

OPEN SCHOOL

8/19^土.10/28^土 オープン
日 日 スクール

各学科、各コース紹介

部活動体験

個別なんでも相談会

入学前の疑問や不安は、オープンスクールに参加して解消しましょう。



※詳細はホームページか中学校に掲示するポスター・チラシでご確認の上、お申込みください。
※平日の学校見学も随時受け付けておりますので、お気軽にご連絡ください。

Shimonoseki International High School
KOKUSAI



学校法人 下関学園 下関国際高等学校
SCHOOL GUIDE 2024



スクール・ミッション

School Mission

人として当たり前のこと当たり前にできるよう
学校努力目標に『凡事徹底』を掲げ、
新しい時代を担う豊かな人間性と社会性を備え、
社会の一員としての自覚をもち社会に貢献できる
生徒を育成します。

スクール・ポリシー

School Policy

① アドミッション・ポリシー（入学者の受け入れに関する方針）

「あなたの未来は、これからの努力で決まる」という理念の下、「未見の我」を見いだそうと
学習を中心として部活動や学校行事に意欲的に取り組もうとする生徒

② カリキュラム・ポリシー（教育課程の編成及び実施に関する方針）

■きめ細やかな学習体制

- 中学校までの国語・数学・英語の内容を学び直す基礎総合
- 少人数指導や習熟度別授業を行い、基礎学力の定着を重視した授業の構築
- 多彩な学校設定科目

各コースでの専門的な学習を通して、大学進学から就職、公務員まで多様な進路希望に対応
(普通科キャリアデザインコースは2年次より3つのコースに進級)

■外部機関との積極的な連携

- 麻生公務員専門学校と業務提携(公務員専門学校講師からの直接指導)
- 講話学習や業界セミナー、学校訪問による体験学習など、生徒の進路実現に対する興味や
関心を向上させる取り組みを推進

③ グラデュエーション・ポリシー（育成を目指す資質・能力に関する方針）

- 基礎学力を高め、技術を磨き、自らの進路を実現できる生徒の育成を目指します。
- 「自主、連帶、創造」を校訓とし、社会の一員として自覚をもち、思いやりのある豊かな人間性と
社会性の育成を目指します。

制服の紹介

School Uniform

理事長メッセージ

President's Message

学校法人 下関学院
理事長
武田 種雄



現代は、社会構造や考え方方が大きく転換し、「変革の時代」とも言われています。下関国際高校も2020年度からコース選択制の導入より、大きく変わってきました。
私の教育指針の根幹には、吉田松陰先生の次のような「教え」があります。

夢なき者に理想なし、
理想なき者に計画なし、
計画なき者に実行なし、
実行なき者に成功なし。
故に、夢なき者に成功なし。

これは、『夢』の実現、『成功』に向けて、具体的かつ段階的に示された「教え」です。本校は、生徒一人ひとりに、未来に向かって、主体的に取り組ませることで、人格の形成を目指します。そして、社会の一員として必要な資質・能力を兼ね備えた、健全な生徒の育成に努めてまいります。

校長メッセージ

Headmaster's Message

下関国際高等学校
校長
上田 晃久



皆さん一人ひとりは、『ダイヤモンドの原石』と同じです。
皆さんには、素晴らしい個性や能力があり、鍛えれば大いに伸びる可能性を秘めています。下関国際高校で様々なことにチャレンジし、「未見の我」を見いだす高校生活にしてみませんか。
本校は、コース選択制を導入し、だれもが希望するコースで学べ、将来を創造することができます。私たち教職員は、チャレンジしていく皆さんをしっかりとサポートします。いつしょに夢の実現を目指しましょう。

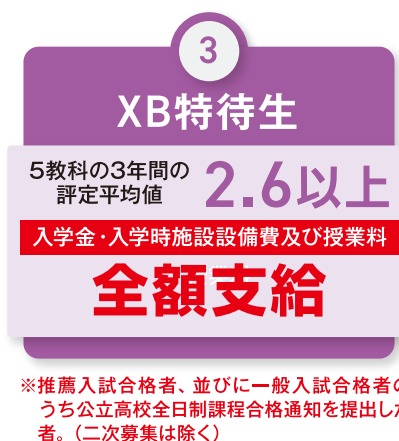
『今日の成果は、過去の努力の結果。
あなたの未来は、これからの努力で決まる。』

凡事徹底

未来は、これからの努力で決まる

夢なき者に成功なし

学業特待制度



※推薦入試合格者、並びに一般入試合格者のうち公立高校全日制課程合格通知を提出した者。(二次募集は除く)

その他の
奨学制度等の詳細は
HPをご覧ください



※授業料は、高等学校等就学支援金及び授業料等減免制度手続き後、その差額を支給します。
※月額奨学金は、返還不要です。
※原則3年間、ただし毎年認定審査を実施します。なお、学習・行動等において、本校規定に反するようなことが生じたときには、学業特待制度を取り消すことがあります。

つかめ、未来を!

普通科

電子
機械科

機械
コース

1・2・3年次>P.10



私の父が機械関係の仕事をしており、私も興味を持つようになりました。少しでも多くのことを学び、様々な知識や技術を吸収したいと思い、このコースを選びました。
機械コースは普通の授業だけでなく、毎週実習があり、様々な機械について詳しく学ぶことができます。
先生もとても優しく、わかりやすく教えてくださいます。ぜひ、機械コースに入って一緒に勉強しましょう!

自動車
コース

1・2・3年次>P.11



私は小さい頃から自動車が大好きで、将来に向けて早い段階から自動車について学びたいと思い、このコースを選びました。自動車が好きな生徒や先生がたくさんいて、とても刺激になります。部活動とアルバイトを両立しつつ、他では体験できないような毎日を過ごしています。将来、自動車関係の仕事に就きたいと思っている人にとって、高校から学んでいくのも一つの道だと思います。興味のある人はぜひオープンスクールに参加してみてください!

アスリート
コース

1・2・3年次>P.09



中学生の時に、坂原監督と話をさせていたいた際、坂原監督の勝ちに対する貪欲さに惹かれ、下関国際高校で甲子園を目指したいと思い、このコースを選びました。先輩方が作られた甲子園準優勝という記録を乗り越えるために、1日1日を無駄にせず頑張っています。
坂原監督のもとで野球がしたい、甲子園という舞台で下関国際高校の野球をして日本一を目指したいと強く望んで入学してくれる人が増えれば、チームはより一層強くなると思います。下関国際高校で本気で日本一を目指したい人はぜひ来てください。

キャリア
デザイン
コース

1年次>P.05



僕は将来、大学に進学したいと考えています。キャリアデザインコースでは、たくさんのことを学ぶことができ、様々な取り組みがあるのが魅力的です。2年生からはコースが分かれますが、それまでに色々な人と関わるので刺激になります。現在、空手道部にも所属しています。空手道部の人たちは練習熱心で、実力もありながら、とても優しく、おもしろい方たちばかりです。ここで3年間仲間と練習をしたいと思い、入部を決めました。部活動と勉強の両立を目標として、1日1日を無駄にしないよう頑張っています。
中学生の皆さん、下関国際高校に来て活気のある3年間を過ごしませんか。興味がある人はぜひ一緒に学びを深めていきましょう!

韓国語履修可

医療系進学
コース

2・3年次>P.06



私が医療系進学コースを選んだ理由は医療系の仕事に興味を持ったからです。一年生の「総合的な探究の時間」では様々な分野の講話を聞く機会があります。その中で、医療系進学コースを志すようになりました。医療系の仕事をするには資格が必要であり、上級学校への進学が必須となっています。このコースに進むと、入試の対策を早い段階から取り組むことができます。私は幅広い知識を学び、志望校への合格に向けて頑張っています。医療系の仕事に興味のある人は一度、下関国際高校に来てみてください。

公務員
コース

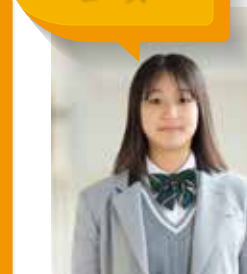
2・3年次>P.07



私が公務員コースを選んだ理由は、他のコースよりも専門的な知識を身に付けることができると思ったからです。私自身、勉強が好きであり、文章を書くことも好きです。公務員試験は私たちが今まで受けた国語や数学の試験とは異なり、独特な内容になっています。現在、授業だけではなく、朝や放課後の課外でも実際に出題される問題を取り組んでいます。この春に卒業された先輩は全員一次試験を合格されています。それは、早めに対策をしていたからだとお聞きしました。本校の魅力は分からぬところがあつたら、気軽に先生方へ質問ができるところです。この様な環境で公務員を目指して頑張っていきます。公務員コースに興味を持ってもらえた嬉しいです。

キャリアアップ
コース

2・3年次>P.08



将来韓国語を生かした職に就きたいと思い、韓国語が学べるキャリアアップコースを選択しました。選択している韓国語は、ハングルが書けなくても基礎から学ぶことができます。ハングルが書けるようになったら、基本的な挨拶を習ったり、会話を勉強したりとレベルアップしていきます。韓国語はやればやるほど伸びます。今は韓国に留学できるように頑張っています。私は最初ハングルを覚えるのにとても時間がかかりました。しかし、金(キム)先生の授業はわかりやすく、繰り返し復習してくださるのでとても身につきます!今では簡単な会話もできるようになりました。K-popや韓国ドラマなど韓国に興味を持つきっかけは様々ですが、韓国が好きだという気持ちはみんな同じだと思います。韓国が好き!興味がある!と思っている人はぜひ下関国際高校と一緒に学びましょう! ジダルルケヨ!<待ってます!>

韓国語履修可

無限の可能性を持つた、みなさんの「やつてみよう」「変わりたい」という気持ちを、下関国際高校は全力で応援します。
小さな学校で、大きな夢を実現させる。決して不可能ではありません。一緒に挑戦してみませんか?

その手で、「つかめ、未来を!」

卒業生インタビュー▼

P.13

キャリアデザインコース

普通科 [1年次]

普通科キャリアデザインコースでは、自分の人生をどのように歩いていきたいか、一人ひとりの理想的な働き方をイメージすることで、将来の目標が明確になるように進路に対する意識を高めていくことができるコースです。「総合的な探究の時間」では、自己理解を深め、様々な分野の講話や調べ学習をとおして、二年次のコース選択に向けてのガイダンスをじっくりと行います。週三回の「基礎総合」の中で国数英の振り返り学習を行い、基礎学力を高めます。担任との複数回の面談をとおしてコース選択ができるよう進めています。



医療系進学コース

普通科 [2年次より選択]

医療系進学コースは、将来医療従事者を志す生徒のためのコースです。看護・医療福祉・医療技術・理学療法などの医療系大学や専門学校への進学に重点を置いて、早い段階から進学に向けた取り組みを行っていきます。受験に対応した学校設定科目を設け、過去問題や出題予想問題などを授業で取り扱います。また、医療に携わる人間としての自覚を持たせるため、医療体験、連携した上級学校による出前授業や学校見学なども行います。「医療現場で働く」だけではなく、「高いレベルの医療従事者になる」という意欲を持って活動し、少子高齢化のために働く医療従事者として生きていくための強い自覚を育みます。



予定カリキュラム《1年次／英語選択と韓国語選択》

	選択	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年次	英語 韓国語	現代の 国語	言語文化	公共	数学I	生物基礎	体育	保健	書道I	英語コミュニケーションI	家庭基礎	論理・表現I *韓国語	情報I	*基礎総合		総探	LHR														

*コース別学校設定科目



講話学習

様々な業種の方のお話を聞くことができます。司会や挨拶、運営を生徒が行う中で積極性や自主性を育てます。



業界セミナー

興味のある仕事の話を企業や専門学校の講師から各ブースで直接聞くことができます。



体験型職業理解学習

外部より講師をお招きし、実際の器具に触れたり、指導を受けたりすることができます。

予定カリキュラム《2年次・3年次》

	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年次	*小論文 *メディカル国語		地理総合	歴史総合	数学A	物理基礎	化学基礎	体育	保健	英語 コミュニケーションII	*メディカル数学	*メディカル理科	*メディカル英語	*情報リテラシー	総探	LHR														
3年次	*メディカル国語	*小論文	政治・経済	数学II	体育	英語 コミュニケーションIII	*メディカル数学	*メディカル理科	*メディカル英語	*情報リテラシー	総探	LHR																		

*コース別学校設定科目



教員メッセージ

就職?進学?3年後の自分の未来を具体的にイメージできる人はわずかでしょう。でも大丈夫。定期的に個人面談を行い、教員と1対1で話せる環境で、進路はもちろん学校生活の不安を相談できます。生徒一人ひとりの夢の発見、そして実現のために、豊かな人間性を育していく環境がこのキャリアデザインコースにはあります!!



教員メッセージ

このコースでは、学校設定科目であるメディカル国語・数学・英語・理科の授業を中心に実際の過去問題に取り組み、上級学校への進学を意識して勉強しています。また、夏休みなど休業中にも講習会を実施しています。基礎からしっかりと身につけることで、土台を築き上げ、進学への自信を付けていきましょう。一緒に医療現場のスペシャリストを目指しましょう。



公務員コース

普通科 [2年次より選択]

公務員コースは、高校卒業と一緒に公務員になることを目指す、山口県唯一のコースです。公務員は、地域・社会のために働くことができ、福利厚生も整っており、定年まで安心して働き続けることができます。そのため試験は難関で、なかなか合格を勝ち取ることができません。公務員コースは、難関の公務員試験合格のためのカリキュラムが設定されており、自らの夢に向かって挑戦できるコースになっています。また、麻生公務員専門学校と業務提携を行い、講師派遣をはじめ一休となって、取り組んでいきます。このコースでは、国社数理英などの一般教科に加えて、他校では学ぶことができない、公務員試験に欠かせない判断推理や数的推理、資料解釈などの分野を授業の中で勉強することができるので、効率的に自らの夢に近づくことができます。



キャリアアップコース

普通科 [2年次より選択]

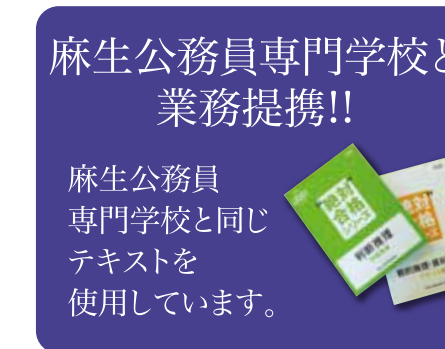
キャリアアップコースは、四年制大学・短期大学・専門学校・就職など様々な目標に対応することができるコースです。希望の進路に合わせたきめ細かな指導を行います。一年次に韓国語を選択した場合、二年次からは引き続き、キャリアアップコースで学習します。生徒一人ひとりの関心・ニーズに合わせながら、さまざまな教科をバランスよく学び、進路選択の幅を拓げることができます。



予定カリキュラム《2年次・3年次》

	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年次	*小論文	*文章理解	地理総合	歴史総合	数学A	物理基礎	化学基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	人文社会	*数的処理	*自然科学	*情報リテラシー	総探	LHR															
3年次	*文章理解	*小論文	政治・経済	数学II	体育	英語コミュニケーションIII	人文社会	*数的処理	*自然科学	*情報リテラシー	総探	LHR																			

*コース別学校設定科目



二次試験対策もしっかりと行います

予定カリキュラム《2年次・3年次／英語選択と韓国語選択》

	選択	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年次	英語 韓国語	国語表現		地理総合	歴史総合		数学II		物理基礎		化学基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII *韓国語	論理・表現II 英語コミュニケーションII *韓国語	論理・表現II 英語コミュニケーションII *韓国語	*情報リテラシー	総探	LHR												
3年次	英語 韓国語	国語表現	*小論文	政治・経済	数学II	数学A	生物	体育	英語コミュニケーションII *韓国語	論理・表現II 英語コミュニケーションII *韓国語	*情報リテラシー	総探	LHR																		

*コース別学校設定科目



西村愛唯さん(下関市立玄洋中学校出身 令和4年度卒)

教員メッセージ

公務員試験に合格する一番の秘訣はとにかく毎日地道に勉強することです。朝は適性試験、放課後は各科目の小テストを行い、インプットとアウトプットの繰り返しを行います。チームとして「全員が合格する!」という強い気持ちで毎日を過ごしています。一緒に現役合格を目指して頑張りましょう!



麻生公務員専門学校 郷原 義史 先生

福岡校の開校当初から受験指導に携わり、業界屈指の受験指導校への成長に貢献。高校・大学からの依頼で出張講義を各地で実施、スタディサプリの講義も担当。また、教材開発・執筆、コンサルティングなど多岐にわたり活動中。



教員メッセージ

キャリアアップコースでは、1年次の学習を発展させるため、校外学習や講師を招いて講演を行い、さらに自ら進んで校内外問わず進学や就職セミナーに参加するなど、将来の進路決定に向けて取り組んでいます。進路に悩んでいる人や進路を決めて努力している人も教員一同があなたの「夢」の実現のために全力でサポートします。



アスリート コース

普通科 [1年次～3年次]

アスリートコースは、硬式野球に特化したコースです。厳しい練習に打ち込む仲間と切磋琢磨し、「球道即人道」をモットーに優れた人間力の育成を図り、進路実現を目指します。週三日、午後を活用した本校独自の科目「スポーツ探究」を部活動に繋げて、「心・技・体」揃ったトップアスリートの育成に取り組んでいきます。

令和元年12月に完成した、硬式野球部寮「立志貴道館」です。部活動をとおしての人間形成を柱に、甲子園での全国制覇を志し、日々鍛錬の道を貫いてほしいとの思いを込めて命名されました。食堂や浴室、監督室などがある管理棟と、4人部屋20室の宿泊棟の2棟で、生徒一人ひとりの夢が実現するようサポートしています。



機械 コース

電子機械科 [1年次～3年次]

機械コースでは、基本的な技術の実習を行うことで旋盤や溶接を中心とした技能を習得し、「ものづくり」の仕組みをしっかりと学習していきます。CADを使った授業もあり、工業技術立国日本を支えるスペシャリストになるため、必要な知識・技能を基礎から学んでいくコースです。

[主な資格取得]

計算技術検定 危険物取扱者
情報技術検定 パソコン検定
基礎製図検定 特別教育講習など
初級CAD検定



予定カリキュラム《1年次～3年次》

	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年次	現代の国語	言語文化	公共	数学I	生物基礎	体育	保健	書道I	英語コミュニケーションI	家庭基礎	*スポーツ探究	*基礎総合	総探	LHR																	
2年次	国語表現	地理総合	歴史総合	数学II	物理基礎	化学基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	情報I	スポーツ探究	*情報リテラシ	総探	LHR																	
3年次	国語表現	*小論文	政治・経済	数学II	数学A	体育	英語コミュニケーションIII	スポーツ探究	*情報リテラシ	総探	LHR																				

*コース別学校設定科目

予定カリキュラム《1年次～3年次》

	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年次	現代の国語	公共	数学I	生物基礎	体育	保健	書道I	英語コミュニケーションI	家庭基礎	*スポーツ探究	*基礎総合	総探	機械技術基礎	機械実習	工業情報数理	機械工作	機械設計	LHR													
2年次	言語文化	地理総合	歴史総合	数学A	化学基礎A	体育	保健	英語コミュニケーションII	課題研究	機械実習	製図	機械工作	機械設計	電子機械	LHR																
3年次	国語表現	政治・経済	数学演習	物理基礎	体育	英語コミュニケーションIII	課題研究	機械実習	製図	機械設計	原動機	生産技術	LHR																		

*コース別学校設定科目

進路先

大学

- 駒澤大学
- 東京農業大学
- 東海大学
- 城西大学
- 神奈川大学
- 関東学院大学
- 神奈川工科大学
- 富士大学
- 大阪体育大学
- 九州共立大学
- 日本文理大学
- 長崎国際大学
- 奈良学園大学
- 星槎都大学
- 広島文化学園大学
- 広島国際学院大学
- 西日本工業大学
- 東亜大学
- 千葉商科大学
- 大阪産業大学
- 関西国際大学
- 流通科学大学
- 倉敷芸術科学大学
- 九州国際大学



教員メッセージ

日本で一番熱いチームづくり。そこに「誇り」が生まれると信じています。そういう中で3年間野球を頑張った子ども達の将来に生かせる何かがあるのではないかと思います。選手だけでなく、コーチ陣も含め皆が熱く泥臭さ満点の集団です。共に聖地甲子園へ!!



ジュニアマイスター顕彰(ブロンズ)認定

高校在学中に資格取得を頑張りました!

教員メッセージ

実習を通して「ものづくり」に関わる知識・技能を習得することができます。また、積極的に資格取得に向けてチャレンジすることで多くの資格を取得することができます。機械についての知識や技能を習得し、ものづくりのスペシャリストを目指しませんか。



自動車 コース

電子機械科 [1年次～3年次]

自動車コースは、自動車整備士養成に特化したコースです。一年次から、工業の基本的な技術や自動車の構造・知識について段階を追って学習します。実習では、本物の自動車を分解し整備技術を習得します。また、本校は国土交通省指定の一種養成施設です。自動車三級整備士の国家試験受験資格が与えられ、実技試験免除となります。将来の自動車業界を支える人材の育成に取り組んでいきます。

[主な資格取得]

三級自動車整備士 低圧電気取扱い特別教育
危険物取扱者 アーク溶接等の業務に係る特別教育



予定カリキュラム《1年次～3年次》

	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年次	現代の国語	公共		数学I	生物基礎	体育	保健	書道I	英語コミュニケーションI	家庭基礎	工業技術基礎	自動車実習	工業情報数理	自動車工学	自動車整備	LHR														
2年次	言語文化	地理総合	歴史総合	数学A	化学基礎A	体育	保健	英語コミュニケーションII	課題研究		自動車実習		自動車工学	自動車整備	*	自動車法規	LHR													
3年次	国語表現		政治・経済	*数学演習	物理基礎	体育		英語コミュニケーションII	課題研究		自動車実習		自動車工学	自動車整備	*	自動車法規	LHR													

*コース別学校設定科目



令和4年度
ものづくりコンテスト
(自動車整備部門)
山口県大会
1位、2位独占(4年連続)



教員メッセージ

自動車は、生活に欠かせない乗り物の一つです。近年は、電気自動車や自動運転など最新技術が活用されています。自動車を点検・整備できる整備士の需要はますます高まるばかりです。是非、一緒に学び自動車の知識や技術を身につけませんか。自動車コース担当教員が全員でサポートします。



2023年進路先

FUTURE PATH

大学・短大

- 宇部フロンティア大学
- 大阪産業大学
- 大阪体育大学
- 関西国際大学
- 九州共立大学
- 九州国際大学
- 九州産業大学
- 倉敷芸術科学大学
- 駒澤大学
- 城西大学
- 星槎道都大学
- 千葉商科大学
- 長崎国際大学
- 西日本工業大学
- 日本文理大学
- 広島文化学園大学
- 福岡大学
- 富士大学
- 流通科学大学
- 下関短期大学

就職(県内)

- 中島歯科
- (株)アルミネ三隅
- 池田興業㈱下関支店
- (有)内野建設興業
- (株)大谷山荘
- 萩野内装
- 小門造船鉄工㈱
- 関門港湾建設㈱
- (株)ブリヂストン下関工場
- (有)プレート工業
- (株)キャメル珈琲カルデイコーヒーファーム
- (株)ホテル風の海
- 旭洋造船㈱
- サンセイ㈱下関工場
- (株)ジェイアール貨物中国ロジスティクス
- (株)ムロオ下関営業所
- (株)下関船舶艤装
- 昌永産業㈱
- 住吉運輸㈱
- 泰榮エンジニアリング(株)山口営業所
- (株)ダイサン山口サービスセンター
- (株)特別養護老人ホーム 慈公園
- (株)夢の会
- マツダ㈱防府工場
- マルハニチロ㈱下関工場
- ヤマト運輸㈱山口主管支店
- UDトラックス㈱
- (株)ユニマットプレシャスゴルフカンパニー(関門菊川ゴルフクラブ)

就職(県外)

- (合)EVEREST
- 日産車体九州(株)
- (株)大崎水産
- はるおかスイミングスクール
- JFEスチール(株)西日本製鉄所
- 東北楽天ゴールデンイーグルス
- 三菱自動車工業(株)岡崎製作所
- トヨタ自動車(株)
- 山崎製パン(株)
- 東北自動車大学校
- 北九州自動車大学校
- 北九州調理製菓専門学校
- 九州デザイナー学院
- KCS北九州情報専門学校
- 神戸医療福祉専門学校三田校
- 下関看護リハビリテーション学校
- 西部高等産業技術学校
- 専門学校九州ビジュアルアーツ
- 東亜大学付属下関看護専門学校
- 西鉄国際ビジネスカレッジ
- 福岡情報ITクリエイター専門学校

就職(公務員)

- 自衛隊(一般曹候補生)
- 山口刑務所
- 美祢社会復帰促進センター
- 山口県警察官

就職率
100%

(学校推薦)

卒業生インタビュー

① 下関国際高校でどのような経験をしましたか。

② 将来の目標を教えてください。

OG・OB INTERVIEW



株式会社M・S・C(エムズスポーツクラブ)

令和3年10月 世界体操競技選手権大会 男子ゆか 銀メダル
令和4年 6月 全日本体操種目別選手権 男子ゆか 金メダル(4連覇)

南一輝さん

平成29年度 普通科卒業（下関市立堀田中学校出身）

①私は下関国際高校で生徒会長として多くのことを経験しました。私は人前で話すことが苦手でしたが生徒会長になり、人前で話す機会が増え、少しずつ克服してきました。苦手なことでもチャレンジすれば克服できるということを下関国際高校で学び、経験することができたと思います。

②私の夢は、自分の演技で多くの人を楽しませたり勇気を与えることのできるような選手になることです。結果だけでなく演技を見て感動してもらえるような体操選手になりたいと思っています。



東北楽天イーグルス

古賀 康誠さん

令和4年度 普通科 アスリートコース卒業（北九州市立高須中学校出身）

①私は硬式野球部に所属し、第104回全国高等学校野球選手権大会に出場しました。仲間と3年間一生懸命練習して、甲子園で準優勝できることは私にとって一生の思い出です。

②私は将来、尊敬されるようなプロ野球選手になりたいと思っています。監督さんから学んだ3年間の経験をもとに、さらに成長して1軍で活躍できるような選手になりたいと思っています。



宇部フロンティア大学心理学部心理学科
久保 彩花さん

令和4年度 普通科 医療系進学コース卒業
(下関市立菊川中学校出身)

①私は大学で心理学を学びたいと考えており、医療系進学コースを選びました。このコースでは、レベルの高い勉強を少人数で学ぶことができました。さらに、講話学習や学校訪問を通して医療に関わる様々な職種を知ることができました。また、軽音楽部の部長として部員をまとめ、下高祭やオープンスクールで演奏を披露するなど、充実した高校生活を過ごすことができました。

②私は将来、公認心理士になり、悩んでいる人の気持ちを少しでも和らげることのできる人になりたいです。



山口県警察

白石 直暉さん

令和4年度 普通科 公務員コース卒業
(下関市立堀田中学校出身)

①私は公務員コースに在籍していました。夢であった警察官という職業に就くために、筆記試験対策や面接練習に必死に取り組んできました。先生方や家族、友人など多くの方々のサポートがあつたおかげで、自分自身のモチベーションを維持することができ、合格することができました。私にとって、最高の高校生活を送ることができました。

②私は親しみのある警察官になりたいと思っています。そのためには、警察学校で同じ夢を持った方たちと協力し合い、日々訓練に取り組んでいきたいです。



昌永産業株式会社

松井 栄太さん

令和4年度 普通科 キャリアアップコース卒業
(下関市立東部中学校出身)

①私はこの3年間、主に勉強に励んできましたが、一番学んだことは協調性です。色々な性格や考え方の人が同じ学校で一緒に学ぶ中で、相手を認めることの大切さや自分を認めてもらうことの難しさを学びました。社会人になるとより一層コミュニケーション能力が必要になるとと思うので、周囲との協調性を大切にしながら仕事をしていきたいと思います。

②就職後は仕事とプライベートを両立させるだけでなく、より多くの資格を取得するなどの自分磨きを頑張っていこうと思います。



広島東洋カープ

広島国際学院大学→千葉ロッテマリーンズ

宮崎 敦次さん

平成23年度 電子機械科 自動車コース卒業（下関市立勝山中学校出身）

私は本校を卒業後、広島国際学院大学に入学し、「プロ野球選手になる」という夢を実現するするために、きつい練習に耐えてきました。その努力が実って、千葉ロッテマリーンズに入団することができました。積み重ねてきた努力は必ず報われることを信じて、皆さんもそれぞれの夢の実現に向かって、頑張り続けてください。

(母校での入団報告会のメッセージより)



東京国際大学

令和4年度JOCジュニアオリンピックカップ
第43回全日本ジュニアウエイトリフティング選手権大会102kg級 優勝

前田 新さん

令和3年度 電子機械科 自動車コース卒業（下関市立彦島中学校出身）

①私は、ウエイトリフティング部に所属し、チームメイトとのコミュニケーションを大切にし、一生懸命努力することによって、皆で全国団体3位という成績を収めることができました。この経験を生かし、大学でも人との関わりを大切にしようと思います。

②私は、ウエイトリフティングというスポーツで学んだことを生かし、将来は子どもたちにスポーツの素晴らしさを伝えられるようになりたいです。



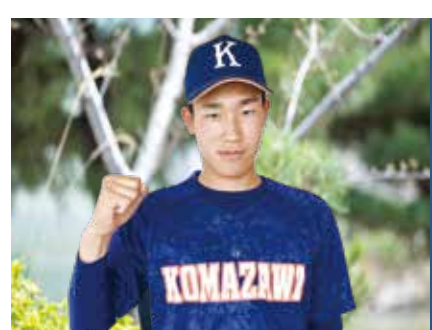
マツダ(株)防府工場

川野 瑞さん

令和4年度 電子機械科 自動車コース卒業
(下関市立川中学校出身)

①私は、電子機械科自動車コースに所属し、自動車について学びました。また、1年生の時に先生の勧めで合氣道部に入部し、護身術と共に礼儀を学ぶことができました。生徒会では、役員として様々な学校行事に携わることができました。本当にたくさんの経験ができた3年間でした。

②いち早く仕事を覚え、会社に貢献できる人材になれるように頑張りたいと思います。



駒澤大学法学部法律学科

仲井 慎さん

令和4年度 普通科 アスリートコース卒業
(兵庫県加西市立加西中学校出身)

①私は硬式野球部に所属していました。寮生活を共にして、厳しい練習を切磋琢磨して乗り越えた仲間と出会えたことを誇りに思います。

②高校でお世話になった監督さんや仲間に恩返しをしていくことです。



城西大学経営学部

賀谷 勇斗さん

令和4年度 普通科 アスリートコース卒業
(広島県呉市立白岳中学校出身)

①私は高校三年間、野球の技術はもちろん、人としても大きく成長させてもらいました。毎日の寮生活では、食事の摂り方や目上の人との接し方など、社会に出て大切なことをたくさん指導していただきました。

②この三年間で学んだことを活かし、下関国際高等学校のOBとしてのプライドを持ち続け、自身の目標であるプロ野球や社会人野球といった更に上のレベルで野球ができるように努力していきます。

CLUB ACTIVITIES

部活動



令和4年度全国選抜大会出場



村田 一眞さん

オープンスクールで高重量を持ち擧げる先輩方の姿に憧れ、入部しました。
この競技の魅力は努力した分記録が伸びることと、持ち擧げたときの達成感です。高校生から始める人がほとんどなので、興味がある人は一緒に頑張りましょう。



何事にも全力で!

4月になり新しい風が吹き始め、全員が引き締まった気持ちで日々練習に励んでいます。学校目標でもある「凡事徹底」を胸に空手道、学校生活、勉学、全てにおいて全力を尽くしていきます。



《その他の部活動》

ダンス部

卓球部

合氣道部

バスケットボール部

書道部

美術部

吹奏楽部

パソコン部

自動車工作部

旋盤・溶接部

図書部



SCHOOL EVENTS

年間行事

●1学期始業式
●入学式

●創立記念日
●第1回保護者懇談会

●新入生オリエンテーション
●第1回基礎力診断テスト

4月
APRIL

5月
MAY

●PTA総会
●1学期中間考査

6月
JUNE

7月
JULY

●夏の高校野球地区予選
●1学期期末考査

●第1回オープンスクール
●3年生三者懇談会
●夏期課外

8月
AUGUST

9月
SEPTEMBER

●2学期始業式
●第2回基礎力
●就職試験開始
●1学期終業式
●第2回宿泊
●診断テスト
(1年生)

10月
OCTOBER

11月
NOVEMBER

●下高祭(文化祭)
●第2回保護者懇談会

●第2回オープンスクール
●2学期中間考査
●体育祭

●2学期期末考査
●クラスマッチ
●修学旅行(2年生)
●生徒会役員改選

12月
DECEMBER

1月
JANUARY

●推薦入試
●3学期始業式
●第3回基礎力診断テスト

2月
FEBRUARY

3月
MARCH

●1・2年生
●学年末考査
●卒業証書授与式

修学旅行

一般入試



月に2回、生徒一人ひとりをカウンセリング

学校生活で大きな問題や悩みを抱えてないか、月に2回、専門の先生がカウンセリングします。勉強で不安に感じていることや学校生活での悩みを把握し、指導やアドバイスを行っています。



社会貢献の心を養うボランティア活動

困っている人を助ける社会貢献の心や社会の中で役に立てる喜びの心を育むため、交通安全運動、新下関駅周辺の清掃などを行っています。



社会に出て役立つ技術や知識を身につける資格取得

今や社会は実力主義。個人がどんな能力や資格を持っているのかが問われています。本校では、在学中に多方面の資格を取得することを推奨・指導しています。



学校の見学やためになる校外体験学習

福岡国際医療福祉大学、麻生公務員専門学校などの協力を得て、高いレベルの教育に触れるこにより、将来のビジョンを掲げやすくするための試みとして、体験授業を行っております。



保護者の参加イベント

保護者の方の自由参加による、学校参観日、文化祭、就職面接指導などのイベントも行っています。

