



天工便り

～ジュニアハイスクール版～

熊本県立天草工業高等学校
令和元年（2019年）10月21日発行
編集：将来構想部・広報委員会
〒863-0043
天草市亀場町亀川38-36
TEL：0969-23-2330
<http://sh.higo.ed.jp/amakusaths/>

陸上競技部

選手それぞれが具体的な目標を定め、達成するために日々厳しい練習をみんなで励まし合いながら頑張っています。



卓球部

先輩、後輩関係なく得意分野は教え合いより伸ばせるような環境作りを心がけています。



剣道部

試合を想定した練習を中心に基本的な技などをしっかりと1本決められるように日々の練習に取り組んでいます。



ハンドボール部

高校総体ではインターハイ出場を目標に日々の練習を頑張っています。



テニス部

火曜日から金曜日まで練習を頑張っています。



ソフトテニス部

高校総体で団体ベスト4以上、個人戦ベスト8以上を目標に日々の練習を頑張っています。

野球部

私達は「凡事徹底」をテーマに天草から初の甲子園出場を目指して日々の練習を全力で頑張っています。

弓道部

練習は、週5日で平日は16時から、土曜日は8時から練習をしています。

バスケットボール部

男女一緒に日々の練習を頑張っています。少ない人数ですがみんなで声をだしてチームワークを大切にしています。

ソフトボール部

平日は16時から、休日は9時からほぼ毎日練習をしています。

水泳部

4月から10月までは学校のプールで練習をし、11月から3月までは個人でトレーニングをしています。

バレーボール部

部員仲良く活動しています。練習は月・水・金は16時から、木曜日は17時半から練習をしています。

バドミントン部

フットワークやパターンの確認など色々な練習を行い、高校総体に向けて日々頑張っています。

ボウリング部

少ない人数ではありますが、日々の練習を頑張っています。

サッカー部

曜日ごとに練習メニューを決めてサッカーのスキルや体力の向上をはかっています

吹奏楽部

コンクールや演奏会に参加しています。平日は16時から活動していますが、コンクール前などは休日にも活動しています。

機械部

ロボットコンテストやものづくりコンテストに向けて様々なものづくりをしています。その他にも学校の広報活動も行っています。

建設部

ものづくりコンテストに向けて測定の練習を行っています。その他にも、土木の詩や標語を作って応募をしています。

電子工作部

マイコンカーという自走マシンの制作・研究をしています。九州大会、全国大会に出場できるように頑張っています。

食物同好会

毎週木曜日に活動をしています。お菓子や家庭料理、がね揚げなどの郷土料理といった、様々なメニューを作っています。

芸術部

週1回、好きな時に風景画やイラストを描いています。風景画では天草美術展などに出展できるように頑張っています。天工祭でも作品の展示をしています。



部活動紹介

今回は、本校にある部活動を紹介したいと思います。現在、運動系の部活が15部、文化系が6部あります。それぞれの部活動が、試合やコンテストに向け日々練習し大変なこともあると思いますが笑顔を忘れず楽しく活動しています。全校生徒の8割以上が所属しており文武両道の精神を大切にしています。中学生の皆さんも、本校がものづくりだけではなく部活動にも力を入れていることを知ってもらいたいと思います。そして本校に入学希望の人はいつでも部活動や学校へ見学に来てみてください！！

【工業科】高校生による小学生向けものづくり実技指導

8月27日(火)に本校の生徒によるものづくり教室をわくわく児童館で開催しました。用意したものづくりは様々で、金属を溶かしてキーホルダーを作ったり、木工でキーホルダー掛けを作りました。電子工作では回すと光って音が出るこまの制作をしました。また、イライラ棒や生徒自作のマイコンカーで遊んだり小さな子から小学生高学年の子までみんなが楽しんでました。生徒たちも子供たちと触れ合い一緒にものづくりをしたことで楽しい時間を過ごしました。これからもものづくりの楽しさを多くの人に発信できたらと思います。



【土木科】3年生 陶芸体験

9月26日(木)に3年生が課題研究の時間を使い、陶芸体験を行いました。今年度も濱平窯の江崎様を講師としてお迎えし、作り方の指導をしていただきました。陶芸用の粘土を使い、コーヒーカップ、湯飲み、皿を制作しました。形やデザインなどそれぞれの個性がたくさんみられる作品が出来上がりました。11月には焼き上がった作品に絵付けを行います。どんな焼き上がりになるかとても楽しみです。



【機械科】天草地区高校魅力発信フェスタ

10月6日(日)に天草市民センターで天草地区高校魅力発信フェスタが行われました。天草管内の7校がそれぞれの学校の魅力について発表し、本校からは機械科の代表生徒が、今年度課題研究として取り組んでいる天草ヒノキプロジェクトとの連携について活動報告をしてくれました。緊張もあったと思いますが素晴らしい発表内容で本校の良さをしっかり伝えてくれたと思います。



各学校紹介の展示ブースもあり、本校の魅力を来場者に発信することができました。今回の経験を活かし、これからも多くの方に本校の魅力を伝えていければと思います。



工業高校の知識

工業高校では、ものづくりを行う中で多くの機械や工具を扱います。その中から授業でもよく使用するものを紹介したいと思います！覚えていても損はないぞ！！

～ノギス～



ノギスとは、モノの幅や厚みなどを測ることができる測定工具で、長さを100分の5ミリメートル単位まで精密に測定することができます。

天工のことをもっと知りたい人は、

天草工業高校のホームページをご覧ください。

スマホ・携帯からでもご覧になれます！

<http://sh.higo.ed.jp/amakusaths/>

天草工業高校

検索

click!!