

## 《学科の特徴》

地域資源や特産物の活用に関する基礎的・科学的な知識・技術を習得させるとともに、地域社会の発展に貢献し、農山村をとりまく環境の変化に対応できる創造的・実践的な能力と態度を育成する。

## 《教育課程》

| 学年 | 1     | 2 | 3    | 4 | 5   | 6 | 7       | 8 | 9  | 10 | 11           | 12 | 13              | 14 | 15              | 16 | 17   | 18 | 19           | 20 | 21    | 22   | 23    | 24    | 25          | 26     | 27    | 28 | 29 | 30 |
|----|-------|---|------|---|-----|---|---------|---|----|----|--------------|----|-----------------|----|-----------------|----|------|----|--------------|----|-------|------|-------|-------|-------------|--------|-------|----|----|----|
| 1年 | 言語文化  |   | 公共   |   | 数学Ⅰ |   | 科学と人間生活 |   | 体育 |    | 保健           |    | 音Ⅰ/美Ⅰ           |    | 英語コミュニケーションⅠ    |    | 家庭基礎 |    | 農業と環境        |    |       | 総合実習 |       | 農業と情報 |             | 地域資源活用 |       | HR |    |    |
| 2年 | 現代の国語 |   | 歴史総合 |   | 数学Ⅰ |   | 化学基礎    |   | 体育 |    | 保健           |    | 英語コミュニケーションⅡ    |    | 【総合選択】園芸 食品製造 他 |    | 課題研究 |    | 総合実習         |    | 農業と情報 |      | 栽培と環境 |       | 植物バイオテクノロジー |        | 林産物利用 |    | HR |    |
| 3年 | 文学国語  |   | 地理総合 |   | 数学A |   | 生物基礎    |   | 体育 |    | 英語コミュニケーションⅡ |    | 【総合選択】園芸 食品製造 他 |    | 課題研究            |    | 総合実習 |    | 農業機械<br>森林科学 |    | 食品流通  |      | 生物活用  |       | マーケティング     |        | HR    |    |    |    |

## 《取得可能な資格》

日本農業技術検定 危険物取扱者試験 食品衛生責任者養成講習会

日本語ワープロ検定 小型車両系建設機械 小型フォークリフト

## 《学びの領域》

地域が持つ資源や技術を活用した、産業や経済の活性化について学びます。

