

部活動名	社会部	活動日数	週 1 ~ 3 日
部活動紹介			
<p>昨年までは主に歴史研究を中心に、博物館見学や、文化祭発表をしてきました。</p> <p>今年からは自分の興味に従って、①地理班 ②歴史班 ③現代社会班 のどれかに所属して調査・研究、見学活動をしていく予定です。他には従来と同じくボランティア活動や、社会的スキルを身につける活動を行う予定です。県の高校社会科生徒研究発表会に出られたらと思います。</p>			

部活動名	美術部	活動日数	週 5 日
部活動紹介			
<p>新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。県工美術部では、7月の仙台市内高校美術展、1月の宮城県高校美術展への出品に向けた作品制作に取り組んでいます。各種作品コンクールに向けた制作にも取り組み、ここ数年は、7月に秋田県で開催されている「サンドクラフトinみたね砂像甲子園大会」に参加し、優勝3回という実績を残すことができました。砂像甲子園での活躍から、昨年はNHKのEテレ「沼にハマってきいてみた～サンドアート～」に出演する機会を得ました。</p> <p>日々の活動では、作品制作の基礎となるデッサンやクロッキー、各部員が興味関心のある表現技法に取り組む、表現の幅を広げるための活動に励んでいます。</p> <p>美術に興味のある方は学年を問いませんので、是非、教室棟4F生徒会室向かいの芸術教室に足を運んでみてください。素敵な先輩たちが迎えてくれます。</p>			

部活動名	書道部	活動日数	週 1 ~ 2 日
部活動紹介			
<p>書道部は外部講師である安久津好子先生のもと、3年生7人、2年生1人で活動しています。文化祭展示の他3つの展覧会に応募し数々の賞を受賞しています。詳しい活動内容については学校Webページ文化部紹介に載っていますのでご覧ください。</p> <p>経験の有無に関わらず、字が上手になりたい人、書道の世界に興味のある人のお越しをお待ちしています。</p>			

部活動名	自動車	活動日数	週 5 ~ 6 日
部活動紹介			
<p>こんにちは。私たち自動車部では3つの柱で活動を行っています。</p> <p>1つ目は【自動車技術独創アイデアコンテスト】への応募です。このコンテストでは自動車技術としての省エネ・環境・交通システム・安全面などについて、実用性にとらわれることなく自由な発想でアイデアを発表します。昨年度は1年生が考えた「社内温度上昇防止システム」のアイデアが入賞しました。</p> <p>2つ目は毎年8月に石川県で開催される【全国ソーラーラジコンカーコンテスト in 白山】への参加です。この大会では太陽エネルギーだけを利用して走る自作のラジコンカーを製作し、専用の競技コースにて速さを競い合います。昨年度に製作したマシン「MIYAGI-KENKO 19G(牛タン)」は準優勝を果たし、「MIYAGI-KENKO 19H(はらこ飯)」はデザイン賞を受賞することができました。この大会への参加をメインとして活動していますので、詳しくは大会Webサイトをご覧ください。→ http://solar-rc.jp/</p> <p>3つ目は本校文化祭の【宮工祭】での展示・発表です。日々の活動の成果や大会結果の展示・発表のみならず、昨年度はドローン専用コースを製作してお客さんにドローン操作に挑戦してもらいました。ここでは校内の展示発表の部で優秀賞を受賞しています。</p> <p>更に詳しい情報は本校Webサイトの学校生活から、文化部紹介のページをご覧ください。それでは最後に部長の機械科3年2組木村直哉君から一言。「部員全員が楽しく活動し、とてもやりがいのある部活動です。特別な知識がなくても先輩や先生方が教えますので、ぜひ入部お待ちしております！」</p>			

部活動名	弱電部	活動日数	週 5 日
部活動紹介			
<p>弱電部の主な活動内容は「ロボット製作」です。年間を通して「ロボット相撲大会」, 「ロボット競技大会」, 「知能ロボットコンテスト」といった大会に参加しており、これらの大会に出場するロボットの製作がメインとなります。</p> <p>ロボットの製作は、アルミ材などの金属を加工してロボットを形作る機械工作, ロボットを動かすための電子回路作成, ロボットを制御するためのプログラム作成, といった3つの作業を通して行われます。</p> <p>実績</p> <p>R1 秋 高校生ものづくりコンテスト宮城県大会電子回路組立部門第1位・第2位</p> <p>R1 ロボット相撲宮城県大会 自立型 第2位</p> <p>R1 ロボット相撲選手権 北海道東北大会 自立型 第2位</p> <p>R1 春 高校生ものづくりコンテスト宮城県大会電子回路組立部門第2位・第3位</p> <p>H30 高校生ものづくりコンテスト宮城県大会電子回路組立部門第2位・第3位</p> <p>H30 宮城県ロボット相撲大会(自立型)第3位</p> <p>H29 高校生ロボットコンテスト全国大会出場(予選会4位)</p> <p>H29 宮城県ロボット相撲大会(自立型)優勝, 準優勝</p> <p>H28 宮城県ロボット相撲大会(自立型)第2位弱電部A 第3位弱電部B</p> <p>H28 高校生ものづくりコンテスト宮城県大会電子回路組立部門第2位</p>			

部活動名	クラフトデザイン部	活動日数	週 2 日
部活動紹介			
<p>現在、部員9名（2年・3年）で活動しています。宮工祭で展示・販売をする作品を作る活動をしています。昨年度は下記の通りです。</p> <p>①表札 ②木札 ③ストラップ ④宮工祭展示用作品（写真立て、暖簾、コルクボードなどを個人で製作） ⑤ランプシェード（現在製作中）</p> <p>○活動場所 R科造形準備室</p> <p>○活動日 火曜日・木曜日</p>			

部活動名	茶道部	活動日数	週 1 日
部活動紹介			
<p>茶道部は3年生12人（男子10：女子2）、2年生19人（男子9：女子10）で活動しています。活動場所は生活文化室という、立派な和室です。活動日は毎週木曜日を予定しています。活動内容は茶道の作法や礼法の稽古です（外部の茶道教室の先生をお招きして、本格的に稽古していただいています）。大きな行事は7月の七夕茶会・10月の文化祭の茶会・3月の卒業生を送る茶会です。</p> <p>和気藹々とした雰囲気部の部活です。ほぼ全員、初心者から始めますが、先輩が優しく教えてくれるので大丈夫です。茶道に興味のある人、お待ちしております。</p>			

部活動名	情報研究部	活動日数	週 5 ～ 6 日
部活動紹介			
<p>情報研究部は、部活動を通じた人格の形成を目指して活動しています。そのため、短い活動時間ながらも各自が目標を掲げて、まじめに一生懸命取り組んでいます。</p> <p>活動内容はスマホアプリ制作やWebサイトの構築、ロボット制御などのコンピュータプログラミングを中心に行っています。また、活動で身に付けた技術を試す機会として、全国各地で開催されるプログラミングコンテストへチャレンジしています。その結果、日本一を獲得したり国際大会に出場している生徒が多数おります。</p> <p>部員は皆、高校入学後からプログラミングを学び始めていますので、初心者でも大丈夫です。高校入学後、自分を成長させて未来を変えたい人はぜひ入部してください。待ってます。</p> <p>○令和元年度の記録</p> <ul style="list-style-type: none"> ・第45回技能五輪国際大会（ロシア連邦カザン） 業務用ITソフトウェア・ソリューションズ職種 日本代表選手として出場 ・第14回若年者ものづくり競技大会（福岡県福岡市） 業務用ITソフトウェア・ソリューションズ職種 第1位 厚生労働大臣賞 ITネットワークシステム管理職種 第3位 ・第57回技能五輪全国大会（愛知県名古屋市） ウェブデザイン職種 敢闘賞 ・第40回全国高校生プログラミングコンテスト（埼玉県さいたま市）全国第2位 ・WRO(World Robot Olympiad) Japan 2019 宮城地区予選 第1位 全国大会出場（兵庫県西宮市） 			

部活動名	自然科学部	活動日数	週 1 ~ 2 日
部活動紹介			
<p>私たち自然科学部は、現在2年生男子1名女子1名で週2回程度活動しています。</p> <p>活動内容は校舎前を流れる広瀬川の水質調査、校地内の放射線測定、ペットボトルロケットの製作やミョウバン結晶作りなどを、10月に開催される宮工祭で発表しています。</p> <p>自然や科学に興味ある新入生の方々の入部をお待ちしています(^_^)。</p>			

部活動名	写真部	活動日数	週 ~ 3 日
部活動紹介			
<p>明るく自由な雰囲気のもと、グループに分かれて校舎内や学校付近の風景、学校行事の様子を撮影するなど、撮影技術の向上に励んでいます。また、撮影する際に必要な感性を磨くため、写真誌に載っている作品を研究したり、撮影した作品を部員同士が発表しあう品評会なども行っています。</p> <p>最近の実績</p> <p>令和元年度 第26回宮城県高等学校写真展 入選 1名</p> <p>平成30年度 第25回宮城県高等学校写真展 入選 2名</p>			

部活動名	軽音楽部	活動日数	週 5 日
部活動紹介			
<p>宮工祭にて視聴覚室にてライブ発表、また昨年度から軽音楽愛好会との合併により県大会への出場もできるようになりました。活動内容はちょっと狭い部室を中心に、教室、また可能な限り視聴覚室をお借りし行っています。親切な先輩が指導してくれます。</p> <p>部員多数のため本気で音楽活動をしたい人のみ入部登録をお願いします。</p>			

部活動名	吹奏楽部	活動日数	週 5 日
部活動紹介			
<p>こんにちは、吹奏楽部です！私たちは音楽の楽しさや素晴らしさを、聴いていただく皆様に伝えられるように日々練習に励んでいます。吹奏楽コンクール県大会出場や文化祭での演奏、片平市民センターでの演奏、定期演奏会の開催など様々な場面で演奏を披露しています。</p> <p>部員一同皆さんの入部を楽しみに待っています！！</p>			

部活動名	新聞部	活動日数	週 1 ~ 5 日
部活動紹介			
<p>年に一回「宮工高新聞」,2ヶ月に一回くらい「宮工親文」を作っています。</p> <p>1) いろいろな人にインタビューして県工生の活躍始めニュースを記事にするので、たくさん知り合いができます！（社会性が身につくかも？）</p> <p>2) 文章表現力が身につきます！（成績がアップした先輩多数？）</p> <p>3) 三年連続総文祭（文化部の全国大会）に出場！（新聞部は少ないので？）</p> <p>毎週木曜放課後はLL準備室（教室棟3階）に全員集まって活動する他,締め切り前は忙しくなることもあります,皆でお菓子を食ったりBBQを楽しんだり,他校の新聞部と一緒に研修会で学ぶ機会もあります。</p> <p>新聞部に入ってさまざまな人とつながりを持ち,世界を広げてみませんか？</p>			

部活動名	化工部	活動日数	週 5 ~ 6 日
部活動紹介			
<p>化工部は化学に関する研究はもちろんしますし, 中学生以下の人たちに化学の良さを知ってもらえるような活動もしています。たとえば毎年7月に東北大学を会場に開催される「サイエンスデイ」に出展しています。今年度は児童館からも依頼が来ています。</p> <p>化学工業科とは濃厚な関係にあります, 部員には化学工業科だけでなく電子機械科や電気科の生徒もいますので, そこらへんはあまり気にせず入部してください。</p>			

部活動名	コミック・イラスト部	活動日数	週 3 日
部活動紹介			
<p>週3回, 漫画やイラスト作品の制作を中心に活動しています。部員は3年生4名, 2年生8名です。宮工祭では作品の展示や販売, 校外では「まんが甲子園（全国高等学校漫画選手権大会：高知県主催）」「ニチデアートグランプリ」「石ノ森ふるさとマンガ作品展」への応募を中心に, 部員の力作を出品し入賞を果たしています。</p> <p>漫画やイラストを描くことに興味がある人は, 参加してみてください。</p>			

部活動名	囲碁部	活動日数	週 3 日
部活動紹介			
<p>現在2年生3人（3年生は0）で活動しています。活動場所は3階「ゼミ室2」（視聴覚室の向かい）で, 月・水・木曜日の週3日, 5時頃まで活動しています。</p> <p>各種大会にも参加しています。初心者の方も, 先輩が優しく指導しますのでぜひ入部してください。</p>			

部活動名	機械技術部	活動日数	週 5 ～ 6 日
部活動紹介			
<p>機械技術部は2，3年生が30名近くいる部活動です。過去の先輩方は技能オリンピック出場や若年者ものづくり競技会で日本一など輝かしい成績を収めており，技術習得に貪欲な部活動です。また，手作り自動車省燃費大会で上位入賞や全日本製造業コマ対戦に出場するなどそれぞれがそれぞれの場で活躍できます。その裏側ではこつこつ努力を積み重ねることが必要ですが，明確な目標をもち「やってみたい」という前向きな欲求を叶えられることも魅力のひとつではないでしょうか？</p> <p>是非，頭で考えたことをその手で表現し「ものづくり力」を養ってみませんか？</p>			

部活動名	ダンス部	活動日数	週 4 日
部活動紹介			
<p>ダンス部は，基本的に月火木金の週4日で活動しています。ジャンルとしてはHIPHOP中心で組み立てています。楽しく熱心に活動できる人を歓迎します。</p>			

部活動名	電気技術愛好会	活動日数	週 2 ～ 3 日
部活動紹介			
<p>電気技術愛好会は平成30年5月に発足した愛好会です。</p> <p>他の学科では学科専門の部活動がある中，電気科にも専門の部活動があったらいいなという願いから発足されました。</p> <p>普段は火曜日と木曜日の週2回活動しています。</p> <p>また，モノづくりコンテスト（電気工事部門）への参加もしています。この配線工事の技術コンテストに興味がある人もぜひ加入してください。</p> <p>主な活動内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ★第一種，第二種電気工事士，第三種電気主任技術者などの資格取得 ★電気工作物の開発 ★ものづくりコンテストのマネジメント ★レーザー加工機で，輪ゴム鉄砲の作製 ★瑞鳳殿七夕まつりで使われる灯籠を，ロウソクからLEDに変更 			

部活動名	将棋愛好会	活動日数	週 2 日
部活動紹介			
<p>将棋愛好会は、毎週火曜日と木曜日に活動しています。活動時間はおおよそ3時30分～5時です。毎年2回（5月の高等学校将棋選手権と11月の新人大会）の大会に参加し、良い戦績を収められるよう日々練習に励んでいます。将棋の経験者はもちろんのこと、初心者も大歓迎です。皆さんの入部を心からお待ちしています。</p>			

部活動名	映像研究愛好会	活動日数	週 1 日
部活動紹介			
<p>映像研究愛好会は、「動画を楽しく制作すること」を目的に週一回活動しています。宮工祭では制作した動画を発表したり、宮工祭のオープニングを制作し全校生徒に見てもらいます。</p> <p>動画制作に興味がある人、動画制作の技術を学びたい人は入部をお待ちしています。</p>			

部活動名	生徒会執行部	活動日数	週 5 日
部活動紹介			
<p>新入生の皆さん、入学おめでとうございます。</p> <p>生徒会執行部は、生徒の学校生活の充実と学校行事の円滑な運営を目指し日々活動しております。主な活動として宮城県工業高校の三大大行事である「運動会」「球技大会」「宮工祭」や各学期ごとにある生徒総会の準備・運営を行っています。</p> <p>その他にも、電車乗車時のマナーアップのために仙台駅でマナーアップキャンペーンを行ったり、夏休みには近くにある片平丁小学校の夏祭りにボランティアとして参加したりしています。</p> <p>興味のある方は共に活動しましょう！</p>			