

令和5年度 都立農芸高校 定時制課程 における教科指導の重点

重点科目	重点課題	取組	発展的取組
数学	<ul style="list-style-type: none"> ・基礎的計算力の養成 ・数学的な見方・解釈をする態度の涵養 	<ul style="list-style-type: none"> ○世の中の諸事象の理解にあたり、数学的な解釈を用いた問題・課題を見いだせる教材の開発 ○問題解決の過程において、実用的に考察する活動を重視した授業を実施 	<ul style="list-style-type: none"> ○問題解決の過程を振り返って考察を深めたり、評価・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 ○数学における既習事項を他教科（物理や化学、国語など）へも応用しようとする態度の涵養
英語	「話すこと」の指導の充実	<ul style="list-style-type: none"> ○4月の教科会で年間指導計画について共有、指導事項について確認 ○全ての授業で開始1分間「話すこと」についての活動を実施 ○民間補助教材を導入し、SDGS課題の解決を題材とした教材を導入 ○「話し合うこと」の指導に関する言語活動に関する科内研修の実施 ○英語検定試験の問題分析会を実施 	<ul style="list-style-type: none"> ○オンライン英会話の取組を評価するためのルーブリックの開発・活用 ○スピーチコンテストの実施 ○検定合格のための講習会の実施
国語	<ul style="list-style-type: none"> ・基礎基本の徹底 ・表現力の向上 	<ul style="list-style-type: none"> ○漢字小テストの実施 ○ワークシートによる授業 ○文章表現実施時間の確保 ○希望者への課題プリント提供 	<ul style="list-style-type: none"> ・進路と関連させた敬語表現・文章表現の指導 ・卒業文集の作成 ・農芸祭(文化祭)への参加(作品展示)
農業	<ul style="list-style-type: none"> ・農業の総合的な知識と技術の向上 ・表現力の向上 	<ul style="list-style-type: none"> ○グループでの作物の栽培 ○資格取得に向けた指導 ○レポートによる授業 ○作品制作 ○課題研究発表会の実施 	<ul style="list-style-type: none"> ・生花の免許状取得 ・農芸祭(文化祭)への参加(作品展示) ・グループに分かれ、作物を栽培し、販売する。 ・郊外での花壇植栽 ・インターネット花展出展