



岐阜高等学校

全日制、普通科、単位制

世界に羽ばたく「トータルパーソン」を育成するため、
君たちの期待に応える学校へとグレードアップします



岐阜バス

- 「西野町」下車、徒歩5分
- 「西野町7丁目」下車、徒歩3分



※H30年度から単位制になりました

平成31年度定員		
学科名	定員	計
普通科	360	360

〒500-8889 岐阜市大縄場3丁目1番地
 TEL 058-251-1234 FAX 058-251-8151
 URL <https://school.gifu-net.ed.jp/wordpress/gifu-hs/>

1. 学校の特徴、教育課程

■教育目標、目指す生徒像

- ・「百折不撓」「自彊不息」の校訓のもと、不屈でたくましい精神力をもった人材を育成します。
- ・「文武両道」をモットーとして、知・徳・体の調和のとれた人間性豊かな人材を育成します。
- ・ 勤労を尊び、思いやりと奉仕の心をもって社会に貢献する人材を育成します。

■特色ある教育活動

- ・生徒の学校生活の指針を「トータルパーソン（知性と精神を高い次元で統合した人間）の育成」と定め、その実現を期して「学ぶ・考える・思う」をキーワードに教育活動を展開しています。
- ・一人一人の力を伸ばすため、少人数授業及び習熟度別授業の実施、また、単位制への改編に伴い『個別のより高度な学習ニーズ』に対応する科目を新たに開講し、きめ細やかで、知的好奇心を刺激する指導を行っています。
- ・将来のグローバルリーダーに必要な資質の育成・向上を図っています。（グローバルリーダー養成事業）
「職業・学問体験」「最先端科学体験」「国際交流体験」「各種大会体験」プログラムと「基調講演」を実践しています。
- ・主体的な学習態度を身につけるための支援として、*1シラバス（Study Chart）を作成し、生徒に配付しています。
- ・*2FPTの発展事業として「ジョイントセミナー at 東大」を実施しています。これは実際に東京大学を訪問し、東大の先生や学生の話を直接聞くことで、学習意欲の喚起と適切な進路観の育成を図ろうというものです。
- ・平成30年度から「理数教育フラッグシップハイスクール事業」の指定を受け、専門的で高度な実験実習や研究・議論を通して、主体性や独創性を高める取組を展開しています。

*1シラバス：授業の進度と同時に到達目標等を明示。

*2FPT：「総合的な探究の時間」の本校での名称。FPT（Future Planning Time）

<1年生> 職業研究、大学学問研究など <2年生> 探究活動、小論文学習など

2. 進路状況、部活動実績等（平成30年度）

■進路状況

現浪合わせた合格者数	
国公立四大	私立四大
300	760

※専修学校・就職は0

進学先（現浪合わせた合格者数）

東京大学(16)、京都大学(23)、名古屋大学(39)、東北大学(5)、東京工業大学(3)、東京外国語大学(4)、一橋大学(3)、横浜国立大学(1)、岐阜大学(49)、名古屋工業大学(25)、大阪大学(13)、神戸大学(5)、岐阜薬科大学(10)、名古屋市立大学(23)、国公立大学医学部医学科(40)、慶応大学(31)、東京理科大学(60)、明治大学(40)、早稲田大学(27)、南山大学(83)、同志社大学(109)、立命館大学(108)など

■部活動等の実績

加入率は9割にのぼり、「文武両道」を合言葉に部活動と学習の両立を目指して頑張っています。

全国大会：書道部(全国高総文、全国書道パフォーマンス選手権大会出場)、文芸部(全国高総文出場)、自然科学部生物班(高校生科学技術フェスティバル JSEC2018 全国7位)、囲碁・将棋部(全国高総文、全国高校囲碁選手権大会、全国高文連将棋新人大会出場)、クイズ研究部(高校クイズ選手権出場、エコノミクス甲子園出場)、図書局(全国高校レベル対決決勝大会出場)

東海大会：陸上競技部、卓球部、軟式野球部、水泳部、硬式テニス部(出場)、自然科学部化学班(東海地区高校化学研究発表交流会優秀賞)、吹奏楽部(東海アンソングコンテスト銀賞)

その他：「科学の甲子園」全国第4位、「全日本高校模擬国連大会」審査員特別賞、「高校生国際シンポジウム」優秀賞、「全国高校生ホームプロジェクトコンクール」優秀賞、自然科学部生物班「Intel ISEF 国際学生科学フェア」アメリカ開催2位