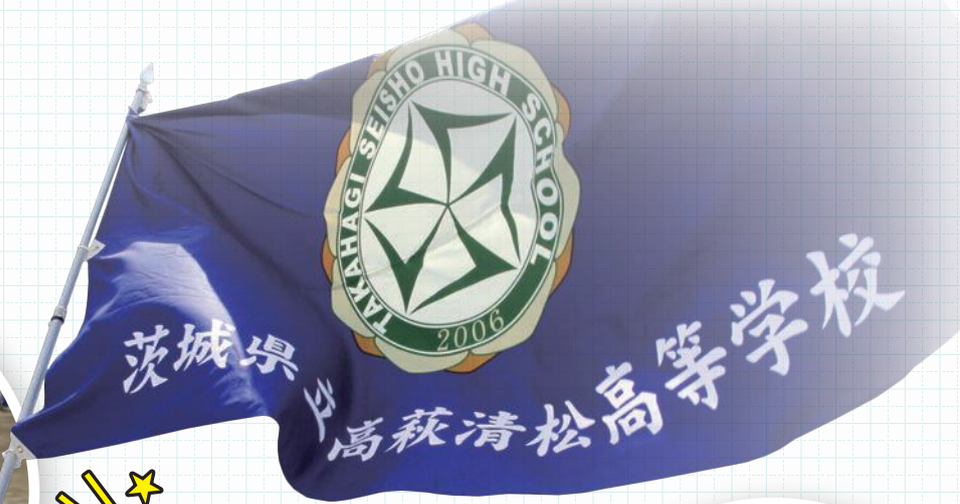


自ら学び 自ら創り 自ら拓く



総合学科=自分らしく学ぶスタイル



夢に進め!

総合学科



～「未来を拓く“総合学科”～

茨城県立高萩清松高等学校 2026

- ◆ 人文自然系列(仮称)
- ◆ 機械テクノロジー系列
- ◆ 情報ビジネス系列
- ◆ 生活科学系列
- ◆ 介護福祉系列



ホームページはこちら

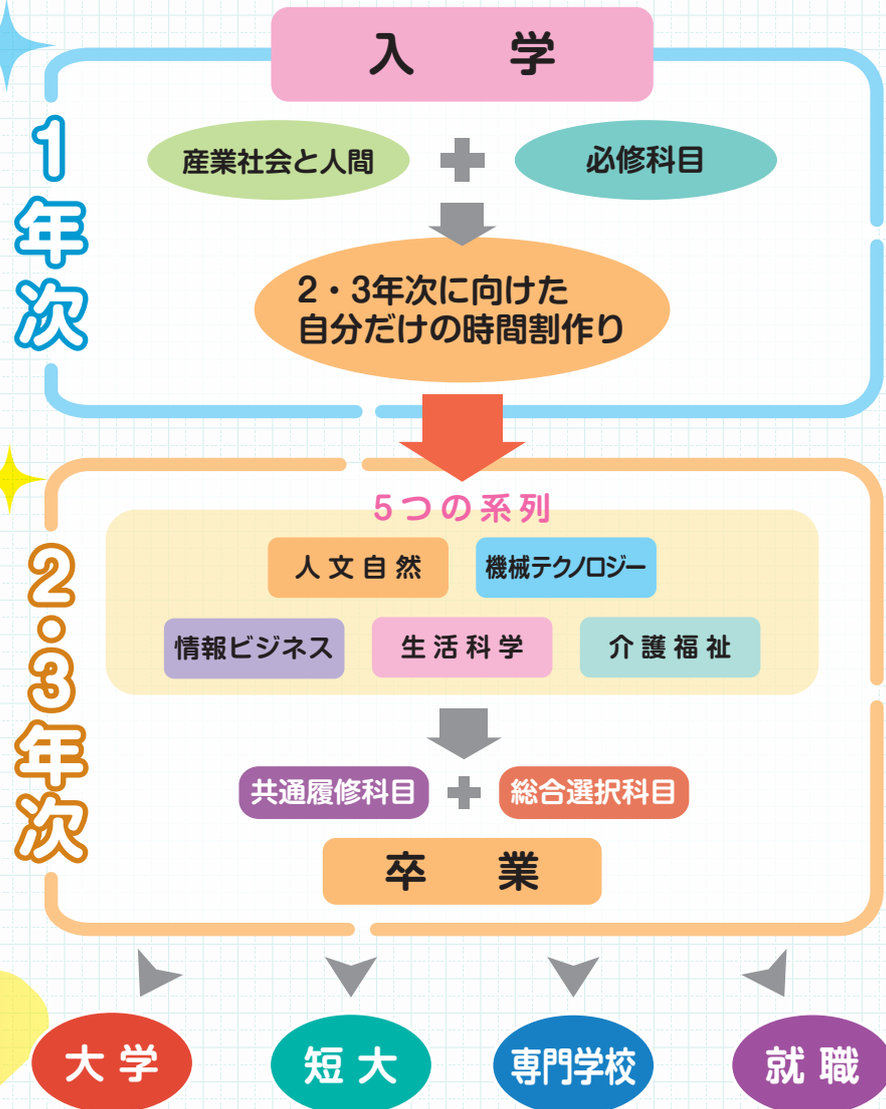
SEISHO

って どんな学校?



SEISHO では

1年次で自分の生き方や進路をじっくり考え、2・3年次から専門的な学習(系列学習と呼んでいるよ)をしています。



企業の声

気持ち良いあいさつができ、明るく元気な生徒が多いという印象があります。会社に入れば、必ず必要となる電話の対応や従業員とのコミュニケーションの勉強をしているようですので、スムーズに仕事に適應することができています。また、総合学科ならではの専門教科を受講しているので、短い研修期間で即戦力として活躍してくれています。

大学・専門学校の声

総合学科では、専門的な授業を受講し、幅広い資格取得をしているので、普通科出身の学生よりも意欲的に取り組んでいる印象があります。また、高校時代に取得した資格から、より高度な資格試験に挑戦する生徒も多く、卒業後の進路を決める際の大きな力となっており、就職の幅を広げています。

在校生の声



中塚 美優 (滑川中学校)

高萩清松高校は、自分が進みたい進路に沿って系列を選択できるところがいいところです。進路がまだ決まらない状況であっても、1年生での「産業社会と人間」という授業を通して、将来の進路についてじっくりと学習することができるので、進路選択の失敗を防ぐことができます。

授業内容は2年生になると専門的な内容になってきますが、分からないところがあったらすぐに先生方や友達に相談できるので、非常にいい環境になっていると思います。クラスの友達とも仲良くなりますが、授業では系列の友達もできるので、人との関わりも広がり、学校行事や授業で助け合うことで、それぞれの仲が深まりコミュニケーション能力も高まるのもいいところだと思います。

高校卒業後の進路はまだ先のことで不安はたくさんあると思いますが、高萩清松高校で自分の進路について考え、仲間とともに困難を乗り越えたり、成功を分かち合ったりしながら、学校生活を楽しんでいきましょう。

SEISHO の学校生活

- 1年次で将来についてじっくり考える「**産業社会と人間**」という授業を行います。
- 2・3年次で希望進路に向けた5つの**系列**（次のページから紹介していくよ）に所属し、自分の受けた授業を選びます。
- 系列学習は**大学から就職まで幅広く対応**しています。

上級学校体験学習



就業体験学習

『総合学科』のいいところ! :

＼ 自分らしく学ぶスタイル /

総合学科とは＝希望の進路に合わせて系列に所属する

/ 自分の学びをデザインする \

- ① 1年次の時に進路をじっくり考えることができる!
- ② 夢と可能性に応じて、系列(2・3年次)を選べる!
- ③ 進学にも就職にも対応した授業を選ぶことができる!
- ④ 幅広い分野の学問を学ぶことができる!
- ⑤ 多種多様な進路・夢に進む先輩たちがたくさんいる!

“君のやりたいこと”を探してみよう!



人文自然系列

(仮称)

「幅広い学び」が 未来の可能性へ



普通科高校の
文・理系の内容
を学びます。

人文自然系列では、文系（英国社）・理系（数理）の基礎力の強化から始まり、段階を追って応用力を身に付けることで着実な学力向上を図ります。文・理系の幅広い進路に対応します。



目指す資格

- 実用英語技能検定
- 日本漢字能力検定
- 実用数学技能検定
- ニュース時事能力検定
- 日本語検定

目指す進路

- 文・理系大学、専門学校
- 公務員
- 看護学校
- 就職
(販売・サービス・医療系・研究職等)



園部 結士（常北中学校）

この系列では、文系と理系の分野から選択することができますが、僕は理系分野を選択しました。例えば、物理という理科の授業では、車の進むスピードやそのグラフなどを表現して、科学的な分析を行います。大学や専門学校につながる授業がたくさんある系列です。

授業の内容が難しい部分ではありますが、少人数で授業を進めるため、先生方に質問がしやすく、きめ細かく教えてくださるので、毎日とてもいい環境で授業を受けることができます。



大山 穂乃香（泉丘中学校）

高萩清松高校のいいところは、普通科の高校と違って、さまざまな分野の「系列」があるところです。将来就きたい職業や自分の進みたい進路に沿った系列を選ぶことで、就職時に面接に有利な検定が取れるので、とてもおすすめです。

私はこの系列の中で、主に国語や英語・社会を学習する文系分野を選択しました。文系の大学や専門学校に進学する人におすすめです。日々の学習や検定試験対策では、先生方は丁寧に教えてくださるので、楽しく勉強を進めることができ、とても助かっています。



大平 よつ葉（磯原中学校）

この系列では、主に英・国・数・社・理の分野を中心に学習します。また、魅力の一つとして、社会や文化を理解し、自分の考えや価値観を形成する力を養うことができます。これにより、専門的な知識だけでなく、幅広い教養や人間理解を深めることができ、将来のキャリア選択の幅も広がります。さらに、漢字検定・英語検定だけでなく、日本語検定・ニュース検定の取得も可能で、これらは将来的に役立つ強みや能力となります。進路目標が明確でなかった私でも、実際に授業を受けてみて、楽しみながら学ぶことができ、進路についてまだ迷っている人にもおすすめの系列です。



吴 晗（高萩中学校）

私は理系の学習に非常に興味があり、理系の分野の進路を考えています。この系列は文系・理系どちらも対応しており、理系中心の授業の選択が可能となっています。少人数の授業が多いため、もし授業中に分からないところがあっても、すぐに質問できる環境になっていてとても助かっています。先生方は親身になって質問に答えてくれます。また、実験の授業も多く、みんなでグループを組んで協力しあい、結果を一緒に話し合ったり反省したりすることがとても好きで、この系列に入ってよかったと思っています。



機械テクノロジー系列



「匠の技」で真剣勝負！



工業科の内容を学びます。

工業系大学や製造・技能系の就職を目指します。専門的な実習や講義を通して、モノづくりの基礎から製造現場に即した実践的な技術を磨きます。

目指す資格

- 危険物取扱者
- ボイラー技士
- 技能士(普通旋盤)
- ガス溶接技能者

目指す進路

- 工業系大学・専門学校
- 就職(製造、整備、建築等)



内田 蓮 (日高中学校)

機械テクノロジー系列では、「ものづくり」の基礎からしっかり学び、専門的な関数電卓の操作や資格試験など工業分野を幅広く学ぶことができます。ただ技術だけを学ぶのではなく、人との関わり方や礼儀、作業服と心の在り方など、社会に出てから大切になることも先生方が教えてくれます。先生との距離がほどよく、温かい雰囲気の中で学べるため、生徒同士の仲も良く、毎日楽しく工業や生活に役立つ知識を身につけることができます。

機械や製造分野に興味のある人だけではなく、将来に向けて社会性や礼儀を身に着けたい人にもおすすめです。将来の夢に向かって努力したいという気持ちをもった皆さんの入学をお待ちしています。



山口 聖騎 (関本中学校)

機械系列の先生方のご指導のおかげで、茨城県溶接技術コンクールの最優秀賞を受賞することができました。内訳は、外観部門が2位、強度が2位という結果でした。

その中で、溶接棒の角度調整や、溶接の棒を動かす速度の調整など、苦勞することがありましたが、先生方や茨城県溶接協会の方の指導をいただきながら改善することができました。そのあとの上位大会では、条件の変更や制限時間の変更もあり、苦戦しましたが、日ごろの練習を信じて行えたため、自分の持っている力をすべて出し切れました。

◀ 第15回 関東甲信越高校生溶接コンクール 茨城県予選 「2024年度 茨城県溶接技術コンクール」最優秀賞





情報ビジネス系列



「**ビジネススキル**」を学び、
即戦力としての実力を磨く！



**商業科の
内容を
学びます。**

情報、サービス、事務系の進学・就職を目指して、情報技術とビジネス
マナーを身に付けます。また、資格を多数取得することによって、就職は
もちろん大学・専門学校でも大きなメリットが得られるのが魅力です。



椎名 咲南 (常北中学校)

私は、将来パソコンが使えれば有利かなと思い、情報ビジネス系列に入りました。慣れない分野で、試験や資格試験では最初はどう対策すればいいのか分からず大変でした。ですが、先生方が丁寧に教えてくれたおかげで、たくさんの資格を取ることができました。簿記や情報処理など難しい分野もあり、とても困難な道ではありますが、合格を目指すうえでは、ワクワク感もありますし、やり抜く力が身につくことは今後の将来につながってくると思います。



長南 春香 (大久保中学校)

情報ビジネス系列の一番の魅力は、なんといっても取得できる資格の多さです。エクセルやワード、電卓、ビジネス文書など様々なものがあり、どれも進学や就職とても有利になるものばかりで、将来必ず役立ちます。学習内容は、ほとんどが初めて学ぶことなので、不安が多いとは思いますが、先生方が精いっぱい手助けをしてくれるので、まずは出来ることから確実に進めることが大切だと思います。予習・復習を繰り返し、常に万全の状態にしておくことが大事です。とても大変な系列ですが、その分、資格に合格したときの達成感や勉強の継続の大切さを知ることができます。皆さんもぜひ、自分の将来に合わせた系列を選び、充実した高校生活を送ってください。

目指す資格

- 情報処理検定
- 秘書技能検定
- 簿記実務検定
- 珠算・電卓実務検定
- ワープロ実務検定

目指す進路

- 商業系大学・専門学校
- 就職(事務・サービス系)
- 公務員





生活科学系列

「被服・食物・保育」

を学び、夢を形に



被服・食物・保育の内容を学びます。

保育系短大、家政系学校及び就職を目指し、家庭全般の内容を学びます。被服・食物・保育に関する実習を通して、専門的な知識と技術、専門的な職業に必要なスキルを学びます。

目指す資格

- 食物調理技術検定
- 被服製作技術検定
- 保育技術検定

目指す進路

- 家政系大学・専門学校
- 保育系短大
- 就職
(ファッション・調理・保育)



神代 晴粋 (高萩中学校)

生活科学系列では、座学の学習で家庭科全般の学習を進め、その知識をもとに実習を行います。例えば、調理実習・衣服を作成する実習を行います。

大変な実習も多く、苦勞することもあります。仲間とともに手助けをしながら協力して、ひとつのものを作ることによって、社会に出て役立つ技術や達成感を得ることができます。



宗像 菜都 (松岡中学校)

生活科学系列では、被服・保育・食物について学習をしています。保育系の分野では保育の基礎的な分野の学習を行い、被服(ファッション)分野は衣類を制作していたり、道具の名前や縫い方などを学んでいます。食物(フード)分野は、栄養や調理方法などについて実習を通して学んでいます。授業では穏やかで柔らかい雰囲気、笑顔でのやり取りをしつつ、分からないところは先生方や仲間と教えあいながら継続して進めることができます。家庭に関する資格試験も行い、専門的な技術の向上を目指して日々励んでいます。



毛利 瑠夏 (高萩中学校)

生活科学系列では、私たちの生活に密接に関連した多様な分野である、被服・食物・保育の学習をすることができます。この系列では、教科書の知識だけでなく、座学や実習を通して、実際の生活に役立つ実践的な学びを提供することができます。日頃の授業では、グループでの話し合いや協同学習を通して他者との関わり方やコミュニケーション能力を向上することができます。資格試験も積極的にを行い、継続的な学習を通して、粘り強くやり抜く力を身に付けることができます。将来の進路選択や、日々の生活で役立つ技術につながる系列になっていますので、皆様の入学をお待ちしています。





介護福祉系列

「即戦力」に

国家資格で介護現場の



介護の内容を
学びます。

介護施設への就職、介護福祉士国家試験の合格を目指します。
専門的な講義と近隣の介護施設への実習を通して、介護福祉士としての知識と技術を身に付けます。

目指す資格

● 介護福祉士
(介護福祉系列の科目を修得すると、卒業時に「介護福祉士国家試験」の受験資格を得ることができます)

目指す進路

● 福祉系大学
● 就職(介護福祉士)

小野瀬 莉音 (滑川中学校)



私は高校に入学し、何か自分にできることはないかと考えたときに、介護福祉士になるという夢ができたため、この系列に所属することになりました。実習や授業では利用者様とのコミュニケーションで苦勞することもあります。日々の実習を通して少しずつスムーズにやり取りができるようになってきました。「困っている人のために何か出来ることをする」ことが私のやりたかったことだと思います。高萩清松高校のいいところは夢が決まっていなくても、授業の中で自分のペースで見つけていけることがいいところだと思います。介護福祉士の国家試験取得を目指し、介護現場で活躍できるよう頑張っています。

木下 空良 (多賀中学校)



私は介護の資格を持っている看護師になりたいと思ったので、この系列を選びました。授業を通して、人と触れ合うコミュニケーションの技術や社会や生活での支援方法などを学んでいます。これらの学習は覚えることが多く、決して好きだけでは務まらないことですが、将来の目標のために、覚悟をしっかりとって取り組むことで、進路実現できるように日々励んでいます。先生方も親身になって授業の質問だけでなく、日常的な相談事にも乗っていただき、私たちのサポートをしてくださいます。これからさらに進む高齢社会を支える立場となれるように日々頑張っています。



進路状況

SEISHOの進路は本当に多彩!
大学・短大・専門学校・就職・・・
どんな進路にも対応できます!!



●四年制大学

学校名	学校名
常磐大学	茨城キリスト教大学
中央学院大学	つくば国際大学
東邦大学	医療創生大学
日本大学	

●短期大学

学校名
茨城女子短期大学
いわき短期大学

●専門学校・各種学校

幅広い分野の専門学校に進学しているのがSEISHOの特徴!

学校名	学校名	学校名	学校名
水戸メディカルカレッジ	横浜未来看護専門学校	水戸経理専門学校	文化デザイナー学院
いばらき中央福祉専門学校	水戸自動車大学校	水戸ビューティカレッジ	アジア動物専門学校
国際医療看護福祉大学校	水戸電子専門学校	中川学園調理技術専門学校	東京アニメ・声優&スポーツ専門学校
東京医薬看護専門学校	いわきコンピュータカレッジ	大原ビジネス公務員専門学校 水戸校	Japanサッカーカレッジ

●就職

SEISHOの幅広い資格取得などの取り組みが評価され、多種多様な業種から求人を頂いています!

◆高萩市・北茨城市

会社名
茨城ブレイティング工業 株式会社
株式会社 アルテ
マックス常磐 株式会社
極東製薬工業 株式会社
株式会社 シンニタン 高萩工場
大建工業 株式会社 高萩工場
株式会社 佐々木製作所
株式会社 IJTT 北茨城工場
常磐共同印刷株式会社
NOK株式会社 北茨城事業場
扶桑薬品工業 株式会社
株式会社 常磐谷沢製作所 茨城工場
株式会社 アンテックス 高萩工場
瀧沢ガラス建窓
大田和建材
株式会社 武蔵野化学研究所 磯原工場

会社名
磯原ウレタン工業 株式会社
助川電気工業株式会社
浅草ハム 株式会社
阪神化成 株式会社
ジャパンコーティングレジ 株式会社
株式会社 アクシア
高萩ニッカン 株式会社
大生工業 株式会社 北茨城工場
永柳工業 株式会社 中郷工場
横関油脂工業 株式会社
株式会社 永谷園フーズ 茨城工場
社会福祉法人愛正会 障害者支援施設 愛正園
株式会社 ホットマン
医療法人秀仁会 介護老人保健施設 おはよう館

◆日立市

会社名
住友電気工業 株式会社
住友化学株式会社 茨城工場
ザ・バック株式会社 茨城工場
株式会社 日立製作所
株式会社 日立パワーソリューションズ
三菱重工パワー検査 株式会社
株式会社 プロテリアル 茨城工場(高砂)
株式会社 レゾナック・テクノサービス
株式会社 レゾナック山崎事業所
泰榮エンジニアリング 株式会社 日立事業所
常陽電機工業 株式会社
株式会社 ロジスティド
株式会社 ロジスティド東日本
株式会社 ヨークベニマル
ロジスティド東日本流通サービス 株式会社
社会福祉法人 正和会 特別養護老人ホーム 成華園

会社名
社会福祉法人秀和会 特別養護老人ホーム 鮎川さくら館
◆県内(県北地区以外)
株式会社 日立プラントコンストラクション
日立建機 株式会社
日本アドバンスロール 株式会社
◆県外
株式会社 アジオス
東芝電波テクノロジ 株式会社
日清オリオグループ 株式会社 横浜磯子事業場
社会福祉法人 慈心会 特別養護老人ホーム 緑苑
株式会社 JR東日本サービスクリエーション

※学校名、企業名は順不同となっております。



SEISHOは、校外で「進路ガイダンス」を多数実施!

飛び出せSEISHO! 活動報告

～地域と考えるSEISHO版探究活動～

授業をやるだけが学校生活ではない! SEISHO生は、学校の外に飛び出して地域とSEISHOの交流を多く行っています。このページではその一部をお伝えします!



1 スタートアップチャレンジ講座

生徒の起業家精神を養い、探究活動に資するため、起業家を講師に迎えて実施。

起業家の講演、探究活動の基礎となるワークショップ、プレゼンテーションの準備などに取り組み、活動の成果としてクラス及び年次での発表会を開催しました!



取り組んだ
主なテーマ

- 1年次 学校のことを広める、ほおずきでカフェを開こう、菓子救済プロジェクト、落ちても零れないコップなど
- 2年次 環境破壊を防ぐための廃棄物削減、共生型ボランティア、海キレイキレイ作戦、動物の殺処分と保護 など



2 たかはぎ認定こども園の園児とあいさつ運動

ボランティア・ラボ部が中心となって市内のこども園の園児とあいさつ運動を実施しています。

「おはよう」で始まる高校生とかわいい園児の素敵なコミュニケーションです☆



3 レモネードスタンドを出店し、小児がん患者へ支援活動

校内クラスマッチの実施する間、グラウンドに「レモネードスタンド」を設置しました。この売上金は、小児がんで苦しんでいる患者や小児がん研究への支援につながります。誰かのためになりたい、役にたちたいという想いが実現した活動の一つです。



岡山 心 (豊浦中学校)

私は「ドリームパス」と「地域探究」でみんなが興味を惹けるような企画を考え、発表しました。この2つの企画では、特に発表用スライドで自分の個性や感性を十分に活かすことができます。また、スライド作りというものが面白く、ゲーム風に作ったり、立体的な奥行きを出したりとアイデアさえあればいろいろな工夫をして作ることができます。自分でたくさん調べて取り組むことで、スラ

イドの内容や外観がよくなり、多くの人の目をひくものが作れました。また、この活動ではグループで活動するところもあったし、個人で進めることも自由です。自分らしさを最大限に発揮し、企画力やデザイン力をのばすことができます。

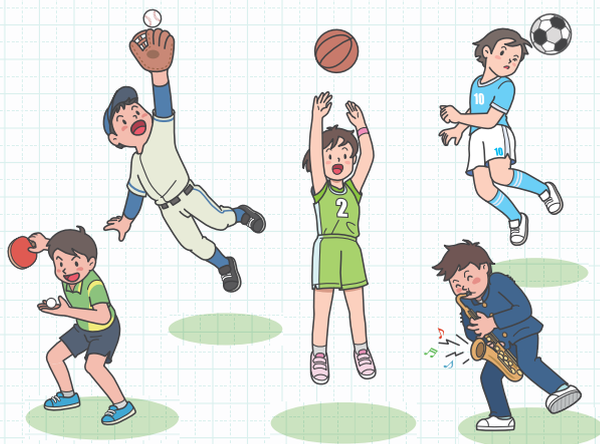
最後に探究という時間は、一人ひとりの長所を伸ばせる面白い授業なので、ぜひ楽しく活動してみてください。



部活動

自分を磨け! Club Activities

- 硬式野球部
- サッカー部
- ソフトテニス部
- 卓球部
- バスケットボール部
- バドミントン部
- バレーボール部
- ボクシング部
- ウエイトリフティング部
- コンピュータ部
- メカニック研究部
- ボランティア・ラボ部
- アート部
- 吹奏楽部
- 軽音楽部



胡麻田 明
(秋山中学校)

私は中学から励んでいたウエイトリフティング部に入部しました。

部活動はとても楽しいです。楽しく部活動に励んでいるのも、部活動の先輩方や顧問の先生達、親の支えがあったからこそです。感謝しています。上級生になり、部長という立場を任せられ、責任を背負うことが増えましたが、部員全員と日々の練習から大会まで協力しあいながら楽しく部活動を行うことができます。練習の成果もあり、インターハイや全国選拔出場を果たすことができました。この経験を将来に役立てようと思います。



胡 聞祥
(常北中学校)

私はバスケ部に入部しています。バスケ部の部員一同、熱い情熱とチームワークを大切に、県大会出場を目指して日々練習に励んでいます。仲間と切磋琢磨しながら、技術と体力を磨いています。試合に勝った時の喜びは言葉に表せないほどで、敗れた時も次のステップを模索するための経験として受け止めています。みんなと目標に向かう部活動を通して、部員との信頼関係や人としての素質を磨く経験ができています。成功や挫折感を体験することはとても大切なことだと思います。



加藤 琴海
(高萩中学校)

私は軽音楽部に入部しました。以前は同好会でしたが、活動の実績が先生方に認められ、今年度から部に昇格することができました。

グループではボーカル担当ですが、キーボードやドラムも練習しています。自分の好きな曲を演奏できるようになると楽しく達成感があります。

軽音楽部は現在3つのグループで活動しています。それぞれのグループは難しいことにチャレンジしながら、楽しく活動しています。

学業と部活、アルバイトの3つの両立は大変ですが、同時にやりがいを感じて高校生活を送っています。

主な年間行事

Event Schedule

4月
April



入学式

5月
May



遠足

6月
June



クラスマッチ



11月
November

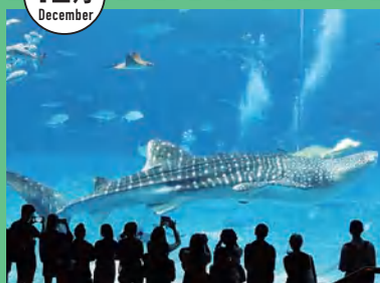


文化祭

12月
December



体育祭



修学旅行

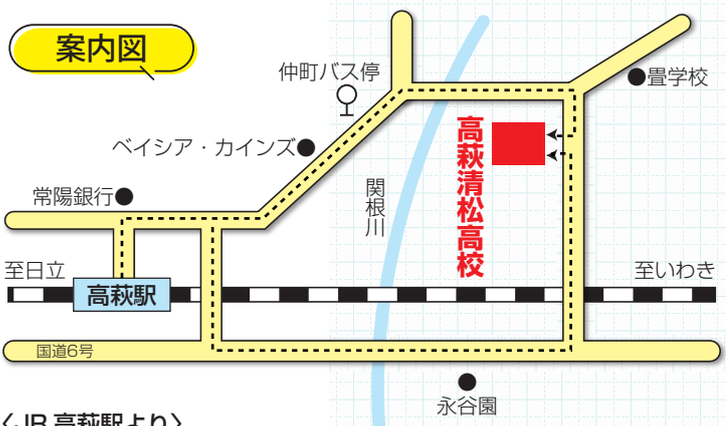
3月
March



卒業式



SEISHOで待ってるよ!!



出身中学校一覧

市町村別	学年	1			2			3			計			
		性別	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
東海村 日立市	東海南	東	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
	助川	助	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	2	2
	駒王	駒	0	1	1	0	0	0	2	0	2	2	1	3
	多賀	多	0	0	0	2	0	2	1	4	5	3	4	7
	大久保	大	2	3	5	2	1	3	0	1	1	4	5	9
	泉丘	泉	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
	日高	日	2	8	10	1	3	4	0	3	3	3	14	17
	久慈	久	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	1	2
	中里	中	0	0	0	0	0	0	2	1	3	2	1	3
	豊浦	豊	6	2	8	4	6	10	1	1	2	11	9	20
	河原子	河	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
高萩市	高原	高	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	滑川	滑	1	6	7	1	6	7	2	5	7	4	17	21
	十王	十	10	2	12	1	1	2	5	6	11	16	9	25
	高萩	高	7	6	13	12	10	22	8	8	16	27	24	51
北茨城市	松岡	松	5	6	11	9	3	12	5	11	16	19	20	39
	秋山	秋	6	3	9	4	0	4	6	9	15	16	12	28
	中郷	中	6	10	16	5	3	8	8	6	14	19	19	38
	磯原	磯	5	9	14	2	5	7	3	6	9	10	20	30
福島県・いわき市	常北	常	9	3	12	8	6	14	4	3	7	21	12	33
	関本	関	0	0	0	2	2	4	3	1	4	5	3	8
	勿来第一	勿	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
長野県・長野市	豊野	豊	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	合計	合	60	63	123	53	48	101	52	66	118	165	177	342

〈JR 高萩駅より〉
 ● 路線バス「高萩清松高校」下車
 ● 千代田・関口 方面 「仲町」下車、徒歩10分



「赤松ぼっくりのすけ」は本校のオリジナルキャラクターです。



茨城県立高萩清松高等学校

〒318-0001 茨城県高萩市赤浜1864番地

TEL:0293-23-4121 FAX:0293-22-2915

ホームページ: <https://www.takahagiseisho-h.ibk.ed.jp/>
 E-mail: ac-koho@takahagiseisho-h.ibk.ed.jp