

北星の輝き
百年を超えて

滋賀県立
長浜北星高等学校
滋賀県立
長浜北星高等養護学校

総合学科

滋賀県立長浜北星高等学校

令和7年度 入学生用学校案内



総合学科とは

一定条件のもと、学びたい科目を自分で選んで総合的に学習

自己表現力・論理的思考力・発想力を鍛える

自分の進路・興味・適性

あなたの夢を実現！ 生きる力を高める系列



普通教科を中心に深く学習する。歴史、文化、言語を理解し、よりよい社会の創造に取り組む能力を養う。また科学的な基礎知識を身につけ、大学進学にも対応できる力を身につける。



豊かな社会を生み出してきた機械産業についての基礎的な技術を身につけ、生産過程におけるコンピュータと機器が一体となった先端技術に対応できる能力を養う。



電気・電子・情報・通信に関する基礎的な知識と技術を基にして、エレクトロニクスやコンピュータサイエンスへの理解を深め、急速に進む高度情報通信社会に柔軟に対応できる能力を養う。



商業に関する幅広い基礎的な知識・技術を習得するとともに、簿記会計、情報処理、経済経営の専門的な知識を活かし、国際化、情報化、経済のサービス化・ソフト化に適切に対応できる能力を養う。



「福祉」に関連する知識や技術を習得し、コミュニケーション能力や介護・保育など対人支援、生活支援の能力を養う。特に介護福祉類型においては、「介護福祉士」の国家資格の取得を目指す。

に合わせて科目を選択

自己実現にむけた専門的な資格の取得にも力を入れる

特色のある選択科目、少人数のアクティブな授業

自分で拓こう 自分の道 自分の夢

産業社会と人間

「産業社会と人間」では、さまざまな方面から自己の生き方を探ります。社会人の方のお話を聞きます。系列の学習もします。また、実際に職場（企業）を訪問して視野を広め、将来の就職に備えます。



進路ガイダンス

社会人講話



職場見学



総合学科発表会



大学見学



カリキュラム

自分で決める 自分だけの時間割



		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
第1学年	前半	現代の国語		言語文化		公 共		数 学 I		数 学 A		化学基礎		体 育		保 健		書美音 道術楽 I I I I		英語 コミュニケーション		情 報 I		産業社会と人間			L	H	R	※介護		
	後半																							1年選択			H	R				
第2学年			論理国語		歴史総合		科学と人間生活 物理基礎		体 育		保 健		家庭基礎		総合的な 探究の時間		2年選択											L	H	R	※介護	
																												L	H	R		
第3学年			論理国語		地理総合		体 育		総合的な 探究の時間		3年選択											L	H	R	※保育実習							

第1学年選択

国語演習 生活支援技術
英語演習 介護総合演習
メカトロ実習 介護実習
情報電子実習
簿記
社会福祉基礎

第2学年選択

論理・表現I 政治経済 情報電子製図 簿記 介護過程 造形
文学国語 メカトロ製図 電気回路 財務会計 生活支援技術 保育基礎
数学II メカトロ実習 工業情報数理 原価計算 介護福祉基礎
数学B 機械設計 プログラミング技術 ビジネス基礎 こころからの理解
英語コミュニケーションII 機械工作 ハードウェア技術 プログラミング ハードウェア技術 介護総合演習
化学基礎演習 生産技術 コピュータシステム技術 情報処理 介護実習
生物基礎 電力技術 情報電子実習 コミュニケーション技術 社会福祉基礎

第3学年選択

国語演習 英語演習 公民演習 電気回路 ビジュアルデザイン こころからの理解 保育実習
国語表現 物理 メカトロ製図 電気機器 ビジネスマネジメント 介護過程 音楽リズム
論理・表現II 物理演習 機械設計 通信技術 財務会計I 介護総合演習 フードデザイン
数学II 生物 機械工作 電力技術 財務会計II 介護福祉基礎
数学III 生物基礎 工業管理技術 情報電子実習 原価計算 社会福祉基礎
数学C 生物演習 原動機 プログラミング技術 情報処理 生活支援技術
数学演習 化学 電子機械 ハードウェア技術 ビジネスコミュニケーション 介護実習
英語コミュニケーションII 日本史研究 メカトロ実習 電子回路 ソフトウェア活用 コミュニケーション技術
英語コミュニケーションIII 世界史研究 情報電子製図 マーケティング 総合実践 保育実践

(カリキュラムの改定に伴い、科目を変更する場合があります)

☆福祉系列で介護福祉士を目指す人は、介護実習(1年次4単位、2年次5単位、3年次4単位)を外部の施設で行います。



年間行事予定

4月

入学式
部活説明会
大学見学

5月

生徒総会
一学期中間考査

6月

一学期末考査
職場見学

7月

系列ガイダンス
体育祭
文化祭

8月

就業体験
進学補習
中学生体験入学

9月

ライフプラン発表会
修学旅行



10月

共同鑑賞
生徒会役員選挙
二学期中間考査

11月

公開授業

12月

系列ガイダンス
二学期末考査

1月

大学入学共通テスト
総合学科発表会

2月

進路体験発表会

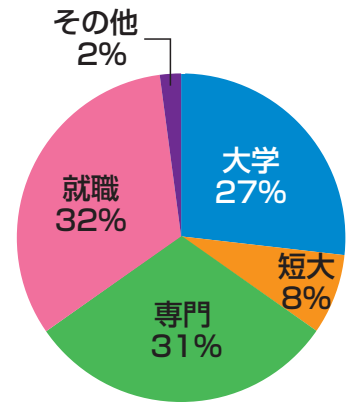
3月

学年末考査
卒業式



令和5年度卒業生 進路状況

	進学				就職	就職未定	その他	卒業者数
	大学	短期大学	専門各種	未定				
男	33	1	23	0	29	0	2	88
女	19	14	37	0	34	0	2	106
計	52	15	60	0	63	0	4	194



令和5年度卒業生の合格者数、内定者数

私立大学

京都橘大学	27	花園大学	3	京都ノートルダム女子大学	1
びわこリハビリテーション専門職大学	8	びわこ学院大学	3	びわこ成蹊スポーツ大学	1
龍谷大学	6	京都美術工芸大学	3	順天堂大学	1
大谷大学	5	京都産業大学	2	京都精華大学	1
聖泉大学	4	鈴鹿大学	1	関西国際大学	1
金沢工業大学	4	大阪体育大学	1		
岐阜協立大学	3	日本福祉大学	1		

短期大学

滋賀文教短期大学	7	目白大学短期大学部	1	嵯峨美術短期大学	1
滋賀短期大学	4	大阪芸術大学短期大学部	1	京都光華女子大学短期大学部	1

専門学校など

滋賀県立看護専門学校	11	名古屋スクールオブビジネス	2	京都文化医療専門学校	1
滋賀職業能力開発短期大学校	5	京都歯科医療技術専門学校	1	京都理容美容専修学校	1
滋賀総合保健専門学校	2	大津赤十字看護専門学校	1	大阪アミューズメントメディア専門学校	1
テクノカレッジ草津	1	ヒューマンアカデミー 京都校	1	大阪スクールオブミュージック専門学校	1
京都建築大学校	3	関西ビューティプロ専門学校	1	大阪医専	1
大原簿記ビジネス公務員専門学校 京都校	3	関西美容専門学校	1	中日美容専門学校	1
草津看護専門学校	2	岐阜調理専門学校	1	東海医療科学専門学校	1
YIC京都ビューティー専門学校	2	京都ホテル観光ブライダル専門学校	1	東海工業専門学校	1
YIC京都ペット総合専門学校	2	京都医健専門学校	1	東京モード学園	1
アミューズ美容専門学校	2	京都医療福祉専門学校	1	東洋医療専門学校	1
京都コンピュータ学院	2	京都外国語専門学校	1	名古屋ウエディング&ブライダル専門学校	1
大原簿記情報医療専門学校 名古屋校	2	京都芸術デザイン専門学校	1		
大阪モード学園	2	京都製菓製パン技術専門学校	1		

就職

ヤンマーパワーテクノロジー株式会社 小形事業部	3	株式会社 フタバヤ	1	株式会社 ユーハイム 滋賀工場	1
ピアス株式会社 長浜事業所	3	日本電気硝子株式会社 滋賀高月事業場	1	株式会社 フューチャーラボ	1
日本金銭機械株式会社	3	株式会社 滋賀銀行	1	株式会社 カミング・エンタープライズ	1
兵神装備株式会社	3	長浜信用金庫	1	ルシードスタイル バレッタ	1
大塚産業マテリアル株式会社	3	日本ガスケツト株式会社工場	1	社会福祉法人 さざなみ会	1
介護老人保健施設 琵琶	2	トヨタL&F近畿株式会社	1	岡本電気株式会社 高月営業所	1
滋賀日軽株式会社	2	株式会社 伊藤佑	1	キリンビール株式会社 滋賀工場	1
株式会社 ボーンフリー	2	ヤンマー製造サポート株式会社	1	三友エレクトリック株式会社	1
新江州株式会社	2	琵琶倉庫株式会社	1	びわ湖高齢者マンション 悠悠の館	1
株式会社 サンミュージック	2	株式会社 エアウィーヴ	1	オリエンタル酵母工業株式会社	1
長浜キヤノン株式会社	1	高齢者介護総合福祉施設 多賀清流の里	1	税理士法人 MATCHパートナーズ	1
MCCアドバンストモルディングス株式会社 浅井工場	1	荒木電子工業株式会社	1	上田興産株式会社	1
三菱ケミカル株式会社 滋賀事業所	1	つるや株式会社	1	株式会社 メディプラン	1
株式会社 加買ローラ製作所 滋賀工場	1	丸電プレス工業株式会社	1	イビデン株式会社	1
フジテック株式会社 Big Wing	1	蒼の湖邸 ビワフロント彦根	1	hair Itice	1

公務員

自衛隊	1	消防士	2
-----	---	-----	---

卒業生からのメッセージ



三輪 康太 (双葉中学校出身)
順天堂大学 スポーツ健康科学部

私が長浜北星高校を選んだ理由は、小学4年生から続けている水球をここで続けたいと思ったからです。北星高校の水球部は、インターハイや国体にて毎年出場して優秀な成績を収めていたので文武両道を目標にして入学しました。

私は入学した時から大学に進学したいとずっと思っており、勉強にも力を入れていたのですが、北星高校には特色である「系列学習」がありました。どの系列にしようかなんて全く決めずに入学して来たのでとても悩みました。しかし、1年生で受ける系列ガイダンスの授業や外部講師の方の話聞いていくなかで、情報電子テクノロジー系列の情報類型を選択しました。情報類型ではコンピュータや現代の情報社会について、有益な知識を得ることができたと思っています。また、たくさんの資格を取ることができました。これらの経験は、進学時の面接の時も有利になったと思っています。

勉強や資格に加えて、ほぼ毎日あった部活動の練習に休むことなく参加し、2年生の後半からはキャプテンをさせていただきました。全国大会には出場したものの、そこで思うような結果を残せずに不甲斐なさを感じましたが、悔しさも含めていい経験をさせて貰えたと思っています。

私は、将来への見通しをある程度持って高校に入学してきたことで、有意義な高校生活を送ることができました。皆さんには、将来自分が何になりたいか、何がしたいかなど「分からなくても」少し考えてみて欲しいと思います。興味のあることを自分の中で知っておくことが、進路選択や系列選択の時、夢に向かう近道になると思います。周りに流されることがなく、自分の固い意思を持ち貫いて欲しいです。北星高校は楽しいことがいっぱい！楽しく日常を過ごしながら、色々なことに挑戦してください！同窓生として応援しています。



橋本 澪 (余呉小中学校出身)
株式会社 滋賀銀行

私が北星高校に入学した理由は、自由度が高いからです。北星は他の普通科の学校と違い商業系や工業系など専門的な知識が学べるコースがあり、選べる進路の幅がとても広いです。私も北星で商業の勉強をしたことがきっかけで将来の選択肢が広がり、銀行への就職という進路を選びました。

私は入学当初、はっきりとした夢が無く、進路について具体的にイメージすることができませんでした。しかし、北星では1年生の時に進路について勉強する時間がたっぷりあったので、ゆくりと自分のやりたいことを考えることができました。系列の授業では、日商簿記など大人になってからも役立つような検定にもチャレンジできるので、卒業後の進路をより有利にすることができます。

また北星は進路面だけでなく、行事の面においても自由度が高いと思います。体育祭や文化祭では自分たちで出し物や展示を考え、一から作り上げていきます。みんなそういった行事を全力で楽しもうと気合を入れるので、たくさんの楽しい思い出を作ることができます。私も体育祭などで友人と髪形をそろえたり、応援グッズを作ったりと3年間でたくさんの思い出を作ることができました。

このように北星は自分が勉強する分野を自由に選択でき、幅広い知識を身につけられる高校です。そのため、まだ将来の夢がはっきりと決まっていなくても入学後にじっくりと考え、自分が興味のあることを学ぶことができます。そして勉強だけでなく、行事など今しかできないことを全力で楽しんで、後悔の無い高校生活を過ごしてください！



小林 直生 (長浜北中学校出身)
湖北地域消防本部

僕が長浜北星高校を選択した理由は、情報の知識と技能を身につけたいと思ったからです。

高校生活の中で、C言語といったプログラミング言語・OSやCPUなどのソフトウェアやハードの知識など情報の基礎をしっかりと身につけることができました。しかし、私は消防官の道を選びました。北星高校での3年間を通して、多くの人と関わったことで人を救う仕事に就きたいとも考えるようになったからです。プログラマーと消防官の夢を両方追いかけてきた私ですが、情報の知識が役立つなかったわけではありません。

「北星高校は一つのことを専念し、専門的な知識を身につける」目標がないと入ってはいけません」というイメージがあるかもしれませんが、それは間違いです。北星高校は自分のしたいこと・学びたいことを見つけて実践する学校です。私は、生徒会とバレーボール部を兼部したり、情報系列なのにメカトロニクス系の資格を受けたり、簿記に挑戦しようとしたこともありました。他にも学園祭でクラスをまとめ、課題研究で発表の場に立つこともありました。受験では、大学と消防の採用試験の両方を受けました。

「やりたいことがあり過ぎる」「何がしたいかわからない」「何をすべきかわからない」ならば、全て手当たり次第にがむしゃらに頑張ってみてください。自ずと自分のしたいことが見えて来ると思っています。必要なのは「努力する気概」これだけです。頑張ることは、もちろんたいへんなので、心や体が限界になりそうなことが多々ありました。ですが、その度に友だちや先生方が必ずサポートしてくれました。私にとって北星高校での3年間はここに書ききれないほど濃く意味のあるものでした。将来の選択肢を広げる為、長浜北星高校で学んでみませんか？



吉川 奈那 (双葉中学校出身)
県立看護専門学校

私は入学する前から既に看護関係に進学したいと決めていました。私は長浜北星高等学校の文理系列の中に看護コースがあるところに惹かれて入学しました。看護コースでは進路先が看護関係の生徒が多いため、勉強を教えあったり情報を交換したりすることで、勉強へのモチベーションに繋がることができました。

私の志望校は、滋賀県立看護専門学校でした。志望校に進学するにはどのような教科が必要なのか、特にどの教科に力を入れたらいいのかなどをしっかりと調べました。そして、推薦入試では国語と数学Ⅰが、一般入試でそれらに加えてコミュニケーション英語が必要だったのでこの3教科を重点的に学べる文理系列を選択しました。

私が授業で特に力を入れた教科は数学です。日々の授業で習ったことはもちろん、テスト前には公式が記憶から抜けていないかなど、ワークを何周もしました。2年生の12月になると、進路に向けて数学Ⅰの総復習をするために進学補習を受けました。進学補習を受け始めた当初は、「早く過去問題解きたいのに」と焦りもありましたが、まず基礎ができていないと本番の入試で初めて見る問題に対応できないということに気がきました。コツコツとノートに基礎問題を解いていき、安定して解けるようになってくると応用問題を解いていきました。

文理系列では他の系列のように専門の教科がありません。そのため検定の取得が難しいです。なので自ら英検、漢検に挑戦していく必要があります。これらの検定以外にも論理言語検定(リテラス)のように文理系列の授業でも取得できるものもあります。ぜひ挑戦して自分の武器にしてください。

自分のやりたいことを見つけてみてください。そして生活の中にどんな小さなことでもいいので「ときめき」を探してください。皆さんの新しい生活を応援しています。

主な取得目標資格・検定

工業系

- ・電気主任技術者(第三種)
- ・基本情報技術者 ・ITパスポート
- ・ボイラー技士(2級)
- ・電気工事士(第一種・第二種)
- ・計算技術検定2級 ・情報技術検定1級
- ・危険物取扱者(乙種・丙種)
- ・技能検定(普通旋盤・機械検査)
- ・基礎図検定 ・機械製図検定
- ・小型移動式クレーン技能講習
- ・フォークリフト運転技能講習
- ・ガス溶接技能講習

商業系

- ・全商ビジネス文書1級・2級
- ・全商簿記1級・2級
- ・全商情報処理(ビジネス部門)1級・2級
- ・日商簿記検定2級・3級
- ・全商ビジネス計算実務1級・2級
- ・全商ビジネスコミュニケーション

福祉系

- ・介護福祉士国家試験受験資格
- ・介護職員初任者研修修了

その他

- ・実用英語技能検定2級・準2級
- ・全商英語検定1級・2級

活気あふれる部活動で 充実した学校生活を！

クラブ活動などのおもな実績

R5年度戦績



水泳部

春季総合体育大会	水球競技	優勝	
近畿大会	水球競技	準優勝	インターハイ出場
国体近畿ブロック大会	水球競技	2位	国体出場

弓道部

滋賀県弓道選手権大会高校の部	男子遠的個人	1位	
春季総合体育大会	男子近的団体	3位	近畿大会出場
	男子遠的団体	3位	
	男子近的個人	2位	近畿大会、インターハイ出場
	男子遠的個人	3位	

卓球部

春季総合体育大会	女子ダブルスの部	ベスト16	近畿大会出場
秋季総合体育大会	女子シングルの部	ベスト8	近畿高等学校新人卓球大会出場

相撲サークル

県民スポーツ大会	個人	2位	
近畿大会	個人体重別無差別級	出場	
インターハイ	個人体重別無差別級	出場	
全国選抜高知大会	個人体重別無差別級	出場	

剣道部

春季総合体育大会	女子個人	ベスト16	
市民剣道大会	高校生女子の部	優勝	

陸上部

春季総合体育大会	男子円盤投げ	2位	
----------	--------	----	--

テクノロジー研究部

ロボット競技大会	準優勝		
----------	-----	--	--

演劇部

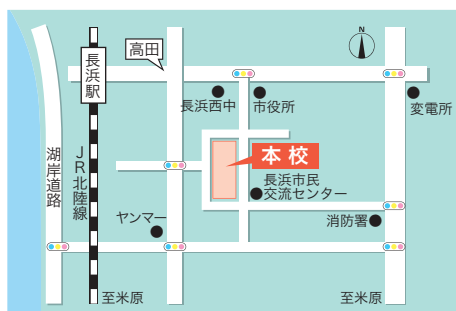
滋賀県高等学校総合文化祭演劇部門	優秀賞		
------------------	-----	--	--

文化部

書道 箏曲 美術 茶道
演劇 ビジネス研究
ホームメイキング
テクノロジー研究 吹奏楽

運動部

陸上競技 水泳（水球競技）
卓球 女子バスケットボール
ソフトテニス 弓道
硬式テニス バレーボール
相撲 剣道 バドミントン
ソフトボール 硬式野球
サッカー



交通アクセス

- 電 車 JR 長浜駅下車 徒歩 14分
- バ ス 近江バス 米原～長浜木之本線
神社前下車 徒歩 5分

滋賀県立長浜北星高等学校

〒526-0036 滋賀県長浜市地福寺町 3-72
TEL 0749-62-3370 FAX 0749-65-1344
URL <http://www.hokusei-h.shiga-ec.ed.jp/>