



2022 学校案内

富士市立高等学校



令和2年度卒業生

総合探究科

普通系専門学科



未知の世界の扉を開く

幅広い知識や教養と、自律の姿勢を養う。
大学進学後を意識した学習のノウハウを学ぶ専門学科。



総合探究科のカリキュラムの特徴

総合探究科独自の専門科目のほかに、理数科や英語科の専門科目も学習します。2年次からは探究科目(人文・社会探究、数学・自然探究)で、身に付けた知識や技能を活用して実践的・探究的に学習します。

3年間のカリキュラム例(令和4年度入学生)

(単位) 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 31 32 33

1年次	現代の国語	言語文化	公共	化学基礎	生物基礎	体育	保健	芸術Ⅰ	家庭基礎	理数数学Ⅰ	総合英語Ⅰ	探究(総探)	LHR	研究実践					
2年次	文系	古典探究	総合歴史	地学基礎	体育	保健	情報Ⅰ	理数数学Ⅱ	総合英語Ⅱ	総合英語Ⅱ	ディベート・ディスカッションⅠ	人文探究	社会探究	テーマ探究	探究α	探究β	探究γ	LHR	研究実践
	理系		総合地理	物理基礎	生物基礎	数学探究						自然探究							
3年次	文系	古典探究	総合地理	世界史探究	日本史探究	日・世・政経ソフトウェア選択	体育	選択科目(4単位) 系列Ⅰ・Ⅱ 2単位×2科目	総合英語Ⅱ	総合英語Ⅱ	ライティングⅠ	人文探究	社会探究	探究β	探究γ	探究δ	探究ε	LHR	研究実践
	理系		総合歴史	生物物理	生化学	理数数学特論						数学探究	自然探究						

選択科目4単位は、現代の国語演習、古典探究演習、地理総合演習、日本史探究演習、世界史探究演習、政治・経済、化学基礎演習、生物基礎演習、簿記、フードデザイン、理数数学Ⅰ演習、理数数学Ⅱ演習、スポーツⅥ、総合英語ⅠⅡ演習

※理科・地理歴史の※1※2は、2、3年次で同一科目を継続して履修する。理科※2と※3は異なる科目を履修する。

総合探究科卒業生の進路先・主な合格実績(令和2年度)

(人)

進路先	H30	R1	R2
四年制大学	54	56	59
短期大学	12	11	8
看護・医療系専門学校	16	12	13
その他専門学校	24	27	29
就職	11	10	5
その他	5	2	2
合計	122	118	116

【合格実績】

- 四年制大学** 静岡県立大学(国際関係)、都留文科大学(教養)、北見工業大学(工)山梨大学(工)、山形大学(工、理、農)神奈川大学(工)、北里大学(海洋生命科)、東海大学(工)産業能率大学(情報マネジメント)順天堂大学(医療看護)、東京農業大学(地域環境科学)東洋大学(情報連携)、常葉大学(外国語、法、外国語、保育、健康科学、社会環境)日本大学(国際関係、工)、武蔵野大学(経営、法)、立教大学(経営)など
- 短期大学** 静岡県立大学短期大学部(こども、社会福祉)、大月市立大月短期大学(経済)常葉大学短期大学部(音楽、日本語日本文、保育)、日本大学短期大学部(ビジネス教養)など
- 専門学校** 富士市立看護専門学校(看護)、島田市立看護専門学校、沼津市立看護専門学校静岡県立工科短期大学校(情報技術科)など
- 就職** 富士宮信用金庫、テルモ株式会社 など

こんな人は総合探究科へ!

大学などで専門分野を究め、地域や社会の発展に貢献したい!

例えば

- 科学技術の発展に関わりたい
- 社会や生活を支えたい
- 次の世代の育成に携わりたい
- 長寿社会を支えたい

■ 集中研修（研究実践）



大学生とのオンライン研修



大学研修



グローバルキャンプ（コミュニケーション研修）



社会課題解決スタディーツアー

■ 海外探究研修 @アメリカ（ボストン） ※令和元年度に実施した内容



ハーバード大学での研修



ボストン研修



現地高校生との交流



高校訪問

先輩からのメッセージ

令和2年度卒業（8期生） 都留文科大学 教養学部 桑原 健太さん（須津中出身）



富士市立高校の最大の特徴は「教科書からは得られない学び」を生徒に提供していることです。

富士市立高校では、独自のカリキュラムである「究タイム」で3年間をかけてコミュニケーション能力や、プレゼンテーション能力、論理的思考能力を身につけることができます。更に、フィールドワークやワークショップを多数行っており、他の学校にはない魅力となっています。これからの社会では、上記のような能力が必要とされてきます。高校生のうちからこれらの技能を学ぶことは大きなアドバンテージとなり、生徒の進路実現にも役立っています。また、教科の授業でもアクティブラーニングや、思考を重視した授業もあり、より実践的な授業内容となっています。

南校祭などの学校行事も盛んで、多くの行事が生徒の手によって計画、運営されています。このような主体的な行動も、3年間の学びの一部となっています。

私は教員を志しており、大学では高校生活で身につけたことを生かしていきたいと考えています。富士市立高校はそのやりたいことに自信をもって生活できる学校だと思います。ぜひ、皆さんも富士市立高校で学んでみませんか。

ビジネス探究科

商業系専門学科



社会の動きをつかむ感性を磨く

本物のビジネスを理論的、実践的に学ぶ。
多種多様な進路に対応する専門学科。



商品開発のための収穫体験

ビジネス探究科のカリキュラムの特徴

簿記・情報処理・マーケティング・商品開発などの商業科の専門科目を学習します。専門的な知識や技能を身に付けるだけでなく、ビジネスの現場で活躍する方から、実践的に学ぶ機会も設定されています。

- 取得可能な検定
- 簿記/1級~3級
 - 情報処理/1級~3級
 - 商業経済/1級~3級
 - ビジネス文書/1級~3級
 - 電卓/1級~3級

3年間のカリキュラム例(令和4年度入学生)

(単位)	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	31	32	33
1年次	現代の国語	言語文化	公共	数学I	数学A	人間生活	科学と体育	保健	芸術I	英語コミュニケーションI	ビジネス基礎	簿記	研究タイム(総探)	LHR	企業研究																		
2年次	論理国語	文学国語	歴史総合	数学I基礎演習	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	家庭基礎	マーケティング	財務会計I	原価計算	情報処理	テーマ探究	研究タイム(総探)	LHR	企業研究													
3年次	論理国語	文学国語	地理総合	観光ビジネス	日本史探究	選択(地歴商)	体育	選択科目(6単位) 系列I・II・III 2単位×3科目			英語コミュニケーションII	論理表現II	課題研究	マネージメント	ビジネス	財務会計I	LHR	企業研究															

選択科目6単位は、現代の国語演習、日本史探究演習、世界史探究演習、数学B、数学IⅡA演習、化学基礎、生物基礎、化学基礎演習、生物基礎演習、英語コミュニケーションII演習、観光ビジネス、ソフトウェア活用、フードデザイン、スポーツVI

ビジネス探究科卒業生の進路先・主な合格実績(令和2年度)

進路先	H30	R1	R2	【合格実績】
四年制大学	17	17	20	■四年制大学 静岡大学(人文社会科)、神奈川大学(経済)、専修大学(商) 中央大学(国際経営)、東海大学(健康、政治経済)、常葉大学(造形、経営) など
短期大学	8	6	5	■短期大学 静岡県立大学短期大学部(社会福祉)、常葉大学短期大学部(保育、日本語日本文) 日本大学短期大学部(ビジネス教養)
看護・医療系専門学校	1	7	5	■専門学校 富士市立看護専門学校(看護)、静岡県立看護専門学校(看護1) JA静岡厚生連するが看護専門学校(看護)、静岡済生会看護専門学校(看護)
その他専門学校	25	16	25	富士リハビリテーション専門学校(理学療法)、富士リハビリテーション大学校(作業療法学科) 沼津市立看護専門学校(看護)、御殿場看護学校、静岡医療学園専門学校(柔道整復) など
就職	19	33	24	■就職 富士信用金庫、富士市農業協同組合、日本郵便株式会社東海支社、興亜工業株式会社 ダイハツ沼津販売株式会社、テルモ株式会社、パーパス株式会社、興国インテック株式会社 三生医薬株式会社、東芝キャリア株式会社 など
合計	76	79	81	

こんな人はビジネス探究科へ!

- 商業系の大学や専門学校で学び、経営力で社会・経済を良くしたい!
- 地元優良企業へ就職したい!

例えば

- 会計の専門家になりたい
- 経営者・オーナーを目指したい
- 経済の中核で活躍したい
- 地域や国際社会の発展を支えたい

■ 集中研修（企業研究）



日本を代表する企業での研修



東京証券取引所での研修



地元企業でのインターンシップ



地元企業連携インターンシップ

■ 海外探究研修 @台湾（台北） ※令和元年度に実施した内容



現地TV局での研修



現地企業での研修



現地高校への訪問



現地高校での交流



先輩からのメッセージ

令和2年度卒業(8期生)

静岡大学 人文社会科学部

渡邊 沙来さん(富士南中出身)



私はビジネス探究科でコミュニケーションの大切さについて学びました。富士市立高校では2年で行った市役所プランや海外探究研修、3年で行った商品開発の授業が印象に残っています。市役所プランでは地域に実際に行って課題を見つけ、改善策を自分たちで考えました。地域の方々とも話し合いながら活動でき、自分の地域への関心が深まりました。また海外探究研修では台湾の学生と交流でき、台湾の文化に触れられる貴重な体験ができたと思います。商品開発の授業では、地域で作られたトウモロコシや落花生を活かした商品について考えました。私のクラスではトウモロコシを使った商品をグループごとに考え、お互いのグループや生産者の方々に向けて発表を何度も行いながら改善していきました。また、クラスの中で一番よかったグループの案が商品化するなど地域との交流が充実しています。これらの活動を通して多くのコミュニケーションが取れ、私はとても成長できたと思います。これから社会に出た時に役立つような学びを様々な活動を通して取り入れることが出来るような学校です。ぜひ皆さんも富士市立高校で充実した高校生活を送ってください。

スポーツ探究科

体育系専門学科



南陵祭(体育の部)自治運営

スポーツを科学する スポーツで科学する

心身を鍛え、スポーツを科学的、理論的に学ぶ。
静岡県内高校で唯一のスポーツ専門学科。



スポーツ探究科のカリキュラムの特徴

スポーツ概論、スポーツIなどの体育科の専門科目を学習します。
スポーツ全般を理論と技能の両面から深く学び、スポーツ総合演習などの科目では、理論的に学んだことを実践する機会を設けています。

3年間のカリキュラム例(令和4年度入学生)

(単位)	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	31	32	33
1年次	現代の国語	言語文化	公共		数学I			数学A	人間生活	科学と生活	保健	芸術I			英語コミュニケーションI			家庭基礎			スポーツ概論	スポーツI	スポーツII	スポーツIII	スポーツIV	スポーツV	スポーツVI	総合演習	スポーツ	(総探)	究タイム	LHR	野外活動(オポシ)
2年次	論理国語	文学国語	地理総合	歴史総合		数学II		生物基礎	化学基礎	保健	英語コミュニケーションII		情報I	スポーツ概論	スポーツI	スポーツII	スポーツIII	スポーツIV	スポーツV	スポーツVI	総合演習	スポーツ	テーマ探究	究タイム(総探)				総合演習	スポーツ	探究I	探究II	LHR	野外活動(オポシ)
3年次	論理国語	文学国語	世界史探究	日本史探究	地理探究	世界史演習	地理演習	生物基礎	化学基礎	選択	数学B	化学基礎演習	生物基礎演習	選択科目(4単位)系列I・II・III 2単位×2科目	英語コミュニケーションII	英語コミュニケーションI	情報II	論理表現I	情報I	スポーツ概論	スポーツI	スポーツII	スポーツIII	スポーツIV	スポーツV	スポーツVI	総合演習	スポーツ	探究I	探究II	LHR	野外活動(オポシ)	

選択科目4単位は、現代の国語演習、数学I IIA演習、数学I IIB演習、英語コミュニケーションI II演習、簿記、ソフトウェア活用、フードデザイン、スポーツVI演習

スポーツ探究科卒業生の進路先・主な合格実績(令和2年度)

進路先	H30	R1	R2
四年制大学	19	19	26
短期大学	1	1	1
看護・医療系専門学校	3	6	3
その他専門学校	7	4	4
就職	10	7	6
その他	0	0	1
合計	40	37	41

【合格実績】

- 四年制大学 愛知学院大学(心身科、文)、桜美林大学(健康福祉)、神奈川大学(経営) 至学館大学(健康科)、桐蔭横浜大学(スポーツ健康政策)、東海大学(工) 常葉大学(教育、保健医療、保育学部)、山梨学院大学(スポーツ科) など
- 短期大学 小田原短期大学(保育)
- 専門学校 組合立静岡県中部看護専門学校(看護)、専門学校中央医療健康大学校(柔整健康) 白寿医療学院(柔道整復) など
- 就職 富士市消防、テルモ株式会社、防衛省(自衛官) など

こんな人はスポーツ探究科へ!

体育系や保健医療系の大学や専門学校で学び、健康な社会を実現したい!

例えば

- 競技の最前線で活躍したい
- スポーツの普及・発展に関わりたい
- 健康な暮らしを支えたい
- 社会の安全を守りたい

■集中研修（野外活動（スポーツV））



キャンプ実習



カヌー実習



カーリング実習



スキー実習

■海外探究研修 @オーストラリア（ゴールドコースト） ※令和元年度に実施した内容



グリフィス大学



グリフィス大学でのセーリング実習



ラブラドルフットボールクラブ
（オーストラリアンフットボール）



エマニュエルカレッジ



先輩からのメッセージ

令和2年度卒業（8期生）

常葉大学 保育学部

藤田 真生子さん（岳陽中出身）



富士市立高校の3年間で私自身が最も成長できたと感じるの、スポーツ探究科最大のミッションである体育祭の企画運営です。本当に大変でしたが、絶対に成功させるという強い意志を持って取り組み、多くのことを学びました。全体の把握や状況に合わせた臨機応変な対応、周囲への働きかけや主体的に役割を果たすことの大切さは、今後にも生かしていけることだと思っています。また、意見の違いから衝突し、不安になることもありました。体育祭の成功というゴールに向かって、クラスの絆がさらに深まったことはかけがえのない経験となりました。

私は高校卒業後、常葉大学保育学部保育学科に進学しました。私が子どもの成長に関わる仕事に就きたいと考えるようになったのは、本校の「人工芝で遊ぼう」という地域の子もたちとの触れ合いの場がきっかけです。

富士市立高校では様々な活動を通して、生徒の主体性を大切に、常に自ら考え、行動することが求められます。そこでの学びは自身の目標や夢の実現に向けた成長へとつながっています。皆さんも富士市立高校で夢の実現に向けて、充実した高校生活を送ってください。

変化の激しい社会を 生き抜く力を育成する

これからの社会は、AI社会やグローバル化のさらなる進展のなかで、変化を予測することが難しい時代が到来すると言われています。そうした社会では、主体性、協働する力、課題解決に向けて考え抜く力、前に踏み出す(チャレンジする)姿勢などの力が求められています。本校では、課題解決型の探究学習や実践的な体験学習、個別に応じたキャリア教育を通して、生徒ひとりひとりが新しい時代を主体的に生き抜くための力を育成しています。

第5単元



自分スピーチ発表会

第4単元



研究レポート発表会

第3単元



市役所プラン (地域課題解決学習)

第2単元



ディベート大会

第1単元



探究スキルの習得

課題解決型学習「究タイム」

この学習では、課題解決的な学びを5つの単元で行い、探究的な力やチームで協働する姿勢を身に付けます。活動は3年間を通して、「自ら課題を見つけ、関連する情報を調べ、その情報を整理・分析して考え、自らの考えにまとめて、表現する」というプロセスが繰り返されるように構成されています。

3年次 夢

3年次は、ここまでの学習を振り返ることで、気付きや自らの成長を自覚し、将来との繋がりを意識したスピーチの作成を通して、進路意識を高めます。

2年次 究

2年次の後半は、これまで身につけた力を活用して、自分自身で設定したテーマを探究することで、社会問題や自分の将来について視野を広げます。

2年次 活

2年次の前半は、地域に入り込み、魅力と課題を見つけ出し、地域の方と高校生にできることを企画・提案することで、地域の一員としての意識を高めます。

1年次 論

1年次の後半は、ディベートにチームで取り組むことで、多角的な見方や論理的な考え方を学び、コミュニケーション力や協働力を高めます。

1年次 序

1年次の前半は、ブレインストーミング、KJ法など、課題を見つけ、情報を集め、まとめて、表現するための基本的な方法を学びます。

キャリア教育

本校は「ドリカムハイスクール」をコンセプトに、生徒ひとりひとりの「夢実現」につながる活動を1年次より展開しています。また、探究学習や学科研修等と連動し、生徒が自分の生き方・考え方を見つけていく取り組みを支援しています。

■個別指導(3年)

学校全体で3年生の全生徒を対象とする個別指導を実施し、全教職員が生徒の進路実現のサポートにあたっています。

■大学・学部研究(2年など)

出張講義や大学訪問を通して、大学の先生や大学生から学部での研究や学生生活について学びます。

■職業人講話(1年)

様々な分野で活躍されている方から、仕事のやりがいや夢への取り組み、高校時代にすべきこと等の話を伺います。

■キャリア講演会

「本物と出会う」をコンセプトに、広く世界を舞台に活躍されている方を講師に招き、夢に向かってチャレンジする姿勢を学びます。

■海外探究研修(→各学科のページ)

■集中研修(→各学科のページ)

■課外補講

隔週土曜日や平日の放課後に英語や数学等の補講を行い、進学をサポートしています。

■連携型キャリア支援活動

地域社会や大学、行政や企業の方と連携し、自分のキャリアに対する考えを深めるための活動を展開しています。



大学出張講義



キャリア講演会



大学訪問



職業人講話



課外補講



連携型キャリア支援活動

高校3年間でひとりひとりの
夢をカタチに

地域交流事業

地域に開かれた「コミュニティハイスクール」として、これまでも次のような地域交流事業を数多く行ってきています。

- 総合型地域スポーツクラブ「NPO法人富士スポーツクラブ」との連携
- 「人工芝で遊ぼう」(年2回)
- 「ナイトウォーク」の開催(夏)

今後も、地域の人たちの出会いやふれあいの場を作り、地域社会との連携をさらに強め、地域教育活動の拠点として交流事業を推進していきます。



人工芝で遊ぼう



ナイトウォーク



多世代交流サッカー



部活動

同じ夢を持つ
多くの部活が

運動部：15

- 陸上
- 野球
- サッカー
- ゴルフ
- チアリーダー
- 柔道
- 剣道
- 弓道
- 水泳
- 卓球
- 女子バレーボール
- 男子テニス
- 女子テニス
- 男子バスケットボール
- 女子バスケットボール



学校行事

School Events

4月 入学式
対面式
キャリア講演会

5月 生徒総会
校外学習(2年)
1学期中間テスト
地域連携事業(人工芝で遊ぼう)

6月 南稜祭(文化部門)
保育体験実習

7月 1学期期末テスト
究タイム前期発表会(1年)
究タイム中間発表会(2年)
大学出張講義(2年)
野球応援
夏期補講

8月 中学生一日体験入学
地域連携事業(ナイトウォーク)



入学式



南稜祭(文化部門)



保育体験実習



野球応援

仲間と高い目標を目指して、毎日活動しています。 東海大会、全国大会に出場しています。

文化部：16

生徒会執行部

- サイエンス
- 生活科学
- 英語
- 吹奏楽
- ギター
- 箏曲
- 生徒会
- 書道
- 美術(イラストレーション)
- 報道(新聞、写真、映像、放送)
- ビジネス
- 地域活性研究
- 商業情報
- 茶華道
- インターアクト
- 囲碁将棋
- クイズ研究



令和2年度 部活動の主な成績

【陸上部】

- 静岡県高等学校新人体育大会
女子800m 3位

【ゴルフ部】

- 関東高等学校ゴルフ選手権冬季大会 25位
全国大会出場
- 全国高等学校ゴルフ選手権冬季大会 11位

【男子テニス部】

- 静岡県高等学校新人体育大会
団体：出場、ダブルス：ベスト16

【柔道部】

- 静岡県高等学校新人体育大会
個人 57kg級女子 2位
63kg級女子 3位
52kg級女子 ベスト8
48kg級女子 ベスト8
団体 女子 準優勝

【吹奏楽】

- 第27回静岡県高等学校総合文化祭吹奏楽部門 審査員特別賞(3位入賞)
- 静岡県管打楽器アンサンブルコンテスト
(サクソ四重奏・クラリネット八重奏・フルート四重奏) 出場

【サッカー部】

- 高校総体代替部大会 優勝
- 高校サッカー選手権静岡県大会 ベスト16
- スーパープリンスリーグ東海 14位

【剣道部】

- 静岡県高等学校総合体育大会
女子団体：出場
- 静岡県高等学校新人体育大会
女子団体：出場、女子個人：出場

【弓道部】

- 静岡県高等学校新人体育大会
女子団体、女子個人 出場

【水泳部】

- 静岡県高等学校新人体育大会
女子4×100mメドレーリレー他10種目：出場

【卓球部】

- 全日本ジュニア静岡県最終予選 個人：出場

【チアリーダー】

- USA Regionals 東海大会第2位 全国大会出場

【囲碁将棋部】

- 静岡県高等学校将棋新人戦 個人 ベスト16

9月 3学科集中研修
究タイム前期発表会(2年)

10月 生徒総会
南稜祭(体育部門)
学校開放の日
探究学習全体発表会
2学期中間テスト
地域連携事業(人工芝で遊ぼう)

11月 2学期期末テスト(2年)
職業別講話(1年)

12月 海外探究研修(2年)
2学期期末テスト(1・3年)
学科別研修
芸術鑑賞会
球技大会
冬期補講

1月 キャリア講演会
健脚大会(1・2年)

2月 野外活動(スポーツ1年)
究タイム後期発表会(1・2年)
学年末テスト

3月 卒業式



南稜祭(体育部門)



探究学習全体発表会



健脚大会



卒業式

令和2年度卒業生の合格実績

富士市立高校の全国でも先進的なカリキュラムで学んだ卒業生の多くは、四年制大学・短期大学・専門学校などに進学しています。また、公務員を目指す生徒も増えてきています。

四年制大学合格実績(延べ人数)							
静岡大学	2	鎌倉女子大学	1	大正大学	5	日本大学	6
静岡県立大学	1	関東学院大学	5	高千穂大学	1	日本社会事業大学	1
北見工業大学	1	北里大学	1	多摩大学	1	日本福祉大学	1
山形大学	3	京都橘大学	1	中央大学	1	花園大学	1
山梨大学	1	京都ノートルダム女子大学	2	帝京大学	3	浜松学院大学	3
都留文科大学	1	国際医療福祉大学	1	帝京平成大学	2	広島経済大学	1
愛知学院大学	6	産業能率大学	1	桐蔭横浜大学	2	文京学院大学	1
愛知工業大学	1	至学館大学	1	東海大学	6	武蔵大学	1
愛知産業大学	2	静岡英和学院大学	2	東海学園大学	4	武蔵野大学	2
愛知淑徳大学	2	静岡産業大学	4	東京国際大学	3	山梨学院大学	3
麻布大学	1	静岡福祉大学	1	東京農業大学	1	横浜商科大学	2
追手門学院大学	1	静岡理工科大学	3	東都大学	2	立教大学	1
桜美林大学	1	秀明大学	1	東洋大学	2	立正大学	1
大阪物療大学	1	順天堂大学	1	常葉大学	24	立命館大学	2
大妻女子大学	1	城西国際大学	1	名古屋外国語大学	1	龍谷大学	1
嘉悦大学	1	駿河台大学	2	名古屋経済大学	1	和光大学	1
神奈川大学	4	成蹊大学	1	名古屋芸術大学	1		
神奈川工科大学	5	聖隷クリストファー大学	2	名古屋商科大学	3		
金沢工業大学	1	専修大学	3	新潟医療福祉大学	1		

短期大学合格実績(延べ人数)			
静岡県立大学短期大学部	3	常葉大学短期大学部	9
鶴見大学短期大学部	1	静岡英和学院大学短期大学部	1
小田原短期大学	1	日本大学短期大学部	2

過去3年間の進路実績 (人)

進路先	H30	R1	R2
四年制大学	90	92	105
短期大学	21	18	14
看護・医療系専門学校	20	25	21
その他専門学校	56	47	58
就職	40	50	35
その他	11	2	5
合計	238	234	238

公立専門学校等合格実績(延べ人数)			
富士市立看護専門学校	3	沼津市立看護専門学校	1
静岡県立看護専門学校	1	島田市立看護専門学校	1
組合立静岡県中部看護専門学校	1	静岡医療センター附属静岡看護学校	1
静岡市立静岡看護専門学校	1	静岡県立工科短期大学校	1

同窓会からのお知らせ(同窓会支援事業)

同窓会では、富士市立高校の生徒の皆さんを学業や部活動、検定取得の面で支援しています。

①検定取得を支援

1) 実用英語技能検定

- 2級合格者 6,500円のクオカード贈呈
- 準2級合格者 3,000円のクオカード贈呈

2) 日商簿記検定

- 2級合格者 5,000円のクオカード贈呈
- 3級合格者 2,000円のクオカード贈呈



②奨学生事業(給付奨学金の支給)

- 1) 学業において、顕著な成績を収めた者(各学年6名) 月額5,000円を支給
(1年生は中学時の成績が優秀な者、2・3年生は前年度末の成績が優秀な者)
- 2) 部活動において、顕著な成績を収めた者(各学年2名) 月額10,000円を支給



総合探究科 平成30年度卒業(6期生)

菅野 惇 さん 〈富士市立須津中学校出身〉

進学先／静岡大学 地域創造学環 地域経営コース 3年

私は現在、静岡大学地域創造学環地域経営コースに所属しており、主にまちづくり(地域)について学んでいます。大学では、学生が地域参画する意義や可能性について研究を進めています。

高校時代は私にとって、かけがえない貴重な経験をすることができたことを覚えています。入学時、夢も目標もなく、何が好きなかわからない、学びに対する低い意識を富士市立高校の学びが壊してくれました。富士市立の学びは、一方通行の授業ではなく、自分で考え、行動することが常に求められました。究タイムで取り組んだディベートや市役所プランといった、自ら考え行動する学びは、大学に入学してからも大いに活かされていると実感しています。また、授業でのディスカッションやプレゼンテーションなどのスキル、課題解決能力や物事を多面的に捉える能力は、基礎的な力として大学生活を行う上で自信となっています。

また、富士市立高校では多くの選択肢を提示してもらえました。地域学習や海外研修、社会人講話など、幅広い分野に触れることができる環境がありました。そしてどのような選択をするのか相談できる先生や友人がいました。先ほど述べたように、夢や、やりたいことがなかった私にとって、自分が何になりたいのかを見つめ、発見する良い機会を与えてもらえました。富士市立高校は生徒の夢を全力で応援してくれる高校です。夢の実現につながる多くのきっかけを与えてくれる環境があります。

多くの選択肢の中から、自分が住む「まち」について考えるようになった私は、より深く学ぶことができる大学を選び、学生が地域に出て学ぶことがどのような影響をもたらすのかを学んでいます。これからも富士市立高校で学んだことを活かして、学びを深めていきたいと考えています。



ビジネス探究科 平成30年度卒業(6期生)

小泉 優華 さん 〈富士市立吉原第三中学校出身〉

就職先／富士信用金庫

私は2019年にビジネス探究科を卒業後、富士信用金庫に就職し3年目に入りました。今は窓口・マネーサポートを担当しており、窓口にくるお客様への接客、投資信託の手続きやサポートをしています。

ビジネス探究科の一番の強みは、やはり検定取得ができることだと思います。商業の授業は基本的に検定取得を目指した授業なので、授業を受けるだけで検定取得のチャンスがあります。また、生徒のレベルにあったクラス分けがされる授業もあるので取り組みやすく、クラスメイト全員が同じ検定取得に励むのは心強くもあります。さらには、授業でやっていない検定の受講機会があると、先生方がプリントを黒板に貼って呼び掛けてくれるので、検定期の定期テストや個人的な予定の兼ね合いを考えて自分のペースで受講でき、無理なく勉強ができます。先生方が勉強するための場所や時間も作ってくれるので、同じ検定を受ける友達を誘って勉強に行っていました。

また、ビジネス探究科でも、商業の授業だけでなく、他の科同様に探究の授業があります。別のページで紹介されているとおり、3年間座学の授業を一貫して行うわけではなく、学年ごとにテーマが変わります。情報収集やその分析、表現法を学んだり、実際に担当になった地域を歩いて情報収集をして地域活性の提案をしたりして、最後には自分について分析し、夢について表現します。情報収集・分析・表現を学ぶことで文章力や発想力を磨き、自分の価値観を創造できると思います。

検定に対して前向きに取り組むクラスの雰囲気もビジネス探究科の強みであり、友だちとゲーム感覚で楽しく学ぶ探究は、成長も知識も身に付く富士市立高校の強みだと思います。実際、就職をして文章力や表現力を誉められることが多く、商業の知識があることで就職をしてからの勉強も理解しやすく感じます。これもビジネス探究科で過ごした3年間での成長が今に活きているからだ実感しています。



スポーツ探究科 平成30年度卒業(6期生)

鈴木 竜斗 さん 〈湯河原町立湯河原中学校出身〉

進学先／産業能率大学 情報マネジメント学部 現代マネジメント学科 3年

私は現在、産業能率大学情報マネジメント学部 に所属しており、主にマーケティングについて学んでいます。具体的な内容としてはグループワークやプレゼンテーションによる学習、企業や街とのコラボレーションなどを通して「アクティブラーニング」といった主体的に取り組む学習方法で実施しています。この学習の基盤は高校時代に築くことができ、その延長線のようなものになっています。大学には文武両道を継続した結果、指定校推薦で入学することができました。大学に入学してからも

関東リーグに所属するサッカー一部として活動し、高校と同様にサッカー中心の生活を送っていましたが、大学1年次に新たな活動をしたいと思い、サッカー部を辞めるという決断をしました。決断は新たなスタートを切る分岐点となりました。その後、まずは「サッカー部ではできなかったこと」を中心に様々な活動に関わり、充実した学生生活になっています。

次に富士市立高校の魅力について話していきます。富士市立高校では充実した環境で部活動を行うことができ、学業でも専門的な学習をすることができます。私が所属していたスポーツ探究科では様々なスポーツに触れることに加えて、人体の構造、スポーツ大会の企画などを行います。また、3年間の活動の柱といえるのが「体育祭の運営」です。他の高校では先生方が企画を組んで運営しますが、市立高校ではスポーツ探究科の生徒がそれを担うという貴重な体験ができます。これらはすべて部活動や日常生活に還元でき、3年間クラスが同じなため掛け替えのない思い出となっています。私は実家から1時間半かけて登校していましたが、「部活動」と「学業」の楽しさをこのような経験から知ることができたため、この時間を苦に思ったことは一度もありませんでした。

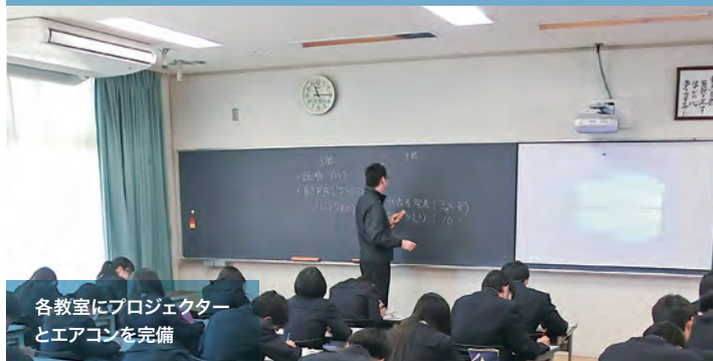
そして、皆さんに伝えたいことは、「文武両道」、「迷ったらやってみる」、「時間は有限」ということです。これに尽きます。

充実の *School Facilities* 教育施設

■ PIR room (ピアルーム) =Process Interactive Reflection=



■ 教室



各教室にプロジェクター
とエアコンを完備

■ 視聴覚ホール



プレゼンテーション
や各種集会で使用。
約300人収容可

■ 図書室



南側からの日差しが
差し込む明るい雰囲気
の図書室

■ 生活館



食堂・宿泊施設・セミナー
ルームなど完備

■ 運動場



サッカーコートや100m
の全天候型直走路等を
完備した人工芝運動場

■ 第二運動場



主に野球部の練習場と
して使用。照明灯も完備

■ テニスコート&プール



人工芝テニスコート
4面と50m プール

■ 体育館 1F/柔剣道場、多目的ホール、トレーニングルーム 2F/アリーナ





校訓
考元公

福原正三記念図書館



● スクールバス運行ルート(令和3年度) ●



※運行ルートは変更、短縮になる場合があります。



- 富士急静岡バス「富士駅」から「吉原中央駅」經由船津・東平沼方面「富士市立高校入口」下車 徒歩3分
- JR東海道線「吉原駅」から岳南電車へ乗り換え、「岳南富士岡駅」から 徒歩10分
- JR東海道線「吉原駅」から 自転車で20分
- JR東海道新幹線「新富士駅」から タクシーで20分
- 東名高速「富士IC」から 車で20分
- 新東名高速「新富士IC」から 車で25分
- 新東名高速「駿河湾沼津スマートIC」から 車で15分

富士市立高等学校

〒417-0847 静岡県富士市比奈1654番地
 ☎0545-34-1024 ☎0545-38-3223
 E-mail ky-ichiritsu@div.city.fuji.shizuoka.jp
 ウェブサイト <https://fuji-ichiritsu.jp>

富士市立



● 学校見学会 (全10回)

【平日開催】 ※すべて水曜日
 【期日】 9月8日、22日 10月20日、27日
 11月10日、24日 12月8日、15日
 【時間】 16時50分～18時頃

【土曜開催】

【期日】 10月30日 11月6日
 【時間】 13時～14時
 【会場】 本校 PIRルーム
 【内容】 学校案内、施設見学、部活動見学など
 【対象】 中学生、保護者
 【申込】 実施日の1週間前までに本校ウェブサイト「お問い合わせフォーム」よりお申込みください。
 希望日、参加者氏名(ふりがな)、中学校名、志望学科、保護者同伴の有無等を入力し、送信ください。

● 学校開放日・探究学習発表会

【期日】 令和3年10月2日(土)
 【会場】 本校
 【内容】 授業公開、部活動見学など

● 個別相談会

【期日】 令和3年12月3日(金)
 【時間】 17時～20時
 【対象】 中学生、保護者
 【会場】 本校 PIRルーム
 【内容】 教育内容(授業・進路・部活動など)、入学者選抜について、学費関係など
 【申込】 事前申込みは不要です。お車でご来校いただけます。
 問い合わせは副校長または教頭まで 電話 (0545)34-1024