



弥生ヶ丘の今昔

▼現在



沿革

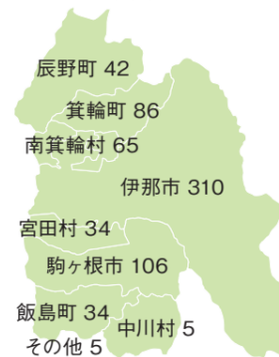
- 明治44年 長野県町立伊那実科高等女学校設立
- 大正 9年 長野県伊那高等女学校となる
- 大正 11年 県立に移管
- 昭和23年 新学制により長野県伊那南高等学校となる
- 昭和24年 伊那南高等学校と伊那東高等学校を統合し、長野県伊那弥生ヶ丘高等学校と改称
- 昭和52年 男女共学実施
- 昭和58年 校舎竣工ならびに創立70周年の記念式典
- 平成 3年 創立80周年の記念式典
- 平成 5年 合宿所ミーティングルーム完成
- 平成 7年 学級増に伴う施設拡充完了
大体育館完成
- 平成23年 創立100周年の記念式典
多目的教室「日輪館」の整備

生徒の概要 令和2年5月現在

生徒数

学年	生徒数			学級数
	男	女	計	
1	85	121	206	5
2	112	131	243	6
3	108	130	238	6
計	305	382	687	17

出身地



卒業生数

伊那高等女学校等	5,088名
伊那弥生ヶ丘高等学校	21,647名
計	26,735名



校章について



校章は、郷土伊那の自然をとり入れて考案されたもので、昭和12年に制定された。東西にそびえる高山の深く気高い不動の姿と、一筋に流れてやまぬ天竜の清流とその間にひろがる豊かな伊那の野とを象徴するものである。周囲の三つの山の白は、東西駒ヶ岳と仙丈岳の雪を頂く姿、緑はふもとの伊那の沃野、紺青の線は天竜川を表している。

長野県伊那弥生ヶ丘高等学校

〒396-0026 長野県伊那市西町5703番地
TEL.0265-72-6118 FAX.0265-76-8945
<http://www.nagano-c.ed.jp/yayoi/>



長野県伊那弥生ヶ丘高等学校

長野県伊那弥生ヶ丘高等学校グランドデザイン 2020

～自主の道、未来を開く～

教育目標

「自主自律」「文武両道」の精神のもと、文化や社会の担い手として、全人的教養とともに、理性的判断力、豊かな創造力を備えた人間を育てる

育てたい資質・能力～こんな生徒に育ててほしい!!～

知徳 兼ねつつ たくましく

社会性 人権尊重の上に豊かな人間関係を築く力	学力 学力向上への強い意志と態度	判断力 広く深い見地から判断する力	自律性 主体的、かつ責任ある行動をとる力	実行力 互いに協力し、困難に立ち向かう力	創造力 未来に向けて社会の創造と発展に貢献する力
----------------------------------	----------------------------	-----------------------------	--------------------------------	--------------------------------	------------------------------------

本校の学び～このような教育を行います～

類型制による選択科目 2・3年次に文理に分かれた類型制により、進路に応じた自主的・自律的な学びを支援します。	アクティブな授業 全教科で協働学習、課題解決型授業を取り入れ、思考力・判断力・表現力を育成します。
ICTを活用した学習 多様な学習法の実践で、授業・家庭学習における一人一人の学力に合わせた学習を推進します。	充実した探究学習 年間を通して地域の団体と連携しながら課題を見つけ、解決に向けた学びを行います。
未来を開くキャリア教育 3年間を通じた体系的なキャリア教育により、社会と自分の生き方を関連付けて考えます。	

このような生徒を待っています

- ① 本校の学習内容、教育活動に関心を持ち、進路実現に向けて積極的に取り組む生徒
- ② 学習、クラブ活動、学校行事など、何事にも興味を持ち、全力で努力できる生徒
- ③ 日本・世界への見聞を広め、地域社会やグローバル社会に貢献しようと思っている生徒

多彩な学校行事



新入生歓迎会

主な年間行事予定

※【 】生徒会行事

- 4月
 - 入学式
 - オリエンテーション
 - 【新入生歓迎会】
 - 【応援練習】
- 5月
 - 中間テスト
 - 【生徒総会】
- 6月
 - 芸術鑑賞
 - 【弥生祭】
 - 【クラスマッチ】
- 7月
 - 期末テスト
 - 夏休み
- 8月
 - 夏休み
- 9月
 - 大学模擬授業
 - 中間テスト
 - 【音楽会】
 - 【生徒会役員選挙】
 - 【クラスマッチ】
- 10月
 - 強歩大会
 - 【生徒総会】
- 11月
 - 期末テスト
- 12月
 - 修学旅行(2学年)
 - 進路見学会(1学年)
 - 冬休み
- 1月
 - 冬休み
 - 【百人一首クラスマッチ】
- 2月
 - 学年末テスト
- 3月
 - 卒業式
 - 【送別会】



生徒会長のことば



有賀 虎太郎

伊那弥生ヶ丘高校は「自主自律」「文武両道」の精神を掲げた歴史と伝統のある学校です。各々が進路に向けた授業を選択できることができ、将来の夢や目標などに先生方が親身になって相談を受けてくださるのが魅力的です。

学校行事には文化祭やクラスマッチなどがあり仲間と一つのことに取り組む楽しさや協力することの大切さを学ぶこともできます。

この高校生活は一生に一度しかありません。3年間の過ごし方次第で人生の選択肢や可能性は大きく広がります。ぜひ弥生ヶ丘高校で僕たちと一緒に将来の夢も最高の思い出もたくさん作りましょう。

活発な部活動



野球部



サッカー部



ソフトテニス部



男子バスケットボール部



男子バレー部



女子バスケットボール部

学芸系

写真、英語、音楽、JRC、華道、茶道、邦楽、吹奏楽、器楽、演劇、家庭、電気通信、書道、美術、漫画研究、ダンス、囲碁将棋、軽音楽



吹奏楽部



器楽部

運動系

弓道、陸上、水泳、野球、男女バスケットボール、男女バレーボール、男女ソフトテニス、男女テニス、卓球、男女バドミントン、剣道、男女ソフトボール、サッカー



女子バドミントン部



陸上部

充実のカリキュラム

令和2年度 入学生教育課程表

- 2年次より文系・理系に分かれ、進路に応じた授業を受けることができます。
- 授業時間を確保し、授業内容の充実を図り、授業の駆動力を上げるため、55分・6時間授業を行っています。

	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
1年	国語総合		世界史A		現代社会		数学I		数学A		数学II		地学基礎		化学基礎		芸術I		体育		保健		英語I		コミュニケーション		英語表現I		社会と情報			
2年	現代文B		古典B		日本史B 世界史B		地理A		数学II		数学B		生物基礎		芸術II		体育		保健		英語II		コミュニケーション		英語表現II		家庭基礎					
3年	現代文B		古典B		政治経済 倫理		数学III		数学研究III		化学研究		物理研究		生物研究		英語III		英語表現II													

※表中の明朝体は学校設定科目

- 選択A**…スポーツII・音創・美創・書創・フードデザイン・現代文研究(理系のみ)・英語研究B(理系のみ)
- 選択B**…化学基礎研究(選択Cは生物基礎研究となる)・国語表現・子どもの発達と保育
- 選択C**…生物基礎研究(選択Bは化学基礎研究となる)・英語会話・服飾手芸
- 選択D**…数学研究I(選択Eも数学研究Iとなる)・英語研究A
- 選択E**…数学研究I(選択Dも数学研究Iとなる)・英語研究B・音創・美創・書創



夢への挑戦 進路の実現

合格体験から伝えたいこと

横浜市立大学 国際教養学部 国際教養学科(一般前期)

私が志望校を決めたのは3年生になる直前の2年生の春休み。とりあえず行ってみたいオープンキャンパスで一目惚れして「ここに行く!」と決めました。しかし同時に、大学受験の厳しさも実感しました。私はこのオープンキャンパスに参加するまでAOや推薦でさっさと受かってやろうと考えていました。そのため、AOを受験しようとする人が集まるワークショップに参加しました。そこには聞いたことのないような活動をしてきた人がたくさんいて、この中で勝つことはできないと思い、一般入試を受験することにしました。

●3つの受験勉強法

オープンキャンパスに参加した次の日から受験勉強を始めました。とは言っても、それまでテスト勉強以外はしていませんでした。まず始めたのは受験勉強の仕方を調べることで、SNS等を参考に4月から始めたことは次の3つです。1つ目はスタディープランナーをつけること。1日の勉強の目標、内容、時間、感想を書くことで客観的に自分の勉強方法を見ることが出来ます。2つ目はすき間時間を無駄にしないこと。4月は思っていた以上に周りの人達が勉強していないように見えて、電車の中や休み時間に参考書を開くのは戸惑いもありました。でも自分は自分、他人は他人と半ば自分自身を暗示して参考書を開き始めました。3つ目は、最低1時間は家で勉強すること。部活があったりして1時間が精一杯だったけれど、1時間で出来ることは沢山あります。

●積み重ねた知識が花開く時

6月に部活を引退し、本格的に受験勉強を始めました。それまでやっていたことは変えず、長い時間勉強することを目標にしました。夏休みは勉強内容に注目し、課題や休み明けの実力テストの勉強に加え、単元別に復習が出来る問題集

を各教科それぞれ繰り返しやりました。漢文や英語の文法は習得出来たものの、9月の模試で点を上げることが出来ず、正直、過ごし方を失敗したと思っていました。

2学期に入り、併願の出来る私立大学の推薦を受けました。自分に合う試験方法だったため、合格することができ、併願校を考える必要がなくなったため、第1志望により力を入れることができました。また、英語の点を上げるために英単語を重点的に勉強し始めました。この勉強方法と夏休みに習得した知識がやっと使えるようになり、11月の模試、センタープレで急に点が上がりました。12月から特編が始まりました。この時、世界史や現代社会は平気で50点台を取ることもありましたが、先生方から社会科は直前で伸びると言われ、特に復習に力を入れて勉強しました。

不安の中、あっという間にセンター試験が終わり、自己採点の結果、失敗はしていないけれど、成功もしていない感じでした。ぎりぎりボーダーラインを超える点数でしたが、まだ合格するチャンスはあると思い、第1志望を受験することにしました。

2次試験までの1ヶ月は6年分の英語の過去問を3回ずつやり、問題の傾向を身につけました。知っている英単語を増やすことにも力を入れました。また、小論文の対策として、先生に何度も添削していただき、客観的なアドバイスをいただきました。過去問を何度も解いたことでついた自信で合格までたどり着けたと思います。

私はここまで成功したことしか書いていませんが、手慣らしのために2月の下旬に受けた大学には落ちました。合格できるだろうと思って油断をし、対策をしなかったことが原因だと思っています。

皆さん、志望校合格に向けてあきらめず、貪欲に頑張ってください。

進路指導の主な取り組み

進路の実現に向け、次のような内容に重点をおきます。

- 1 充実した授業こそ進路指導の原点
- 2 進路の実現に向け幅広いサポート

- 自学・自習の拠点となる学習室(日輪館)の設置
- キャリア教育セミナーの実施(就業体験など)
- 進路見学会(大学見学)、大学模擬授業の実施
- 進路情報の提供、進路相談と指導助言



高知大学 理工学部 地球環境防災学科(一般前期)

●秋までに国数英を

ほとんどの部活が夏休みには部活が終わると思うのでそこから勝負だと思っています。私は文化部に所属しており夏休みのはじめに部活が終わりましたが、そこから切りかえて勉強を始めることが出来ませんでした。そのためセンター試験に肝心の国数英がしっかりと仕上がらずに秋を迎えることになってしまいました。国数英はセンターでは他の教科に比べて配点が高いので、この三科目が出来ないと話になりません。部活が終わってから夏休みが終わるまでの間でしっかり詰めておくことが大切だと思います。

●得意科目を作る

苦手科目を克服することは大切だと思いますが、得意科目を伸ばすことも大切だと思います。得意だからといって疎かにしていると、ここぞと言う時に点が取れなかったりします。私は物理と地理が得意でした。センターでは合計で目標点に達することが出来ればよかったので、苦手だった化学は足を引っ張らないように、物理と地理でカバーできるくらいの点数をとることを目標に勉強をし、無事目標をクリアしました。

また、二次試験が得意科目である物理一科目だけだったため自信を持って受験をすることができ、得意科目を作るとはとても大切だと感じました。

●最後まで気持ちを確かに持つ!

12月くらいから合格者がだんだん増えてくるにつれて周囲の空気が変わってきます。気持ちを確かに持ち、自分の目標を達成するために努力してください。私自身、友達が推薦で合格し、このまま頑張れるのかなど不安になりました。実際少し気が緩んでしまい、その時の模試ではとても悪い結果でした。周りの空気というのは本当に大切なので、推薦で受かった人でも就職などで進路が決まってしまう人の言動が最後まで頑張る人のやる気につながると思います。試験は個人戦ですが、試験までの道のりは団体戦だと思います。全員が目標を実現できるように個人でもクラスや学年でも頑張ってください。

平成31年度 卒業生進路状況 (令和2年3月)

進路先(現役生)	進学							就職			その他 予備校など	合計
	国公立大学	私立大学	公立短大	私立短大	医看専門	他専門	計	公務員	民間	計		
男	17	65	0	1	3	11	97	0	1	1	14	112
女	25	64	3	4	9	7	112	1	5	6	5	123
計	42	129	3	5	12	18	209	1	6	7	19	235
合格延数	44	322	4	13	19	20	422	1	6	7		429

主な進路先 (過去5年)

■国公立大学

信州、長野県立、長野県看護、長野、公立諏訪東京理科、北見工業、室蘭工業、山形、筑波、茨城、宇都宮、群馬、埼玉、電気通信、新潟、上越教育、富山、金沢、山梨、岐阜、静岡、奈良教育、和歌山、鳥取、島根、広島、山口、徳島、愛媛、高知、佐賀、熊本、宮崎、鹿児島、琉球、青森公立、秋田県立、山形県立保健医療、会津、茨城県立医療、群馬県立県民健康科学、群馬県立女子、高崎経済、前橋工科、千葉県立保健医療、埼玉県立、首都大東京、横浜市立、神奈川県立保健福祉、新潟県立、新潟県立看護、富山県立、福井県立、敦賀市立看護、都留文科、山梨県立、静岡県立、愛知県立、名古屋市立、滋賀県立、福知山公立、山口県立、高知県立、高知工科、北九州市立 他

■私立大学

慶応義塾、早稲田、上智、東京理科、青山学院、中央、法政、学習院、関西、関西学院、立命館、成蹊、成城、明治学院、國學院、武蔵、日本、東洋、駒澤、専修、京都産業、近畿、甲南、龍谷、津田塾、東京女子、日本女子、大妻女子、共立女子、実践女子、昭和女子、東京家政、女子栄養、獨協、文教、神田外語、大東文化、東海、亜細亜、帝京、国士館、創価、玉川、二松学舎、武蔵野、立正、東京経済、産業能率、順天堂、日本体育、日本社会事業、芝浦工業、東京都市、工学院、東京電機、千葉工業、東京農業、東京薬科、北里、杏林、昭和、東邦、麻布、神奈川、フェリス学院、佐久、清泉学院、長野保健医療、松本、南山、愛知、中京、名城、愛知学院、中部、日本福祉、名古屋外国語、名古屋学芸、愛知淑徳、金城学院、椋山学院、国立音楽、東京音楽、昭和音楽、洗足学園音楽、多摩美術、武蔵野美術、金沢工業、愛知工業、国際医療福祉、新潟医療福祉、岐阜保健科学、藤田医科、日本赤十字豊田看護、鈴鹿医療科学、明星、岐阜聖徳学園、常葉、佛教、同志社女子、京都女子、京都橋、摂南、追手門学院、大阪経済、京都外国語、関西外国語 他

■公立短大

長野県短大、川崎市立看護短大、大月短大、岐阜市立女子短大、静岡県立大短大部、三重短大、島根県立大短大部 他

■私立短大

飯田女子短大、信州豊南短大、清泉学院短大、松本大松商短大部、松本短大、青山学院女子短大、上智大短大部、日本大短大部、関西外国語大短大部 他

■専門学校

小諸看護、佐久総合病院看護、信州木曾看護、諏訪赤十字看護、諏訪中央病院看護、長野県須坂看護、長野赤十字看護、東京都立青梅看護、神奈川県立衛生看護、神奈川県立よこはま看護、京都府立看護、国立東名古屋病院付属リハビリ学院 他

■就職

自衛隊、警視庁、長野県警察、上伊那広域消防、南箕輪村役場、伊那食品工業、伊那バス、長野オリパス、キッツ、KOA、ルビコン 他