

学科別 資格・検定取得モデルプラン（理工科）について

理工科では、高校3年間における資格・検定取得を次のように計画しています。

1年次には全員が「愛知県高等学校職業教育技術顕彰」受領をめざし、2年次以降は取得ポイントに応じて「ジュニアマイスター(JM)顕彰」の申請へとステップアップします。

モデルプランを参考に、資格・検定取得計画をしっかりと立ててください。

| | 就職を希望する生徒 | 進学を希望する生徒 | JMポイント | |
|-----------|--|--|---------|-----------------------|
| | | | 資格・検定 | ポイント |
| 前期 1年生 | ☆情報技術検定3級(6月) | | 計算3級 | 2 |
| | | | 情報3級 | 2 |
| 1年生 後期 | ☆リスニング英語検定(10月) ○計算技術検定(11月) ○危険物取扱者乙種第4類(1月) ○品質管理検定4級(3月) | | リスニング英語 | 1級:12 2級:7 3級:2 |
| | | | 計算2級 | 7 |
| | | | 危険物乙4 | 4 |
| | | | 品質4級 | 2 |
| 2年生 | ○情報技術検定2級(6月) ○ITパスポート(随時) ○基礎製図検定(9月) ○情報技術検定1級(1月) | ○情報技術検定2級(6月) ○ITパスポート(随時) ○基礎製図検定(9月) | 情報検定2級 | 4 |
| | | | 情報検定1級 | 12 |
| | | | 基礎製図 | 2 |
| | | | ITパス | 12 |
| 3年生 | ○ITパスポート(随時) ○基本情報技術者(10月) ○第二種電気工事士(10月) | ○ITパスポート(随時) | ITパス | 12 |
| | | | 基本情報 | 20 |
| | | | 第二種電気工事 | 7 |

備考

- (1) 実施時期の重なる資格・検定についてはどちらかを希望して受験することが望ましい。
- (2) 分からないことがあれば、学科の職員に尋ねてください。
- (3) ☆は現在、全員受験の検定です。
- (4) ○は取得したい資格・検定です。