

【新学習指導要領】 令和5年度 令和5年度生 電気・電子情報 教育課程表

| 1年 | |
|----|--------------|
| 1 | 現代の国語 |
| 2 | |
| 3 | 言語文化 |
| 4 | |
| 5 | 公共 |
| 6 | |
| 7 | 数学Ⅰ |
| 8 | |
| 9 | |
| 10 | 数学A |
| 11 | |
| 12 | 科学と人間生活 |
| 13 | |
| 14 | 物理基礎 |
| 15 | |
| 16 | 体育 |
| 17 | |
| 18 | 保健 |
| 19 | |
| 20 | 英語コミュニケーションⅠ |
| 21 | |
| 22 | 家庭基礎 |
| 23 | |
| 24 | 総合的な探究の時間 |
| 25 | |
| 26 | 工業技術基礎 |
| 27 | |
| 28 | 工業情報数理 |
| 29 | |
| 30 | 電気回路 |
| 31 | |
| 32 | |
| 33 | LHR |
| 34 | |

| 2年 | |
|----|--------------|
| 電気 | 電子情報 |
| 1 | 論理国語 |
| 2 | |
| 3 | 歴史総合 |
| 4 | |
| 5 | 数学Ⅱ |
| 6 | |
| 7 | |
| 8 | 体育 |
| 9 | |
| 10 | 保健 |
| 11 | |
| 12 | 英語コミュニケーションⅡ |
| 13 | |
| 14 | |
| 15 | 総合的な探究の時間 |
| 16 | |
| 17 | 実習 |
| 18 | |
| 19 | 電気回路 |
| 20 | |
| 21 | |
| 22 | |
| 23 | 電気機器 |
| 24 | 電子回路 |
| 25 | |
| 26 | |
| 27 | 電力技術 |
| 28 | プログラミング技術 |
| 29 | |
| 30 | プログラミング技術 |
| 31 | ハードウェア技術 |
| 32 | |
| 33 | LHR |
| 34 | |

| 3年 | |
|----|-----------|
| 電気 | 電子情報 |
| 1 | 論理国語 |
| 2 | |
| 3 | 地理総合 |
| 4 | |
| 5 | 数学探究 |
| 6 | |
| 7 | 体育 |
| 8 | |
| 9 | 書道Ⅰ |
| 10 | |
| 11 | 論理・表現Ⅰ |
| 12 | |
| 13 | 総合的な探究の時間 |
| 14 | |
| 15 | 課題研究 |
| 16 | |
| 17 | 実習 |
| 18 | |
| 19 | 製図 |
| 20 | |
| 21 | 電子機械 |
| 22 | |
| 23 | 電気機器 |
| 24 | 電子回路 |
| 25 | |
| 26 | |
| 27 | 電力技術 |
| 28 | 通信技術 |
| 29 | |
| 30 | 電子技術 |
| 31 | ソフトウェア技術 |
| 32 | |
| 33 | LHR |
| 34 | |