

●本校の特徴

・少人数の授業で資格取得をサポート



・学習する科目 (17:30~21:00)

クリエイト工学科 電気基礎 ソフトウェア技術 機械工作 電気機器 ハードウェア技術 機械設計 電力技術 電子情報技術 原動機	商業科 ビジネス基礎 ビジネス実務 簿記 情報処理 ビジネス情報 課題研究 経済活動と法	 現代社会の授業風景
工業科 必修科目 工業技術基礎 製図 情報技術基礎 実習 課題研究	共通教科 国語 地理歴史 公民 数学 理科 外国語(英語) 保健体育 芸術(音楽) 家庭	 体育の授業風景

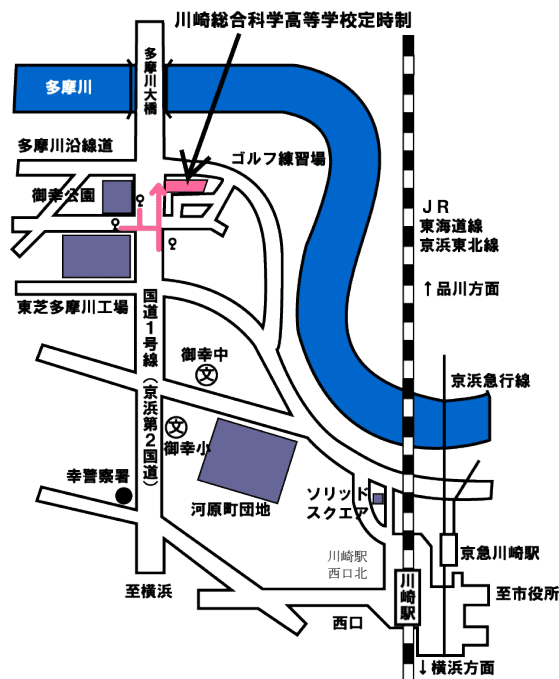
・有職生徒には教科書代、給食費の補助制度



・充実した学校行事 (H27年度実績)

 6月 校内弁論大会	4月 入学式 5月 生徒総会 6月 校内弁論大会 7月 球技大会 地域清掃活動	 6月 修学旅行 (北海道)
 7月 球技大会 バドミントン	9月 体育祭 交通安全講習会 市内弁論大会 映画教室 外部講師講演会 生徒会役員選挙 防災訓練	 7月 地域清掃活動
 10月 映画教室	11月 市内定時制作品展 球技大会 卒業式	 9月 体育祭
 2月 球技大会	1月 市内定時制作品展 2月 球技大会 3月 卒業式	 3月 卒業式

Access



●川崎駅西口北バスターミナル 87乗り場

市営バス 73 上中間行
御幸公園前 下車

●武蔵小杉駅より

市営バス 74 川崎駅西口北行

本校は平成29年度より、川崎市立商業高校定時制と統合いたします

川崎 川崎総合科学高等学校定時制
 Kawasaki city part-time high school for Science and Technology

〒212-0002 川崎市幸区小向仲野町5-1

電話 044(511)7336(代表) FAX 044(511)9841 <http://www.kst-h.ed.jp/>

KST

Kawasaki city part-time high school for
Science and
Technology



川崎 川崎総合科学高等学校定時制 学校案内
 Kawasaki city part-time high school for Science and Technology

クリエイト工学科

電気・電子コース

電気工事 電子回路

学習内容

電気・電子の基本を学びます

- ・モータや発電機の仕組み
- ・家庭に配電される仕組み
- ・屋内配線工事実習
- ・コンピュータ実習
- ・C言語
- ・BASIC
- ・電子回路の製作実習

目標とする資格

第二種電気工事士・情報技術検定の資格取得を目指します

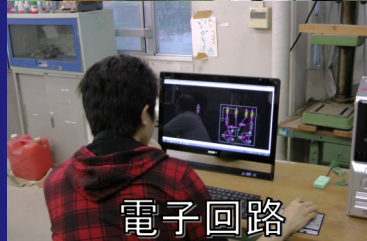
- ・電気工事士
- ・工事担任者試験（DD）
- ・情報技術検定
- ・ITパスポート



計測実習



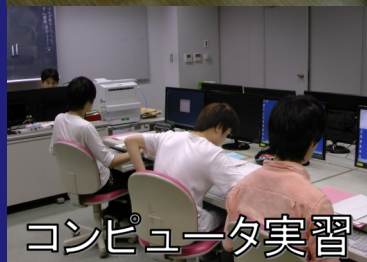
配電実習



電子回路



電子工作



コンピュータ実習



製図

クリエイト工学科

機械コース

金属加工 製図・CAD

※CADとはコンピュータを使用した製図

学習内容

ものづくりの基本を学びます

- ・製図やCADの実習
- ・アーク溶接ガス溶接の実習
- ・各種工作機械を使った実習

目標とする資格

- ・計算技術検定試験
- ・CAD検定試験
- ・アーク溶接特別教育
- ・ガス溶接技能講習
- ・クレーン特別教育
- ・小型建設機械特別教育
- ・高所作業車特別教育
- ・玉掛け技能講習

※本校では在学中に多くの資格を取得することが出来ます



旋盤実習



溶接実習



NC加工実習



レーザ加工実習



アーク溶接特別教育



クレーン特別教育

商業科

簿記 ビジネス基礎

学習内容

ビジネスの基礎を学びます

- ・ビジネス基礎
- ・ビジネス実務
- ・簿記
- ・情報処理
- ・ビジネス情報
- ・経済活動と法

目標とする資格

- ・簿記実務検定
- ・電卓実務検定
- ・ビジネス文書実務検定
- ・情報処理検定
- ・ビジネス
コミュニケーション検定



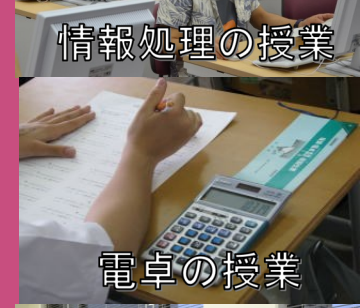
ビジネス基礎の授業



ビジネス実務



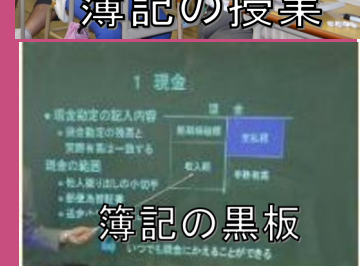
情報処理の授業



電卓の授業



簿記の授業



簿記の黒板