

未来を担うサイエンティフィックグローバルリーダー

3年次 キャリア実現

夢の実現に必要な諸能力を育成します！

- 1 自己教育能力 (①自己理解能力 ②自己表現能力)
- 2 人間関係能力 (③他者理解能力 ④コミュニケーション能力)
- 3 情報活用能力 (⑤情報収集能力 ⑥職業理解能力)
- 4 将来設計能力 (⑦役割認識能力 ⑧計画実行能力)
- 5 意思決定能力 (⑨選択決定能力 ⑩課題解決能力)

理数教育推進校

○国際的な視野を持ち、多様な価値観を受容できる力を育む
○根拠に基づいた論理的思考による科学的推論と検証の力を育む

学力向上進学重点校エントリー校

○生徒の能力を伸ばすための継続的な授業改善
○難関国立大・難関私立大を目指すためのカリキュラム開発

3年間の キャリア教育

積極的な
部活動参加

主体的な
行事参加

1・2年次

圧倒的な
基礎学力

姉妹校交流
海外学生交流

K-ARP
による探究

大学や研究所
との協力、連携

コミュニティ・
スクールとの
協働、連携