

# 未来を拓け!



# 2学科3コース4専攻での

## 探究科

- 1 探究的な学びを通して、知的好奇心を高める発展的な学習をします。
- 2 2年次から理系・文系に分かれます。
- 3 難関大を含む中核国公立大学進学を目指します。



**【探究科 教育課程】** この教育課程は令和5年度入学者のものです。令和6年度以降、変更されることがあります。

		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	32	33
1年	理系	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	地学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	探究	LH																	
	文系	論理国語	古典探究	地理総合	理数数学A			物理基礎 生物基礎	物理探究 生物探究	化学探究	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	家庭基礎	探究	LH																	
2年	理系	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	地学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	探究	LH																	
	文系	論理国語	古典探究	地理総合	文学国語	世界史探究A 日本史探究A	倫理	数学探究A		生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	家庭基礎	探究	LH																	
3年	理系	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	地学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	探究	LH																	
	文系	論理国語	古典探究	地理探究	文学国語	世界史探究A 日本史探究A	政治経済	数学探究B		実践生物	実践化学 実践地学	体育	英語総合	論理・表現Ⅲ	探究	LH																		

は学校設定科目

## 普通科スタンダードコース

- 1 基礎基本を重視した授業を展開します。
- 2 1年次から発展クラスと標準クラスに分かれます。さらに2年次からは理系・文系に、文系は3年次に文Ⅰ・文Ⅱに分かれます。
- 3 国公立大学から私立大学等、多様な進路希望に対応するきめ細かいカリキュラムを設定します。



**【普通科スタンダードコース 教育課程】** この教育課程は令和5年度入学者のものです。令和6年度以降、変更されることがあります。

		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	32	33
1年	理系	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	地学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	総合	LH																	
	文系	論理国語	古典探究	地理総合	数学Ⅱ	数学Ⅲ	数学B	物理基礎 生物基礎	物理生物	化学	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	家庭基礎	総合	LH																	
2年	理系	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	地学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	総合	LH																	
	文系	論理国語	古典探究	文学国語	地理総合	世界史探究 日本史探究	数学Ⅱ	数学B	生物基礎	体育	保健	芸術Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	家庭基礎	総合	LH																	
3年	理系	現代の国語	言語文化	歴史総合	公共	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	地学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	情報Ⅰ	総合	LH																	
	文Ⅰ	論理国語	古典探究	文学国語	世界史探究 日本史探究	政治経済	数学Ⅱ	数学B	数学C	実践生物	実践化学 実践地学	体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	総合	LH																		
3年	文Ⅱ	論理国語	古典探究	文学国語	世界史探究 日本史探究	政治経済	数学Ⅱ	科学と人間生活	体育	音楽Ⅱ 美術Ⅱ 書道Ⅱ	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	※選択	総合	LH																			

※日本史世界史演習・数学B・実践生物・体育・保健・素描・演奏研究

は学校設定科目

# 多様な学びが充実しています!

## 普通科スポーツ・健康福祉コース

- 1 スポーツ専攻では体操と駅伝に特化し、競技スポーツ、健康スポーツについて学びます。
- 2 健康福祉専攻では社会福祉、保育、栄養、調理など広く学びます。
- 3 週6～8時間の専門教科の授業を主に丹南キャンパスの施設で行います。



**【普通科 スポーツ・健康福祉コース 教育課程】** この教育課程は令和5年度入学者のものです。令和6年度以降、変更されることがあります。

		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
1年	スポーツ 健康福祉	現代の 国語	言語 文化	公共		数学Ⅰ	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	英語コミュニ ケーションⅠ	家庭 総合	情報Ⅰ	スポーツⅠ			総合	LH														
														フード デザイン	ボランティ ア基礎	社会福祉 基礎															
2年	スポーツ 健康福祉	論理 国語	文学 国語	地理 総合	数学Ⅰ	数学A	生物 基礎	体育	保健	音楽Ⅱ 美術Ⅱ 書道Ⅱ	英語コミュニ ケーションⅡ	家庭 総合	スポーツⅠ			総合	LH														
														こころと からだの 理解	生活支援 技術	フード デザイン															
3年	スポーツ 健康福祉	論理 国語	文学 国語	歴史 総合	政治 経済	実践数学	科学と 人間生活	体育		英語コミュニ ケーションⅢ	総合 スポーツ	スポーツⅠ			総合	LH															
													生活支援 技術	介護総合 演習	保育 基礎																

は専門科目

## 普通科 IT・デザインコース

- 1 IT専攻では情報の管理・活用における知識・技能を学びます。
- 2 デザイン専攻では美術、デザインについて専門的に学びます。
- 3 週6～8時間の専門教科の授業を主に丹南キャンパスの施設で行います。



**【普通科 IT・デザインコース 教育課程】** この教育課程は令和5年度入学者のものです。令和6年度以降、変更されることがあります。

		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
1年	IT デザイン	現代の 国語	言語 文化	公共		数学Ⅰ	化学 基礎	英語コミュニ ケーションⅠ	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ 書道Ⅰ	情報Ⅰ	情報の表 現と管理	情報テク ノロジー	システムの プログラミング	総合	LH														
													素描	構成																	
2年	IT デザイン	論理 国語	文学 国語	地理 総合	数学Ⅱ	数学A	生物 基礎	体育	保健	英語コミュニ ケーションⅡ	家庭 基礎	情報実習	情報テク ノロジー	システムの プログラミング	総合	LH															
													地域の デザイン	素描	※ 選択①	美術 史															
3年	IT デザイン	論理 国語	文学 国語	歴史 総合	数学Ⅱ	数学B	科学と 人間生活	体育		英語コミュニ ケーションⅢ	システムの プログラミング	データ ベース	情報実習	総合	LH																
					数学Ⅱ	政治 経済						素描	※ 選択②	美術 史	鑑賞 研究																

※選択①・②(デザイン) 絵画・ビジュアルデザイン・クラフトデザイン・映像表現

は専門科目

# 学校行事

## みんなで創る、みんなの思い出

4月

入学式  
1学期始業式  
担任面談  
生徒総会



入学式

5月

1学期中間考査  
県高校総体壮行式  
PTA総会・授業参観



壮行式



生徒総会(リモート)

6月

県高校総体  
体力テスト  
分野別保護者進路説明会



遠足

7月

1学期期末考査  
朝読書  
球技大会  
1学期終業式  
夏休み課外



大学訪問(1年)



大学模擬授業(2年)

8月

夏休み課外  
夏季探究科・  
発展クラス集中課外  
2学期始業式



遠足



学校祭(体育祭)



学校祭(体育祭)



修学旅行



学校祭(文化祭)



学校祭(文化祭)



修学旅行

9月

学校祭(体育祭・文化祭)  
担任面談  
生徒会役員選挙  
生徒総会  
マラソン大会

10月

2学期中間考査  
遠足  
大学訪問(1年)  
大学模擬授業(2年)

11月

新人大会  
推薦入試模擬面接  
修学旅行(2年普通科)  
海外研修(2年探究科)  
2学期期末考査

12月

朝読書  
2学期終業式  
冬休み課外

1月

冬休み課外  
3学期始業式  
大学入学共通テスト  
特別講座(3年)  
3学期中間考査

## 探究科

鈴木 陽菜野

2年生(大東中学校出身)



探究科では、基礎から探究学習について学び、探究のスキルを磨いた後は自分の興味関心のある分野で問いを立て、答えを作り上げます。また、春休みには探究合宿があり、1年間の探究成果の振り返りや進路学習を行い、学習意欲を高めます。企業の方と交流したり、大学の教授から探究の講義を受けたりすることもできます。3年間クラス替えがないことも特徴で、深い友人関係を築けるので、勉強で分からないことや悩みなども相談しやすいです。鯖江高校で自分を成長させる3年間を送ってみませんか。

## スタンダードコース

津田 陽香

2年生(中央中学校出身)



私たち普通科スタンダードコースでは、発展クラスと標準クラスに分かれます。そのため、基礎から発展まで、幅広い知識を得ることができ、将来の進路について迷っている人でも、国公立大学から私立大学、あるいは短大や専門学校など、多様な進路を考えることができます。また、2年生では文系と理系で分かれ、選んだ分野の長所を伸ばし、苦手を克服し、自分の進路に繋がる知識を得ることができます。進路に迷っている人や幅広い知識を身に付けたい人は、ぜひ鯖江高校に来て楽しい学校生活を送りませんか？

## スポーツ・健康福祉コース 健康福祉専攻

岩上 楓渚

2年生(武生第一中学校出身)



私たちは、週に2回丹南キャンパスへ行き、生活支援に必要な「こころからだのしくみ」や「介護技術」、「フードデザイン」を学んでいます。健康福祉専攻では、「福祉」に関するだけでなく、「保育」や「食」に関することも学ぶことができます。どの専門教科も実習しながら授業を行っているため、少しずつ知識や技術を身につけていくことができます。少しでも健康福祉に興味のある人は、ぜひ鯖江高校に来て、一緒に充実した学校生活を送りましょう。

## IT・デザインコース IT専攻

青木 奨

2年生(東陽中学校出身)



鯖江高校のIT専攻では、週に3回丹南キャンパスに行き、コンピューターの仕組みやプログラミングなどを学びます。2年生になると、パソコンの分解などの授業があります。ITについて、友達と楽しく学ぶことができ、IT関連の資格も取得できるので、卒業後の進路につなげることができます。また、3年間クラス替えがないので、クラスメイトと仲を深めることができます。是非、鯖江高校で楽しく充実した高校生活を送りましょう。

## 学校生活

手賀 蒼平

2年生(鯖江中学校出身)



鯖江高校では、勉強と部活動を両立できることが魅力です。私も勉強と部活動の両立を頑張っていて、どちらか片方だけではなく、両方に力を入れることで充実した学校生活を送れています。球技大会や修学旅行、全学年生徒で創り上げる鯖江高校の学校祭も魅力です。先輩と後輩が仲良く協力し、とても印象に残る思い出になります。勉強と部活動を両立したい人や学校生活を楽しみたい人は、是非鯖江高校で素敵な高校生活を送ってみませんか。

## 学習

谷橋 紅羽

2年生(武生第二中学校出身)



鯖江高校では、1年生の時から進路について考える時間が設けられています。進路が明確になると、自分が今何のために勉強を頑張っているのかが分かります。学習に対するモチベーションが上がります。また、クラスでは、小テストや定期テストに向けて皆で協力し合いながら学習に取り組んでいます。放課後は自由に自習室が使えたり、テスト期間中は学校に残って勉強できたりするので、学習に集中しやすい環境が整っています。皆さんも鯖江高校に来て、進路実現のために一緒に頑張りましょう。



修学旅行



球技大会



修学旅行



卒業式



茶華道部



クッキング部



書道部



合唱部

特別講座(3年)  
国公立前期試験  
進路ガイダンス(1・2年)

卒業式  
学年末考査  
朝読書  
国公立中後期試験  
球技大会  
3学期終業式  
探究科合宿

2月

3月



吹奏楽部

# 部活動

本校には運動部・文化部あわせて28の部と同好会があります。体操部・陸上部(駅伝)では推薦入試、陸上部・男子バレーボール部・野球部・なぎなた部・アーチェリー部・吹奏楽部では特色選抜入試も行っており、優れた資質や可能性を持った生徒に、広く門戸を開放しています。



陸上部(駅伝)

アーチェリー部



体操部(宮田選手)



体操部(選抜入賞者)

なぎなた部



男子バレーボール部



野球部



弓道部

サッカー部

運動部	陸上部・体操部・男女バスケットボール部・男女バレーボール部・男女ソフトテニス部・サッカー部・男女バドミントン部・柔道部・剣道部・弓道部・野球部・なぎなた部・アーチェリー部
文化部	新聞写真部・吹奏楽部・美術部・書道部・JRC部・茶華道部・クッキング部・合唱部
同好会	ダンス同好会・卓球同好会・パソコン同好会

## 主な成績・活動実績 (令和4年度)

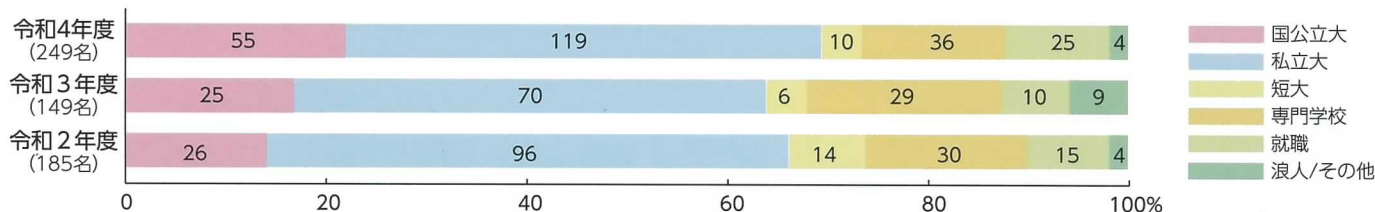
体 操	北信越高校総体	男子団体優勝 男子個人総合 優勝・2位 女子個人総合 優勝・2位・3位
	全国高校総体	男子団体 6位 女子団体 優勝 女子個人総合 優勝・2位・4位
陸 上	国民体育大会体操競技	少年女子 優勝
	北信越高校陸上	女子1500m1位 女子3000m3位 女子走高跳3位
	全国高校陸上	女子1500m決勝10位 男子400mR準決勝進出
	北信越高校新人陸上	女子走高跳2位
	国民体育大会陸上	少年女子A3000m決勝10位
男子バレーボール	県高校春季総体	決勝 トーナメント2回戦進出
	強化大会	決勝 準優勝
	北信越総体	団体戦/優勝 個人戦/試合 2位・演技 2位
なぎなた	北信越総体	団体戦/2位 個人戦/試合 優勝・演技 2位
	全国総体	団体戦/ベスト16 個人戦/演技 ベスト16
	県民スポーツ祭	団体戦/優勝 個人戦/演技 優勝
	県県高校新人大会	団体戦/3位 個人戦/演技競技 3位
アーチェリー	県高校春季総体	団体戦/女子の部 優勝 個人戦/男子の部 優勝 個人戦/女子の部 優勝
	北信越大会	団体戦/女子の部 3位
	県民スポーツ祭	団体戦/高校の部 女子団体 優勝 個人戦/高校の部 女子個人 2位 個人戦/高校の部 女子個人 3位 個人戦/高校の部 男子個人 優勝
	全国高校総体	個人・団体/男女 出場
	国民体育大会	団体戦/女子 出場
野 球	県高校新人大会	個人戦/女子70mの部 優勝 個人戦/男子30mの部 優勝 個人戦/女子30mの部 優勝
	第17回越前市長杯 争奪高校野球大会	優勝
	錬成大会	団体戦/男子団体 3位 個人戦/90kg級 3位(2名)
柔 道	県民スポーツ祭	男子近的 個人2位
弓 道	JFA U-18サッカーリーグ 2022 福井4部リーグ	優勝(3部リーグ昇格)
サッカー	県高校新人大会	ベスト8
女子バレーボール	県高校春季総体	ベスト8
吹 奏 楽	第70回全日本吹奏楽コンクール県大会	高校B部門 金賞・県代表
	第63回北陸吹奏楽コンクール	高校B部門 金賞
	第65回中部日本吹奏楽コンクール本大会	高等学校の部 小編成 銀賞
書 道	第27回全日本高校・大学生書道展	準優秀賞
	第73回県美展 入選	
	第87回県かきぞめ読書大会	推薦・福井新聞社賞
写 真	第33回福井県高等学校総合文化祭	奨励賞
	第42回近畿高等学校総合文化祭	優秀賞
新 聞	第33回福井県高等学校総合文化祭	新聞大会 参加
	第57回福井県学校新聞コンクール	努力賞
美 術	第33回福井県高等学校総合文化祭	公募ポスター佳作/美術・工芸部門 作品展示
	令和4年度鯖江市花によるまちづくりコンクール	花壇の部 参加賞
J R C	青少年赤十字 福井県高校生協議会	令和4年度国際交流の集い 参加
	海外たすけあい街頭募金活動	参加
合 唱	第98回福井県合唱祭	参加
	第42回近畿高等学校総合文化祭和歌山大会	参加

# 進路

(過去5年)

<b>国立大学</b>	弘前大 金沢大	筑波大 福井大	茨城大 大阪教育大	東京学芸大 信州大	静岡大 鹿屋体育大	新潟大	富山大
<b>公立大学</b>	高崎経済大 静岡文化芸大	三条市立大 滋賀県立大	富山県立大 島根県立大	石川県立大 広島市立大	公立小松大 北九州市立大	敦賀市立看護大	福井県立大
<b>私立大学</b>	仙台大 神奈川工科大 法政大 早稲田大 大妻女子大 金沢学院大 福井工業大 中京大 名古屋商科大 岐阜保健大 京都看護大 京都橘大 桃山学院大 大阪体育大学 神戸国際大 九州共立大	順天堂大 関東学院大 立教大 北里大 昭和女子大 金沢工業大 福井医療大 中部大 名古屋文理大 中京学院大 京都光華女子大 同志社大 追手門学院大 関西大 神戸学院大 福岡大	昭和音大 多摩大 日本大 立正大 神田外国語大 金沢星陵大 愛知学院大 日本赤十字豊田看護大 名城大 東海学園大 京都女子大 佛教大 大阪工業大 関西外国語大 関西学院大	創価大 国土館大 日本女子大 武蔵野大 城西大 金城大 金城学院大 名古屋音楽大 南山大 岐阜女子大 京都芸術大 京都外国語大 四天王寺大 近畿大 甲南大	大東文化大 東海大 日本女子体育大 駿河台大 新潟経営大 北陸大 日本福祉大 名古屋学芸大 帝京科学大 皇學館大 京都嵯峨美術大 立命館大 摂南大 大阪物療大 流通科学大	東京農業大 東京工科大 日本体育大 日本工業大 新潟工科大 北陸学院大 椋山女学園大学 名古屋芸術大 岐阜経済大(岐阜協立大) びわこ成蹊大 京都産業大 龍谷大 大和 阪南大 福山大	神奈川大 東京女子体育大 明治大 桜美林大 新潟医療福祉大 仁愛大 東海大 名古屋経済大 岐阜聖徳学園大 京都先端科学大 京都精華大 京都ノートルダム女子大 大阪産業大 奈良学院大 岡山理大
<b>公立私立短大</b>	岐阜市立女子短大 大阪芸術短大	三重短大 京都光華女子短大	女子美術短大 武庫川女子短大	東京交通短大	金城短大	仁愛女子短大	名古屋短大
<b>専門学校</b>	福井県立看護 大原学園	武生看護 福井県理容美容	福井市医師会看護 国際ペット	福井県医療福祉 天谷調理製菓	公立若狭高等看護 その他	若狭医療福祉専門	福井歯科専門
<b>就職</b>	福井県並行在来線準備(株) ゼットクリエイティブ(株) (株)三和商会 越前市役所	福井信用金庫 (株)ENEOSウイング (株)サンルックス 南越消防組合	信越化学工業(株) (株)G-7・オート・サービス 社会福祉法人 つぐみ福祉会 鯖江丹生消防組合	(株)福井村田製作所 東京ヤサカ観光バス 医療法人 福井厚生病院 福井県警察	(株)鯖江村田製作所 (有)ほっとリハビリシステムズ (株)オートリンク 自衛隊	アイテック株式会社 (株)シーネット シスメックス株式会社 その他	ヨシダ工業(株) 小島プレス工業(株) 中西金属工業株式会社

## 過去3年間の卒業生の進路(人)



## 先輩からのメッセージ



令和4年度卒業  
金沢大学  
人間社会学域経済学類  
片山 翔太  
(武生第一中学校出身)

私は高校3年間、第一志望の大学合格に向けた勉強とバスケットボール部での部活動に力を入れました。部活動をやっている間は、部活動が休みの日や隙間時間を使って勉強に励みました。勉強の面で成績が伸び悩み苦労することもありましたが、家族や先生方が支えてくれました。また、友人達とも切磋琢磨して高め合うことができました。私が第一志望の大学に合格し、充実した高校生活を送れたのは、周りの方々のサポートのおかげです。皆さんも鯖江高校で様々なことに一生懸命に打ち込んで、自分の夢を叶えて下さい。



令和4年度卒業  
福井県立大学 海洋生物資源学部  
海洋生物資源学科  
大北 陸  
(鯖江中学校出身)

私は男子バレーボール部に所属し、キャプテンとしてチームをまとめる力、観察力、コミュニケーション力だけでなく、人間性、礼儀など人として大切なことも身につけることが出来ました。こうした力は自信につながり受験にも大変役に立ちました。また、志望分野を早く決定し、忙しい部活動と勉強の両立を続けてきたことで、大変なことがあっても受験に前向きに取り組むことが出来ました。鯖江高校の先生方の受験に向けたサポートは素晴らしいので遠慮せず先生方を頼って、進路実現に向けて頑張ってください。



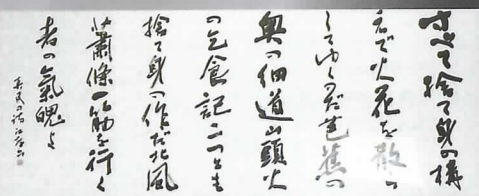
令和4年度卒業  
関西大学 化学生命工学科  
化学・物質工学科  
小練 優心  
(東陽中学校出身)

私が高校生活で1番頑張ったことは、部活動です。私は野球部に所属していて、部員全員が甲子園で1勝を目指し本気で部活動に取り組みました。目標を果たすことは出来ませんでしたが、目配り気配りやメリハリのある行動を自然と身につけることができました。また、私は推薦での大学進学を目指していたので、定期テストや小テストを大切に、コツコツと学習を積み重ねました。推薦入試のための面接練習では、たくさんの先生方が真剣に向き合ってサポートしてくださいました。皆さんも、自分にとって後悔のない進路選択をしてください!



令和4年度卒業  
福井県立看護専門学校  
名和 愛里紗  
(万葉中学校出身)

私は高校3年間、部活動や生徒会活動、ボランティア活動などに積極的に参加しました。様々な活動に参加することで、協調性や主体性を身につけることができました。また、学習面では、予習や復習をしっかりとし、分からないところは先生や友達に質問したりしました。受験期には色々辛いこともありましたが、先生方が最後までサポートしてください、第1志望校に合格できました。鯖江高校は自分の目指す進路を実現するために後押ししてくれる先生方が多くいます。皆さんも鯖江高校で充実した3年間を過ごしましょう。



# ギャラリー

## 芸術作品がたくさんあります

創立85周年記念行事として校舎内外に多くの芸術作品が設置されました。生徒ホール「ギャラリー王山」では作品展も開催されています。

## 地域に根ざした高等学校



鯖江ピカピカプラン



さばえ市民主役EXPO2022「多国籍カフェ」出店



明治大学ホームカミングデー 鯖江市のPR

鯖江高等学校は、令和元年度に鯖江市・鯖江商工会議所と三者連携協定を、令和2年度に仁愛大学と高大連携・高大接続の連携協定を締結しました。それにより地域の様々な企業や団体、市民のみならずから強力なサポートをいただき、地域に根ざした教育活動に取り組み、より深い探究活動を行うことで、持続可能な地域社会を形成する学びを展開しています。



- JR鯖江駅より……徒歩10分
- 福鉄サンドーム西駅より……徒歩5分
- 福鉄西鯖江駅より 徒歩15分

令和5年8月18日(金)・21日(月)  
実施予定の「鯖江高校学校見学会」  
について、右記のQRコードから  
ご覧いただけます。



## 福井県立鯖江高等学校

〒916-8510 福井県鯖江市舟津町2丁目5-42  
TEL: 0778-51-0001 FAX: 0778-51-0103  
URL <http://www.sabae-h.ed.jp/>