

令和6年度教育課程表

全日制課程【理数科】

佐賀県立致遠館高等学校

| 教科・科目 | | 学 年 | 標 準 単位数 | 令和5年度入学生(第2学年) | | | | |
|--|--------------------|-----------------|------------|----------------|----|----|------------------|------|
| | | | | 1年 | 2年 | 3年 | 単位数計 | |
| 各 学 科 に 共 通 す る 教 科 ・ 科 目 | 国語 | 現代の国語 | 2 | 2 | | | 2 | |
| | | 言語文化 | 2 | 2 | | | 2 | |
| | | 論理国語 | 4 | | 2 | 2 | 4 | |
| | | 古典探究 | 4 | | 3 | 2 | 5 | |
| | 地歴 | 歴史総合 | 2 | | | 2 | 2 | |
| | | 地理総合 | 2 | 2 | | | 2 | |
| | | 地理探究 | 3 | | 2 | 3 | 5 | |
| | 公民 | 公共 | 2 | 2 | | | 2 | |
| | 保 健 体 育 | 体育 | 7~8 | 3 | 2 | 2 | 7 | |
| | | 保健 | 2 | 1 | 1 | | 2 | |
| | 芸 術 | 音楽 I | 2 | } | | | 0, 2 | |
| | | 美術 I | 2 | | 2 | | 0, 2 | |
| | | 書道 I | 2 | | | | 0, 2 | |
| | 外国語 | 英語コミュニケーション I | 3 | 3 | | | 3 | |
| | | 英語コミュニケーション II | 4 | | 4 | | 4 | |
| | | 英語コミュニケーション III | 4 | | | 4 | 4 | |
| | | 論理・表現 I | 2 | 2 | | | 2 | |
| | | 論理・表現 II | 2 | | 2 | | 2 | |
| | | 論理・表現 III | 2 | | | 2 | 2 | |
| 家 庭 | 家庭基礎 | 2 | 2 | | | 2 | | |
| 小計 | | | | 21 | 16 | 17 | 54 | |
| 主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 教 科 ・ 科 目 | 理 数 | 理数数学 I | 4~8 | 5 | | | 5 | |
| | | 理数数学 II | 6~12 | 1 | 5 | 4 | 10 | |
| | | 理数数学特論 | 2~6 | | | 2 | 3 | 5 |
| | | 理数物理 | 3~9 | 2 | | 3 | 4 | 2, 9 |
| | | 理数化学 | 3~9 | 2 | 3 | | 4 | 9 |
| | | 理数生物 | 3~9 | 2 | | | | 2, 9 |
| | SSH | 青鵲課題研究プレ | 1 | 1 | | | 1 | |
| | | 青鵲課題研究 | 3 | | 3 | | 3 | |
| | | 青鵲課題研究AP | 1 | | | 1 | 1 | |
| | | プログラミング | 2 | | 2 | | 2 | |
| | 情報 | 情報探究 | 1 | | | 1 | 1 | |
| | 小計 | | | | 13 | 18 | 17 | 48 |
| | 履修単位数合計 | | | | 34 | 34 | 34 | 102 |
| 特 別 活 動 | ホームルーム活動(週あたりの時間数) | | | 1 | 1 | 1 | 別 途 計 画 | |
| | 生徒会行事 | | | | | | | |
| | 学校行事 | | | | | | | |

- ※ 1・2・3年次の「総合的な探究の時間」は、「青鵲課題研究プレ」と「青鵲課題研究」と「青鵲課題研究AP」で代替する。
- ※ 「理数探究」は、「青鵲課題研究」で代替する。
- ※ 「情報 I」は、「プログラミング」で代替する。
- ※ 「数学 I」は、「理数数学 I」で代替する。
- ※ 「物理基礎・物理」は「理数物理」、「化学基礎・化学」は「理数化学」、「生物基礎・生物」は「理数生物」で代替する。
- ※ 1年次において、理数数学 I を履修終了後、理数数学 II を実施する。
- ※ 2年次に選択した理数物理または理数生物は、3年次も継続して履修しなければならない。