



本校は、県北部のほぼ中央に位置し、榛名山系の山のふところ、東に赤城山、北に子持山の全容を眺める風光明媚な高台で、教育環境として最適な場所にあります。



工業高校生として、新技術・先端技術を習得できる設備が多くあります。その設備を生かしながら、生徒と教師がふれあいを大切にして、一人一人の個性を伸ばし、時代に対応した資格などを積極的に取得させ、産業界で実践的に活躍できる生徒の育成を目指します。

学 科 紹 介

機 械 科 (定員40名)

機械科では・・・

- ①各種手作業で、ものづくりの基礎を学びます。
- ②工作機械で金属を削り、機械部品を作ります。
- ③コンピュータ制御の機械で、精密加工を体験します。
- ④ものづくりを通して、工業人としての資質を養います。



卒業後の主な進路先

大同特殊鋼(株)、日本カーリット(株)
 椿本チエイン(株)、関東電化工業(株)
 三益半導体工業(株)、日野自動車(株)
 (株)アイチコーポレーション
 リンテック(株)、前橋 LIXIL 製作所(株)
 三菱電機ビルテクノサービス(株)
 日本工業大学、大東文化大学

自 動 車 科 (定員40名)

整備のスペシャリストを目指す！！

- ①県内唯一！自動車整備士を養成する学科です。
- ②自動車の構造を学びます。
- ③整備に必要な知識と技術を身につけます。
- ④機械・電気の基礎を学びます。



卒業後の主な進路先

(株)SUBARU 群馬製作所、(株)山田製作所
 関東いすゞ(株)、群馬日野自動車(株)
 トヨタ自動車(株)、理研鍛造(株)
 三菱ふそうトラック・バス(株)、(株)ミツバ
 (株)ホンダテクノフォート、群馬県警
 東海大学、日本工業大学、金沢工業大学

電 気 科 (定員40名)

電気を安全に利用するために・・・

- ①電気を扱う基礎技術を学びます。
- ②電気工事士の資格取得を目指しています。
- ③電気機器・設備の運用・管理を学びます。
- ④コンピュータの仕組みと利用について学びます。



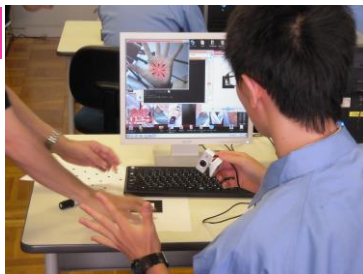
卒業後の主な進路先

東日本電気エンジニアリング(株)
 (株)関東電気保安協会、関電工(株)
 群馬電工(株)、東京電力パワーグリッド(株)
 東京発電(株)、日本カーリット(株)
 日本精工(株)、日新電機(株)、キャンオン電子(株)
 NSK ステアリングシステムズ(株)
 前橋工科大学、東京電機大学

情報システム科(定員40名)

コンピュータのスペシャリストになろう！！

- ①コンピュータの仕組みを学びます。
- ②コンピュータ活用能力を養います。
- ③実践的なプログラミングを行います。
- ④コンピュータによる制御技術を学びます。



卒業後の主な進路先

(株)NTT 東日本-関信越、(株)ナカヨ
 トヨタ自動車(株)、(株)アイエムエス
 日野自動車(株)、デンカ(株)、キャンオン電子(株)
 JR 東日本マロックス(株)、東日本旅客鉄道(株)
 文教大学、国士舘大学、東京電機大学
 東洋大学、高崎健康福祉大学

資格試験

取り組んでいる資格・検定	学校指定・認定を受けている資格	
危険物取扱者(乙種) ガス溶接・アーク溶接 第一種、第二種電気工事士 基本情報技術者 ITパスポート試験 小型車両系建設機械特別教育 高所作業車運転技能講習 ワークプロ検定 情報処理技能検定 日本漢字能力検定 ボイラー取扱技能講習	<自動車科> 自動車整備士一種養成施設指定校 (国土交通省指定) 三級自動車ガソリンエンジン整備士 三級自動車ジーゼルエンジン整備士 三級自動車シャシ整備士 ※以上について実技試験免除	<電気科> 第三種電気主任技術者認定校 (経済産業省認定) 第三種電気主任技術者 ※卒業後、三年の実務経験で取得可 第二種電気工事士(筆記試験免除) 工事担任者認定校(総務省認定) 第三種工事担任者(一部学科試験免除)

学校行事

主な学校行事

- 5月 県高校総体
- 6月 球技大会
- 8月 第1回中学生1日体験学習
- 9月 第2回中学生1日体験学習
- 10月 体育祭(白陵祭がない年)
- 11月 修学旅行
マラソン大会
白陵祭(3年に1度の文化祭)
第3回中学生1日体験学習
- 2月 学習成果発表会



部活紹介

運動部では、ボクシング部、スケート部、アイスホッケー部、弓道部、山岳部、ラグビー部、卓球部、野球部、サッカー部などが活躍しています。文化部では、将棋愛好会が全国大会に出場し、自動車研究部が省エネカー燃費競技大会等で好成績を残しています。

<運動部>

弓道、剣道、サッカー、アイスホッケー、スピードスケート、卓球、テニス、山岳、バレーボール、バスケットボール、ボクシング、野球、ラグビー、空手道

<文化部>

軽音楽、吹奏楽、美術、写真、JRC、機械研究、自動車研究、電気研究、情報システム研究

<愛好会>

将棋、文芸



〒377-0008
 群馬県渋川市渋川8番地1
 TEL 0279-(22)-2551
 FAX 0279-(24)-9289
 定時制 TEL 0279-(22)-2552

渋川工業高校 WEB ページ

<http://www.nc.shibuko-hs.gsn.ed.jp/>

