

AICHI REIMEI
HIGH SCHOOL
学校案内 2026

看護科

5年一貫
看護師養成
コース

君は
アスリート
にも
なりたい



普通科

未来探究
コース

普通科

スポーツ
科学
コース

リアルな
学校生活を発信中!



@AICHI_REIMEI_OFFICIAL

「公式Instagram」開設!



れいめい
愛知黎明高等学校

[教育理念]

人間の尊厳を学び、 道を拓く

黎明が
選ばれる
理由とは？

生徒が
自ら考え
成長できる！

21世紀は平和と地球環境保全、そして多文化共生の時代です。
人間の尊厳をしっかり学びながら、激しい時代の変化の中で
したたかに協働の輪を広げて、新しい時代を切り拓いていかなければなりません。
その力を私たちは「未来型学力」と名付けました。

明日に花咲くこのすてきな学力の種は、あなたの内にひそむ志。
そこに光と水と栄養を届けるのは、あなたの仲間と父母と教師とまちの人々。
私たちは、

あなたの未来の種 “志” に火を灯します



[基本方針]

愛知黎明

4つの未来型学力を育む

基礎的な 知識・技能

聞く、読む、表現する、挨拶や、時間を
守るための知識や技能を習得します。



学ぶ力

目標を立て、振り返る習慣が付き、広
い着眼点で考えられるようになります。
学びを楽しむ力が身につきます。



つなげる力

社会性、仲間とのつながり、コミュニ
ケーション能力を身につけ、学びを
問題に関連づける力を養います。



問題を解決する力

様々な交流活動、自主・自治活動を
通して世界を広げ、目標を達成する
力を養います。



学校づくり3つの目標

1 自立



自分のことが好きになる

私たちの願いは、君が、どんどん人間が好きになっ
ていくということ。

英知を寄せ合って困難を乗り越えていく人々の
姿に感動し、果てしない人間の可能性を信じるこ
ができるようになること。そして、君も、仲間と手を取
り合って問題に立ち向かっていくこと。それが、自立す
ること。そのために、まず自分を好きになろう、
誇りを持とう。自分を好きになれないで、どうして人
を愛することができましよう。プライドを持ってない人
がどうして人間の尊厳を語る事ができましよう。

どうぞ、高校生のうちに、「へ～え、私ってなか
なかやるじゃない」・・・と、自分を好きになっ
て下さい。

君のドラマはそこから始まるのです。

2 共生



ともに希望をつむぎだす

人間の脳は、一体感や貢献心によって活性化
したとき、予想を超える力を発揮できると脳科学
者はいいます。人類は、700万年もの厳しい時代
を助け合いで生き延びてきましたから、ヒトの遺
伝子には助け合いのメカニズムが書き込まれてい
るのです。それが、共感脳です。

共感脳は、相手の心の内を思いやり、私たちを
対話と協働へ導き、利他行動を促します。それ
は、人類を守ると同時に私たち自身を輝かせる秘
密のパワーなのです。

だから、私たちはこの学校を、共感と利他の心
にあふれた共生の学校にしたい。生徒同士も、
生徒と先生も、親や地域の人たちとも、日本一
仲がいい、そういう学校にしたいのです。

3 探究



未来を切り拓く力が育つ

人間は誰でも、悩んだりつまずいたりしながら
生きています。知識も技術も日々新しくなってつ
いていけないときもあります。でも、人の値打ち
は、転ぶか転ばないかではなく、あきらめないで起
き上がるかどうかです。起き上がろうとする時こそ、
人は最も成長します。どうすれば道が拓けるのか
必死に探究し、希望を見つけ出すからです。

だから、探究力は希望の力なのです。しかも、
君が発揮した希望の力は、増殖して君の仲間
に伝わっていきます！誰かのせいにして嘆くよりも、
明日を探究する人になろう。

できやしないとあきらめるより、希望を語る人
になろう。



愛知黎明の「未来型学力」

1
(自立)

やりたいことを自ら見つけ、
自分らしく
進学・就職

※令和6年度実績

大学進学希望者の

約 **13倍** の
指定校推薦枠数

愛知医療学院大学、愛知工業大学、愛知学院大学、愛知みずほ大学、愛知学泉大学、愛知工科大学、愛知産業大学、愛知東邦大学、愛知文教大学、岐阜協立大学、岐阜聖徳学園大学、岐阜保健大学、静岡産業大学、金城学院大学、桜花学園大学、至学館大学、修文大学、星城大学、東海学園大学、同朋大学、大同大学、日本福祉大学、名古屋外国語大学、名古屋学院大学、名古屋経済大学、名古屋商科大学、名古屋文理大学、四日市大学、鈴鹿医療科学大学、中部学院大学、東海学院大学、奈良大学、大阪商業大学、福井工業大学、山梨学院大学、四日市看護医療大学 など

※指定校短大もあります

本校提携校

●愛知東邦大学 ●星城大学
●学校法人セムイ学園
・東海医療科学専門学校 ・東海医療工学専門学校
・東海歯科医療専門学校 ・東海医療福祉専門学校

令和6年度 **就職率**

100%

就職希望者は全員就職しています

令和6年度 就職希望者19名に対して

トヨタ自動車をはじめとする **5社** から

その他 **5社** から

13名 の求人

6名 の求人

をいただいています

愛知黎明高校への **求人数** 約 **700社**

豊かな人間性を持つ本校の生徒に、豊富な求人が寄せられています。

夢を叶えた、卒業生にインタビュー

日本福祉大学
経済学部 経済専修
在籍

探究の時間が、自信に変わる。

探究の授業では、仲間と意見を交わしたり、学びの成果を発表したりする機会が多くありました。この環境こそが、私を大きく成長させてくれたと感じています。自分の考えを素直に伝え、それに対して感想や助言をもらえるのがとにかく嬉しかったです。さまざまな視点から物事を捉え、自ら発信することの楽しさを学びました。

3年生の卒業研究発表会では、成果を聞く人の心に残るように伝える準備を重ね、楽しく発表できました。過去の自分には考えられないことでした。

卒業研究では、大好きな本をテーマに、書店が減っている地域の現状を打開するため、地域の交流拠点となる書店について考察しました。この経験から、さらに専門的に学びたいと思い、現在の進路につながりました。

あつという間の3年間の濃い経験は、本当に楽しいものでした。築いた人間関係を含め、これからの人生で、不変の価値となっていくと感じています。

令和6年度卒業 **深谷 昊樹さん**
弥富市立弥富中学校出身

卒業研究テーマ▶ なくなる書店～弥富市に書店を!!～

中京大学
スポーツ科学部
スポーツ教育学科
在籍

学びと実践で、指導者の第一歩へ。

スポーツ科学コースでは、学びの理解を深めるだけでなく、模擬授業や探究学習を通して、幅広くスポーツ科学について学ぶことができます。

アスリートとして必要な基礎知識を身につけながら、競技経験から生まれる疑問や課題を、トレーニング論やスポーツ栄養学などの授業を通して解決していきます。

また、身体のケアや、ウォーミングアップ・クールダウンの重要性についても学び、日々の練習に役立てることができました。

私にとって印象に残っているのは、「探究Ⅱ」の授業で行った模擬授業です。実際に自分が指導する立場に立つと、ケガのリスクなど多角的な視点を踏まえて授業の構成や進行を考える必要があり、「教えること」の難しさを強く実感しました。

しかし、探究の授業を通してスポーツについて深く学ぶうちに、「より良い指導方法を考えたい」という気持ちが強くなり、それが今の進路を決めるきっかけにもなりました。

高校生活の3年間で身につけた力は、現在通っているスポーツ教育学科での学びの土台となり、大いに役立っています。

これからも、教師になるという夢に向かって、広い視野を持って学び続けていきたいと考えています。

令和5年度卒業 **久保 龍斗さん**
名古屋市長港明中学校出身

卒業研究テーマ▶ バasketボールにおけるスリーポイントシュートの重要性

徳行会
名古屋共立病院
看護師

人に寄り添い、成長できる5年間。

本科では看護の基礎を学び、実習では患者さんとのコミュニケーションや関わり方について学びます。専攻科では本科での学びを生かし、さらに専門性に特化した学習や、患者さんの個別性を踏まえた看護を学びます。

愛知黎明高校では、5年間で看護師国家資格の取得を目指します。その中では看護について学ぶだけでなく、学生生活・実習を経て、人として成長することもできます。

私は、患者さんに安心感を与えられるような看護師を目標に、仲間と共に努力しました。アセスメント能力や人との関わり方など、愛知黎明高校で学び、身につけたことは、看護師になった今でも活かされています。

たくさんの人の支えがあり、看護師になることができました。今まで支えてくださった方々に恩返しできるよう、自分の理想とする看護師像を目標に、これからも頑張っていきます。

令和6年度卒業 **小川 奈々さん**
一宮市立尾西第二中学校出身

事例研究テーマ▶ 疼痛が生じている患者さんに対する気分転換の効果について

進路について考える機会が多く
学校全体で、夢を叶えるサポートをします

1年次

インターンシップ

3年次

社会見学

全学年

愛知サマーセミナーへの参加

全学年

進路ガイダンス

全学年

進学補習



愛知黎明の「未来型学力」

2
(共生)

志と仲間が
感動を生む

WOOSONG UNIVERSITY AICHI REIMEI HIGH SCHOOL
SHORT TERM PROGRAM
(2024.07.28 - 2024.08.01)

地域と深いつながりがある、 黎明ならではの取り組み

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

SDGs (Sustainable Development Goals : 持続可能な開発目標) とは
2015年の国連サミットで採択された2030年までの達成を目指して掲げられた17の目標です。

地域交流 被災地支援や地域貢献活動



老人ホームや障がい者施設のイベント企画、運営のお手伝いなどに積極的に参加、ウクライナ支援のための募金活動も実施しています。毎月11日には東日本大震災・熊本震災募金活動も行い、保育園の遊具やいわき市への義援金、地元高校生の修学旅行補助などに役立てられています。東北や熊本などでの復興活動、看護科生徒による新型コロナワクチン集団接種の補助ボランティアなども行いました。



校外学習 インターンシップ (職場体験)



働く大人とふれあうことで、社会性を学び、地域の環境、文化、伝統、産業を学び、興味・関心を深めます。



校外学習 沖縄修学旅行



修学旅行では、沖縄で「平和」に関して、広い視野で考え、戦争の愚かさや、命の尊さを学びます。

校外学習 海外短期留学 [韓国など]



海外の高校で授業を受けホームステイを経験します。語学力はもちろんのこと、異文化での実体験を通じ、多様な価値観を認め受け入れられる心の広さも育みます。



校内学習 生徒会・学園祭・見学会の運営



学園祭「黎明祭」は他校とも交流をしながら盛り上げていきます。ボランティア活動でつながった、長崎県、岩手県の高校と合同アートを制作し、それぞれの学園祭で展示。写真部、軽音楽部をはじめとする文化部発表の場にもなっています。見学会では学生自身が学校の魅力を発信し、参加者の案内をします。



地域交流 弥富市主催の地域イベントに参加



「春まつり」「健康フェスティバル」や地区主催の「盆踊り」など地域の人と共に企画を創り上げています。健康チェックや子どもとの交流、地元青年部指導の盆踊りの太鼓練習を通して、街の人とのふれ合いを大切にしています。



校外学習 弥富市共催 国際交流週間



地域・家庭・学校が協働で、友好校(アメリカ)から来日する留学生をもてなし、交流を深めます。



豊田県立の「未来型学力」 3 (探究)

普通科

未来探究 コース

探究学習を通し、 自分らしく 進学・就職

地域社会の中にSDGs課題を発見し、
国際分野、地域社会分野、
自然科学分野などから解決策を「探究」。
一般進学科目と教科「探究」で
SDGsへの理解をより一層深め、
探究学習を通じて社会に貢献できる人材を育みます。

SDGs(持続可能な開発目標)は2030年での実現を目指して、
企業や自治体など社会全体が取り組む課題です。



授業や
行事の様子を
発信!



3年間で
やりたいことを見つけて
進学・就職!

1年次

自分らしく楽しみながら成長!

「楽しく学ぶ、
「やりたい」を探究!

探究I

- ・探究基礎学習
- ・発表の手法学習
- ・インターンシップ など



探究基礎学習

2年次

いろいろな学びに気づき「視野が広がる!」!

学校の外で、
大いに学ぶ

探究II

- ・グループ学習・フィールドワーク
- ・プレゼンテーション
- ・国際感覚を養う「グローバル探究」
- ・地域と向き合う「ローカル探究」
- ・環境問題を考える「サイエンス探究」 など



グループ学習



プレゼンテーション

3年次

自分の学びと将来をつなげる! |

アウトプット力を
養う

探究III

卒業研究テーマ(一例)

- ・子どもが日本を変える
- ・実写化は本当にすべきなのか
- ・貧困の中高生を救う私学助成制度
- ・音楽が身体に与える影響について
- ・心とファッションの境界
- ・なくなる書店
~弥富市に書店を!!~ など

- ・個人探究学習
- ・制作・発表 など



卒業研究発表会



制作



個人探究学習

主な進路実績

目指せる
分野

- 進学先 外国語・国際関係/総合政策/環境系などの
大学、観光系・国際系・情報系の専門学校 など
- 就職先 市役所、NPO団体、地元企業(国際関係、地場
産業の担い手)、各種メーカー企業 など

大学進学実績

- ◆愛知大学 名古屋学院大学、東海学園大学、愛知東邦大学、名古屋商科大学、至学館大学、愛知産業大学、大同大学、
- ◆愛知学院大学 名古屋経済大学、同朋大学、愛知工業大学、名古屋産業大学、星城大学、岐阜協立大学、四日市大学、人間
- ◆中部大学 環境大学、名古屋造形大学、朝日大学 など

専門学校進学実績

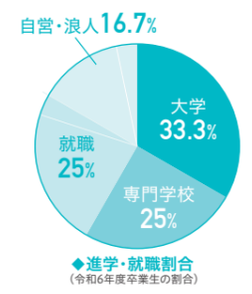
- 名古屋コミュニケーションアート専門学校、愛知調理専門学校、HAL名古屋、東京法律公務員専門学校名古屋校、ポリテクセンター名古屋港、国際医学技術専門学校、名古屋デザイン&テクノロジー専門学校、名古屋ビジュアルアーツ、名古屋スクールオブビジネス、名古屋調理師専門学校、あいち造形デザイン専門学校、名古屋リゾート&スポーツ専門学校、名古屋工学院専門学校、東放学園映画アニメCG専門学校、名古屋ユマニテック調理製菓専門学校 など

短期大学合格実績

- 愛知文教女子短期大学、名古屋短期大学

就職実績

- (株)アドヴィックス、シロキ工業(株)、NTN(株)日本通運(株)、ヤマト運輸(株)、(株)西藤ライス、四日市車体工業(株)、弥富福祉会 輪中の郷、豊田合成(株) など



1年次
↓
3年次

独自 授業

学年合 学習 クロス 探究X

1年生から3年生が学年の枠を超えてチームとなり一緒に学び合う授業です。SDGsをベースに、地域貢献策や防災などをテーマにして発展的に、そして継続的に課題解決に取り組みます。



先輩や後輩との
交流で社会性も
身につく!



普通科

未来探究 コースの

学び

「やりたい」を見つけ

「楽しく学ぶ」



独自 授業

学年合 学習 クロス
探究X

仲間とともに、「やりたい」を実践！

先輩と交流をたくさんして仲良くなれ、他の学年と協働で課題に取り組む中で、「こういう意見もあるんだな」と新しい発見があって面白いです。交流をすすめていくことで、自分の意見を人前で言えるようになったことも、大きな成長です。とにかく自由で楽しい！

普通科 未来探究コース2年 南陽中学校出身



高校生のアイデアで弥富市に貢献

学年を超えて意見を出し合い、弥富市をもっと盛り上げるために、高校生の自分たちに何が出来るか考えています。オリジナルパンフレット制作、キングジョーゲーム考案、みらたんカフェ出店、SNSでPR、野菜づくり、など柔軟な発想で、本気で実現に向けて動いています。



良い意見は関係づくりから

ウソ・ホント？自己紹介、ペーパータワー、ブラインド・ドローイングなど、様々な活動を通して、コミュニケーションを活発にします。周り笑顔でたくさん話して仲が深まれば、意見することに恥ずかしさを感じなくなります。自分の意見を発信し、相手を受け入れることでよいアイデアが生まれてきました。



学校外での学び 地域イベントへの積極的参加

地域の方々との交流を通して、社会感覚を養います。地区主催の夏まつりでは運営のお手伝いや、盆踊りの太鼓をたたかせてもらいます。弥富市主催のイベントにも積極的に参加し、授業の中だけでは学ぶことのできないつながりに触れ、人の温かさに気付くことができます。



国際交流 留学生との交流&海外短期研修

未来探究コースでは、国際交流の機会がたくさんあります。7月には友好校のマリーナ高校(アメリカ)が来校し、国際交流週間として交流します。年間を通して、専門学校で学ぶ留学生との交流が何回もあります。交流の際には、高校生が企画を考え、主体的に運営に取り組みます。何気ない会話を通して、国際感覚を養います。また、長期休業中には、韓国での短期研修に参加できます。



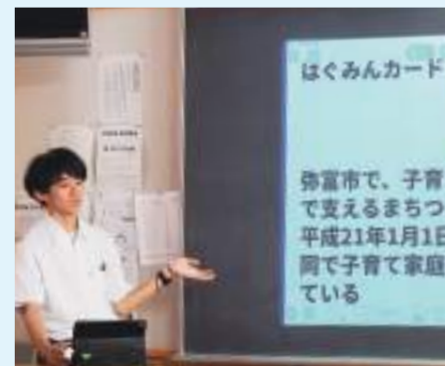
インターンシップ

興味のある企業で「職場体験」を行います。「自身で考え行動する力、コミュニケーション能力、社会でのマナーを身につけます。」



プレゼンテーション

グループで調査した内容を分析・考察し、パワーポイントを使ってプレゼンテーションを行います。自信を持って発表できるようになります。



町おこしフィールドワーク

町おこしに取り組む地域の方に取材し、地域の魅力を再発見します。自由な発想や、学ぶ楽しさ、将来社会で役に立つスキルを身につけます。



◆カリキュラム

1年	2年	3年
科目	科目	科目
現代の国語 2	文学国語 2	文学国語 2
言語文化 2	古典 2	論理国語or数学Bor英語演習 2
公共 2	論理国語or数学A 2	地理総合 2
数学I 3	歴史総合 2	時事 ^{oo} 1
科学と人間生活 2	数学II 4	生物基礎 2
英語コミュニケーションI 3	化学基礎 4	英語コミュニケーションIII 4
家庭基礎 2	英語コミュニケーションII 2	数学IIIor日本史探究or世界史探究 3
情報I 2	保健 1	音楽I 2
保健 1	体育 2	体育 3
体育 2	英語・表現IIor物理基礎 2	英語表現IIor物理or化学 2
情報・表現I 2	ライフor情報I 2	政治経済or倫理or化学 2
英語基礎 2	探究X(プロセス) 1	探究X(プロセス) 1
探究I(プロセス) 1	探究II 1	探究III 1
探究I 1	総合的な探究の時間 1	総合的な探究の時間 1
総合的な探究の時間 1	ホームルーム活動 1	ホームルーム活動 1

※黄色文字は未来探究コース強化科目

Voice

自分の 好奇心を成長に 変えられるコース

未来探究コースの授業では、グループで学ぶ場面が多く、友達との関係をつくりやすいです。授業の中で仲良くなることで、自分の意見が言いやすくなりました。英語などの苦手だった科目も、先生が分かりやすく教えてくれるおかげで、自信がつけました。先生方はただ話しやすいだけでなく、自分たちの意見を受け止めてくれる良い先生ばかりです。

普通科 未来探究コース2年 光風中学校出身



豊知黎明の「未来型学力」
3
(探究)

普通科

スポーツ 科学コース

知識と理論と実践で
スポーツを、
深く学ぶ

スポーツ活動と探究活動を通じて、
スポーツについての基本的知識と
専門的知識や技術の習得を目指して、
スポーツを科学的に学びます。
スポーツを基軸にして社会や人とつながり、
即戦力として社会で必要とされる
人材を育てます。



授業や
行事の様子を
発信!



部活動+
知識・理論を学び
広い視点で
進学・就職!

主な進路実績

- 目指せる分野**
- 進学先 体育系大学、福祉系・経営系などの大学、リハビリ・スポーツトレーナー・鍼灸などの専門学校 など
 - 就職先 スポーツに力を入れる実業団、警察官・消防士、製造販売などの大手企業 など

大学進学実績

- 県内**
- ◆南山大学 ◆名城大学 ◆愛知大学 ◆中京大学
 - ◆愛知淑徳大学 ◆愛知学院大学
 - 名古屋産業大学、名古屋学院大学、東海学園大学、愛知東邦大学、名古屋商科大学、至学館大学、日本福祉大学、大同大学、同朋大学、愛知工業大学、星城大学、修文大学 など
- 県外**
- ◆明治大学 ◆中央大学 ◆國學院大学 ◆関西大学
 - ◆関西学院大学 ◆山梨学院大学 ◆日本体育大学
 - 神奈川大学、金沢学院大学、大阪商業大学、環太平洋大学、朝日大学、城西国際大学、駿河台大学、四日市大学、麗澤大学、天理大学、静岡産業大学、仙台大学、岐阜聖徳学園大学、岐阜協立大学、中部学院大学、浜松学院大学、日本経済大学、長崎国際大学 など

専門学校進学実績

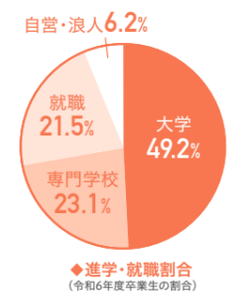
- 名古屋コミュニケーションアート専門学校、東京法律公務員専門学校名古屋校、国際医学技術専門学校、名古屋ビジュアルアーツ、名古屋リゾート&スポーツ専門学校、大原法律公務員専門学校、名古屋平成看護医療専門学校、名古屋こども専門学校、中部リハビリテーション専門学校、JAPANサッカーカレッジ、えきさい看護専門学校、名古屋医建スポーツ専門学校、ユマニテク看護助産専門学校 など

短期大学合格実績

- 名古屋短期大学、修文大学短期大学部、金沢学院大学短期大学部

就職実績

トヨタ自動車(株)、(株)アイシン、トヨタ車体(株)、豊田合成(株)、キオクシア(株)、(株)日陸、垣見工業(株)、久野家具デザイン工房、日本通運(株)、福山通運(株)、愛知機械工業(株)、東海旅客鉄道(株)、中京警備保障(株)、大同特殊鋼(株)、愛知製鋼(株) など



3年次

自分の学びと将来をつなげる!

アウトプット力を
養う

探究III

- 卒業研究テーマ(一例)
- ・バスケットボールにおけるリーダーシップの必要性について
 - ・サッカーにおけるボール支配率と勝敗の関係
 - ・ウェイトトレーニングにおけるBig3の強さがバッチングのインパクトに与える影響 など

- ・個人探究学習
- ・研究、発表 など



2年次

いろいろな学びに気づき「視野が広がる!」

スポーツを
総合的に学ぶ

探究II

- ・トレーニング論
- ・スポーツマネジメント論
- ・スポーツ栄養学
- ・模擬授業 など



1年次

自分らしく楽しみながら成長!

「楽しく学ぶ」、
「やりたい」を探究!

探究I

- ・インターンシップ
- ・ソクラテスマーケティング など



1年次
↓
3年次

独自
授業

探究X

1年生～3年生が学年を超えて一緒に学び合う授業です。関心のあるテーマについて、縦横のつながりを活かしチームを組み、より発展的に、そして継続的に課題解決に取り組みます。



先輩や後輩との
交流で社会性も
身につく!



普通科

スポーツ科学コースの学び

知識と技術の両立で、
競技力を
向上させる



独自授業

探究X

仲間とともに、「やりたい」を実践！

アスリートとしての知識を深く学ぶことができ、専門競技についてもあらゆる角度からスポーツを科学的に考え実践します。競技力向上のための技術面や戦術面の分析はもちろん、チームビルディングやコミュニケーションについてもより高いレベルを目指します。

普通科 スポーツ科学コース2年 供米田中学校出身



ゲーム分析

主観的な視点と客観的視点を合わせながら、相手チームの分析・自チームの分析を行います。その分析から大会への対策や課題克服を行います。



審判法

ルールを理解することや審判方法、審判の心理を知ることが競技力の向上に必要です。また、将来的に競技に関わっていく時に知識として得ていくことは必ず役に立ちます。



スポーツから学ぶ「心・体・知・技」の探究心



愛知黎明 6つの強化部 主な戦績		剣道部	女子バスケットボール部	男子バスケットボール部
駅伝競走部 2022 愛知県総合体育大会【男女14名出場】 2023 尾張地区総合体育大会 男子トラックの部 優勝 愛知県総合体育大会【男女19名出場】 東海新人体育大会【男女2名入賞】 第5位 愛知県駅伝大会男子の部【東海駅伝大会出場】 第6位 2024 愛知県総合体育大会【男女14名出場】 男子トラックの部 第3位 男子総合の部 第5位 女子トラックの部 第4位 女子総合の部 第5位 愛知県新人体育大会【男女6名出場】 女子5000m競歩【東海新人大会出場】 第4位 愛知県駅伝大会男子の部 第8位		2021 愛知県新人体育大会 女子団体【東海選抜出場】 第4位 2022 尾張地区総合体育大会 女子団体 優勝 女子個人 優勝～第5位独占 愛知県総合体育大会 女子団体 ベスト8 2023 尾張地区総合体育大会 女子団体 優勝 愛知県総合体育大会 女子団体 ベスト8 女子個人【東海大会出場】 5位 尾張地区新人体育大会 男子団体 優勝 2024 尾張地区総合体育大会 男子団体 優勝 女子団体 第3位 女子個人 第2位・第5位 全尾張夏季大会 男子団体 優勝 女子団体 優勝	2022 尾張地区総合体育大会 愛知県総合体育大会 ALL AICHI 優勝 尾張地区新人体育大会 愛知県新人体育大会 優勝 2023 尾張地区総合体育大会 愛知県総合体育大会 ALL AICHI 優勝 尾張地区新人体育大会 愛知県新人体育大会 優勝 愛知県2部リーグ 愛知県1部リーグ昇格 優勝 2024 尾張地区新人体育大会 愛知県新人体育大会 優勝 愛知県1部リーグ 第3位	2021 尾張地区総合体育大会 ALL AICHI ベスト16 2022 尾張地区総合体育大会 愛知県リーグ1部所属 準優勝 2023 尾張地区総合体育大会 愛知県高校総体 ALL AICHI ベスト16 尾張地区新人大会 優勝 2024 尾張地区総合体育大会 尾張地区夏季選手権大会 優勝 愛知県新人体育大会 第8位
		硬式野球部 2018 第125回 全尾張高等学校野球選手権大会 優勝 秋季 愛知県高等学校野球選手権大会 ベスト16 2019 第69回 愛知県優勝野球大会【東海大会出場】 準優勝 2020 夏季愛知県高等学校野球大会 ベスト4 第130回 全尾張高等学校野球選手権大会 第3位 2023 第105回 全国高校野球選手権愛知大会 ベスト16 2024 第137回 全尾張大会 準優勝 第106回 全国高校野球選手権愛知大会 ベスト16		サッカー部 2019 愛知県新人体育大会出場 2020 選手権西尾張地区予選 選手権愛知大会 ベスト32 2021 尾張地区総合体育大会 愛知県総合体育大会出場 第5位

トレーニング論

トレーニングだけでなく、体のケアの仕方、ウォーミングアップやクーリングダウンの重要性も学びます。自分の体力レベルを知りパフォーマンス向上に必要なトレーニング方法を学びます。



スポーツ栄養学

トレーニングと同じくらい必要な栄養摂取。普段の食事からサプリメント、栄養を摂るタイミングなどを学びます。実際に調理実習を行い学んだ知識を実践。



集団行動

体育・スポーツで基本となる姿勢、動きを洗練させ、一糸乱れぬ行動を求めていきます。体育祭ではパフォーマンス要素を取り入れた集団行動を披露します。



◆カリキュラム

1年	2年	3年
科目	科目	科目
現代の国語 2	文学国語 2	文学国語 2
言語文化 2	古典 2	論理国語or数学Bor英語演習 2
公共 2	論理国語or数学A 2	地理総合 2
数学I 3	歴史総合 2	時事 1
科学と人間生活 2	数学II 4	生物基礎 2
英語コミュニケーションI 3	化学基礎 2	英語コミュニケーションIII 4
家庭基礎 2	英語コミュニケーションII 4	数学III or 日本史探究 or 世界史探究 3
情報I 2	保健 1	音楽I 2
保健 1	体育 4	体育 5
体育 4	専門実技II 2	専門実技III 2
専門実技I 2	探究X(クロス) 1	探究X(クロス) 1
探究X(クロス) 1	探究II 2	探究III 2
探究I 3	総合的な探究の時間 1	総合的な探究の時間 1
総合的な探究の時間 1	ホームルーム活動 1	ホームルーム活動 1

※黄色文字はスポーツ科学コース強化科目

Voice

スポーツをもっと広く学べるコース

スポーツ科学コースでは授業を通して自分の夢や目標に向かってチャレンジしていく時間が多いのが魅力の一つです。からだづくりのための知識を身につけたり、専門競技を実践したりする授業もあります。また、審判法やスポーツイベントの企画運営についても学ぶ機会があり、サポートする側の立場も経験することができます。

普通科 スポーツ科学コース1年 港明中学校出身



豊知黎明の「未来型学力」
3
(探究)

看護科

5年一貫 看護師養成 コース

仲間と支え合い
看護を深く学ぶ

患者さんに寄り添い、人々のよりよい健康を支援できる力、
ヒューマンケアの根本を学び、協働と連携を実践できる力を
身につけ、生涯学び続けながら地域医療を支える
心優しい看護師を育てます。



授業や
行事の様子を
見よう!

高校入学後、**最短5年で看護師に**



他校から看護師をめざす場合「高校3年+大学4年=7年」や「高校3年+専門学校3年=6年」の年数がかかります。
本校では「本科」から「専攻科」への進学に受験はなく、看護師として必要な知識と実践力と豊かな人間性を身につけます。

看護師

助産師専門学校進学・
保健師・看護系大学編入
さらに保健師や助産師をめざす
ことができます

最短5年で
国家試験合格!
看護師国家試験合格率
99.2%
(本校を卒業した1~8期生)

感受性豊かな**高校生**から 看護スキルが学べる

人間の尊厳を学び、人間を大切にする気持ちを若さあふれる時期から身につけることで、より心優しい看護師に育ちます。



期間が短く、 学費も抑えられる

本校	5年間	約340万円*
公立高校+私立大学	7年間	約700万円

*国や県の助成金制度を利用できれば更に安くなります。

みんなで学び合い、 仲間とともに充実した高校生活を

日々の授業で学んだことを互いに教え合い、理解を深めます。
また、普通科の生徒と一緒に学校行事や生徒会活動、
クラブ活動などを通して、充実した高校生活を過ごせます。



看護実習棟をはじめ、充実した学びの環境



基礎看護学実習室 成人看護学実習室 母性・小児看護学実習室 看護専用図書室

主な進路実績

目指せる分野 保健師、助産師、大学編入

大学進学編入実績

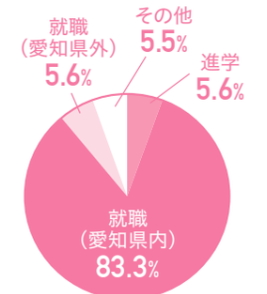
神戸市看護大学、浜松医科大学、
高知大学

専門学校進学先

名古屋医専、
ユマニテク看護助産専門学校

就職実績

名古屋市立大学病院、国立長寿医療センター、安城
更生病院、名古屋掖済会病院、協立総合病院、千秋
病院、あま市民病院、海南病院、名古屋第一赤十字
病院、名古屋第二赤十字病院、名古屋徳洲会総合
病院、偕行会リハビリテーション病院、孤野厚生病
院、大同病院、名古屋共立病院、東名古屋病院、藤
田医科大学ばんだね病院、藤田医科大学七果記念
病院、八千代病院、名古屋市立大学医学部附属西
部医療センター、八事病院、刈谷豊田総合病院、総
合病院南生協病院、中部ろうさい病院 など



◆進学・就職割合
(令和6年度卒業生の割合)

看護科

5年一貫 看護師養成 コースの

学び



患者さんに寄り添う
優しい心を育む

看護宣誓式で看護を志す

宣誓式とは、看護を志すものとしての意識を高め、責任と誇りを自覚するための大切な式です。「患者さんに寄り添い、患者さんだけでなく患者さんのご家族からも信頼される看護師になりたい」という思いを再確認しました。理想とする看護師像に向かって、仲間とともに努力していきたいです。

看護科 5年一貫 看護師養成コース 本科3年
佐屋中学校出身



「看護宣誓式」で看護を志す気持ちを見つめ直し、仲間と支え合いながら歩んでいくことを誓います。「成人・老年看護臨地実習」を行い、専攻科へ進級する準備をします。

「栄養」、「病理」、「薬理」や、「成人看護」、「老年看護」など専門性の高い科目が増えます。「基礎看護臨地実習」では、日常生活の援助を行う実習など幅広い学習となります。

「解剖生理」、「看護概論」、「看護技術」などを学び、「基礎看護臨地実習」も行います。

1. 安心の基礎教育

高等学校(本科)では、普通科目と平行し、看護の基礎・基本を学び、専攻科では、看護師として社会に幅広く貢献できる専門的知識・技術・態度を習得します。



2. 実践の場における看護臨地実習

高等学校(本科)1年から臨地実習を行います。5年間かけ、一般病院だけでなく、保育所、訪問看護ステーション、通所リハビリテーション施設などでも実習を行います。



3. 専攻科の学び

専攻科では授業形態が大きく変わり、学内の先生の授業に加え、外部から大学教授、大学講師、保健師、看護師、医師(外科・内分科・消化器科・腎臓内科・泌尿器科・産婦人科)などを講師に招いた、専門的な授業があります。電子黒板を使用した、パワーポイントを使った授業や領域別の専門的な臨地実習などの科目も増えます。毎日7時間授業になり、科目毎の試験以外も外部模試を受験したり、国家試験への準備も徐々に進めていきます。

◆本科カリキュラム

本科1年		本科2年		本科3年	
科目	単位	科目	単位	科目	単位
現代の国語	2	論理国語	2	論理国語	3
言語文化	2	歴史総合	2	地理総合	2
公共	2	数学II	4	数学B	2
数学I	3	化学基礎	2	物理基礎	2
生物基礎	2	英語コミュニケーションII	2	英語コミュニケーションII	2
英語コミュニケーションI	3	体育	2	体育	3
家庭基礎	2	音楽I	2	健康支援	1
体育	2	栄養	1	看護技術	2
情報I	2	病理	2	地域・在宅看護	1
解剖生理	3	薬理	1	成人看護	2
看護概論	1	看護技術	2	老年看護	1
看護技術	3	成人看護	1	小児看護	1
臨地実習(基礎看護)	1	老年看護	1	母性看護	1
総合的な探究の時間	1	臨地実習(基礎看護)	4	成人・老年看護臨地実習	5
ホームルーム活動	1	総合的な探究の時間	1	総合的な探究の時間	1
		ホームルーム活動	1	ホームルーム活動	1

◆専攻科カリキュラム

専攻科1年(4年)				専攻科2年(5年)			
科目	単位	科目	単位	科目	単位	科目	単位
基礎分野	1	看護学概論	1	看護臨地実習	4	基礎分野	1
哲学	1	看護技術	2	成人・老年看護学	2	専門分野	1
心理学	1	看護研究の基礎	1	小児看護学	2	看護研究の基礎	1
スポーツ科学	1	地域・在宅看護概論	1	母性看護学	2	地域・在宅看護論II	1
人間関係論	1	地域・在宅看護論I	1	ホームルーム活動	1	地域・在宅看護論III	1
社会学	1	地域・在宅看護論II	1	情報活用	1	地域・在宅看護論IV	1
専門基礎分野	1	成人看護学I	1	情報活用	1	成人看護学IV	1
解剖生理学I	2	成人看護学II	1	専門基礎分野	1	小児看護学III	1
栄養学	1	成人看護学III	1	解剖生理学II	1	小児看護学IV	1
生化学	1	老年看護学I	1	疾病と治療I	1	母性看護学I	1
病理学	1	老年看護学II	1	疾病と治療II	1	精神看護学II	1
疾病と治療I	1	老年看護学III	1	疾病と治療III	1	精神看護学III	1
疾病と治療II	1	小児看護学I	1	疾病と治療IV	1	精神看護学IV	1
微生物学	1	小児看護学II	1	公衆衛生学	1	看護の統合と実践I	1
薬理学	1	母性看護学I	2	社会福祉学	2	看護の統合と実践II	1
		精神看護学概論	1	総合医療論	1	看護の統合と実践III	1
		精神看護学I	1	関係法規	1	看護の統合と実践IV	1
						統合演習	1

◆看護臨地実習の時期

	1学期					2学期				3学期		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
本科1年									基礎実習 (11月の1週間)			
本科2年									基礎実習 (10月~11月の4週間)			
本科3年						成人・老年 (5月・9月の5週間)						
専攻科1年										成人・老年・母性・小児 (11月~2月の8週間)		
専攻科2年						成人・老年・精神・在宅 (5月~7月の6週間)			統合 (10月の2週間)			

主な実習予定病院・施設 海南病院(弥富市)・八千代病院(安城市)・あま市民病院(あま市)・偕行会城西病院(中村区)・稲沢市民病院(稲沢市)・偕行会リハビリテーション病院(弥富市)・北津島病院(稲沢市)・名古屋共立病院(中川区)・八事病院(天白区)・協立総合病院(熱田区)・東名古屋病院(名東区)・総合大雄会病院(一宮市)・総合病院南生協病院(緑区)・増子記念病院(中村区)・千秋病院(一宮市)・さくら総合記念病院(大口町)・愛知県青い鳥医療療育センター(西区)・海南訪問看護ステーション(弥富市) など

最短5年で 看護師 国家試験 受験!

さらに保健師・助産師をめざすことができます!



専門知識を深め、看護実践能力を養うため臨地実習として、「成人・老年・小児・母性」の領域の実習を行います。

臨地実習で実践した看護を、ケーススタディとして発表し、看護観を明確にします。専門職として自律する力を養います。

本科1年次

本科2年次

本科3年次

専攻科1年次

専攻科2年次

地域医療を支える心優しい看護師に

クラブ活動

高校生活を彩る様々な部活動



硬式野球部



剣道部 [男・女]



サッカー部



駅伝競走部 [男・女]



男子バスケットボール部



女子バスケットボール部



ダンス愛好会



アーチェリー部



バレーボール部



なぎなた部



写真部



茶道同好会



科学部



卓球部



バドミントン愛好会



陸上競技部

その他の部活動

■吹奏楽部 ■軽音楽部 ■放送部 ■情報処理部

その他の同好会・愛好会

■アニメーション同好会 ■ソフトボール同好会 ■群舞同好会 ■将棋愛好会



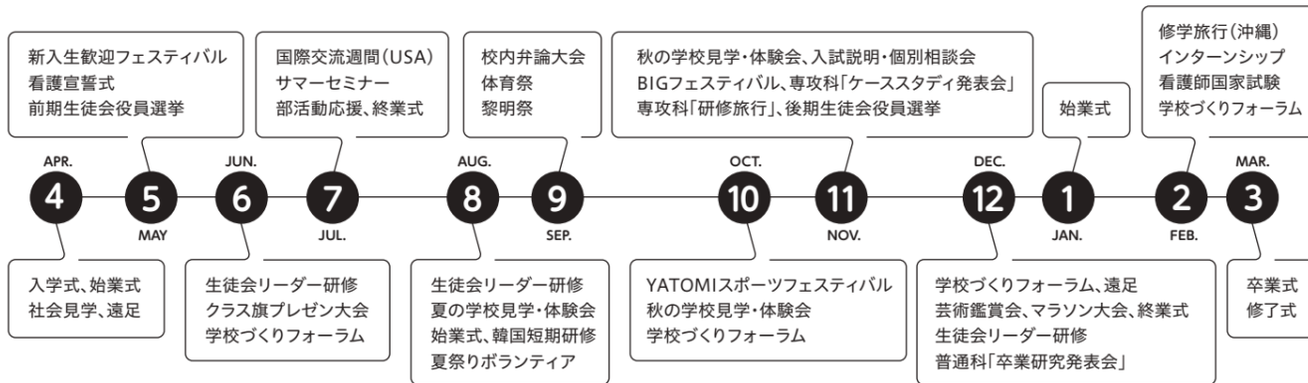
勉強も部活も
全力で楽しむ毎日

Aichi reimei
school life



年間行事

仲間とともに学びを深める大切な時間。



教えて先輩！ 黎明Q&A

勉強や部活のこと、黎明高校に通う先輩たちが答えてくれました！

Q. 授業の特徴は？

A. 高校独自の「探究」「看護」の科目に加え、「インターンシップ」や「臨地実習」など学校の外での学びが多く、毎日が新鮮！

有松中学出身・宮田中学出身・明正中学出身

Q. 勉強と部活、両立できる？

A. 普通科でも看護科でも、たくさんの方が部活動に入っています！部活の時間があるから勉強もがんばれます！

御田中学出身・木曾岬中学出身・春木中学出身・佐織中学出身

Q. 看護の勉強って大変？

A. 入ったときは、初めてのことが多く不安もありましたが、5年間一緒に勉強や実習をする仲間のおかげで頑張れます！

水無瀬中学出身・稲沢西中学出身・新郊中学出身・正和中学出身

Q. どんな先生がいるの？

A. すごく話しやすく、フレンドリーな先生ばかりです！授業でわからないときも親身に教えてくれます！

東港中学出身・供米田中学出身

Q. 部活に打ち込めますか？

A. スポーツ科学には体育の時間がたくさんあったり、授業の中でも部活に役立つ知識が学べて強くなれます！

平和中学出身・大治中学出身・木曾川中学出身

Q. 進路はどうなるの？

A. 大学や希望の就職先に進んでいきます！自分のやりたい目標を見つけ、進学や就職か、進路を変える人もいます！

昭和橋中学出身・八風中学出身・明治中学出身

制服紹介

学生らしさと、落ち着いた雰囲気が共存。



普通科は、深みのある落ち着いた茶色(ブラウン)を基調としたスーツスタイル。

普通科
未来探究コース&スポーツ科学コース



看護科は男女とも、紺色ベース・マイクロチェッカー柄のスーツスタイルを採用。

看護科
5年一貫看護師養成コース
「本科」



看護科
5年一貫看護師養成コース
「専攻科」



助成金・奨学金制度

未来に向かうあなたへ、学びたい気持ちを応援します。
※詳細につきましては、募集要項をご覧ください。

私学助成制度

愛知県私立高等学校授業料軽減補助金

愛知県にお住まいの方 (保護者※1・生徒共に愛知県内在住)

区分	年収の目安	就学支援金 国※2 (年額)	授業料軽減補助 愛知県 (年額)	補助額合計 (年額)※3	普通科授業料実質負担額 432,000円(年額)		看護科授業料実質負担額 504,000円(年額)	
					愛知県	その他の県	愛知県	その他の県
甲①	590万円未満程度	396,000円	49,200円	445,200円	0円(無償)	36,000円 (月額3,000円)	58,800円 (月額4,900円)	108,000円 (月額9,000円)
甲②	720万円未満程度	118,800円	326,400円	445,200円	0円(無償)	313,200円 (月額26,100円)	58,800円 (月額4,900円)	385,200円 (月額32,100円)
乙	840万円未満程度	118,800円	104,400円	223,200円	208,800円 (月額17,400円)	313,200円 (月額26,100円)	280,800円 (月額23,400円)	385,200円 (月額32,100円)
	910万円未満程度	118,800円	0円	118,800円	313,200円 (月額26,100円)	313,200円 (月額26,100円)	385,200円 (月額32,100円)	385,200円 (月額32,100円)

岐阜県、三重県にお住まいの方

年収の目安	就学支援金 国 (年額)
590万円未満程度	396,000円
910万円未満程度	118,800円 (公立高校の授業料同額)

愛知県私立高等学校入学納付金減免

愛知県私立高等学校授業料軽減補助金と同様の基準で入学金の助成制度があります。例年7月に支給されます。(保護者※1・生徒共に愛知県内在住)

区分	入学金の助成額
甲①・甲②	200,000円
乙	100,000円

高等学校専攻科 授業料軽減補助金

(愛知・岐阜・三重にお住まいの方)

年収の目安	授業料補助金(月額)
約270万円	35,600円
約380万円	17,800円

※1.保護者とは、親権者・後見人等のことです。※2.愛知県以外の方は、国からの就学支援金(上記参照)のみの対象になります。※3.助成金は、例年10月末に6ヵ月分、3月末に6ヵ月分が支給されます。※年収は世帯収入(父母合算)です。※2025年5月現在

奨学生制度

愛知県高等学校等奨学金

保護者※1が愛知県内在住 愛知県教育委員会が実施する私立高等学校共通の貸付金です。

保護者の課税標準額の合計額から一定額控除後に230万円以下であること	
貸与額(月額) (右記のいずれかより選択)	自宅通学: 30,000円
	自宅外通学: 35,000円
	11,000円

愛知私学奨学資金財団

経済的理由により就学が困難な方、奨学金を利用して達成したい目標のある方に対する貸付金です。詳細は公益財団法人 愛知私学奨学資金財団 (TEL(052)-881-8475)へ問い合わせください。

進学サポート奨学金(年額) (右記の間で希望額・進学前の貸付)	100,000円～200,000円 入学金・納付金に利用いただけます
一般奨学金(年額)	120,000円
高校生みらいサポート奨学金(年額) (右記の間で希望額)	100,000円～600,000円

本校独自の奨学生制度

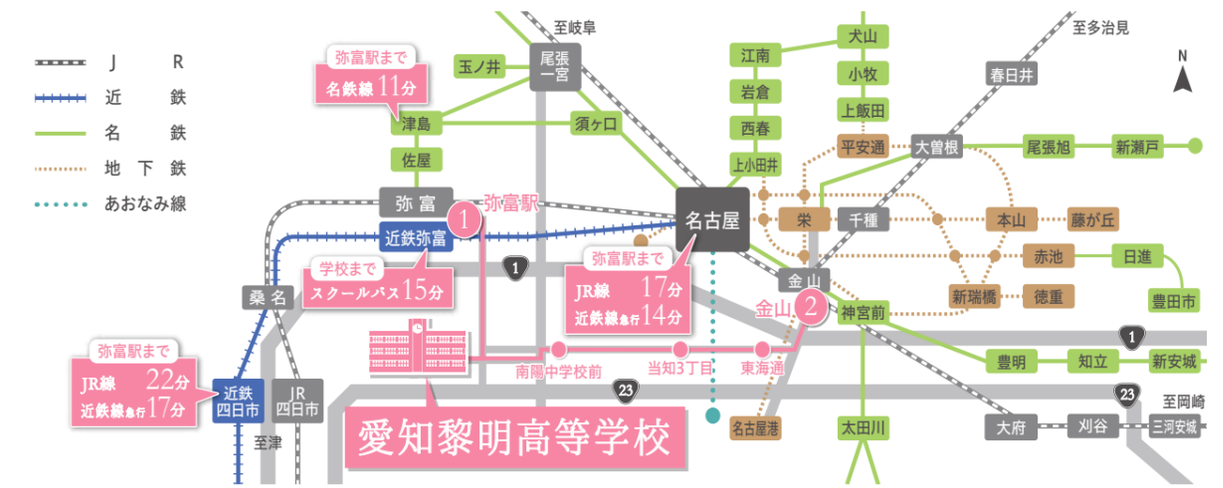
本校の基準に基づき給付いたします。※金額・対象者の詳細については募集要項をご覧ください。

[対象者一例]	学力奨学生 (推薦合格者対象)	技能奨学生 (普通科スポーツ科学コース推薦合格者対象)	経済奨学生 (推薦・総合型選抜・一般合格者対象)	など

※1.保護者とは、親権者・後見人等のことです。

アクセス

通いやすい立地で、愛知県尾張地方、名古屋市内をはじめ、岐阜県・三重県など広範囲から生徒が通学しています。



スクールバスが発着する最寄りの弥富駅までは、JR関西本線で17分 近鉄名古屋本線(急行)で14分という利便さ。そのため、愛知県尾張地方、名古屋市内をはじめ、岐阜県・三重県も含めた広範囲から生徒が通学しています。

スクールバス時刻表(2025年度ダイヤ) ※変更する場合があります。

「弥富駅～学校」と「金山～学校」の2コースで広域をカバーする7台のスクールバスがあります。多くの生徒がこのスクールバスを利用しており、学園生活を支える頼もしい足となっています。また弥富市のコミュニティバスが運行されています。(高校生料金100円)

1 弥富コース

弥富駅をご利用の方

(JR・名鉄・近鉄) 弥富駅 スクールバス乗り場 → 学校

7:15～8:20発 → 7:30～8:35着

下校時 ●15:50～18:30発

2 金山東海通コース

名古屋市方面の方

金山 → 六番町 → 東海通 → 港北駅 → 当知1丁目 → 当知3丁目 → 明德橋 → 知多 → 南陽中学校前 → 西福田 → 学校

7:20発 → 7:30 → 7:33 → 7:38 → 7:41 → 7:43 → 7:45 → 7:50 → 7:52 → 7:55 → 8:20着

下校時 ●月曜日/16:55・17:10・18:15発 ●火～金曜日/15:55・17:10・18:15発

在校生出身地区一覧

海部・尾張西部地区……	179名	三河地区……………	21名
名古屋地区……………	175名	三重県……………	64名
尾張東部・知多地区……	88名	岐阜県・その他……	20名

愛知黎明教育研究所の志

教育とは生徒の中に潜在する個々の能力を引き出すことです。それは教師の情熱的な寄り添いと“安心と承認”に満たされた集団(ex.クラスや部活動)の中でこそ可能です。その為に愛知黎明高等学校は①生徒が互いに学びあう、②教師が専門家として学び育ちあう、③保護者や市民が学校づくりに参画して学びあう、という3つの要素を兼ね備えた「学びの共同体」を目指しています。

これからの学校は将来AIに取って代わられるであろう点数主義の学力に囚われてはいられません。人間だからその能力(ex.共感する力、考える力、他者と協働する力など)を伸ばし、社会生活に活きる知識の獲得とともに、実際に行動する力を身につけることを支援することがより大切になります。その為に愛知黎明教育研究所は、生徒・教師・保護者で創る教育実践の理論化とその理論の現場への環流を行っております。

「生徒はダイヤモンド」を合い言葉に、その子らしく人間的な能力を引き出し育てる「学びの共同体」づくりを旨とす私たちに是非お力添えをお願い致します。



愛知黎明教育研究所
所長 館 真昭

愛知黎明教育研究所の取り組み

- ・先生方と協力して実践力・研究力アップのための研究活動を行います
- ・本校の「人間教育」に磨きをかける基礎的・理論的研究に取り組みます
- ・「人間教育」をめざす国内外の学校・研究会との教育実践・研究交流を進めます
- ・研究所通信を発行します

2025年度 学校見学会・体験会のご案内

夏の見学・体験会

探究・看護体験+部活動体験

8/3(日) 30(土)



秋の見学・体験会

探究・看護体験+部活動体験

10/4(土) 18(土) 11/1(土) 9(日)



黎明祭

9/27(土)



入試相談会・施設見学

11/22(土) 29(土)



対象者

見学会は、体験イベントのため、人数制限を設け
中学1~3年生及び保護者様の参加・見学とします。

申込
方法

- ①ご自身の中学校の先生から
- ②愛知黎明高等学校ホームページから
(右記QRコードより)の2通りからお選びください。



仲間とともに楽しく成長できる

学びの場があります！



探究開発棟

愛知黎明で、探究学習がスタートして10年以上が経過し、2022年度からはさらに発展した新カリキュラムがスタートしています！本校の探究学習を支える「探究開発棟」も2023年度より動き始め、200名以上が入る大ホールと140名程度が入る中ホールでの様々な探究活動が展開されています。

3階には、看護科専攻科の専用教室が4教室、栄養学研究センターでは、普通科スポーツ探究コースによる栄養学の実習がされており、より一層充実した学習環境となっています！



アセンブリホール



マルチルーム



栄養学研究センター



学校法人 愛西学園

愛知黎明高等学校

〒498-0048 愛知県弥富市稲吉二丁目52番地

☎(0567) 68-2233(代) FAX(0567) 68-4492

✉info@a-reimei.ed.jp 🌐https://www.a-reimei.ed.jp

