

普通教科



国語
地歴公民
数学
理科
保健体育
書道
英語
家庭科



工業だって女子がいる!

工業高校だって女子は、たくさんいます。全校生徒76名、そのうち女子は11名で、先輩も後輩もみんな仲良しです。部活でも女子も男子もみんな仲良く楽しく活動しています。

部活動

バスケット部、羽球部、卓球部
書道部、軽音部、写真部

写真部

部員数6名、H27年度は、高文連全道大会に参加しました。

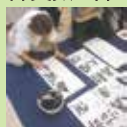
羽球部

部員数11名、全道大会全国体出場を目指して一生懸命練習しています。



書道部

部員数0名



卓球部

部員数6名、放課後の体育館で週4回練習をしています。女子はH26年度全国大会出場しました。



バスケット部

部員数2名、初心者も多いのですが、みんなで助け合っていて頑張っています。部員が少ないのが悩みです。



軽音部

部員数6名、毎日の練習はとても充実しています。顧問は社会科の先生が担当しています。

きみの未来のためそう



給食は、楽しみの一つ (1時間目の後が給食時間)

給食費は月3,850円程度(平成27年度実績)となっています。仕事で疲れた体の、おなかを満たしてくれます。おいしい給食は、みんなの味方です。



学校の勉強を援助する学資金という制度があります。

定時制の高校に通っている生徒で、定まった職に就いている場合は、奨学金(学資金)を申し込むことができます。月額14,000円(平成27年度実績)が支給される北海道の制度です。

教科書の無料給付制度があります。

定時制高校生の教科書代金は、いったん支払いいただき、働いている場合などは、申請により、払った教科書代金が、あとで還付される制度があります。



旭川工業高等学校 定時制課程

北海道旭川工業高等学校 定時制課程
旭川市緑が丘東4条1丁目1番1号
TEL 0166-65-4115
ホームページアドレス
<http://kyokko.ed.jp/>

電気科

電気科では、1年生から電気の基礎を身につける実習を中心に取り組んでいます。とくに電気工作実習では、電子部品を用いたテスター・電源器の製作を通し電気に関する基本的な技術を学んでいます。



主な実験・実習

- 発電機実験
- 半導体実験
- 変圧器実験
- 電気工作実習
- 電子回路実験
- パソコン実習



電気工事士合格を目指そう!



各種イベントに参加



「旭川ものづくり博覧会」の様子

毎年、各種イベントに参加しています。平成24年度は「旭川ものづくり博覧会」に出展しました。電子オルゴール製作で体験教室を実施しました。たくさんの子供たちに参加を頂きました。子供たちの指導に定時制生徒3名があたりました。



建築・土木科

平成26年度より、これまでの建築科と土木科は、建築・土木科となり、それぞれコース制となりました。

建築コース

建築科では1年生から木製品の製作実習を中心に取り組んでいます。ペン立てやCDラックなど比較的小さな作品からベンチや机など大きな作品の製作を通して、ものづくりの大切さと、建築に関する各種機械・道具の操作方法などを学んでいます。



挑戦するぞ! 2級建築施工管理技術検定 福祉住環境コーディネーター



イス・テーブル



パズル



ペン立て



フォトフレーム

主な実験・実習

- 製図
- CAD製図
- 木造実習
- パソコン実習
- 測量実習

実習では、大小さまざまな木工作品を製作しています。平成21年度は、旭川エスタ「イベントホール」や旭川駅「元気プラザ」にて、これらの作品を展示しました。



旭川駅「元気プラザ」での展示

土木コース

【測量を学ぶ】道路をつくる。橋をつくる。測量はどのような工事現場でも必要とされる重要な技術です。定時制では3年生から、屋外で測量実習を行っています。この写真は、1時間目の測量実習の様子です。



主な実験・実習

- 鉄筋実習
- CAD製図
- コンクリート実験
- 土質試験
- 測量実習
- パソコン実習



2級土木施工管理技術検定合格を目指そう

土木科は、1年生からものづくり実習を中心に取り組んでいます。材料や素材の特性を理解し、自分たちで考えたものを形にする、ものづくりに取



学校祭での課題研究の展示



り組みます。作品製作を通し、いろいろな事を学んでいます。もちろんコンクリートやアスファルト実験などを行っており土木に関する全般的な事を学んでいます。