

# 誰もが主役！ 夢を叶える明法の3つの新コース

大学進学その先へ — 21世紀の社会に貢献できる“自立した人材”を育成する

3コース共通のメソッドで新大学入試にしっかり対応

「基礎学力」×「本物に触れる」×「4つのC」

6年間かけて21世紀型スキル「4つのC」を育成

- Creativity (創造性とイノベーション)
- Critical Thinking (批判的思考力と問題解決)
- Communication (コミュニケーション)
- Collaboration (他者との協働)

中1・中2

「3点固定」・「週末課題→確認テスト→フォロー」のサイクル・「朝テスト」で基礎学力と学習姿勢をつける

中3・高1

中3からの「高1・0学期」指導 学習時間を管理させ自律的学習の姿勢をつける

高2・高3

志望大学別の2つのカリキュラムと「大学現役合格に向けた400日プラン」の指導で新大学入試に対応した実践力をつける

世界に飛び出す夢を持つ少年に

## 国際理解コース

明法発ECWメソッドやEnglish Shower Campを通じて「ネイティブ思考」の英会話力を、海外語学研修や被災地ボランティアを通じてチャレンジ精神や感謝の心・利他の精神を身につけ、高校でのGSP(ターム留学)につなげ、21世紀の国際人に必要な教養とスキルをつけていく。

英語力を活かして国際系などの国公立・難関私立大学・海外大学へ進学し、国際教養力で貢献できる人材として21世紀社会で活躍

やり抜く力(GRIT)で挑戦する少年に

## 進学GRITコース

校内宿泊施設での学習合宿まである「きめ細かさ」が自慢の明法メソッドで丁寧な学習指導を実施。目標を持った部活動・生徒会活動との両立で「文武両道」の達成感をもたせ、校内での中核的存在として前向きな学校生活を送れる力をつけていく。

文理を問わずやり抜く力を活かして国公立・難関私立大学に進学し、社会の中核となって貢献できる人材として21世紀社会で活躍

科学への好奇心が旺盛な少年に

Global Endeavors

## サイエンスGEコース

4時間連続(中学)の問題解決型授業(PBL)「GE講座」で科学的思考力・問題解決力とスキルをつけるとともに、ロボット・プログラミングなどの大会の出場を通じ、メンタルを鍛え、学習のモチベーションも上げていき、「知識」を「知恵」に変えられる力をつけていく。

科学的思考力を活かして国公立・難関私立大学に進学し、「科学」×「問題解決力」で貢献できる人材として21世紀社会で活躍

※各コースは入試段階でそれぞれ選考しますが、入学後にも一定の条件を満たすことでコース変更が可能です(中1終了時を予定)