

# SABAE HIGH SCHOOL

2020年4月 鯖江高校が生まれかわる



## 部活動(予定)

### 運動部

- 体操部
- 陸上部
- 野球部
- アーチェリー部
- バスケットボール部
- バレーボール部
- サッカー部
- ソフトテニス部
- 硬式テニス部
- バドミントン部
- 卓球部
- なぎなた部
- 弓道部
- 柔道部
- 剣道部

### 文化部

- 吹奏楽部
- 合唱部
- 演劇部
- 写真部
- 美術部
- 書道部
- 新聞部
- パソコン部
- 茶華道部
- クッキング部
- JRC部

### 同好会

- ダンス
- 文芸



## ◆シャトルバスによる移動ルート(予定)



### 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  
電話 0778-51-0001  
FAX 0778-51-0103  
URL <http://www.sabae-h.ed.jp/>



福井県立鯖江高等学校

# 2020年4月 単一学科からの進化

普通科

第1学年  
7クラス (予定)

## 探究科

(仮称)

1クラス

### 学びの特色

- ①探究的な学びを通して知的好奇心を高め、深い学力を身に付けます。
- ②国語、社会、数学、理科、英語の各教科において発展的な内容を含む授業を展開します。
- ③探究活動を取り入れた学校設定科目(学校が独自に設ける科目)を設けるとともに、理系文系共通の探究活動の時間を3年間で5単位設けます。
- ④2年次より理系コース・文系コースに分かれます。



### 具体的な学び

- ・学校設定科目「探究(仮称)」や各教科の授業及び学校行事などを通して知的好奇心を高め、自ら学ぶ姿勢を身に付け、発展性があり活用力のある学力の育成を目指します。
- ・「探究」では生徒が自ら課題を設定し、解決に向けて調べ、話し合い、発表をします。
- ・学校設定科目として2年次より理系コースでは「化学探究」および「物理探究」または「生物探究」を、文系コースでは「日本史探究」または「世界史探究」を履修し、現代の諸課題の解決に向けて粘り強く考えぬく力を育成します。
- ・地域や企業・大学といった、外部とのかかわりを大切にします。
- ・2年次に海外への修学旅行を実施し、学習の成果を英語で発表します。

### 目指す進路

#### 国公立大学

(地域の中核大学を中心に)

例) 金沢大学、名古屋大学等

- ①発展的な内容を含む授業で培った教科学力により一般入試に対応
- ②本格的探究活動の実績と培った能力により推薦・AO入試に対応

## スタンダードクラス

(仮称)

4クラス

- ①基礎基本を重視した授業を展開します。
- ②多様な進路に対応するきめ細かなカリキュラムを設定します。
- ③2年次で理系コース・文系コースに分かれます。
- ④3年次で文系コースは文Iコース、文IIコースに分かれます。



- ・基礎基本を深く習得できるよう、ICT機器を使用するなど、工夫した授業を展開します。
- ・理系コースでは「数学」「理科」「英語」を中心に、5教科をまんべんなく学習します。
- ・文系コースでは「国語」「英語」「地歴・公民」を重点的に学習しますが、近年、難関私立文系大学において重視されつつある「数学」もしっかり学習します。
- ・文IIコースでは選択科目(2単位)が設定され、「地歴」「数学B」「生物基礎」「体育」「保健(仮称)」から選ぶことができます。

①生徒一人一人の希望に沿った大学進学を目指す

②文IIコースにおいては選択科目の時間を導入し、難関私立大を含む多様な進路に対応

#### 理系コース 国公立大学

(地元の大学を中心に)

例) 福井大学、金沢工業大学等

#### 文Iコース 国公立大学

(地元の大学を中心に)

例) 福井大学、福井県立大学等

#### 文IIコース 私立大学

(難関大学、医療系・看護系を含む)

例) 立命館大学、仁愛大学等

## 普通科

6クラス

## スポーツ・福祉コース

(仮称)

1クラス

### スポーツ

スポーツ専門コースでは競技スポーツ、健康スポーツについて学びます。



### 福祉

福祉専門コースでは社会福祉を中心に保育、栄養など福祉について広く学びます。



### 新コース

- ①丹南高校が培ってきた専門能力育成のノウハウを継承・発展
- ②年間全32単位のうち6~9単位を専門教科にあてることによる高い専門能力の育成
- ③高等学校3年間及び大学4年間の計7年間の学びによる、地域産業・地域社会のニーズに応える専門職業人の育成
- ④専門科目は主に丹南高校の施設で学習(移動はシャトルバスによる)

- ・専門科目では、スポーツ各種目の高度な技能を習得し、スポーツを健康や生活に活用するための具体的な方法を学習します。
- ・競技スポーツでは専門科目として「スポーツI・II・III」を学習し、体操競技、陸上競技(長距離)などの専門科目を選択対象とします。
- ・健康スポーツでは「バウンドテニス」「ターゲットバードゴルフ」などのニュースポーツを学習します。
- ・トップアスリート、地域のスポーツリーダーを育成します。

- ・専門科目では「社会福祉基礎」「ボランティア基礎」「子どもの発達と保育」「生活支援技術」「介護総合演習」「フードデザイン」などを学習します。
- ・福祉の科目では社会福祉に関する専門知識や制度などを学び、介護の基礎を身に付けます。
- ・家庭の科目では栄養・調理・保育を中心に生活と福祉の結びつきについて広く学習します。
- ・地域の福祉関連分野でのリーダーを育成します。

- ・専門科目では情報産業を支える知識・技術を身に付けるための専門情報の科目を学習します。
- ・「情報の表現と管理」では、情報を文章として表現する技法や表計算ソフトウェアを利用して整理・グラフ化する技法を学びます。「情報テクノロジー」では、ハードウェア・ソフトウェアの知識を学びます。「アルゴリズムとプログラム」では、物事を論理的に考え、プログラム言語を用いて処理を自動化する知識を学びます。
- ・地域IT業界において対応できる基本的資質を育成します。

- ・専門科目では「素描」「絵画」「映像表現」「ビジュアルデザイン」「クラフトデザイン」などを学習します。
- ・「素描」では美術に必要な見る力や表現力を身に付けます。「絵画」では油絵を中心に、「映像表現」では写真表現を中心にそれぞれ学びます。「ビジュアルデザイン」「クラフトデザイン」では基礎から応用まで、幅広く学びます。
- ・地域の先端産業や伝統産業におけるデザイン能力を育成します。

① 実技・実習の実績や能力を生かし推薦・AO入試に対応

② 教科学力を生かした一般入試受験も保証

#### 国公立大学

(体育系大学・学部を中心に)

例) 筑波大学体育専門学群、順天堂大学等

#### 国公立大学

(福祉系大学・学部を中心に)

例) 福井県立大学、日本福祉大学等

#### 国公立大学

(情報系大学・学部を中心に)

例) 静岡大学情報学部、福井工業大学等

#### 国公立大学

(美術デザイン系大学学部を中心に)

例) 金沢美術工芸大学、京都造形芸術大学等

### IT

IT専門コースでは情報の管理・活用における知識・技能を学びます。



### デザイン

デザイン専門コースでは美術、デザイン、伝統工芸における知識・技能を学びます。



(仮称)

1クラス