

令和6年度都立三田高校における教科指導の重点

教科	重点課題	取組	発展的取組
国語	言語活動を通して物の見方を広げ、国語で的確に理解し表現する資質・能力を養う指導の充実	<ul style="list-style-type: none"> 読解を通して、新しい認識を獲得させる指導の実施 現代文や古典の読解を通して作者の世界観を理解し、味わわせる指導の充実 自分の思いや考えを効果的に表現する力を向上させる指導の充実 	<ul style="list-style-type: none"> 言葉を通して他者や社会に関わろうとする態度を養う指導の充実 新聞を読んで興味を持った記事について話し合う活動を行う。 俳句の創作を行う。
地歴公民	・社会的事象に関する興味関心を深める学習活動の充実	<ul style="list-style-type: none"> 歴史や地理について探究的に学習させる指導の充実 現代の諸課題について知識に加え思考力・判断力を身に付けさせる指導の充実 	<ul style="list-style-type: none"> グループ学習による主体的・協働的学習の指導の充実 専門的な内容に関する書籍を読み、焦点となる課題を見出す指導の充実
数学	事象を数学的に考察し表現する力を養う指導の充実	<ul style="list-style-type: none"> 問題の解き直しを重視した指導の実施 事象を数学的に考察し、数学の問題を見いだせる内容の開発 	問題解決の過程を振り返って考察を深めたり、改善したりしようとする態度の評価を取り入れた授業の実施
理科	自然の事物・現象に対する探究心を高めさせる指導の充実	<ul style="list-style-type: none"> 目的意識をもった観察・実験および探究的学習の指導の充実 考察・推論したことや結論についての発表や探究活動の実施 	<ul style="list-style-type: none"> フィールドワークの実施 科学的な思考・考察を重視した授業の実施
英語	4技能をバランスよく身につけさせる指導の充実	<ul style="list-style-type: none"> 学期に2回パフォーマンステストを実施 CAN-DOリストを見直し、HPで公開 CAN-DOリストアンケートを学期ごとに取り、分析による指導内容の精査 英語のアウトプット力向上、4技能試験対応を狙いとした英作文指導及びオンライン英会話の実施 夏季休業中、希望者のESSPA参加 ALTとのTTによるWriting・Speaking活動及びJETによる英作文添削指導の充実 	<ul style="list-style-type: none"> MITA CUP（スピーチコンテスト）の実施 ループリックの開発・活用 JETを活用した英作文添削指導の実施 難関大学への対策として希望する生徒への講習の設定や個別指導の実施 英検等英語外部資格試験への対策指導の充実。 「聞く」「話す」に重点を置いた言語活動の授業内実践
保健体育	運動の楽しさや喜びを味わうことができるよう、運動の合理的、計画的な実施ができる。	<ul style="list-style-type: none"> 係を中心とした生徒主体的なルール作り、試合形式の授業展開の実施。 狭い施設を最大限活用するために、展開授業を行い、少人数での授業を行う。 取り扱う運動種目を増やし、様々な運動経験ができるようにする。 	・男女共習の場面においても、生徒が主体的に試合展開（ルール変更）などができるよう実施する。
芸術	生活や社会の中の芸術と豊かに関わる資質・能力を育む指導の充実	<ul style="list-style-type: none"> 表現意図を持ち、創意工夫について考えさせる教材開発。 様々な表現形態を理解し、創造的な表現構想を練られる内容の選定。 	<ul style="list-style-type: none"> 演奏や作品制作における表現の工夫を思考させる題材の提示 校内の作品展示や行事における演奏
家庭	生活課題を理解し悔いのない豊かな人生設計ができる能力を養う指導の充実	<ul style="list-style-type: none"> 学習指導要領の4つの指導内容、12領域をすべてくまなく学習する 様々な人生課題について正しく理解し、自ら考え自己決定できる力を身につける教材の充実 	<ul style="list-style-type: none"> 料理・ホームプロジェクトコンクールへの応募 校内ホームプロジェクト発表会の実施 全国家庭クラブ活動への参加(全国大会・ひまわりプロジェクト)
情報	・情報と情報技術を適切・効果的に活用して、問題を発見・解決する力を育む指導の充実	<ul style="list-style-type: none"> 探究活動に結び付く講義、実習を実施。 データの分析やプログラミング他、論理的な思考力が身につく授業の実施。 	<ul style="list-style-type: none"> 共通テストに対応できる授業、講習の実施。 問題の発見・解決の過程を自ら評価し、改善しようとする態度を育む授業の実施。