

## 令和8年度都立町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	主体的・協働的な深い学びを通し、思考力を養う指導の充実。「読むこと」「書くこと」の指導の充実。	一人一台端末を用いて主体的で協働的及び、「書くこと」の授業実践を行う。学年ごとに読書課題を出し、年間を通して読書に親しむ態度を育てる。	1, 2年次で小論文講座を開き、記述力向上を目指している。一人一台端末を用いた個別最適な学びと、協働的な学びとが融合した指導法の模索に取り組む。
地歴公民	社会科で学習する内容を暗記するだけでなく、それを前提に現代に繋がる過程として理解し、今日の世の中について一人ひとりが考察するきっかけとする。	発問に対する応答や、文字資料やグラフ、絵画や風刺画などの各種資料を利用して、受講者同士の討論を通じた主体的・能動的な取り組みを実施する。	社会科の基礎知識の正確な理解、それを踏まえた発展的内容を問うことや、知識を前提として理解した内容を適切な文章として自ら表現する取り組みを実施する。
数学	数学的な見方・考え方を働かせ、ものごとを数学的にとらえることができる資質・能力の育成する。	・事象を数学的に捉え、積極的に数学を活用し問題を解決する態度を養う。 ・論理的に考察し、数学的に表現・処理する活動を重視した授業を実施する。	基礎基本の徹底に加えて、問題解決の過程を振り返ることで考察を深めたり、積極的に評価・改善しようとする態度の評価を取り入れたりする授業を実施する。
理科	「探究の過程」を踏まえた学習活動の充実。	・観察、実験を授業に取り入れ、探究的な学習姿勢を養う。 ・大学入学共通テストや各大学の問題分析を行い、授業内の演習や定期考査等の教育活動に活用する。	・進路指導部と連携し、高大連携授業等において第一線で活躍する研究者による授業を実施したり、大学等の探究講座や研究室見学への参加を推進する。
保健体育	体育：生涯にわたり豊かなスポーツライフを創造できる知識と能力の育成。 保健：健康に関して自身でより良い判断し、表現できる能力の育成。	体育：各運動種目の楽しさや、特性を理解させる。またルールなどを理解させ、見る・支える観点からもアプローチをする。 保健：グループ学習等を取り入れ、発問に対して話し合い、説明する時間を多く取り入れている。	体育：多展開授業では、種目を選択させ、今までの学習を活用しながら、主体的に話し合い、計画、実践などに取り組ませる授業を取り入れている。 保健：プレゼンテーションの授業では自身の調べた健康に関する知識を表現する機会を設けた。
芸術	個性の尊重と創造力の育成。	・正解を求めめるのではなく、一人ひとりの感じ方や発想を大切にし、自由な表現を促す。 ・芸術が日常生活や文化、社会とどのように関わっているか理解させる。	・単なる技術習得だけではなく、「何を表現したいか」を重視した指導を行う。 ・ICTを活用したデジタルアートの制作や、音楽編集ソフトの活用を通して、表現の手段を広げ、芸術活動と社会との繋がりを実感させる。
英語	英語の4技能をバランスよく伸ばさせるとともに、大学入試や多様な外部試験に対応できる英語力を育成する。	・ペアワーク、グループワークを取り入れた協働して学ぶ授業を実施する。 ・多様な言語活動（リテリング、スピーチ、インタビューテスト、ディスカッション等）を通して、論理的で実践的な英語表現力を育成する。	・英語によるスピーチコンテストやディベート大会へ参加する。 ・AIやICTツールを活用したライティング・スピーキング練習の実施する。 ・外部英語検定試験(英検準1級や2級、ケンブリッジ英検、TEAP)に対応した発展的な講習を展開する。
家庭	自立した生活者に必要とされる知識・技能を習得する。また、学んだことを生かし、生活をよりよいものに改善していける人材、社会に貢献できる人材の育成を目指す。	自ら課題を設定し取り組んだり、互いに教えあうなどのグループワークなど家庭科ならではの多様な学びの機会を設定する。	学んだことを自分の家庭生活と結びつけ、自ら考え、課題を解決していく力を身につける。また、身につけた知識、技術を生活の中に取り入れ実践することで、自分や家族、社会の「生活の質」が向上していくことを目指していく。
情報	情報を見極め、プログラミング、デザインを通じた問題活用能力を育成します。デジタル化が進む社会を主体的に生き抜くため、自ら考え行動できる実践的な力を育てる。	探究型学習を中心に、生徒自ら課題を見つけ、情報リテラシーを活用してデータ収集・分析を行う実践的な授業を展開します。高大連携や外部講師の活用なども強化し、大学や地域との協働を通じて、教室での学びが社会でどう活かせるかを実感させる。	高大連携事業への参加や外部講師を招いた講座を推進し、大学や専門家から高度な技術や知見を直接学びます。生徒の興味を引く魅力的な学びを展開するとともに、学習成果を発信する力を磨き、総合型選抜等の進路実現へとつなげる。