

普通科 キャンパス

普通科キャンパスでは、社会の様々な変化に対応できる幅広い知識と教養を身に付け一人ひとりの進路希望の実現を目指します。

ACADEMIC CAMPUS



『文武両道を目指す』～仲間との切磋琢磨を通して～

普通科では、幅広い知識と教養を身に付けるとともに、キャリア教育の充実により将来にわたる明確な進路意識の涵養に努めます。2年次より進路希望に応じて2つのコースに分かれます。

文系コース

- 国語、英語、地歴などの文系科目に重点を置いたカリキュラム
- 文学、法学、経済、商学部系への進学、公務員受験など

理系コース

- 数学、理科、英語などの理系科目に重点を置いたカリキュラム
- 数理学、工学、農学部系への進学、看護・医療系への進学など

キャリア教育の推進

3年間の活動を通して、自分と向き合い、適性を理解し、変化が著しいグローバル社会において自己の在り方・生き方を模索する機会を提供します。地域と関わることを契機とし、グローカルな視点をもって足元から活動しながら自ら目標を定め、日々主体的に努力を継続できる「自走力」を身につけることを目指しています。

「総合的な探究の時間」や各種講演会、ボランティア活動において、外部の方々と連携・協働することによって学びを深めていきます。令和4年度からは、「SAGAコラボレーション・スクール」を展開し、白石町、大町町、江北町の方々とつながり、地域と連携した教育活動を継続しています。



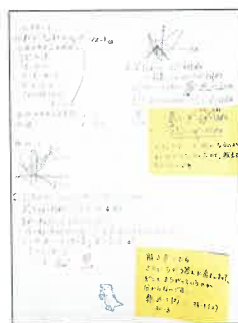
佐賀新聞社から講師を招いての
職業人講話の様子

個別最適化された学習の推進

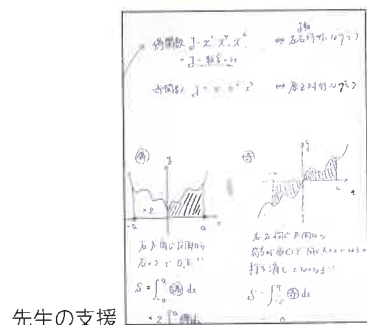
今年度より、AIを用いた映像教材を「宿題」や「個別指導」において導入しています。全員一律ではなく、生徒個人の状況に合わせた課題が配信され、先生方がそのサポートをしています。自分専用の課題があれば効果も上がります。県内でも先駆けて導入しただけでなく、学校の学習システムとして活用しています。無駄な時間を省き、個人の状況に合わせた学習を進めています。

学習体制と指導体制については、到達度テストや学習動画を用いた学習の充実と、個人の苦手分野に応じた連動課題配信と教師の支援からなります。これらを「週末課題」、「授業活用」、「個別指導」、「上位者指導」に活用することで、生徒一人ひとりにとって「個別最適化された学習」を推進していきます。

AIを用いた学習システムの導入



生徒の質問



先生の支援