

湖北MAGIC



普通科と3つの専門学科(農業科・工業科・商業科)の生徒が専門分野を生かして連携し、「ものづくり」と地域貢献をするのが湖北MAGICです。「MAGIC」はMultiplied-education(連携) by Agricultural(農業科)、General(普通科)、Industrial(工業科) and Commercial(商業科)の頭文字を集めたものです。「模擬会社 湖北MAGIC株式会社」として4科が連携し、学校マスコットキャラクターこほくま(商標登録第6099464,6099465号)も活用して、浜松湖北高校産のみかんを使ったみかんマフィンの商品化や学校オフィシャルグッズの商品開発、地域貢献イベントへの参加など活発に活動しています。令和4年度は、イルミネーションイベントや「青春かりんとう」の販売促進活動に加えて、引佐町の魅力発信のために地域情報誌「いなサーチ」を制作・発行しました。



湖北イルミネーション



いなサーチ(地域情報誌)

活動内容<一例>

- 金指駅クリーン&イルミネーションの開催
- 長坂養蜂場・パントリーシステムとコラボした「青春かりんとう」の販売促進活動
- マスコットキャラクターの活用
- いなサーチ(地域情報誌)の製作



冬服

女子スラックス



夏服

女子スラックス

制服 冬服・夏服

シンプルでありながら長く愛着を持てるデザイン。

冬服 冬服はダークグレイの上下にストライプが入ったエンジのネクタイです。ジャケットの襟とスカートに入ったブルーのラインがさわやかな印象です。

夏服 夏服はワイシャツとポロシャツタイプの2種類があります。品のあるライトブルーで暑い夏でもさわやかさを感じさせてくれます。



ポロシャツタイプ

ワイシャツタイプ



交通のご案内

■天竜浜名湖鉄道

西鹿島	7:35 → 7:57	金指	22分	480円
三ヶ日	7:25 → 7:49	金指	24分	480円
金指	16:11 → 16:35	三ヶ日	24分	480円
金指	16:07 → 16:27	西鹿島	20分	480円

●天竜浜名湖鉄道「金指駅」徒歩4分

■遠州鉄道バス

追分	7:14 → 7:53	浜松湖北高校	39分	380円
奥山	7:11 → 7:30	浜松湖北高校	19分	420円
浜松湖北高校	15:52 → 16:15	追分	23分	380円
浜松湖北高校	15:01 → 15:19	奥山	18分	420円

●浜松駅から遠州鉄道バス(引佐線・奥山線)乗車にて約57分 610円「浜松湖北高校」バス停下車

※天竜浜名湖鉄道および遠州鉄道バス時刻・運賃は令和5年6月1日現在のものです。

静岡県立浜松湖北高等学校

〒431-2213 静岡県浜松市北区引佐町金指1428 TEL053-542-0016 FAX053-542-1466



きみだけの未来を踏み出せ。

KOHOKU SCHOOL GUIDE 2024

HAMAMATSU KOHOKU HIGH SCHOOL

普通科 | 産業マネジメントI科(農業) | 産業マネジメントII科(工業) | 産業マネジメントIII科(商業)



志高く未来を創る

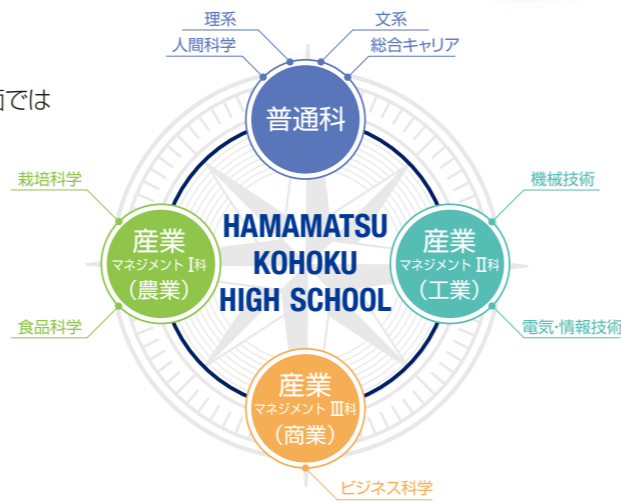


急速な勢いで変化し多様化が進む社会の中でも、基礎的な知識や技術を身につけることは必要で、それらを基に応用し発想を形にする力が、今後は大事になってきています。見えない将来への不安が、ワクワクする希望に変わる自分だけの未来を浜松湖北高校で創造しましょう。



湖北コンパスが導いてくれるもの。

浜松湖北高校では、一人ひとりの考える将来像に合った学びを、生徒自身が自由に選べるように4つの学科に9つの類型を設け、幅広い進路を目指すことができます。授業、実習、部活動や学校行事などの様々な場面では個性的な仲間と共に学び、助け合い、高め合う事で充実した学校生活を送ることができます。浜松湖北高校では「湖北コンパス」として、将来の進路に迷わないよう一人ひとりの高校生活や進学・就職をサポートするために最大限のバックアップをしています。浜松湖北高校でなりたい自分を見つけましょう。



商品開発プレゼンテーション

商業科では学んだことを実際に実践することや簿記・情報処理などの資格取得の両立を目指しています。地元企業の取材をしてブログで発信したり、農業科や工業科とタイアップして商品開発をしています。



ICTを活用した学習支援

Google社が提供している学習支援ツール(Google Classroom)を浜松湖北高校では授業内外で活用しており、生徒の理解に合わせた学習支援や先生方とのコミュニケーションに役立っています。

実習施設の充実

植物バイオテクノロジーや作物畑などの農業系施設や産業技術棟などの工業系施設が充実しているため、将来の進路に活かせる深い学びを追求できます。





どの類型も基礎からじっくり進めていくから、心配ないよ。部活動も頑張れるね!

普通科

理系

文系

人間科学

総合キャリア

4つの類型と特進クラスの設置、特色ある科目の実施により豊かな教養を育み、学力の向上を目指します。



1年次は主要科目に重点を置きしっかり基礎学力の定着を図ります。

2年次以降は希望進路に応じ4つの類型に分かれます。

2年進級時に類型を選択

理系

文系

人間科学

総合キャリア



■カリキュラム

1年次〈国語・数学・英語を中心に基礎学力向上をめざした授業内容〉

学年	学科	類型	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	普通科	共通	現代の国語	言語文化	公共	数学I	数学A	科学と人間生活	体育	保健	芸術I	英語コミュニケーションI	論理・表現I	家庭基礎	情報I	総合	LHR															

2・3年次〈興味・関心・将来の進路希望に応じて4類型に分かれた授業内容〉

学年	学科	類型	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
2年	普通科	理系	論理国語	古典探究	歴史総合	数学II	数学B	化学基礎	化学	物理基礎	生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現I	総合	LHR															
		文系	論理国語	古典探究	地理総合	歴史総合	日本史探究	世界史探究	数学II	化学基礎	生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現I	総合	LHR															
		人間総合	論理国語	文学国語	地理総合	歴史総合	公共演習	数学II	化学基礎	生物基礎	スポーツII こころからの理解 音楽表現 こころからの理解 家庭基礎演習	体育	保健	英語コミュニケーションII	論理・表現I	情報処理	総合	LHR														
3年	普通科	理系	論理国語	古典探究	地理総合	公共演習	数学III	数学I II AB演習	数学C 数学IA演習 音楽表現	物理 生物	化学	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現II	総合	LHR																
		文系	論理国語	古典探究	文学国語	日本史探究	世界史探究	政治・経済	数学C 数学IA演習 音楽表現	数学B	生物基礎 演習	化学基礎 演習	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現II	総合	LHR															
		人間総合	論理国語	文学国語	現代の国語 演習 保育基礎 芸術II	日本史探究 世界史探究	食品製造 工業技術基礎 ビジネス基礎 簿記	スポーツII 生活支援技術 生活支援技術 総合芸術(音) ファッション造形基礎	数学IA 演習	ライフスポーツ フードデザイン 政治・経済	生物基礎 演習 化学基礎 演習	体育	英語コミュニケーションIII	論理・表現II	総合	LHR																

※教育課程は変更になる場合があります。 ※選択科目は、希望者数や、施設等の関係で開講できない場合があります。

理系

数学・理科などの理系科目を重点的に学習します。大学入学共通テストや四年制大学の一般入試に対応できる力を身につけ、自然科学系(理学・工学・農学・情報等)への進学を目指します。



文系

国語・社会・英語などの文系科目を重点的に学習します。大学入学共通テストや四年制大学の一般入試に対応できる力を身につけ、人文系(文学・法学・社会学・経済学等)への進学を目指します。



人間科学

基礎学力を充実させるとともにスポーツ・健康・福祉に関する学習と実践を通して心身の健康に対する理解を深めます。医療・福祉・スポーツ・生活関連サービス分野等への就職や、大学・短期大学・専門学校への進学を目指します。



総合キャリア

基礎学力を充実させるとともに職業に関する科目の学習を通して地域の発展に貢献できる能力や態度を育てます。製造・卸売・小売業分野等への就職や、大学・短期大学・専門学校への進学を目指します。



進路を後押し

特進クラス

希望者の中から、学力と学習意欲の高い生徒を選抜し、特進クラスを編成しています。発展的な学習や補講などの学習面はもちろん、一人ひとりの進路選択のサポートも厚く行います。生徒にとって学びたくてたまらない、教師にとって教えたくてたまらない雰囲気のあるクラスを目指します。



課外補講

毎週火・木曜の放課後や長期休業中に課外補講を実施し、入試を意識したハイレベルな講義を行います。また、長期休業中に希望者を対象に自習室を設置し、ともに学び合う環境を整えています。



ココがポイント!

進路を後押し

進路サポート

本質的な学習意欲の向上を目指すには、生徒が将来、何になりたいのか、何を学びたいのかを明確にすることが大切です。それを見つけるきっかけづくりとして進路ガイダンスを実施しています。



少人数制授業

生徒の学力に応じ、きめ細かな授業展開を行うために、英・数では少人数制授業を実施しています。教師と生徒の距離が近くなる、学習状況の把握や生徒一人ひとりをサポートできる時間の確保といったメリットを生かしています。



ココがポイント!



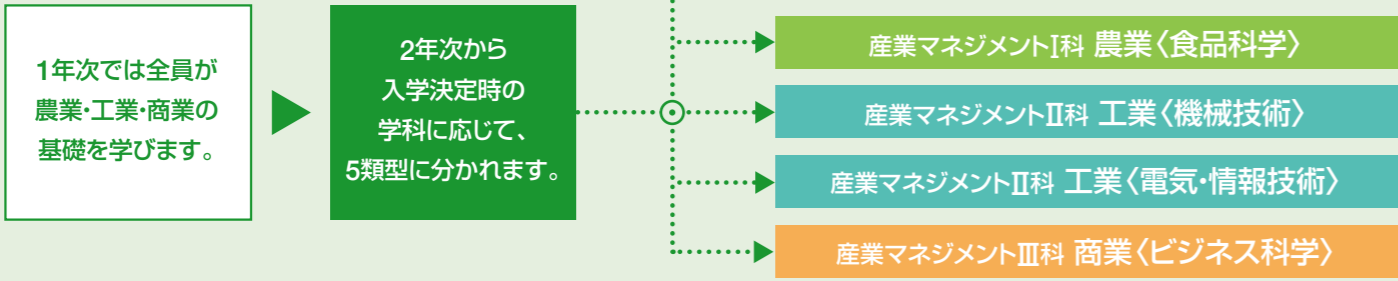
産業マネジメント科

- 栽培科学
- 食品科学
- 機械技術
- 電気・情報技術
- ビジネス科学

将来の目標を立ててじっくり学ぼう! 先生もフレンドリーで、なんでも相談に乗ってくれるよ。



ミックスホームルーム(1年次)と特色のあるカリキュラムにより
確かな勤労感を育み、専門知識・技術の修得を目指します。



■カリキュラム

1年次<農業・工業・商業の基礎を学ぶ授業内容>

学年	学科	類型	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	ミックスホームルーム	共通	現代の国語	言語文化	公共	数学I	科学と人間生活	体育	保健	芸術I	英語コミュニケーションI	農業と環境	工業技術基礎	ビジネス基礎	総合	LHR																

ミックスホームルーム編成...農業科・工業科・商業科の生徒が学科の枠を越えて同クラスで学び、お互いの視野を広めます。

2・3年次<5類型に分かれた授業内容>

学年	学科	類型	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				
2年	産マネI(農業)	栽培科学	現代の国語	言語文化	歴史総合	数学A	生物基礎	化学基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	家庭基礎	数学IA演習	農業と情報	野菜	果樹	草花	食品製造	食品化学	食品製造	実習	工業情報数理	製図	機械工作	機械設計	ハードウェア技術	総合	LHR								
	産マネII(工業)	機械技術																											電気・情報技術	数学II	物理基礎	マーケティング	簿記	情報処理		
	産マネIII(商業)	ビジネス科学																											数学A	生物基礎						
3年	産マネI(農業)	栽培科学	論理国語	地理総合	体育	数学IA演習	生物基礎演習	化学基礎演習	英語コミュニケーションII	課題研究	総合実習	果樹	食品製造	植物バイオテクノロジー	生物活用	草花	食品製造	食品化学	植物バイオテクノロジー	実習	製図	機械工作	機械設計	生産技術	自動車工学	総合	LHR									
	産マネII(工業)	機械技術																										電気・情報技術	数学II	課題研究	実習	製図	電気回路	電子回路	電子計測制御	プログラミング技術
	産マネIII(商業)	ビジネス科学																										数学IA演習	課題研究	総合実践	商品開発と流通	原価計算	財務会計I	ソフトウェア活用	ビジネス法規	ネットワーク活用

※教育課程は変更になる場合があります。 ※選択科目は、希望者数や、施設等の関係で開講できない場合があります。

産業マネジメントI科 農業<栽培科学>

野菜・果樹・草花等の栽培技術及び水耕栽培・植物工場等の最先端技術を学習します。農業・食品関連の就職や農業系の進学を目指す人向けの類型です。

メロン・トマトなどの野菜の栽培や、果樹・草花等の様々な作物の栽培技術を習得できます。水耕栽培・植物工場などの設備も充実しています。

産業マネジメントI科 農業<食品科学>

パン・ジャム・食肉加工品等、農畜産物の製造技術及び食品の成分分析等を学習します。農業・食品関連の就職や農業系の進学を目指す人向けの類型です。

清潔で新しい製造施設において、農産物加工の様々な製造技術を習得できます。また、食品化学では食品の成分分析を学習したり、浜松湖北高校のオリジナルジャムの製造販売を行なっています。

産業マネジメントIII科 商業<ビジネス科学>

商品の生産・流通・消費、商品の開発、観光等のビジネス活動及び情報等を学習します。企業の経理・事務、情報・流通関連企業への就職や進学を目指す人向けの類型です。

ビジネスの多様化に対応するため、ノート型パソコンやタブレット端末を使用し学習をします。また、農業科とコラボして特産品の農産物を使った商品開発等も行なっています。

産業マネジメントII科 工業<機械技術>

機械の設計・操作、コンピュータによる機器制御、レーザー及び3D加工等を学習します。機械技術関連企業への就職や進学を目指す人向けの類型です。

最新のNC旋盤やフライス盤及びレーザー加工機を用いた授業や、より実践的なエンジンの分解なども行い、企業の即戦力となる技術を養います。

産業マネジメントII科 工業<電気・情報技術>

電気・情報に関する基礎知識と、コンピュータを使ったプログラミング及びロボット等の制御方法を学習します。電気・電子・情報・デジタルメディア系の進学、電気・電子・情報技術関連企業への就職や進学を目指す人向けの類型です。

楽しみながら学ぶ豊富な教材(ラズベリーパイ、3Dビデオ制作等)で多彩な技術を学び、柔軟で時代に即応できる能力を養います。

進路を後押し

資格・検定取得支援
日商簿記検定や危険物取扱者、フォークリフト等様々な資格・検定を取得できるよう、資格試験を受験する生徒を支援しています。実用的な資格・検定の取得で、実践力を育てます。

インターンシップ
地元企業との連携をし、夏季休業を利用したインターンシップを行っています。実際の職業現場を体験することで、確かな勤労観を身につけます。

ココがポイント!

CLUB ACTIVITIES 部活動

浜松湖北高校には個性豊かな部活動がたくさんあります。
それぞれの部活の先輩たちの目標や、キャッチフレーズを一同に紹介します。



<h2>運動部 SPORTS</h2>			
サッカー部(男)	陸上競技部(男・女)	バレーボール部(女)	
高校選手権 ベスト16	県大会で勝負する	県大会出場 かつ 楽しくバレー	
バレーボール部(男)	バスケットボール部(女)	バドミントン部(男・女)	卓球部(男・女)
県大会 ベスト4 以上	県大会 出場!!	県大会 ベスト8以上	東海大会 全国大会 出場
柔道部(男・女)	野球部(男)	水泳部(男・女)	剣道部(男・女)
県大会 ベスト8	県ベスト8	自己ベスト更新! 県大会出場!	全国の 舞台上で 活躍する!!
バスケットボール部(男)	ラグビー部(男)	テニス部(女)	テニス部(男)
西部ベスト8 県ベスト16	東海大会 出場!	個人戦 県大会出場	個人戦・団体戦 県大会出場!

<h2>文化部 CULTURE</h2>			
吹奏楽部	茶・華道部	囲碁・将棋部	
県大会金賞!	個性を大切に!!	技術向上	
演劇部	写真部	美術部	書道・ペン習字部
県大会 出場	最優秀賞を 撮る	西部展 入賞!!	個人の 技術向上
パソコン部	新聞部	ビジネス部	家庭部
大会優勝	読みやすい 新聞をつくる!	商業系の 資格取得	みんな仲良く 楽しく!!
運動部	省エネカー・機械工作部	生物科学部	
<ul style="list-style-type: none"> 野球部(男) サッカー部(男) 陸上競技部(男・女) テニス部(男・女) 	<ul style="list-style-type: none"> バレーボール部(男・女) 卓球部(男・女) バスケットボール部(男・女) 剣道部(男・女) 	<ul style="list-style-type: none"> 柔道部(男・女) バドミントン部(男・女) ラグビー部(男) 水泳部(男・女) 	<ul style="list-style-type: none"> エコラン大会 県優勝 ものづくり大会 旋盤優勝
文化部	<ul style="list-style-type: none"> 吹奏楽部 茶・華道部 囲碁・将棋部 美術部 写真部 	<ul style="list-style-type: none"> 書道・ペン習字部 パソコン部 ビジネス部 新聞部 家庭部 	<ul style="list-style-type: none"> 生物科学部 演劇部 省エネカー・機械工作部
<ul style="list-style-type: none"> アウトドア系 アクティ部 			

SCHEDULE 2023-2024

年間行事カレンダー

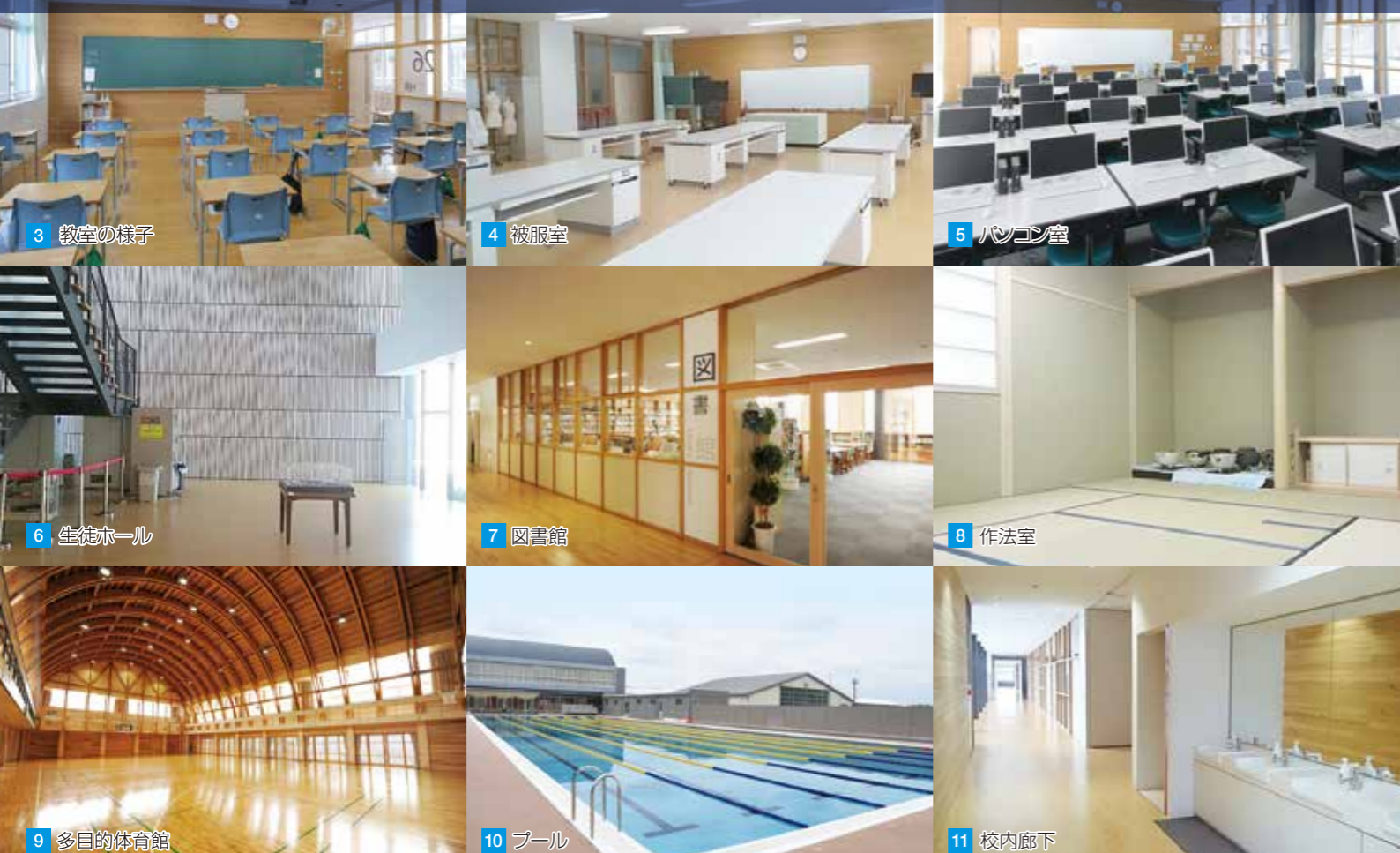
年間を通じてさまざまな学校行事があります。行事を通して全校生徒が協力し高め合いながら、よりよい学校生活を築いていきます。

4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
April	May	June	July	August	September	October	November	December	January	February	March
<ul style="list-style-type: none"> 入学式 対面式、部活動紹介 交通教室 防災訓練 	<ul style="list-style-type: none"> 生徒総会 PTA総会 中間テスト 薬学講座 	<ul style="list-style-type: none"> 湖北祭(文化祭) 	<ul style="list-style-type: none"> 期末テスト 	<ul style="list-style-type: none"> 中学生一日体験入学 各種補講 	<ul style="list-style-type: none"> 防災訓練 就職試験開始 	<ul style="list-style-type: none"> 中間テスト 体育大会 芸術鑑賞教室 	<ul style="list-style-type: none"> オープンスクール 	<ul style="list-style-type: none"> 期末テスト 修学旅行 	<ul style="list-style-type: none"> 大学入学共通テスト 	<ul style="list-style-type: none"> 学年末テスト(3年生) 	<ul style="list-style-type: none"> 卒業式 学年末テスト(1・2年生) 防災訓練



CAMPUS MAP

豊かな自然に囲まれ、安心・安全で充実した施設環境が学習や部活動のやる気をサポートします。



3 教室の様子

4 被服室

5 パソコン室

6 生徒ホール

7 図書館

8 作教室

9 多目的体育館

10 プール

11 校内廊下



12 剣道館(柔剣道場)



13 野球部専用グラウンド

卒業生からのメッセージ ~それぞれの夢に向かって踏み出した未来~



伊藤 里桜さん
(三ヶ月中出身)
静岡文化芸術大学
文化政策学部

大学では「外国」を意識した授業、サークル活動を通して今まで持っていなかった新しい価値観や主体性・積極性について学び、自分の課題と向き合いながら充実した日々を過ごしています。私が今、高校生の皆さんに一番伝えたいことは、積極的に多くの活動に参加してほしいということです。たとえ今は興味がなくても後の進路先で役に立ったり、自分の経験値になったりするからです。高校生活で多くのことを経験し、自分の将来に生かしてください。



太田 潤希さん
(郡田中出身)
東京農業大学
農学部

私は大学に進学し、動植物と関わりながら学び、充実した日々を過ごしています。最初は不安もありましたが、いろいろな視点の農業を学ぶことは将来のために役立つと実感しています。この大学を目指したのは、高校時代に取り組んできたことを応用していきたいと考えたからです。だからこそ、この大学で学び、これからの農業を支えていけるような人材になりたいと思っています。皆さんも浜松湖北高校で学び、そこから得た知識や興味を発展できるようにがんばってください!



小桐 ほのかさん
(庄内中出身)
株式会社遠鉄百貨店

研修では売場実習、グループワークをするなど発表する機会が多くあります。最初は自分のできるのかと心配でしたが、先輩方が丁寧に教えてくれたり、大学卒の同期から学ぶことも沢山あります。当時は本当に必要なのかと思いつつも勉強していましたが、商業科で学んだ言葉遣いやマナー、簿記などはお客様との関わりで生きていくと感じます。みなさんもただやるだけでなく、どんなことでもきくと自分の将来に繋がると感じて、一生懸命勉強や部活動に取り組んでください!



野嶋 新さん
(三方原中出身)
トヨタ自動車株式会社

入社してから現在までさまざまな研修を行っており、毎日とても大変ですが充実した日々を送っています。職場の上の方々からは「挑戦してください」ということを繰り返されます。現在自分も毎日が挑戦の日々で、高校生活のさまざまな経験が少しずつ生きていくと感じます。小さな事でも良いので高校生活の中でたくさんの事に挑戦してみてください。そして高校生活の中で、お互いに支え合っていける友達をたくさんつくってください。

きめ細やかな進路サポート

進路先抜粋

※過去3カ年実績

四年制大学

岩手大学/高知工科大学/静岡文化芸術大学/高崎経済大学/都留文科大学/愛知大学/愛知学院大学/愛知工業大学/神奈川大学/岐阜医療科学大学/京都外国語大学/京都産業大学/駒澤大学/静岡産業大学/静岡理工科大学/聖隷クリストファー大学/中央大学/中央大学/中部大学/東海大学/東京農業大学/常葉大学/名古屋商科大学/南山大学/日本大学/浜松学院大学

短期大学

静岡県立大学短期大学部/静岡県立農林環境専門職大学短期大学部/大月短期大学/岐阜市立女子短期大学/愛知大学短期大学部/岡崎女子短期大学/静岡英和学院大学短期大学部/常葉大学短期大学部/豊橋創造大学短期大学部/浜松学院大学短期大学部

公務員

警視庁/静岡県警/自衛隊/浜松市職員

専門学校等

大原法律公務員専門学校/大原簿記情報医療専門学校/静岡医療科学専門学校/静岡県厚生連看護専門学校/静岡県西部理容美容専門学校/静岡県立工科短期大学校/聖隷クリストファー大学介護福祉専門学校/東海歯科衛生士専門学校/東海調理製菓専門学校/専門学校浜松医療学院/浜松歯科衛生士専門学校/浜松職業能力開発短期大学校/浜松市立看護専門学校/浜松調理菓子専門学校/浜松未来総合専門学校/穂の香看護専門学校/専門学校ルネサンスベトナムアカデミー

一般企業

株式会社NTT東日本/遠州鉄道株式会社/株式会社遠鉄百貨店/興和株式会社浜松工場/スズキ株式会社/社会福祉法人聖隷福祉事業団/東海旅客鉄道株式会社/株式会社デンソー/とびあ浜松農業協同組合/トヨタ自動車株式会社/名倉歯科医院/日本郵便株式会社東海支社/浜山湖電装株式会社/富士機工株式会社/プライムアースEVエナジー株式会社/本田技研工業株式会社トランスミッション製造部/三ヶ日町農業協同組合/山崎製パン株式会社/ヤマハ発動機株式会社

進路指導関連行事

一部抜粋

進路ガイダンス/大学等見学/進学個別相談会/課外補講/進路講話/インターンシップ/外部模試/職場見学/公務員講座

取得可能資格・検定

一部抜粋

- 一般** 日本漢字能力検定協会 日本漢字能力検定/日本英語検定協会 実用英語技能検定/日本数学検定協会 実用数学技能検定
- 工業系** 第二種電気工事士/フォークリフト運転特別教育/危険物取扱者/毒物劇物取扱責任者/技能検定 旋盤/全国工業高等学校長協会 計算技術検定/ICTプロフィシエンシー検定試験
- 農業系** 農業技術検定/危険物取扱者/毒物劇物取扱責任者
- 商業系** 全国商業高等学校協会 ビジネス計算実務、簿記実務、ビジネス文書実務、情報処理、英語検定/日本情報処理検定協会 日本語ワープロ・表計算検定 日本商工会議所 簿記検定/全国経理教育協会 簿記検定/実務技能検定協会 秘書検定