

1年次にかかる諸費用  
(令和6年度の例)

入学料	5,650円
授業料	118,800円
<small>(就学支援金受給者は、実質無料)</small>	
学校徴収金	79,200円
<small>(学年費、PTA会費、生徒会費、クラブ後援会費等)</small>	
教科書費(概算)	10,503円
タブレット端末購入費	60,720円
制服(男子)	42,650円
制服(女子)	43,650円
体育着	8,200円
体育館シューズ	3,400円
上履きサンダル	1,540円
修学旅行積立	70,000円



長野県蘇南高等学校

〒399-5301 長野県木曾郡南木曾町読書2937-45  
 TEL(代表)0264-57-2063 FAX 0264-57-1009  
 ホームページ  
<https://www.nagano-c.ed.jp/sonan-hs/>

— 開拓者精神を具現化する —

長野県蘇南高等学校

2024年 学校案内

SCHOOL GUIDE 2024 SONAN HIGH SCHOOL



# 開拓者を育てる高校

## ～開拓者の精神を具現できる学校を～

この言葉を大切に、70年を超える歴史を誇る伝統校です。

戦後、当時の読書、吾妻、田立、山口、神坂の5ヶ村が地元で高校をということで昭和28年に組合立として設立されました。この地域の皆さんの思いが本校を設立し、フロンティア精神（開拓者精神）を持ち今日に至ります。そこには、旺盛な活動力、自助の精神、純真素朴な心情などを受け継いできました。

また、平成21年からは、全日制総合学科として新たな役割をはたしていくことになりました。総合学科教育は、「思考力・判断力・表現力」「学びに向かう力」「生きる力」等が育成されているとして、社会から高く評価・支持を頂いており、その特性を活かし、多様な進路実現に向けて取り組んでいます。1年次からキャリア教育を推進し、地域と連携した「探究学習」を行い生徒が自らのキャリアデザインを構築しそれを実現できるようにしています。また2年生では希望者による、海外への語学研修を南木曾町の支援をいただき実施しています。進路実現のために体系的な学びを実現するために「文理系列」、「経営ビジネス系列」、「ものづくり系列」の3つの科目群を設け取り組みを進めています。さらには、学習面だけでなく、部活動や生徒会活動、ボランティア活動等の特別活動を通して、他人とともに協調し、他人を思いやる心など、豊かな人間性等の「生きる力」を育む教育に力を入れています。

皆さんが、夢と希望を持ち、自らの意志と行動力をもって自らの将来と、社会の未来を創る人材に成長できるよう、学校全体でサポートします。そのために、日々の学習指導と3年間を通した進路指導・キャリア教育を充実させ、自らに責任を持ち、自らの将来に正面から向き合い、挫けず諦めず最後までやり抜く力「GRIT」を鍛えませんか。

学校長 村松義晴

## 総合学科で無限の可能性と夢をカタチに!



### 多様な進路に対応した3系列

蘇南高校は「文理系列」、「経営ビジネス系列」、「ものづくり系列」の3系列のカリキュラムを持つ総合学科です。多様な学びを自ら選ぶことができ、より専門的な学びを高校時代から得ることができます。

### 個別最適化の学び

少人数教育を実践しており、個別指導、朝の特別講座を通して、確かな学力を育成することを目指しています。生徒の進度に合わせた手厚い指導こそ、蘇南高校の特徴のひとつです。



## ふるさと探究学—3年間の学び

ふるさと探究学では様々な経験を通して、生徒が主体となった学びが行われています。3年次には各々がテーマを設定し深めていきます。



## — 未来を思い描き、実現するための学び —



1年次には、自分と他者、そして自らが所属している社会がどのような共同体であるのかを理解することから始めます。自分史の作成、フィールドワーク、木曾地域の企業調べ等の活動を通して、2年次に未来を想像するための準備を行います。

2年次には、「どう生きていきたいか」を具体的に想像することを通して、将来のキャリアビジョンを描きます。また3年次の探究活動に向けて、地域社会の問題に焦点をあて、その解決方法をグループで検討し、プレゼンテーションで共有します。

3年次の「総合探究」では、「自ら問いを立て探究する力」を磨き、学びを自身の未来へとつなげます。地域の課題や自身の興味関心に合わせて問いを立て、その課題を深く思考し、試行錯誤しながら最適解を創造します。学年末には、探究活動の成果を発表する機会が設けられています。

## グローバル教育の取り組み

### 海外での学び

毎年15名程度の希望者がいる海外語学研修は、英語圏の国で10日間に渡って研修を行います。現地の学校やホームステイ先で生の英語に触れるとともに、さまざまな交流を通して、異文化を体験します。

昨年度は12名の生徒がカナダへの研修に参加し、貴重な学びを得てきました。日本との文化の違いに生徒たちは驚いていましたが、現地の学校では果敢に英語で話しかけたり、日本文化について発表したりする生徒の姿が見られ、日本国内では決して手にすることのできない体験を得ました。

### 生徒たちの声

初日は英語がほとんど聞き取れず不安もあったが、日が経つにつれて段々と聞こえるようになった。これからも英語を学び続けていきたい。

現地校の生徒と一緒に数学を勉強した。話す言語は違っても同じ内容を学んでいるのが不思議な気持ちで、コミュニケーションを取るきっかけになった。

カナダ語学研修に参加し、自分の主張をはっきり言うことが大切だと感じた。今回学んだ積極性をこれからの人生に活かしていきたい。

最初はコミュニケーションが取れず苦労もあったが、今回の経験を通して海外への興味がより強くなり、また海外に行きたいと思うようになった。



# 夢を叶える3系列

## 文理系列 普通科目を中心に、体系的に学び、教養を深める。

### ◆ 授業科目

※科目はR5年度入学生例です

	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
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	産業社会と人間																
2年	公共	体育	保健	論理国語	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	数学Ⅱ フォードデザイン	数学Ⅲ 探究数学 探究理科 現代文表現	数学C 探究理科 現代文表現	物理 生物 日本史研究	古典探求 音楽表現基礎 美術Ⅱ	音楽Ⅱ 美術Ⅱ	生物基礎 英会話実践 グローバルスタディーズ	化学 英会話実践 科学と人間生活	地理基礎 科学と人間生活	情報Ⅰ	産業社会と人間													
3年	体育	文学国語 音楽表現基礎 造形 論理・表現Ⅱ 数学C	英語コミュニケーションⅢ 実用スポーツ 工業情報数理 探究英語	英語Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語	数学Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語

※科目選択の一部は年度によって変更されることがあります。

■印は選択科目を示します

### 卒業生の声



亀山ちひろさん

私は、海外文化への興味から海外語学研修に参加したいと思い、蘇南高校に進学しました。カナダで約10日間生活するために、1年間行われる補習以外にも英語の学習に取り組み、渡航前に英検2級を取得したことで、自信をつけてから参加することができました。試験前には、英文のチェックやスピーキングの対策をしていただいたことで、試験への不安を少なくして臨むことができました。私は進学することを目指していましたが、具体的な進路を定めていなかったため、自分に合わせた教科選択ができ、様々な選択肢の広がる文理系列を選択しました。自分の学習進度に沿った少人数授業で行われるため、質問しやすい雰囲気があり、進学に向けた授業を受けられたと感じています。

## 経営ビジネス系列 簿記・情報処理など、ビジネスに必要な知識・技術を身につける。

### ◆ 授業科目

※科目はR5年度入学生例です

	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
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	産業社会と人間																
2年	公共	体育	保健	科学と人間生活	商業英語	ビジネス基礎	現代文基礎	簿記	マーケティング 原価計算	情報処理	ビジネス・コミュニケーション	課題研究	情報Ⅰ	産業社会と人間																
3年	体育	商品開発と流通	英語コミュニケーションⅢ 実用スポーツ 工業情報数理 探究英語	英語Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語																										

※科目選択の一部は年度によって変更されることがあります。

■印は選択科目を示します

### 卒業生の声



古田 星七さん

私は様々な分野を学びたいという理由から、総合学科である、蘇南高校に入学しました。在学中は、簿記の勉強に力を入れました。多くの検定に向けて勉強し、日簿記3級に合格することができました。ビジネス系列の大きな特色は、実践的な教育だと思います。授業では、将来役立つ技術や知識を得ました。例えば、簿記は会社を運営する上ではなくてはならないことから、どの会社でも通用する技術を学べます。他にも、プログラミングやマーケティングも学ぶことができます。世の中のお金の動きや、仕組みを知りたい人は是非、経営ビジネス系列を選択してみてください。

### 卒業生の声



文理系列  
小椋明日香さん

私は小さい頃から保育士になりたいと思っていましたが、その中で 悩みもあったので、自分の将来をじっくり考え、幅広く学ぶことのできる 蘇南高校に入学しました。文理系列では、数学と英語のクラスが分かれているため、自分に合ったレベルでじっくりと学ぶことができます。それに加えて、先生との距離も近く少人数の授業なので、疑問に思ったことを気軽に先生に質問ができます。そのため私も、苦手だと思っていた教科が面白いと思えるようになりました。



経営ビジネス系列  
宇佐美慶汰さん

私が蘇南高校を選んだのは、自分のやりたいことが高校に入ってから選択できるからです。蘇南高校では1年の後期から系列に分かれて授業をしてきました。私は経営ビジネス系列を選択しました。経営ビジネス系列では、お金の動きや情報処理について学びました。また、プログラミングの授業では、南木曾小学校に行き、出前授業をすることで、より知識を深められました。その体験を通し教育に興味を持ち、志望校を決める際に役立ちました。経営ビジネス系列での学びは就職にも必ず役立つと思います。



ものづくり系列  
大畑 竣平さん

ものづくり系列では、機械や電気など幅広い分野を学ぶことができます。また、学んだことを活かし、たくさん資格を取ることができます。私は高校に入学するまで、高校卒業後に進学するか就職するか迷っていましたが、しかし、工業系に進みたいと思っていたので、ものづくり系列を選択しました。ものづくり系列では、普通科以外にも回路制作や機械を用いた実習があり、実習で学んだことをまとめるレポートもあります。レポートは、実習内容などを自分の力でまとめるため、文章をまとめる力や自分で考えて書く力を身につけることができました。ものづくり系列では卒業後の進学先や、将来のために必要な力が自然と身につきます。資格取得やものづくりに興味のある方は、ものづくり系列を選択してみてください。



文理系列  
木村 美桜さん

私は高校に入るまで自分の進みたい道がはっきりしていませんでした。しかし、部活動などを通して、自分は人と関わることがしたいと考えるようになりました。初めはサービス業に就職をしようと思っていましたが、高校3年生の夏頃に、親と先生方に相談をする中で、最終的には工業系の職業にしました。自分一人で考えるのではなく、先生方や友人の声を聞くことも大切であると私は感じるようになりました。

## ものづくり系列 電気・機械に関わる知識を学び、実習により技術を身につける。

### ◆ 授業科目

※科目はR5年度入学生例です

	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
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	体育	保健	音楽Ⅰ 美術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	産業社会と人間																
2年	公共	体育	保健	科学と人間生活	電気回路	現代文基礎	機械工作	実用数学	工業技術基礎	実習	物理基礎	情報Ⅰ	産業社会と人間																	
3年	体育	実習	英語コミュニケーションⅢ 実用スポーツ 工業情報数理 探究英語	英語Ⅲ 探究数学 生活文化 教養国語																										

※科目選択の一部は年度によって変更されることがあります。

■印は選択科目を示します

### 卒業生の声



鈴木 天月さん

蘇南高校にした理由は、総合学科であり少人数での学びもできるからです。また在学中でも色々な資格が取得できる点が一番の決め手になりました。ものづくり系列では電気や 機械情報などの幅広い分野を学ぶことができます。蘇南高校では2つのことを頑張りました。1つ目は部活です。私はバレー部に所属しました。バレーの経験は全くなかったのですが 先輩方が優しく教えてくださり、最後まで頑張ることができました。2つ目は資格取得です。私は小型車両とフォークリフトなどの資格を取得しました。分からないところは先生方が丁寧に教えてくれるため無事に取得することができました。

4月	◆ 始業式 ◆ 入学式 ◆ 対面式 ◆ 壮行会
5月	◆ 茶摘み ◆ クラスマッチ ◆ 高校総体中信大会 ◆ 総合教育センター生徒実習
6月	◆ 第1回定期考査
7月	◆ 蘇峽祭 ◆ 三者懇談 ◆ 中学生体験入学 ◆ インターンシップ
8月	◆ 夏季休業・夏季補習 ◆ 小型重機講習 ◆ 高所作業車講習 ◆ フォークリフト講習
9月	◆ 就職試験開始 ◆ 中信新人戦(順次) ◆ 第2回定期考査
10月	◆ 合唱祭 ◆ クラスマッチ ◆ アカデミックインターンシップ(2年)
11月	◆ ボランティアの日 ◆ ふるさと探究旅行 ◆ 2学年修学旅行 ◆ 第3回定期考査 (1年)
12月	◆ 総合探究発表会 ◆ 三者懇談
1月	◆ 冬季休業 ◆ 大学入学共通テスト ◆ 3学年学年末考査
2月	◆ 入学者前期選抜 ◆ 1・2学年学年末考査
3月	◆ 卒業式 ◆ 海外語学研修 ◆ 卒業生懇談会 ◆ 春季休業・春季補習



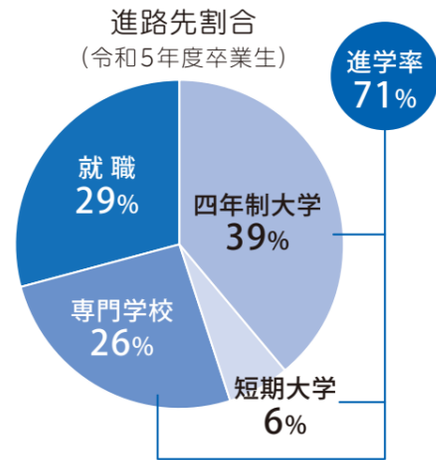
修学旅行



蘇峽祭



## 進路実績 (過去3年間)



## 進学

### 四年制大学

【国公立】信州大学・北見工業大学・群馬大学・金沢大学・長野県立大学・都留文科大学・尾道市立大学  
 【私立】松本大学・松本看護大学・東京国際大学・文教大学・聖徳大学・千葉商科大学・桜美林大学・大東文化大学・中央大学・東京経済大学・東京工科大学・東洋大学・日本大学・目白大学・敬和学園大学・金沢工業大学・山梨学院大学・岐阜聖徳学園大学・東海学院大学・常葉大学・愛知学院大学・愛知工業大学・愛知文教大学・金城学院大学・至学館大学・椋山学園大学・中部大学・同朋大学・名古屋学院大学・名古屋国際工科大学・名古屋商科大学・名古屋女子大学・名城大学・日本福祉大学・岡山理科大学

### 短期大学・短期大学校

長野県工科短期大学校・飯田短期大学・信州豊南短期大学・松本短期大学・大垣女子短期大学・高山自動車短期大学・愛知学院大学短期大学部・愛知文教女子短期大学

### 専門学校

信州木曾看護専門学校・長野福祉大学校・長野県林業大学校・愛知県立農業大学校・エブソン情報科学専門学校・信州介護福祉専門学校・長野救命医療専門学校・東北外語観光専門学校・群馬調理師専門学校・高崎動物専門学校・東京動物専門学校・代々木アニメーション学院・土岐医師会准看護学校・あいち福祉医療専門学校・大原簿記情報医療専門学校名古屋校・東海医療科学専門学校・東海工業専門学校金山校・名古屋ウェディング&フラワー・ビューティー学院・名古屋ECO動物海洋専門学校・名古屋外語・ホテル・ブライダル専門学校・名古屋観光専門学校・名古屋こども専門学校・名古屋デザイナー学院・名古屋ファッション専門学校・名古屋リゾート&スポーツ専門学校・日本福祉大学中央福祉専門学校・大阪外語専門学校

留学 ILSCバンクーバー語学学校

## 就職

### 木曾郡内・長野県内

南木曾町役場・諏訪広域連合職員(消防職員)・大江戸温泉物語ホテルズ&リゾート株式会社・株式会社勝野木材・有限会社源次商店・南木曾発条株式会社・株式会社ミヤティック・株式会社名工土木・縁〜ゆあん〜・株式会社IHIターボ・上松電子株式会社・株式会社御菓子司田ぐち・木曾精機株式会社・セブン・イレブン木曾上松寝覚店・有限会社テヅカ精機・特定非営利活動法人のぞみの里・エア・ウォーター・マツハ株式会社・KOA株式会社・中菱テクノ株式会社・日本郵便株式会社信越支社・LUCIDO STYLE La Luce ほか

### 岐阜県東濃地域

株式会社愛工機器製作所・石原電気工業株式会社・株式会社恵那川上屋・株式会社恵那金属製作所・株式会社新杵堂・大健工業株式会社・中央電子光学株式会社・株式会社デンソーテン中津川製作所・農事組合法人東濃ミートセンター・株式会社トキワ・中津紙工株式会社・南海食品株式会社・東美濃農業協同組合・本多金属工業株式会社・ランドプロス株式会社 ほか

### 中京・西濃

イオンリテール株式会社・株式会社エイティーンインターナショナル・N&H株式会社・株式会社かぶらやグループ・瓦滝工業株式会社・株式会社キムラ美芸・有限会社大善・株式会社大豊・東海旅客鉄道株式会社・山崎製パン株式会社・株式会社矢場とん ほか

### その他の地域

株式会社原田

## 在校中の主な資格取得実績

- ◆ 実用英語技能検定準1級
- ◆ 日本漢字能力検定2級
- ◆ 実用数学技能検定準2級
- ◆ 電気工事士2種
- ◆ 危険物取扱者乙種第4類
- ◆ 計算技術検定3級
- ◆ 基礎製図検定
- ◆ 情報技術検定3級
- ◆ 技能検定3級機械加工(普通旋盤作業)
- ◆ フォークリフト運転業務特別教育修了
- ◆ 小型車両系運転業務特別教育修了
- ◆ 高所作業車運転業務特別教育修了

### 【日本商工会議所】

- ◆ 簿記検定2級・3級

### 【全国商業高等学校協会】

- ◆ 簿記実務検定1級・2級
- ◆ ビジネス計算実務検定1級・2級
- ◆ ビジネス文書実務検定1級・2級
- ◆ 情報処理検定1級・2級
- ◆ 英語検定1級・2級



## クラブ活動

蘇南高校には多くのクラブ活動・同好会があり、活動を通して友情を育むとともに、各種競技会では本校の生徒が活躍しています。

- 運動系 野球・弓道・卓球・バドミントン **2012年より11年連続インターハイ出場**  
 サッカー・男女バレーボール・男女バスケットボール  
 文化系 茶道・美術・音楽・軽音楽・ものづくり 同好会 剣道

