

電子技術の発達に伴い先端技術産業

電子技術の発達に伴い先端技術産業の成長や生産システムの変革が急速に進展している。このため工業のすべての学科で基礎的な電子技術や情報技術教育を行うとともに、専門教育との機的な結合を図る。

(一) 五 指導力の向上に努める

- (四) 自主的研究団体の研究会や、産業界・各種研究機関の研修に進んで参加し、常に専門的知識技術の向上に努める。

(三) 多様化した生徒の能力や適性の伸長を目指すために、基礎教育における指導の個別化や発展学習における学習の個別化に努める。

(二) 座学や実習の内容に応じて、一斉学習、班別学習、個別学習などの学習形態の工夫や学習効果を高めるための座学と実習の融合化に努める。

商業

時代の進展に対応した特色ある学科づくりを推進するとともに、学力向上を目指し、教育課程の改善充実及び指導方法の改善に努める。

商業に関する基礎的・基本的な内容の精選を図り、確実な知識・技術

三 情報処理教育の積極的な推進を図

(二) 問題解決能力や創造性を養う観点から、課題研究についての研究を積極的に推進し、特色ある課題研究づくりを目指す。

(三) 実際的・体験的な知識・技術を身に付けさせるため、企業見学や現場実習等を積極的に導入することについて検討する。

二 実際的・体験的学习を通して、創造的問題を解決する能力を養う

- (一) 総合実践のもつ、中心統合的な性格を踏まえ、学科の目標が十分達成されるような特色ある実践体系づくりを目指すとともに、問題解決能力を養うための研究を推進する。

特別活動

皇まじい集団活動を通して、心身の調和のとれた発達と個性の伸長を図り集団の一員としてよりよい生活を築こうとする自主的、実践的な態度を育てるとともに、人間としての在り方生き方についての自覚を深め、自己を生かす能力を養うことにはじめる。

四 学科の特色を生かした、各種資格

新分野の職業資格等を含めた各種の

検定については、生徒の実態や学科の特性等を考慮し、重点的に受験させ確実な取得を目指させる。

るため、教育課程の改善充実と指導力の向上に努める

- (一) 新学指導要領の実施に向けて、その趣旨や新設科目の目標・内容について、十分理解を深めるとともに、生徒の特性や学科の特色を配慮した教育課程の在り方について検討する。各項の研究会の開催会議は別途行なう。

二 各内容との重合

- (四) 各教科及び特別活動の各内容相互の関連を十分に図るようにする。
(五) 生徒自身による自発的・自治的活動を助長し、「ゆとりある、しかも充実した学校生活」ができるよう努める。
(六) 評価の方法を検討し、その改善に努める。

(1) ホームルームにおける生活の充実と向上を図り、生徒が当面する諸課題への対応や健全な生活態度の育成に資するための指導・援助に努める

(2) ホームルーム活動においては、集団生活の充実と向上に関すること、個人及び社会の一員としての在り方生き方に關すること、将来の生き方と進路の適切な選択決定に関すること等について、十分な時数の確保を図り指導・援助に努める。

一 指導計画を十分に検討し、その改善に努める