



明るい
未来に
向かって



神奈川県立
厚木商業高等学校

令和5年度 学校案内

社会は本格的な「アフターコロナ」を迎えました。時代はますます速いスピードで変化し、ビジネス社会にもたらす大きな変革をさらに加速化しています。これら動的に変化する社会の中で、力強く、またしなやかに課題に取り組み活躍できる人材を厚木商業高校は育てていきたいと考えています。

令和3年1月に中教審答申「『令和の日本型学校教育』の構築を目指して」が公表されて以降、学校では「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的な充実を目指した様々な取組が行われています。この学びの理念は、他者を価値ある存在として尊重し協働しながら課題解決を図る資質や能力を育むことが求められます。

これからの時代を見据え、厚木商業高等学校は高度な商業教育と学校の全教育活動をとおして、21世紀型能力（基礎力、思考力、実践力等）を育成するとともに、卒業後、「知識基盤社会」をリードし貢献できる人材の育成を目指します。

来年度（令和6年度）には、隣接する厚木東高等学校との統合を控え、厚木商業高等学校はさらに一層幅広い学びの実現を目指して取り組んでいきます。

厚木商業高等学校 校長 宗方泰司

神奈川県立厚木商業高等学校 (全日制課程専門学科)におけるスクール・ポリシー



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]

～本校では卒業までに次のような資質・能力を育みます～

- 自己実現に向かって、社会的・職業的に自立する生徒を育成するために
①自ら課題を発見し、解決する力（主体的に考え、判断し、行動する力）を育みます。
②これからの時代に必要な資質・能力（地域や産業界等との協働・連携による、「基礎力」「思考力」「実践力」）を育みます。
③人間力（豊かな人間性、社会性）を育みます。



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]

～本校では、このような学びを行います～

- 教育課程の編成方針
 - ・「総合的な探究の時間」「課題研究」を通して、探究活動を行い、課題解決を図る教育活動を展開します。
 - ・基礎的・基本的な知識・技能の習得とともに、主体的に学び、自ら課題を発見、解決するための思考力・判断力・表現力等の育成を図る教育活動を展開します。
- 教育課程の実施指針
 - ・生徒一人ひとりのキャリア支援を充実させるため、実践的・体験的な学習を重視した教育活動を展開します。
 - ・商業に関する専門性の向上を図るために、産業界、外部の教育・研究機関と連携した教育活動を展開します。

3

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]

～本校では、このような生徒を求めています～

- ★自ら進路を描き、目標の達成に向けて努力する生徒。
- ★自分の能力を高めようと様々なことにチャレンジする探究心に富んだ生徒。
- ★他者との対話を大切にし、自他の個性や多様性を認め、協働して物事に取り組める生徒。

神奈川県立厚木商業高等学校

グランドデザイン

ミッション

再編・統合を見据え、教育課程の改善及び教育活動の充実に取り組む。また、カリキュラム・マネジメントを通じ、産業の動向へ対応、生徒の学力・人間性・社会性を高め、社会的・職業的自立を目指した学校づくりに取り組む。

専門性向上、産業界連携等による体験的学習を重視した教育課程に基づき、共通教科・科目を適切に設置する。

時代に必要な資質・能力育成の実績を踏まえ、再編後の学科併置による多様な科目配置、専門性を高める意識向上、キャリア教育など、幅広い学びの実現を図る。

教育目標

- 確かな学力と豊かな人間性や社会性を身に付け、社会的・職業的に自立できるよう知・徳・体の調和のとれた教育の推進
- 自らの進路を描き、実現に向け努力する生徒の育成のための支援体制の充実
- 「21世紀型能力」の育成に向けた地域、産業界等外部機関との協働・連携
- 国際的視野を広め、社会の進展に対応できる進取の精神の醸成を図る教育の充実
- 安心、安全の確保に向けた教育環境の充実、地域や保護者から信頼される学校づくりの推進

めざす学校運営の5つの柱

カリキュラム・マネジメント

- 「21世紀型能力」（基礎力・思考力・実践力等）の育成
- 基礎的・基本的学力の定着を目指した授業実践
- 商業科、選択コース制の検証による教育課程の改善
- 組織的な授業改善・教科横断による授業研究の推進

豊かな人間性

- 基本的生活習慣の確立
- 部活動の活性化
- きめ細かな生徒指導と教育相談体制の確立
- いのちを大切にする心をはぐくむ教育の推進

自己実現

- 進路支援体制の充実
- インターンシップによる自己有用感の醸成
- 資格取得、競技会・コンテスト等への参加
- 学習習慣の確立

信頼される学校

- 学校評価システムの活用
- 地域貢献活動・ボランティア活動の活性化
- 防災対策と危機管理の徹底
- 教職員の指導力の向上と不祥事防止の徹底

協働・連携

- チャレンジショップ等の活用による自己有用感の醸成
- 地域防災活動への参加
- 国際理解教育の推進
- 公開講座、リカレント講座による協働のスキル向上

[1・2・3年] 総合ビジネス科

社会的・経済的な事象が世界的に広がり変化を引き起こすグローバリゼーションの中、「総合ビジネス科」では、時代の変化に柔軟に対応するための幅広いビジネス教育を行い、基礎力・思考力・実践力等を高め、専門性で社会に貢献できる人材を育成します。

● 系・コースの流れ

本校では全員が商業の専門学科「総合ビジネス科」に入学し、共通教科及び教科「商業」を3年間継続して学びます。



● 教科商業の学びと系・コース選択

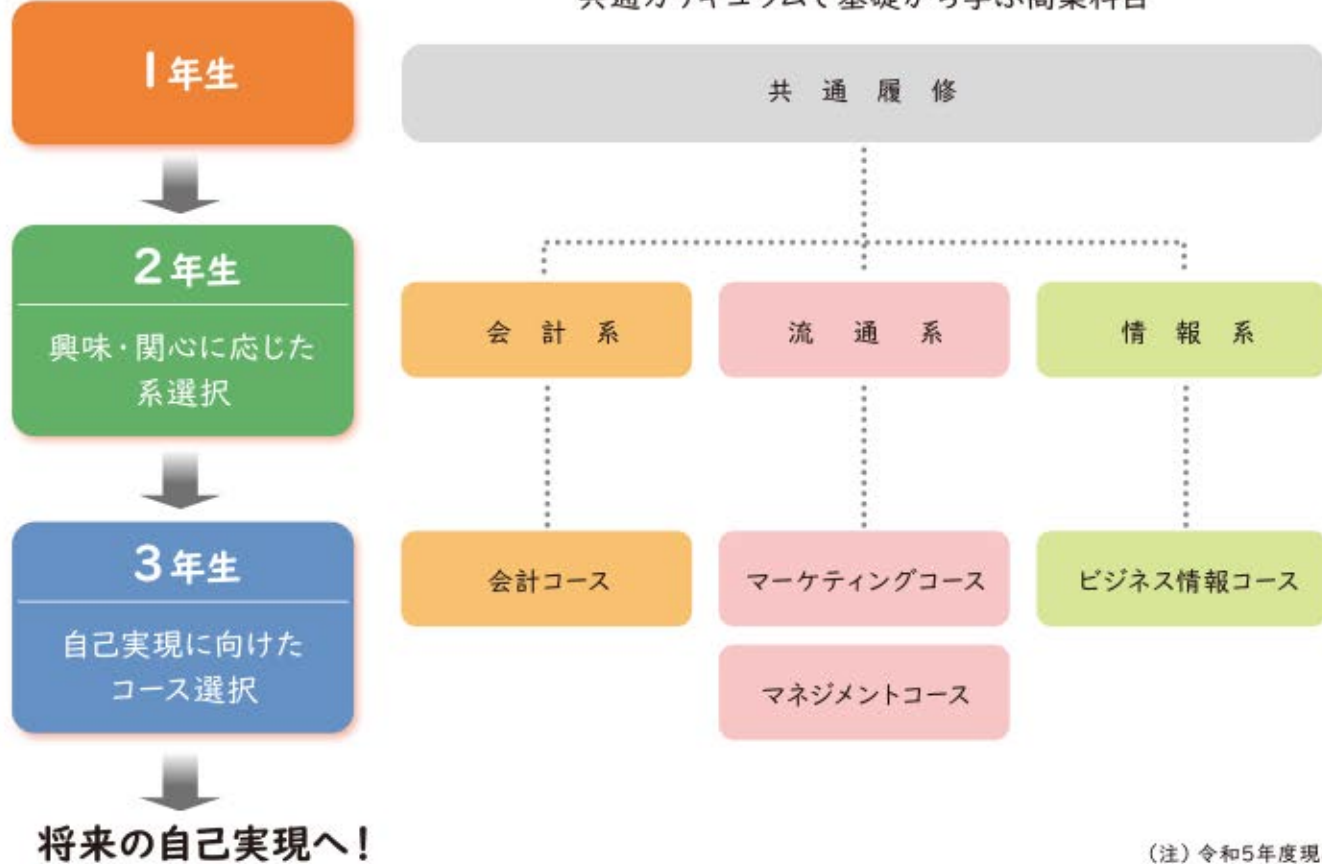
ビジネスに関する内容を3年間で体系的・総合的に学びます。

1年生の商業科目「ビジネス基礎」「簿記」「情報処理」等で学んだ内容を踏まえ、2年生では各自の興味・関心に応じて3つの系のうち1つを選択して学び、3年生では系をより深めた内容のコースに進み、自己実現に向けてより深く学びます。



総合ビジネス科

共通カリキュラムで基礎から学ぶ商業科目



(注) 令和5年度現在

令和5年度入学生 教育課程(総合ビジネス科)

1学年	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
	現代の国語②	言語文化②	公共②	数学I③	体育②	保健①	音楽I②②	英語コミュニケーションI④①	ショニンⅠ④①	英語コミュニケーションⅡ③①	家庭総合②	課題研究①	財務会計I④	簿記④	情報処理④	ビジネス基礎③	LHR①													
2学年	文学国語②	歴史総合②	数学II②	生物基礎②	化学基礎②	体育②	保健①	英語コミュニケーションⅡ③①	英語コミュニケーションⅠ④①	家庭総合②	課題研究①	財務会計I④	原価計算③	活用④	ソフトウェア	マーケティング	LHR①													
	文学国語②	歴史総合②	数学II②	生物基礎②	化学基礎②	体育②	保健①	英語コミュニケーションⅡ③①	英語コミュニケーションⅠ④①	家庭総合②	課題研究①	財務会計I④	原価計算③	活用④	ソフトウェア	マーケティング	マーケティング	LHR①												
	文学国語②	歴史総合②	数学II②	生物基礎②	化学基礎②	体育②	保健①	英語コミュニケーションⅡ③①	英語コミュニケーションⅠ④①	家庭総合②	課題研究①	財務会計I④	原価計算③	活用④	ソフトウェア	マーケティング	マーケティング	LHR①												
3学年	会計コース	論理国語③	地理総合②	数学II②	地学基礎②	体育③	英語コミュニケーションⅡ③①	英語コミュニケーションⅠ④①	家庭総合②	課題研究②	財務会計II③	管理会計③	自由選択②	LHR①																
	ビジネス情報コース	論理国語③	地理総合②	数学II②	地学基礎②	体育③	英語コミュニケーションⅡ③①	英語コミュニケーションⅠ④①	家庭総合②	課題研究②	プログラミング③	ネットワーク③	自由選択②	LHR①																
	アカデミックコース	論理国語③	地理総合②	数学II②	地学基礎②	体育③	英語コミュニケーションⅡ③①	英語コミュニケーションⅠ④①	家庭総合②	課題研究②	商品開発③	流通③	観光ビジネス③	必修選択②	自由選択②	LHR①														
	マネジメントコース	論理国語③	地理総合②	数学II②	地学基礎②	体育③	英語コミュニケーションⅡ③①	英語コミュニケーションⅠ④①	家庭総合②	課題研究②	商品開発③	流通③	ビジネス・マネジメント③	必修選択②	自由選択②	LHR①														

○囲いの数字は単位数 (注)この教育課程表は改訂されることがあります。

〈3学年必修選択(各1科目選択)〉

必修選択 ネットワーク活用 ビジネス法規 総合実践 数学A

自由選択 国語表現 倫理 数学A 数学B 数学C

化学基礎 生物基礎 論理・表現I

☆現代美術研究 フードデザイン

☆幼児保育音楽 ビジネス・コミュニケーション

原価計算

☆は学校設定科目



自分で決める力を身につけよう!

AIやIoT等の発展に伴う超スマート社会「Society5.0」への対応が求められる現在、厚商では商業教育・キャリア教育を通じ、自ら進路を描き、実現に向け努力する生徒を育成します。



●キャリア教育計画の概要

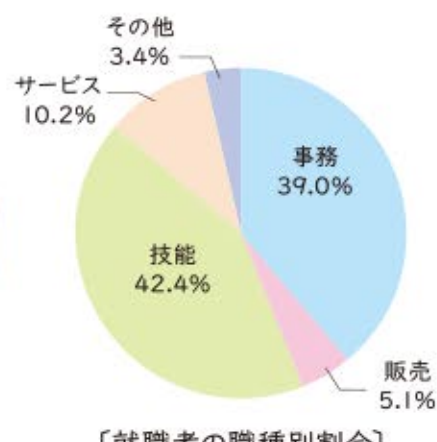
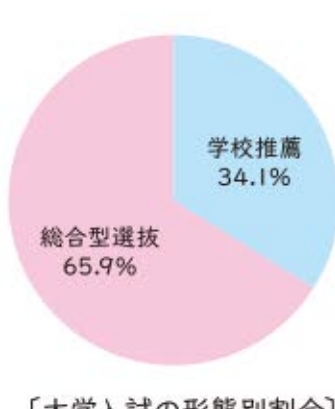
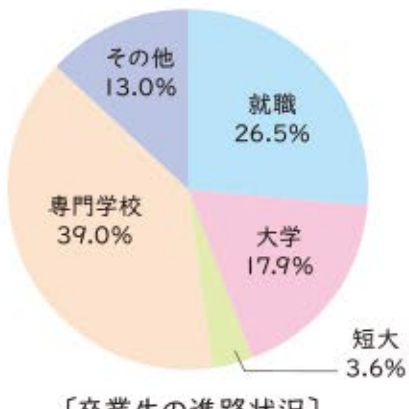


●進路支援の概要(3年)

進 学	4月	進路オリエンテーション
	5月	求人依頼、企業訪問
	6月	総合型選抜(AO)指導
	6月	保護者面談
	7月	総合型選抜(AO)エントリー開始
	8月	小論文・面接指導
	11月	学校型推薦入試(指定校)

就 職	1月	大学入学共通テスト
	2月	一般受験(大学)
	5月	求人票公開、求職本調査、職場見学
	7月	就職面接・履歴書・受験指導
	9月	就職試験開始

●令和4年度の進路状況



●卒業生の進路状況（過去3年間）

進学状況 (主な進学先)				
【大学】	桜美林大学 相模女子大学 高千穂大学 桐蔭横浜大学 東京都市大学 日本体育大学	神奈川大学 産業能率大学 中央大学 東京経済大学 東京農業大学 横浜商科大学	神奈川工科大学 松蔭大学 中京大学 東京工芸大学 東北福祉大学 和光大学	駒澤大学 専修大学 田園調布学園大学 東京国際大学 日本女子体育大学
【短期大学】	小田原短期大学	湘北短期大学	相模女子大学短期大学部	実践女子大学短期大学部
【専門学校等】	厚木看護 アッシュトリマーズスクール カコトリミングスクール 窪田理容美容専門学校 湘南歯科衛生士専門学校 東京ウェディング&ブライダル専門学校 町田デザイン＆建築専門学校 山手調理製菓専門学校 横浜歯科医療専門学校 横浜デザイン専門学校	おだわら看護 大原簿記医療秘書公務員専門学校 町田校 神奈川総合大学校 国際フード製菓専門学校 情報科学専門学校 日本外国语専門学校 町田福祉保育専門学校 横浜医療秘書専門学校 横浜実践看護専門学校 横浜ビューティ&ブライダル専門学校	相模原看護 外語ビジネス専門学校 神奈川社会福祉専門学校 湘央医学技術専門学校 デジタルアーツ専門学校 日本工学院専門学校 町田調理師専門学校 横浜fカレッジ 横浜システム工学院専門学校 横浜スイーツ&カフェ専門学校	厚木総合専門学校 柏木実業専門学校 神田外語学院専門学校 湘南平塚看護専門学校 東京アニメ・俳優&eスポーツ専門学校 日本工学院八王子専門学校 町田美容専門学校 横浜こども専門学校 横浜スイーツ&カフェ専門学校

就職状況 (主な就職先)				
【卸売・小売業】	アイエー 饒田	イオンリテール 富士エコー	ジャペル	昭和
【製造業】	アイダエンジニアリング いすゞ自動車 大久保歯車工業 武部鉄工所 トヨタ自動車 不二家 ユニオントラスト	アンリツデバイス 五十鈴中央 花王コスメプロダクツ小田原 多摩川電子 日本フルハーフ プレシア 横浜トヨペット	アンリツインフィビス イビデン 京セラSOC THK 日立Astemo 森永エンゼルデザート 淀川ヒューテック	垂木津工業 栄興電機工業 相模ゴム工業 東京スチールセンター フジフーズ ミネベアミツミ
【情報・通信・運輸】	関東シモハナ物流	鴻池運輸	西濃運輸	東京電力ホールディングス
【電気・ガス・水道】	東日本エア・ウォーター物流			
【サービス業等】	アール 2りんかんイエローハット	清川カントリークラブ リブマックス	鈴与レンタカー	TBTソリューションズ
【公務員】	陸上自衛官候補生			
【その他】	宗教法人 寒川神社	大澤電機	平安レイサービス	

※過去3年で2名以上就職した企業、および昨年度就職した企業を記載しています。（公務員は3年間で1名以上）



厚商公式ゆるキャラ かえでくん

厚商スタイル

めざせ！ 検定合格

高校生のうちに検定に合格すると…

- ・全商検定の1級に3つ以上合格すると卒業時に全商協会より表彰されます。
- ・検定の上位級に合格することによって、進路選択の幅が広がります。
- ・ビジネスに必要なスキルアップにつながります。

全商 公益財団法人全国商業高等学校協会主催

全経 公益社団法人全国経理教育協会主催

日商 日本商工会議所主催

実用英検 公益財団法人日本英語検定協会主催

●検定カレンダー

5月 全経簿記能力

6月 全経社会人常識マナー 日商簿記 全商ビジネス計算実務 全商簿記実務 実用英検

7月 全商ビジネス文書実務 全経簿記能力 全商ビジネスコミュニケーション

9月 全商英語 全経社会人常識マナー 全商情報処理

10月 実用英検

11月 全商ビジネス計算実務 日商簿記 全商ビジネス文書実務 全経簿記能力

12月 全商英語 全商ビジネスコミュニケーション 財務諸表分析 財務会計 管理会計

1月 全経社会人常識マナー 全商情報処理 実用英検 全商簿記実務

2月 全商商業経済 全経簿記能力 日商簿記

CBT方式:ITパスポート 日商簿記 実用英検 ※コンピュータを利用して実施する試験方式

Interview!

検定は将来の選択肢を広げる名刺替わり

社会に出た際に即戦力となる力、専門的な知識を身に付けられることができ、商業高校の強みだと思います。

また、資格を取得することは将来の選択肢を広げることにつながります。私の場合、日商簿記検定2級に合格したこと、大学や公認会計士の方からサポートを受けることのできる Haul-A プロジェクトに参加させていただけたことになりました。このプロジェクトの支援を受けながら、高校在学中に日商簿記検定1級合格、進学後は公認会計士試験合格を目指して頑張っていきます。

取得検定・資格 日商簿記検定2級 全商簿記実務検定1級 ビジネス計算実務検定1級
全商情報処理検定ビジネス情報部門2級 全経簿記能力検定2級
全商商業経済検定2級(マーケティング)



厚木市立睦合東中学校 出身
3年会計専門コース
渡辺 心彩

令和5年度 年間行事予定

April
4

入学式
部活動説明会
遠足



May
5

生徒総会
中間テスト
基礎学力テスト
体育大会



June
6

保護者面談(3年)

July
7

期末テスト
保護者面談(1・2年)



August
8

イングリッシュ・
サマー・キャンプ



●商業高校ならではの取組み



商業活動研究委員会
ビジネス(実学)を学ぶ6つの委員会



課題研究発表会
厚木市文化会館で学習成果の発表



産業教育フェア
県内の専門高校生による出展



全商英語スピーチコンテスト
商業生による
英語のスピーチコンテスト



商品開発
地域企業協力のもと「そろばん」等を開発



全商生徒商業研究発表大会
商業高校生による研究発表大会



デュアルシステム
企業と連携した探究活動



高大連携Haul-Aプロジェクト
日商簿記I級の取得の取組み



Webコンテンツによる学習システム
日本商業教育振興会による
日商簿記3級無償支援プログラム

**商業の特徴的な
大会等**

- ・全商生徒商業研究発表大会
- ・全商ビジネス計算競技大会
- ・全商ワープロ競技大会
- ・全商簿記競技大会
- ・全商英語スピーチコンテスト
- ・全商情報処理競技大会



September

October

November

December

January

February

March

9

10

11

12

1

2

3

就職試験開始

(3年)

中間テスト

県産業教育フェア

生徒総会

商楓展(文化祭)

期末テスト

球技大会

課題研究発表会

卒業テスト

入学者選抜

卒業式

学年末テスト

球技大会

修学旅行

(2年)

部活動 一覧

運動部・同好会

硬式テニス バスケットボール ソフトテニス バドミントン
サッカー(男女) ハンドボール 卓球 ソフトボール
ワンダーフォーゲル ダンス

文化部・同好会

写真 演劇 音楽 軽音楽 茶道 等曲 ESS アニメ 調理
ワープロ 簿記 電算 珠算・電卓 ボランティア 園芸部
新聞(委員会) マーケティング

部活動の 成果

ソフトボール部、簿記部、珠算・電卓部、電算部は全国大会に出場しています。
実績の高い部活動(抜粋)については次の通りです。

[ソフトボール部]

- ・インターハイ(全国総体) 優勝8回、全国選抜大会優勝8回
(全国優勝回数日本一!)
- ・R01 全国高校総体ソフトボール競技 ベスト16
- ・R01 国民体育大会 3位
- ・R03 全国高校総体ソフトボール競技 出場
- ・R03 第76回国民体育大会関東ブロック 出場
- ・R04 神奈川県高等学校春季ソフトボール大会 優勝
- ・R04 関東高等学校ソフトボール大会 ベスト8
- ・R04 神奈川県高等学校総合体育大会ソフトボール競技 優勝
- ・R04 全国高等学校総合体育大会ソフトボール競技大会 優勝



[簿記部]

- ・全国簿記コンクール H27~R01 5大会連続全国大会出場(H29全国16位)
- ・全経簿記競技大会 H29・H30関東大会優勝、全国大会出場
- ・TAC簿記チャンピオン大会 全国団体入賞、個人優勝等多数
- ・R04 全国高等学校簿記競技大会神奈川県予選会 団体の部優勝 個人の部準優勝



[珠算・電卓部]

- ・全国高等学校ビジネス計算競技大会 H28~R05
7大会連続出場



部活動で 頑張る 厚商生!

横浜市立舞岡中学校出身
ソフトボール部主将

杉浦 愛実

●厚木商業に入学した理由

高いレベルでソフトボールができるだけでなく、人として成長するために入学しました。



●ソフトボールを通じて学んだこと

毎日練習や試合ができるだけではなく、人として成長することを学びました。関わってくださる全ての方への感謝の気持ちを忘れずこれからも頑張っていきます。

●インターハイに向けてひとこと

チーム一丸となって必ず優勝します!応援よろしくお願ひします。

情熱を持って、
指導していきます。

ソフトボール部監督
秋山 渉 先生



●モットー

努力・感謝・マナー

●チーム目標

「Get Win With Smile」のスローガンのもと、日本一のチームを目指します。仲間やチームのために自ら率先し、考えて行動できる心を養うとともに、高校3年間にとどまらず、その先の人生が素晴らしいものとなる人間力の育成を目指します。

●受検を考える中学生の皆さんへ

高校生活は、皆さんにとってかけがえのない3年間となります。ぜひ、私たちと一緒に厚商のユニフォームにそでを通して、チーム一丸となって日本一を目指ていきましょう。

1年生で学ぶ商業科目はどんな内容？

普通科目で学ぶ教科に加えて、ビジネスで必要となる実践的な力を身に付け、将来の活躍の場を広げることができます。

簿記 ぼき

会社のお金に関することを記録・計算・整理する知識や技術を学びます。記録した内容を一定期間ごとに計算して、一般的に決算書といわれる財務諸表に整理することで、会社の財産の状況やどのような経営成績か知ることができます。簿記の学習は、経理や事務などで必要な基本的な知識が身に付き、税理士や公認会計士などの職業にも結び付く内容です。

取得可能な 検定

- 日商簿記検定3級
- 全商簿記実務検定2級
- 全経簿記能力検定2級



情報処理

コンピュータの仕組みやICTに関する基本的な知識を学びながら、表計算ソフトや文書作成ソフト、プレゼンテーションソフトなどのソフトウェアの活用方法を習得していきます。学習を通して、社会に出たときに役立つパソコンスキルを身に付けることができます。

取得可能な 検定

- 全商情報処理検定
(ビジネス情報部門) 2級
- 全商ビジネス文書実務検定3級



ビジネス 基礎

ビジネス全般の基本的な内容を学習しています。経済と流通、売買業者の特徴、企業や経営組織についてなど社会人として必要な幅広い知識を身に付けます。また、通貨換算(ドル⇒円など)や利息計算などのビジネス計算について、電卓を使った計算方法を身に付けることができます。

取得可能な 検定

- 全商ビジネス計算実務検定2級
- 全商商業経済検定3級





コレで厚商に決めた!!



厚木市立睦合東中学校

平野 美優

私は、兄が厚木商業高校に通っていることがきっかけで、商業科の勉強に興味を持ち始めました。部活動で簿記や情報処理の全国大会に向けて努力する兄の姿にあこがれ、「私も同じ高校に入学して、同じ部活に入部したい!」と強く希望しました。

また、厚木商業高校では、2年次に自分の特性に合ったコースを選択して、さらに3年次にはより専門的な知識を学ぶことができるなど、幅広い選択肢があることも入学を希望した理由の一つです。

入学してからは、初めて学ぶ商業科目で、期待とともに大きな不安もありました。ですが、先生方が学習内容を身近なものに結び付けて丁寧に説明してくださるので、慣れない商業科目もだんだんと楽しくなっています。

3年間で様々な検定や資格の取得に挑戦したいと思います。

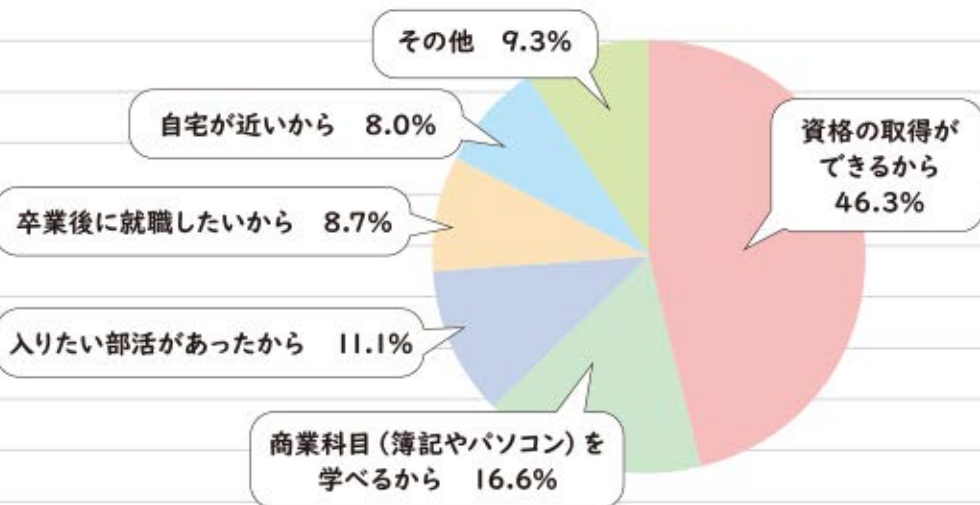
厚木市立玉川中学校

カリヤンタ ジェシー

私は、将来の夢に少しでも近づけるように検定試験をたくさん受験できる高校を探していました。厚木商業を知ったきっかけは兄でした。兄は厚木商業の在校生で、商業の検定試験や授業のことなどたくさん教えてくれました。そこで厚木商業に興味を持ち、学校説明会や体験入学に実際に足を運び、面白そうだと思ったため受験を決意し入学しました。

入学する前は生活面や学習面で不安がいっぱいでした。しかし、クラスメイトが気さくに話しかけてくれたり、先輩方が優しく接してくれたりするおかげで今では楽しい高校生活を送っています。また、先生方も優しく個性豊かなので授業を受けていてもとても楽しいです。将来の夢に近づけるよう、3年間で全商3冠という目標を立てて努力していきたいと思います。

厚商に決めた理由を令和5年度入学生に聞いてみました!



在校生の声

令和5年度
生徒会長



杉本 咲笑 出身中学校:厚木市立林中学校

私は就職に有利な資格を多く取得でき、普通科目に加えて商業科目も学ぶことのできる環境に魅力を感じ厚木商業高校に入学しました。

商業科目を学ぶにあたって、たくさんの資格取得に挑戦しています。学校生活の中で学習面では常に新しいことを学ぶため、不安になることが多いですが、わからなくて困っているときは、先生方が授業内・授業外で手厚いサポートをしてくれます。また、先生方だけでなく、一緒に学ぶ友達同士で教え合い、検定試験の全員合格に向けて一丸となれることも商業高校の魅力です。

私には看護師になるという夢があります。高校生活で学んだ協調性や向上心をいかして主体性をもって学習に取り組み、看護師になるという目標を達成したいです。

令和5年度
入学式新入生代表



栗栖 優奈 出身中学校:厚木市立南毛利中学校

私は将来の選択肢を広げたい、働くときに役立つ資格やスキル、知識を身に付けたいと思い、厚木商業高校を志望しました。商業高校の魅力はたくさんの「オンリーワン」があるところだと思います。簿記や情報処理など、今まで触れることがなかった分野を学ぶことはとても楽しく、実践を交えての授業なのでとても面白いです。

また、ここには商業高校ならではの取組がいくつもあります。部活動では、先輩方が気さくに接してくださいったり、優しく接してくださいたりするので、日々楽しく活動できています。

私自身、学校説明会に参加して、さらに厚商の魅力を感じることができました。見聞きするよりも実際に学校へ行ってみた方が新しい発見がたくさんあります。

これからはいろいろな資格にチャレンジし、厚商でしかできないことをたくさん経験していきたいと思います。

令和5年度
簿記部主将



平野 海斗 出身中学校:厚木市立睦合東中学校

私は中学2年生の進路説明会で商業高校ではたくさんの検定・資格に挑戦できるということを知り、入学を決めました。入学当初、勉強が苦手な私にとって商業科目の授業についていけるかとても不安でした。

しかし、簿記部の顧問であり、簿記という授業の教科担当の先生に簿記部に誘っていただき簿記部に入部しました。簿記部では、部員同士で教えながら理解を深め、顧問の先生の熱い指導のもと、簿記や電卓の大会で全国入賞を目指して活動しています。また、簿記や電卓、その他にもたくさんの検定取得に向けて、日々努力しています。

簿記部に入部してから、簿記が得意になったのはもちろんですが、簿記部ではさまざまな経験を積むことができるので、入学時に比べ成長することができたと思っています。簿記部に誘っていただいた顧問の先生には感謝をしています。

現在、私は簿記に全力で取り組むことができるこの環境に感謝しながら、夏の大会に向けて、そして将来の夢に向かって努力しています。

(大会記録) 令和4年度

全国商業高等学校協会主催 全国高等学校簿記競技大会予選

個人:準優勝 団体:優勝 全国大会出場

全国商業高等学校協会主催 全国ビジネス計算競技大会予選

個人:準優勝 団体:優勝 ビジネス計算部門:準優勝 全国大会出場

新校特集ページ

令和6年4月より、厚木東高等学校と厚木商業高等学校が再編統合され、普通科と総合ビジネス科を併置した、新しい高校が開校します。

設置目的

- これまで両校が取り組んできた教育活動の成果を踏まえ、普通科と総合ビジネス科の併置による教育を展開し、地域における新たな高校として、これから社会に貢献する人材を育成する。
- 普通科と総合ビジネス科の併置の特色をいかした多様な科目配置等により、実社会を生き抜く力を育むための幅広い学びの実現を図る。
- 商業教育の一環として取り組んできた、資格取得などの実践的教育の取組みに、普通科生徒も参加することなどで、学科併置の強みをいかし、学校全体の教育力の向上を図る。

基本的コンセプト

- 学年制による全日制普通科と総合ビジネス科を併置する県立高校としての教育の展開
- 普通科としての学習の取組みと教育の展開
- 総合ビジネス科としての学習の取組みと教育の展開
- 学科併置の特色をいかした教育活動の展開
- 地域と連携・協働した教育活動の推進
- これからの時代に求められる資質・能力の育成に向けた教育の展開

新校概要

課程 全日制

学科 普通科

2年：文系、理系

3年：文系、看護医療栄養系、理系

総合ビジネス科（商業に関する学科）

2年：会計系、情報系、流通系

3年：会計コース、ビジネス情報コース、マーケティングコース、マネジメントコース

学校規模 1,080名程度（各学年9学級規模程度）、1学年あたり普通科5学級規模程度、総合ビジネス科4学級規模程度

修業年限 3年

学期 3学期制

設置場所 厚木東高等学校敷地

入学者選抜

募集の区分：一般募集（中学校卒業見込み者及び中学校既卒業者）

選抜の区分：共通選抜

選考の方法：事前に公表した「公立高等学校入学者選抜選考基準」に基づいて、選考する。

※「県央・相模原地域普通科・専門学科併置校（厚木東高校・厚木商業高校）設置計画」（令和5年3月 神奈川県教育委員会）に基づいて構成した。

新校 Information

制服について

新デザインです。
エンブレムの有無等
詳細は検討中です。



学校名について

令和5年度中に発表されます。神奈川県に設置された「県立高校校名検討懇話会」により、両校の関係者（生徒、教職員、学校運営協議会、保護者、同窓会、地域の方々）が提出した参考意見等を踏まえて検討が進んでいます（令和5年5月現在）。

学校生活について

厚木東、厚木商業の生徒は令和6年度から同じ学校の生徒となり、そこに令和6年度入学生が加わります。授業は50分6限を基本とします。

大きな学校行事（体育祭、文化祭、修学旅行、球技大会等）もこれまで通り実施予定です。

施設設備について

厚木東高校の敷地に新校舎（新商業教育棟）が建設されると同時に、既存校舎のリニューアルを順次行っています。

新校舎には、既存の商業教育に必要なICT設備に加え、高度なビジュアルデザインを実習するためのスタジオをはじめ、商品開発、ビジネスマネジメント等、最新のビジネス教育に必要にして十分な諸設備のほか、普通教室や図書室、視聴覚ホール、トレーニング室等の両科共用の設備や、職員室、食堂も設置される予定です。

既存校舎では、新しい学校の教育活動を円滑に行うための配置や使用用途の見直しを進めるとともに、トイレのリニューアル工事をはじめとした老朽化対策や、ICT環境の整備も行います。

部活動について

現在の厚木東高校と厚木商業高校で活動している部については存続する予定です。両校の盛んな部活動がこれまでのように活発に行われるよう準備を進めています。詳しくは、部活動のページで確認してください。



新校舎完成予定図

学校概要

沿革

- 昭和46年 9月 1日 神奈川県立厚木方面高等学校設立準備室を開設
- 昭和47年 4月 6日 第1回入学式挙行（商業科2学級、秘書科1学級）
- 昭和48年 4月 1日 情報処理科新設
- 昭和59年 3月31日 秘書科廃止
- 平成 4年 4月 1日 國際経済科新設
- 平成25年 4月 1日 商業科、情報処理科、國際経済科募集停止、総合ビジネス科を設置
- 令和 6年 3月31日 完校予定
- 令和 6年 厚木東高校と再編・統合。総合ビジネス科・普通科の併置校。
新棟を厚木東高校敷地に新設予定



課程 全日制

学科 総合ビジネス科（商業に関する学科）

学期 3学期制

日課 50分授業 6時間

施設 パソコン約200台、タブレット約200台

全ホームルーム教室に電子黒板機能内蔵プロジェクタ完備

学校説明会等

新型コロナウイルス感染症等の状況によっては中止
または延期になる場合があります。

学校説明会 10月14日（土）、11月11日（土）各10:00～11:00

※厚木東高校と合同開催

体験入学 8月23日（水）、9月23日（土）

個別相談会 12月9日（土）、1月6日（土）各9:30～11:30

ウィークデー学校説明会 12月（平日）

●お申込みについて

すべてフォームメールまたはFAXによる事前予約制とします。

詳しくは本校ウェブページで確認してください。

●その他

最新情報は本校ウェブページで必ず確認してください。



アクセス

小田急線本厚木駅下車

●厚木バスセンター7番乗り場又は
本厚木駅北口2番乗り場「王子」行
「高校入口」下車徒歩2分

●厚木バスセンター8番乗り場又は
本厚木駅北口2番乗り場「緑ヶ丘循環」行
「緑ヶ丘小学校前」下車徒歩5分

●本厚木駅北口5番乗り場
「宮の里」「上飯山」「上煤ヶ谷」「宮ヶ瀬」行
「林」下車徒歩5分



神奈川県立 厚木商業高等学校

〒243-0817 厚木市王子3丁目1番1号

TEL: (046) 223-6669 FAX: (046) 222-8244

URL <https://www.pen-kanagawa.ed.jp/atsugi-ch/>



※無断複製を禁ずる。