



令和5年度 学校案内

神奈川県立厚木高等学校



校長挨拶

明治35年（1902年）、戸室の丘に開校した神奈川県立第三中学校に端を発する厚木高校は、開校当初からの質実剛健の校風と、智仁勇の三徳を象徴する三剣の校章のもと、県央の雄として120余年にわたり、多くの有為な才能を社会に輩出してまいりました。

本校は豊かな人間性と公正な判断力を有する、自主的で責任感の強い、また人と積極的にかかわることのできる逞しい人材の育成を目指し、その歴史にさらに輝かしいページを重ねるべく、日々教育活動の充実に努めています。

現在は、二期目となるスーパーサイエンスハイスクールの指定を受け、また神奈川県学力向上進学重点校に指定される中で、不確実性の時代とされる未来を拓くリーダーに求められる*STEAMS教育を推進し、より高い目標を定め、希望する進路の実現を支援し、幅広く深い知識とそれらを活用して主体的に課題解決に取り組む人を育てます。

高校時代は、人生を自ら歩み出す非常に大切な時間です。厚木高校では皆さん自身の、その人生の最良のスタートを、全職員で全力のサポートをします。

校長 大沢 利郎

*STEAMS教育 Science、Technology、Engineering、Liberal Arts、Mathematics、Sports を中心に横断的活用的に学ぶ新しい学び。

厚木高校のグランドデザイン

学力向上進学重点校

スーパーサイエンスハイスクール

将来の日本や国際社会でリーダーとして活躍できる高い資質・能力を持った人材を育成する

主体的・対話的で深い学び

生徒が主体的に取り組む授業の実践

国公立大学、難関私立大学進学を叶える授業の実践

探究活動

課題を発見し、それを解決する探究力の育成
プレゼンテーション能力の育成

グローバル教育

GTEC1・2年受検など4技能向上推進
留学生受入、姉妹校交流、語学研修

進路実現



探究活動成果発表会のようす

伝統を育むキャンパス



野球場とサッカーコートが同時展開できるグラウンド

野球場

サッカーコート



中庭の池



日時計



部室 (1) (第1戸陵会館) 部室 (2) (第2戸陵会館) 体育館 (旧) 物置 柔剣道場 プール 球技場 (テニス)

球技場 (テニス) 体育館 (新)

昇降口 自転車置き場 校舎 (2棟) 池 弓道場

陸上

校舎 (3棟) 校舎 (1棟) 玄関

防災備蓄倉庫

球技場 (テニス)

通用門

正門

バス停

歩道橋



開校をこの地に決めた井戸 (跡)



校歌の碑

教育課程 (令和6年度入学生)

	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	
1年	現代の2 国語	言語2 文化	地理2 総合	公2 共						数 学4 I			数 学2 A	◆サイエンス アイ2	◆サイエンス アイC2	◆サイエンス アイB2			体 育2			保 健1	☆美 術1 I	☆音楽 1 I	英語コ ミュニ 1 I	英語コ ミュニ 3 I	論理・ 表現 1 I	◆エ リタス 1 I	◆エ リタス 1 I				
2年	論理 国語2	古典 探究3	歴史 総合3					数 学3 II	数 学B 1	数 学C 1		化 学3			☆生 物 物 理3		☆体 育2				保 健1	ケ ーシ ョ ン II	英 語 コ ミュ ニ 4 II	論理・ 表現 II	論理・ 表現 II	家 庭 基 礎 2	ウ エ リ タ ス II α (β) 2						
3年 文系	論理 国語2	文 学 国 語2	古 典 探 究3					☆日 本 史 探 究 6	☆日 本 史 探 究 6	☆日 本 史 探 究 6	☆日 本 史 探 究 6	☆日 本 史 探 究 6	☆地 理 探 究 2	数 学 II			体 育3				ケ ーシ ョ ン III	英 語 コ ミュ ニ 4 III	論理・ 表現 III	情 報 I 1	◆エ リ タ ス II α (β) 1	必 修 選 択 2							
3年 理系	論理 国語3	☆地 理 探 究2		☆数 学 II	☆数 学 III	5		化 学3				☆生 物 物 理4			☆体 育3						ケ ーシ ョ ン III	英 語 コ ミュ ニ 4 III	論理・ 表現 III	情 報 I 1	◆エ リ タ ス II α (β) 1	◇数 学 C 2							

- 2, 5などは科目の単位数を表します。
- ☆印の科目からそれぞれ1科目を選択します。
- ◆はSSHに係る学校設定科目です。
- 3年文系の必修選択「国語表現、世界史特講*、日本史特講*、数学B、論理・表現II」から1科目を選択します。*は学校設定科目。
- ◇数学Cは数学III履修者の必修科目です。
- 上記の科目以外に、夏休みを中心に希望者を対象に開講する短期集中講座「SSセミナーP、C、B(各1単位)」があります。(詳しくはp4)
- 教育課程は変更されることがあります。

日課表 (通常時程)

SHR	8:45 ~ 8:55	昼休み	12:30 ~ 13:15
1校時	8:55 ~ 10:00	4校時	13:15 ~ 14:20
2校時	10:10 ~ 11:15	5校時	14:30 ~ 15:35
3校時	11:25 ~ 12:30	SHR・清掃	15:35 ~ 15:50

※1年間を4つの週に分け、前期はA週とB週、後期はC週とD週を置きます。毎週月曜日は14:30 ~ 15:20にLHRが設定されています。

●思考力・判断力・表現力を磨く、主体的・対話的で深い学び

「思考を活性化する」授業を行います。説明を聴いて知識を学ぶことで終わらせず、実際にやってみて考える、意見を出し合って考える、自分のことばで情報をまとめ直して考える、応用問題に取り組んで考える、などいろいろな活動を授業で行っています。学校でなければできない学習と言い換えてもいいでしょう。また、日本語だけでなく、英語を用いた言語表現力の涵養にも力を入れています。

●基礎を身に付け、発展的な内容も扱う「密度の濃い 65分授業」

1コマ65分の授業を1日5コマ行います。65分のなかで、毎週の小テスト、前回の復習、簡潔な説明、ペアワーク・グループワーク、応用演習など様々な内容がテンポよく展開していきます。基礎事項を学んだらそれを実際に使って身に付ける、発展的な内容を扱って質を高める、という充実した授業がスピード感溢れる展開で行われます。教科書だけでなく、難関国公立大学受験に対応できる、質量ともに充実した教材を使用します。また、校内WiFi環境を利用してスマートフォン等も授業で効果的に活用しています (BYOD*の活用)。 ※Bring Your Own Device



文部科学省指定スーパーサイエンスハイスクール

令和2年にスーパーサイエンスハイスクール第2期に指定されました。H25年から続くSSH第1期指定期間のノウハウを踏まえ、高度な理数学習及び探究活動に取り組める環境を整え、生徒の独創的な創造力を高めます。

●キャリア形成に繋がる主体的な探究活動を行う科目『ヴェリタス』

【探究活動の基礎】ヴェリタスⅠ

研究倫理、実験デザイン、データ分析、思考力の育成など、探究するための心構えや手法などを体験的に学びます。

校外での活躍



【探究活動の実践】ヴェリタスⅡ α・Ⅱ β

自然や社会を見つめて課題を発見し、探究活動に取り組みます。希望者は各種学会等、校外で発表を実施します。(令和4年度一例；日本生化学学会、日本細菌学会、京都大学ポスターセッション)



【探究活動の深化】ヴェリタスⅢ α・Ⅲ β

進路を見据えて専門性を高め、高度な探究活動に取り組みます。研究の成果をまとめ、社会に発信します。(令和4年度一例；生物学オリンピック、化学グランドコンテスト)

●探究したいチャレンジしたい気持ちを全力でサポート

厚木高校の生徒の積極的なチャレンジ精神をサポートします。令和4年度；SONY 技術展示会、数学オリンピック、サイエンスツアー各種 (名古屋大学・名古屋港水族館・京都府立植物園において講義やフィールド実習) など。令和5年度実施予定 (一例)；KEK (高エネルギー加速器研究機構) ツアー、東京大学研究室訪問、スバル工場見学 SSH 運営指導委員所属先一覧；JAXA、東京工業大学、横浜国立大学、大阪大学、早稲田大学、東京農業大学

●SSセミナー (B・P・C)、Science Eye (B・P・C)、SS研究室

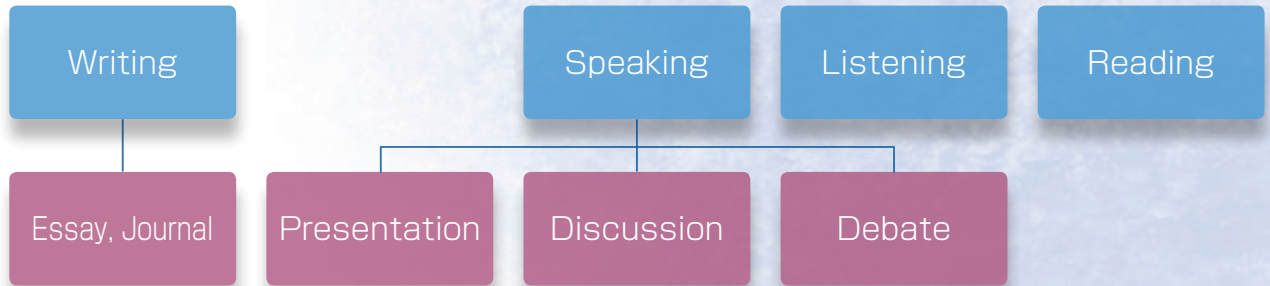
SSH独自のカリキュラムや部活動が充実しています。SSセミナーでは、生物分野 (B)、物理分野 (P)、化学分野 (C) の3コースがあり、大学や研究機関において、普段の高校生活では得られない経験を放課後や休日を使って受講します。Science Eyeでは、一般的な「生物基礎」「物理基礎」「化学基礎」の授業をSSH専用カリキュラムによって教科書の枠を超えた深い学びの実践に取り組めます。SS研究室は放課後に研究活動を行う場です。充実した実験環境で、高度な探究活動に取り組むことができます。SSH全国生徒発表会に参加することもできます。

グローバル教育

国際社会で活躍できるグローバル人材を育成するため、英語コミュニケーション能力の育成や国際交流を推進しています。

● Communicative Skills 育成プログラム

英語の授業にて、英語によるプレゼンテーション能力、ディスカッション能力やライティング能力を育成し、主体的、論理的に発信する力を高めます。外国人講師や AI によるオンライン添削システムも導入しています。



● 国際交流プログラム

① AIC (Atsugi International Club)

国際交流や語学研修を企画・運営する生徒主体の組織です。完全有志であるため、生徒はそれぞれの学校生活のスタイルに合わせて参加しています。即興型英語ディベート大会や模擬国連（令和4年度本選出場）にも参加しています。

② 留学生の受入と交流

日本を訪問する海外校との交流や長期留学生や短期留学生の受入を進め、日常の学校生活で国際交流を行っています。

③ オンライン国際交流

海外渡航が制限された中でも、国際交流を推進し、英語コミュニケーション能力の育成機会を創出するため、海外校とのオンライン交流を推進しています。



日本生化学学会



日本細菌学会



PDA 即興型英語ディベート大会



姉妹校オンライン交流

● アメリカ・オーストラリア 個々の希望を叶える2コースの海外研修（今年度は実施未定）



海外研修 アメリカ「姉妹校エレノア・ルーズベルト高校」訪問

現地の生徒宅にホームステイし、研究発表会に参加します。現地の高校生との交流だけでなく、現地大学（メリーランド大学等）や研究施設（NASA等）へ訪問し、科学分野で国際的に活躍する素地を養います。

オーストラリア海外研修

「多文化主義」を採用するオーストラリアでの滞在を通して、異文化理解力・コミュニケーション能力の向上を目指すとともに、南半球ならではの生活文化や自然に触れ、チャレンジ精神、主体性を育成します。



●戸陵祭



戸陵祭は厚高生が1番盛り上がりたくさん思い出が出来る最高の行事です！体育部門と文化部門で構成されていて、生徒主体で作りに上げていきます！もちろん時には壁にぶつかったり上手くいかない時もあります。それでもそれを乗り越えて仲間たちと創った思い出は一生の物になります！！

これからの厚高生たちにも、先輩たちが長い歴史と共に積み上げてきた厚高の戸陵祭という伝統をより素晴らしいものにし、精一杯楽しんでくれることを願っています。

(戸陵祭令和4年度戸陵祭執行委員長 横田 真優)

■体育部門



戸陵祭体育部門はみんなで団結し、楽しむ一大イベントです。赤、青、黄、白の4色にわかれダンス、マスコット、競技での優勝を目指し、そして三冠をとることを目指します。ダンスの衣装から振り付け、マスコットは全て生徒が主体となっていてまさに生徒の努力の結晶と言えるでしょう。また、どの競技もとても熱い戦いがくりひろげられ目が離せません。みんなで作り上げるこの体育部門は最高の思い出になること間違いなしです！

(戸陵祭令和4年度体育部門本部ユニット長 笹川 光生)

■文化部門



戸陵祭文化部門は、各クラスがお化け屋敷などの擬似や食品販売、有志団体や部活動の発表で学校全体が盛り上がる、厚高の目玉イベントです！

樹薫賞と呼ばれるクラス最優秀賞や、ステージ発表での賞を目指して、どの団体も熱心に準備を重ねています。

厚高生みんなで楽しみ、青春の1ページをつくりあげています！

(戸陵祭令和4年度文化部門本部ユニット長 及川 侑右斗)



●修学旅行

令和4年度2学年は12月に修学旅行で沖縄へ行きました。



●駅伝大会

1・2年全クラス参加で12月に行われます。厚木高校伝統のマラソン大会を引き継いだ体育行事です。各クラスの代表選手が駅伝方式でタスキをつなぎ、日頃の鍛錬の成果とクラスの団結力で校内順位を競い大いに盛り上がります。



●球技大会

1・2年全クラス参加で3月に行われる最後のイベントです。種目は全部で7種、クラスが一致団結して勝利を目指し、クラスを越えて応援しあう充実した大会です。



厚高の良いところは、「①様々な場面で妥協をせず全力を出して取り組み、そのどれを切り取っても非常にクオリティーが高いところ。②お互いの個性を認め合い、一人ひとりが活躍できるチャンスがあるところ。」だと思います。日々の授業での活発な議論や、探究活動の際に主体的に取り組む姿には、同じ生徒ながらも感銘を受けています。

だからといって、「厚高ってカタそう…」とは思わないでください！部活や行事で目一杯楽しみながらも大きく成長し、充実した青春を掴み取っている生徒が沢山います！

厚木高校は、みんなが高校生ライフを謳歌できる、そんな学校だと思います！（生徒会長 宮崎 俊太）



部活動紹介

令和5年度 部員数一覧表

部・同好会名	部員数			部・同好会名	部員数		
	男子	女子	合計		男子	女子	合計
陸上競技	39	18	57	美術	0	12	12
水泳	13	7	20	写真	16	5	21
バレーボール	30	20	50	演劇	5	8	13
バスケットボール	29	13	42	吹奏楽	30	76	106
ソフトテニス	35	10	45	茶華道	0	6	6
器械体操	7	5	12	文芸	1	10	11
バドミントン	42	12	54	英語	2	6	8
サッカー	62	5	67	囲碁・将棋	11	1	12
卓球	26	6	32	軽音楽	27	26	53
剣道	14	1	15	園芸	0	10	10
柔道	2	0	2	新聞	7	11	18
山岳	21	7	28	物理化学	31	3	34
弓道	26	23	49	S S 研	23	12	35
テニス	23	25	48	音楽	8	10	18
硬式野球	31	4	35	アコースティックギター	33	54	87
ダンスドリル	0	31	31	A I C 同好会	3	9	12
合計	400	187	587	合計	197	259	456



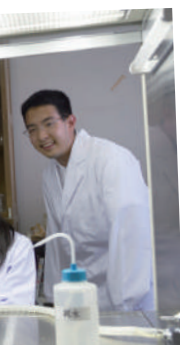
厚高生の強みはなんと言ってもその自主性にあります。私たちは勉強、部活、行事の全てに全力で取り組みます。それゆえ、いつも忙しいです。実際に私は陸上部に所属していましたが、練習が終わって帰宅しても疲労のあまりすぐに寝てしまい、勉強ができませんでした。そこで、早寝早起きを徹底することで登校する前に勉強したり、電車の中などのすきま時間を上手く活用しました。陸上部では生徒自身が練習メニューを組み立て、各人が常に練習の効果を最大限に引き出すために工夫していました。また、厚高の行事は企画から準備、片付けまで全てを生徒が中心となって行います。行事が成功した後の達成感と言葉にできません。このように、扱う際は自分から行動します。正直、慣れるまでは大変ですが、だからこそ学校生活は本当に充実します。あなたも、最高の高校生活を一緒に創り上げていきませんか。

(陸上部員)



令和4年度 部活動大会実績 (県大会ベスト16位以上)

部活動名	具体的名称	成績	大会レベル	備考
陸上競技部	神奈川県高等学校総合体育大会陸上競技大会 女子やり投げ	11位	県大会	
	神奈川県高等学校総合体育大会陸上競技大会 女子400mハードル	4位	県大会	関東大会出場
	神奈川県高等学校総合体育大会陸上競技大会 男子走高跳	5位	県大会	関東大会出場
	関東高等学校陸上競技大会 女子400mハードル	7位	関東大会	
	関東高等学校陸上競技大会 男子走高跳	15位	関東大会	
弓道部	第26回関東高等学校選抜新人陸上競技選手権大会 1500m	出場	関東大会	
	第26回関東高等学校選抜新人陸上競技選手権大会 200m	出場	関東大会	
	神奈川県高等学校春季大会兼関東高等学校弓道大会兼予選会	優勝	県大会	関東大会出場
	第66回関東高等学校弓道大会	ベスト8	関東大会	
	神奈川県高等学校総合体育大会弓道競技兼全国高等学校総合体育大会兼予選会	準優勝	県大会	
	第66回関東高等学校弓道大会	女子個人第4位	関東大会	
	神奈川大会個人の部兼関東高等学校弓道個人選手権選抜大会県予選	8位	県大会	関東大会出場
	第41回関東高等学校弓道個人選手権選抜大会	出場	関東大会	
	神奈川高等学校弓道新人大会	団体優勝	県大会	東日本大会出場
	神奈川高等学校弓道新人大会	個人優勝、第3位	県大会	
卓球部	神奈川高等学校弓道新人大会	団体優勝	県大会	東日本大会出場
	2022年度神奈川県高等学校卓球新人大会	個人第2、4、6位	県大会	
弓道部	2022年度神奈川県高等学校卓球新人大会	女子シングルス15位	県大会	
	神奈川県大会団体の部兼全国高等学校弓道選抜大会兼予選会	団体第3位	県大会	
弓道部	神奈川県大会団体の部兼全国高等学校弓道選抜大会兼予選会	団体第3位	県大会	
	第22回東日本高等学校弓道大会	団体第3位	東日本大会	
ダンスドリル部	USA School&College Nationals 2022	高校編成 Song/Pom Dance 部門 2位	全国大会	
	ALL JAPAN CHEER DANCE CHAMPIONSHIP 2022	Jazz 部門高校生編成 1位	全国大会	
山岳部	第66回 関東高等学校登山大会	出場権獲得	関東大会	関東大会出場→コロナのため中止
	第66回 関東高等学校登山大会	出場権獲得	関東大会	関東大会出場→コロナのため中止
男子バドミントン部	神奈川県高等学校総合体育大会バドミントン競技 兼 全国総合体育大会県予選	ダブルス ベスト8	県大会	
	神奈川高等学校バドミントン新人大会	学校対抗 ベスト16	県大会	
SS研部	小田原白梅ライオンズクラブ 早稲田大学 科学コンテスト 2022	最優秀賞		
	第10回シンフォニックジャズ&ポップスコンテスト全国大会	銅賞	全国大会	
	第46回全国高等学校総合文化祭 吹奏楽部門	出場	全国	
	第11回日本学校合奏コンクール全国大会グランドコンテスト	銀賞	全国大会	
吹奏楽部	第28回関東アンサンブルコンテスト	金賞	関東大会	
	全国高校将棋選手権大会	ベスト8	県大会	
	高校将棋夏季個人戦	3位	県大会	
囲碁将棋部	第34回神奈川県高等学校総合文化祭将棋大会個人戦A級	ベスト8		
	第34回神奈川県高等学校総合文化祭将棋大会団体戦A級	ベスト8		
	第34回神奈川県高等学校総合文化祭将棋大会団体戦B級	3位		
新聞部	第27回全国高校新聞年間紙面審査賞	入賞	全国大会	全国大会出場決定
	第15回全国高等学校軽音フェスティバル	最優秀賞	全国大会	
軽音楽部	第46回全国高等学校総合文化祭出場			
	第9回全国高等学校軽音楽コンテスト	奨励賞	全国大会	
	第9回全国高等学校軽音楽コンテスト	グランプリ	全国大会	
	第20回神奈川県高等学校軽音楽コンクール	グランプリ	県大会	第47回全国高等学校総合文化祭出場決定
	第2回全国軽音楽部大会 we are SNEAKERAGES	準グランプリ校賞	全国大会	
	高校生ライブMUSIC DAYS 2022 FINAL	グランプリ	全国大会	



私は高校説明会で見た先輩の演奏をきっかけに、軽音楽部に所属しました。厚木高校軽音楽部の好きなところは、部員全員が全員のファンで、お互いをリスペクトしている点です。大会ではライバルになる仲間ですが、切磋琢磨し活動しています。苦楽を共にできる仲間は自分を奮い立たせる刺激であり原動力です。また、勉強面も同様に厚木高校で競い合える仲間に出会えました。私は勉強を疎かにすることはしなくなかったので、朝に自習室を利用して勉強時間を設けています。進路についても、相談に乗って親身に提案をしてくださる先生がいることは心強いです。部活と勉強の両立は簡単ではありませんが、それをサポートしてくれる環境は整っています。私はこの刺激的な環境の中で、自分自身を大きく成長させることができていると感じます。そして、充実した毎日を送ることが何よりも幸せです。皆さんもぜひ高校で素敵な仲間に出会って、実りある三年間を送って下さい！

(軽音楽部員)

厚木高校の進路指導

3年間の進路計画に基づいた組織的な支援体制のもと、きめ細かな面談やデータ分析により一人ひとりの第一希望の進路実現に向けた指導を実践しています。また、幅広いキャリア教育を充実させ、高い目標へ向かうチャレンジ精神の育成を目指しています。

2023（令和5）年春 合格実績

現役：合計の内数 医：医学部医学科の略

国立大学	合計	現役
帯広畜産大	1	1
北海道大	4	3
東北大	2	1
筑波大	4	4
埼玉大	1	
千葉大	1	1
東京海洋大	3	2
お茶の水女子大	4	4
電気通信大	4	3
東京大	6	5
東京医科歯科大	1	1
東京外国語大	4	3
東京学芸大	2	2
東京工業大	11	9
東京農工大	7	7
一橋大	2	2
横浜国立大	30	26
新潟大	1	1 医1
山梨大	1	
信州大	1	1
静岡大	1	1
浜松医科大	1	1 医1
名古屋大	1	1
京都大	2	1
香川大	1	1
長崎大	2	2
琉球大	2	1
合計	100	83

大学校	合計	現役
気象大学校	1	1
防衛大学校	1	1
航空保安大学校	2	2
合計	4	4

公立大学	合計	現役
東京都立大	34	34
横浜市立大	6	6
国際教養大	1	1
神戸市外大	1	1
神奈川保福大	1	1
福島県立医大	1	1 医1
合計	44	44

私立大学	合計	現役
獨協医大	1	1 医1
青山学院大	91	90
学習院大	17	17
北里大	33	29 医1
杏林大	5	3
慶應義塾大	30	26
工学院大	11	11
國學院大	26	25
国際基督教大	2	2
国士舘大	2	2
駒澤大	21	21
実践女子大	4	3
芝浦工業大	23	17
順天堂大	10	8
上智大	26	25
昭和女子大	7	6
昭和薬科大	8	8
女子美術大	2	2
成蹊大	7	7
成城大	19	19
専修大	36	33
多摩美術大	2	2
中央大	96	91
津田塾大	9	7
東海大	30	22 医2

私立大学	合計	現役
東京医科大	4	3 医2
東京家政大	3	3
東京工科大	4	4
東京慈恵会医科大	2	2
東京女子大	7	7
東京電機大	6	4
東京都市大	44	37
東京農業大	25	21
東京薬科大	8	7
東京理科大	46	34
東洋大	21	21
日本大	43	36
日本獣医生命科学大	3	3
日本女子大	15	15
法政大	132	124
星薬科大	2	2
明治大	198	177
明治学院大	33	31
明星大	6	6
立教大	71	66
早稲田大	102	95
神奈川大	15	14
産業能率大	3	3
横浜薬科大	2	2
同志社大	5	5
立命館大	2	2
近畿大	1	1
関西学院大	1	1
その他の私立大	46	41
合計	1368	1244

その他	合計	現役
短期大学	1	1
専門学校	2	1

長期休業中の講習

- ・夏休み、冬休みの長期休業中に、基礎力強化、先取り学習、応用力育成、受験対策など、多くの講座を開講しています。
- ・自分に合った講座に集中的に取り組むことにより、弱点を克服し、さらに発展的な力を蓄えることができます。

知の探究講座

- ・1、2学年の10月に実施します。
- ・2年生は、自然科学分野や社会科学分野の研究者、官公庁や民間企業から講師を招き、直接指導していただきます。
- ・1年生は、企業や大学に訪問し、研究や働くことについてお話していただきます。
- ・多くの生徒が知的好奇心を喚起され、自らの将来を展望するきっかけとしています。



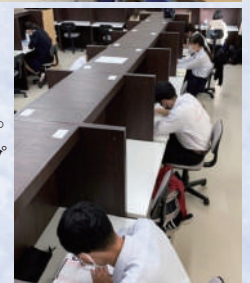
「職業」を知る講演会

- ・各界の一線で活躍されている保護者の方を講師として招き、ご自身の体験を通して職業について講演していただきます。



自習室と進路室

- ・自習室では個別ブースが充実し、静かな環境のもと多くの生徒が落ち着いて学習に取り組んでいます。
- ・赤本がずらりと並んだ進路室は3年生を中心に利用する生徒が多く、各大学のパンフレットやキャリアプランの情報誌、豊富な受験参考書類も置いてあり、随時貸し出しを行っています。



令和6年度入学者選抜について

令和6年度入学者選抜において、厚木高等学校では学力検査のほかに特色検査（自己表現検査）を実施する予定です。

- 選考資料の取り扱い比率は次表のようになっています。

	学習の記録 (評定)	学力検査	学習の記録 (観点)	特色検査 (自己表現検査)
第1次選考	4	6		2
第2次選考		7	3	2

- 特色検査（自己表現検査）の概要は次表のようになっています。

評価の観点	検査の概要
<ul style="list-style-type: none"> ● 論理的思考力・判断力・表現力 ● 情報活用能力 ● 創造力及び想像力 ● 科学的思考力・判断力・表現力 	<ul style="list-style-type: none"> ● 提示された文章や資料を読み取り、中学校までに習得した知識・技能を教科横断的に活用して、問題を解決する思考力・判断力・表現力や創造力等を把握するための検査を行う。 ● 検査時間は60分とする。

Q1 学習の記録（評定、観点）および学力検査の教科による重点化はありますか。

A. 重点化はありません。どの教科も偏りなく勉強してください。

Q2 面接はありますか。

A. 面接は行いません。学力検査と特色検査（自己表現検査）を受検してください。

充実した高校生活（卒業生より）



橋本 真由子 さん 進学先 お茶の水女子大学 生活科学部食物栄養学科 高校の時の部活動 水泳部

厚木高校には、熱心な先生方と個性豊かで優しい生徒がたくさんいます。私は、勉強も部活動も頑張る同級生、先輩、後輩から刺激を受け、充実した高校生活を送ることができました。高校生活では、勉強と部活の両立や大学受験など大変なこともあります。厚木高校では周りの仲間から自然とエネルギーをたくさんもらえるので、1人で頑張るよりずっと乗り切りやすいと思います。また、大学入試に向けた受験勉強は、先生方がサポートしてくれます。実際私は、先生方が開いてくださる放課後の講座に参加し、休日は自習室なども活用することで、塾に行かなくても第一志望の学校に合格することができました。

部活動はとても盛んですが、部によって活動頻度や雰囲気は様々なので、自分にあった部が見つけれられると思います。私が所属していた水泳部は、部員の泳力の差に関わらず仲が良く、それぞれの目標タイムを目指す部で、入ってよかったと心の底から思っています。

また、厚木高校の文化祭、体育祭は、生徒主体で運営されているので、日常から離れる楽しいイベントであるというだけでなく、新しい人との繋がりができ、多くの人が輝ける場となると思います。

高校受験の勉強は大変だと思います。でも、厚木高校に入れば良い仲間絶対に会えると思います。無理しすぎず、コツコツ頑張ってください。



三上 寧々 さん 進学先 早稲田大学 社会科学部 高校の時の部活動 野球部マネージャー

厚木高校の魅力といえば、なんと言っても緑の豊かさです！校舎に向かう途中で見える大山は本当に絶景です。他にも、勉強・部活・行事など高校生活の醍醐味と呼ばれるものの全てが充実しています。まずは勉強。何よりも先生が熱い！進路指導にとても熱心な先生が集まっており、かつ指導力はピカイチ！ユニークな先生も沢山いらっしゃいます。また、本校では「ヴェリタス」という活動を行っています。身近なところから課題を発見し、仮説を立て検証するというものです。この一連の作業は、課題解決のための思考力を養うため、将来役に立つこと間違いありません。そして、厚木高校は部活も強い！放課後はそれぞれの部活が目標に向かって活動に励んでいます。高校では勉強に集中したいから部活は遠慮しようかなーと思っているそこの君！もったいないですよ！高校3年間部活を共に頑張った仲間は一生ものです。そして最後に、厚木高校といえば、やっぱり戸陵祭！！企画・運営などから自分たちで創り上げ、クラスは言うまでもなく、学年の垣根をも越えて学校全体が盛り上がる一大イベントです。他にも厚木高校には言葉で伝えきれないほどの魅力がたくさんあります。高校生としての3年間、どのような環境で過ごすかはとても大事なことです。是非、素敵な仲間たちと出会い、切磋琢磨しながら厚木高校で成長しませんか？皆さんのご入学をお待ちしております！



藤井 敬大 さん 進学先 東京大学 理科2類 高校の時の部活動 陸上部

「厚木高校の一番の魅力は、その構成生徒たる厚高生にある。」ということは、かなりの人が賛同する意見なのではないかと思います。教室を見渡してみますと、戸陵祭運営、部活、勉強をこなさざる人、歌、ダンス、ピアノの達人、コンテストで優秀な成績を修める人や、国際交流やボランティアに積極的に参加する人、など多様な厚高生がおり、それぞれが全力で日常を過ごしております。その姿に感化され、私も頑張らなくては、と何度考えたことか。

その上、皆、頭の回転が速く、授業のみならず、日常会話でも、新幹線顔負けの速度で思考しており、各駅停車が必須の私についてはいけぬことも度々ありましたが、彼らがその余りある優しさでもって丁寧に説明してくれたのは良き思い出です。

体育祭前などの繁忙期には、不可能とも思われるハードなスケジュールが待ち構えており、1日が24時間ではとても足りないのですが、それでも生活を回すのが厚高生です。1日で36時間分を過ごすことになり、睡眠の枯渇と共に、非常に充実した学校生活を送ることとなります。

多彩な仲間と共に、文武両道を志し、かつ1日が24時間では物足りないと思っている方にとって、厚木高校は素晴らしい環境が整っていると確信しております。

受験生の皆様が望む進路を実現されることを願って止みません。くれぐれも健康には気を付けて、それぞれの道へ進んでいただければと思います。

令和5年度 厚木高校 学校説明会等日程

■学校説明会

第1回 令和5年10月21日(土) 厚木高校体育館

(事前申込みが必要です。詳細は後日、厚木高校 HP にて御案内いたします)

第2回 令和5年12月16日(土) 厚木高校体育館

(事前申込みが必要です。詳細は後日、厚木高校 HP にて御案内いたします)

■戸陵祭文化部門

※ 一般公開 9月2日(土) 9:30 ~ 15:30

3日(日) 9:30 ~ 15:30

■体験授業

10月21日(土)

詳細は後日、厚木高校 HP にてご案内いたします。



■交通

- ・本厚木駅から徒歩 20 分
- ・本厚木駅よりバスで7分

駅前②番乗場 厚 25 厚 26 系統
「厚木高校前」下車徒歩3分

■アクセス



〒243-0031

神奈川県厚木市戸室二丁目24番1号

神奈川県立厚木高等学校

電話 046-221-4078

FAX 046-222-8243

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