



群馬県立大泉高等学校

ハイスクールガイド

創立108年

校訓「愛校 礼儀 責任」

～ 君の未来の花を咲かせよう ～



学科紹介

普通科（男女40名募集）

多様化する社会の変化に対応し、地域社会に積極的に参画できるような力を身につけられるよう、体験型・探究型の授業に力を入れています。高校卒業後の進路実現のために基礎的・発展的な内容を学習します。確かな学力と自ら考え行動する力や周囲と協力して問題を解決する力を伸ばし、地域に貢献できる人材を育てます。



生物生産科（男女40名募集）

21世紀の食糧と環境を科学するスペシャリストを育てます。生物と自然環境を最大限活用し、生きる喜びや生命の尊さを学び、技術革新に対応できる人材として必要な能力や態度を育てます。2年次からは次のいずれかのコースを選択して学習します。



園芸コース

野菜や草花の栽培に関する知識・技術を中心に学習し、食料生産やその利用について系統的に学び、心豊かな人材を育てます。

ガーデニングコース

造園やガーデニングに関する知識・技術を学習し、環境緑化や保全について学び、地球に優しい環境をデザインできる人材を育てます。



グリーンサイエンス科（男女40名募集）

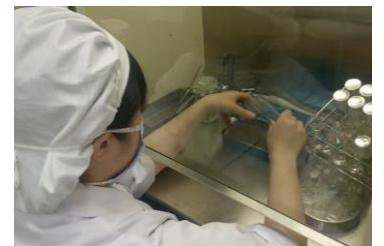
これからの地域農業や地域産業を担い、地域活性化に貢献できる人材を育てます。地域農業や関連産業に関する幅広い知識・技術を習得し、今後の地域・環境における技術革新や地域農業の6次産業化を開拓できる人材を育てます。2年次からは次のいずれかのコースを選択して学習します。

植物科学コース

植物に関するバイオテクノロジー及び農作物の栽培・加工等の学習を通し、地域農業へ還元できる実践的な知識・技術を学びます。

生物応用コース

農産物の生産・加工・販売及び環境について地域と連携した学習を通し、地域活性化や農業の6次産業化に貢献できる知識・技術を学びます。



食品科学科（男女40名募集）

生命の源「食」を科学します。さまざまな加工食品、インスタント食品によって、私たちの家庭生活は豊かになっています。食品に関する加工等の技術や科学的な知識を学習し、地域の特産品開発や関連産業の発展に寄与できる専門技術者を育てることを目標としています。



特色ある学校行事

文化祭（掬泉祭）

3年に1回の開催です。



開会式での書道パフォーマンス



文化祭の様子

校内花いっぱい運動

生物生産科で栽培した草花を季節毎に、校内の花壇やプランターに定植します。生物生産科以外の生徒も、種まきや定植などの作業を行います。



泉農フェア

春と秋の年2回、本校で栽培・加工した農産物を販売します。



部活動

運動部

硬式テニス部、男子バスケットボール部、女子バスケットボール部、陸上競技部、硬式野球部、卓球部、レスリング部、山岳部、弓道部、バドミントン部、女子バレーボール部、女子ラグビー部



文化部

家庭科部、吹奏楽部、文芸部、JRC部、漫画研究部、演劇部、写真部

同好会

体操同好会、茶道同好会、園芸デザイン同好会、造園デザイン同好会、植物バイオ同好会、微生物バイオ同好会、食品製造A同好会、食品製造B同好会、食品化学同好会、食品微生物同好会



進路状況（平成28年度以降）

四年制大学（過去4年）

東洋大学 立正大学 東京農業大学 聖学院大学 和光大学 福岡大学
南九州大学 日本保健医療大学 麗澤大学 人間総合科学大学 酪農学園
大学 共愛学園前橋国際大学 関東学園大学 高崎健康福祉大学 他

短期大学（過去4年）

佐野日本大学短期大学 足利短期大学 埼玉純真短期大学 育英短期大学
川口短期大学 桐生大学短期大学部 他

専門学校（過去4年）

群馬県立農林大学校 群馬県立太田産業技術専門校 中央農業大学校 館林高等看護学院 東群馬看護専門学校 太田医療
技術専門学校 中央医療歯科専門学校 太田情報商科専門学校 大泉保育福祉専門学校 太田自動車大学校 足利デザイン
&ビューティー専門学校 埼玉県調理師専門学校 テクノホルティ園芸専門学校 群馬調理師専門学校 他

主な就職先（過去4年）

陸上自衛官（一般曹候補生） J A 邑楽館林 J A 太田市 株式会社 SUBARU 日野自動車株式会社 株式会社 mizkan 株
式会社 東ハト 正田醤油株式会社 山崎製パン株式会社 パナソニックヘルスケアビジネスサポート株式会社 カルニックカンセイ株式会社 富
士食品工業株式会社 他

	大学・短大	専門学校	就職
令和元年度	30	62	51
平成30年度	18	65	72
平成29年度	21	71	62

住所：〒370-0511 群馬県邑楽郡大泉町北小泉二丁目16番1号 TEL：0276-62-3564 FAX：0276-62-7318

ホームページ：http://www.nc.oizumi-hs.gsn.ed.jp/ お問い合わせ：oizumi-master@edu-g.gsn.ed.jp