

気になる学習内容について

※ 科目内容は一部変更する場合があります。

1学年

- 1学年はすべての専門コースの基礎内容を学習します。
 - 共通科目の他、機械・電気・環境化学の基礎学習を行います。また、1年生の秋に希望のコースを決定します。
※本校は工業高校と違い、入学前に専門分野を決める学校ではありません。
- 1クラス最大30人以下で学習。実習は10名単位で少人数学習を行っています。



<共通教科>

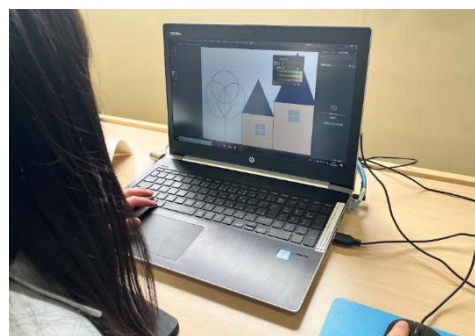
国語・社会・数学・英語・理科・体育・音楽

<専門科目>

工業技術基礎、工業情報数理、製図、電気回路
地球環境化学

2学年

- 2学年からコース別に学習します。
 - 2年生から自分が選択したコースにて、より専門的・実践的な知識と技術を学習します。



<共通教科>

国語・社会・数学・英語・理科・体育・家庭科

<専門科目>

実習のほか各コースの専門科目

3学年

- 3学年はコース別のほか、選択科目を学習します。
 - 3年生では、進学に必要な科目や資格取得に必要な科目を選択して学習します。2年生の秋に希望の選択科目を決定します。
- 3学年では、課題研究で自ら工業に関する課題を解決し、成果発表します。



課題研究の様子

<共通教科> 国語・社会・体育

<専門科目> 実習・課題研究のほか各コースの専門科目

<選択科目(週8時間分の授業を選択します。)>

共通教科 国語、社会、数学、理科、英語、体育、家庭科 専門科目 各コースの専門科目