	1		
(合計)	3	10	6
私立大学			
愛知大学		3	10
愛知医療学院大学	1		
愛知学院大学	11	22	27
愛知学泉大学			1
愛知工科大学	1		5
愛知工業大学	7	5	3(1)
愛知淑徳大学	29	21	20
愛知東邦大学	2	2	3
桜花学園大学	1	1	
岡崎女子大学			1
金城学院大学	2	5	2
至学館大学	3	4	6
修文大学		2	1
椋山女学園大学	1	2	9
星城大学		1	3
大同大学	2	6	7
中京大学	4	7	12
中部大学	2	5	15
東海学園大学	22	23	42
豊橋創造大学	1		1
同朋大学	1		
名古屋外国語大学	1		2
名古屋学院大学	6	23	42
名古屋学芸大学		2	
名古屋芸術大学	2		
名古屋商科大学	8	18	
名古屋女子大学		3	5
南山大学			6
日本赤十字豊田看護大学			1
日本福祉大学	4	13	4
人間環境大学		2	5

主な大学・短大	令和5年度	令和4年度	令和3年度
私立大学			
藤田医科大学	1	5	1
名城大学	12	4	3
(愛知県外)			
東海大学	1	1	
日本大学	1		
日本体育大学	1	1	2
東京女子体育大学		1	
国土館大学	2		
常葉大学	3		1
岐阜協立大学	4	1	1
岐阜保健大学	1		
岐阜聖徳大学	1		
皇學館大学	1		
天理大学	1		
大阪産業大学		1	
環太平洋大学	1		
阪南大学	(3)		
その他		12	19
(合計)	141(3)	196	260(1)
短期大学			
愛知学泉短	1	5	1
岡崎女子短	1	3	1
至学館短大			
名古屋短	1	1	2
名古屋文化短			
名古屋女子短	1	2	
その他			3
(合計)	4	11	7

専門学校

加茂看護専門学校	名古屋デンタル衛生士学院
豊田地域看護専門学校	東海医療工学専門学校
まつかげ看護専門学校	中日美容専門学校
公立瀬戸旭看護専門学校	名古屋ウエディング&ブライダル専門学校
東海医療技術専門学校	あいち造形デザイン専門学校
名古屋医健スポーツ専門学校	名古屋スクールオブビジネス
名古屋医専専門学校	東海工業専門学校
	など

●就職

公務員

自衛官 警察官 消防官

一般企業

(株)アイシン	トヨタカローラ名古屋(株)
アイシン高丘(株)	トヨタ自動車(株)
(社)愛知県自動車会議所	(株)豊田自動織機
(株)アドヴィックス	トヨタ車体(株)
(株)FTS	豊田鉄工(株)
(株)三五	トヨタ紡織(株)
スズキ自動車(株)	(株)ホテル豊田キャッスル
(株)東海理化電機製作所	歯科医院
東レ(株)	美容院
	など

先輩からのメッセージ

令和5年度卒業 普通科 川北 ミレナ

出身校/みよし市立北中学校 進路先/愛知県立大学 外国語学部 ヨーロッパ学科

私が三好高校を選んだ理由は進路選択が幅広いことです。高校卒業後の進路をまだ決めていない人は、本当に自分のやりたいことが何かを在学中にじっくり考えることができる三好高校がオススメです。三年間を通して進路についてのサポートは手厚く、先生と生徒の距離も近いので、気軽に相談できます。実際に私も進学すると決めた時、入試方法について先生方に何度も相談したり、面接に何回も付き合ってもらいました。金銭面で進学しようか悩んでいた時も、奨学金の紹介をして受験を後押ししてくださいました。進路先が決まるまでサポートしてくれるので、進路が決まらない人だけでなく、明確な夢を持っている人にもオススメできる高校です。



先輩からのメッセージ

令和5年度卒業 スポーツ科学科 小石 悠斗

出身校/豊田市立若樹中学校 進路先/トヨタ自動車(株)

僕は、三好高校の就職も進路もできる幅広い進路選択ができることに魅力を感じ、入学しました。就職するか進学するか悩んでいた時に親身になって相談に乗ってくださり、自分の納得のいく進路を選ぶことができました。たくさんの先生方が朝のST前や昼放課、業後の時間に面接練習を手伝ってくださったおかげで第一志望の企業に就職することができました。三好高校には生徒思いで親身になって話を聞いてくださる先生がたくさんいらっしゃいます。何か悩み事や困っていることがある人は身近にいらっしゃる先生を頼ってみてください。



わ か き 寄宿舍(若樹寮)



若樹寮全景



バーベキュー会



夕食後の学習時間

学校から西方約1300m離れた丘陵地に若樹寮があります。遠距離通学の生徒や集団生活を通して自己の競技力を高めたいと考える希望者に入寮が許可されます。現在約150人の生徒が、エアコン完備の2~4人部屋で、規則正しい生活を送っています。バーベキュー会や寮祭、誕生日会などの楽しい企画もあります。



愛知県立三好高等学校

〒470-0224 愛知県みよし市三好町東山110-1
 TEL:(0561)34-4881 FAX:(0561)32-4218
<https://miyoshi-h.aichi-c.ed.jp>

- 〈名古屋方面より〉 地下鉄赤池駅より名鉄バス 衣ヶ原経由豊田市駅行き「三好サンアート前」下車〈徒歩3分〉
- 〈豊田市方面より〉 豊田市駅より名鉄バス 衣ヶ原経由赤池行き「明知口」下車〈徒歩3分〉
- 〈知立方面より〉 知立駅より名鉄バス イオン三好店アイモール前行き「三好」下車〈徒歩20分〉

