

令和2年6月19日

関係中学校長 殿

薩南工業高等学校  
校長 大保 智

令和2年度中学生の1日体験入学について（案内）

梅雨の候 貴職におかれましてはますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

本校では、例年多数の中学3年生に参加していただいている「中学生の1日体験入学」を今年度も実施することになりました。なお、新型コロナウイルスの感染症拡大防止対策として、規模を縮小して参加者1人につき1学科の体験とさせていただきます。

つきましては、大変御面倒をおかけいたしますが、貴校の生徒及び関係職員に御紹介いただき、多くの生徒が参加くださるよう御指導お願いいたします。

記

- 1 目的 各専門学科の特色や目標を少しでも理解するために、本校の施設・設備を見学し実習等を体験する。工業系の高校をとおして製造業という仕事について考える機会とする。
- 2 期 日 令和2年8月20日(木)
- 3 場 所 本校各学科実習室
- 4 対 象 中学3年生
- 5 募集学科 建築科，機械科，情報技術科，生活科学科

6 日程及び内容

	前半	後半
受付（各学科）	8:40～ 8:55	10:40～10:55
開会行事（15分） 学校紹介，日程説明，諸連絡	9:00～ 9:15	11:00～11:15
体験学習（45分）	9:20～10:05	11:20～12:05
アンケート記入	10:10～10:20	12:10～12:20

各学科会場ごとに解散

## 7 同封資料

- ・ 中学生の1日体験入学申込書（別紙1）
- ・ 中学生の1日体験入学のご案内（生徒用）
- ・ 各学科実施内容（クラス用）

## 8 参加申込み

別紙1「中学生の1日体験入学申込書」を7月13日(月)までに、FAXまたはメールにて本校宛て御提出ください。書式は本校ホームページからダウンロードできます。

## 9 その他

- ・ 参加費用は不要です。ただし、独立行政法人日本スポーツ振興センター災害給付制度等の保険へ加入していることを条件とします。
- ・ 服装は中学校の制服
- ・ 各中学校におきまして引率をお願いします。もし、引率が困難な場合は、本校校長宛て【委任状】（中学校様式で可）の提出をお願いします。
- ・ 新型コロナウイルス感染症の拡大防止対策として、手洗いとマスクの着用、また当日の朝に自宅にて検温をして、発熱や風邪等の症状がある場合は、参加を御遠慮ください。なお、状況によっては、中止となる場合もあります。
- ・ 参加者の体験講座が確定しましたら、改めて御連絡いたします。

### 問合せ先

〒897-0302

南九州市知覧町郡5232番地

薩南工業高等学校

教務係 寺嶋 和也

TEL 0993-83-2214

FAX 0993-83-2215

E-mail terashima-kazuya@edu.pref.kagoshima.jp

中学生の1日体験入学のご案内

中学生のみなさんへ

薩南工業高校生の気分を  
味わってみませんか？

## スケジュール

8/20 木

前半

前半・後半の  
どちらになる  
かは後日連絡  
します。

後半

8:40~8:55	受付	10:40~10:55	受付
9:00~9:15	開会行事 ○学校紹介 ○日程説明	11:00~11:15	開会行事 ○学校紹介 ○日程説明
9:20~10:05	体験学習	11:20~12:05	体験学習
10:10~10:20	アンケート記入	12:10~12:20	アンケート記入

※筆記用具・上履き(スリッパ)・外履き入れをお持ちください。

※手洗いとマスクの着用をお願いします。

## 各学科実施講座内容 専門的な授業の一部を体験・見学！

### 建築科 CAD実習体験



パソコンを使って、建築図面を描きます

### 機械科 機械実習見学



金属の加工や自動制御加工を見学

### 情報技術科

Excel VBA

(プログラミング)に挑戦しよう



### 生活科学科



マスク作り or オレンジゼリー作り

申込み 控え	実施日	体験学習希望					保険加入
		建築	機械	情報技術	生活科学		
					マスク	ゼリー	
8/20 (木)							

※本人控えになります。大切に保管してください

キリトリ線

## 中学生の1日体験入学申込書

生徒氏名	性別 男・女	年齢
------	--------	----

実施日	体験学習希望					保険加入
	建築	機械	情報技術	生活科学		
				マスク	ゼリー	
8/20 (木)						

※係の先生に提出  
してください。

日本スポーツ振興センター  
災害給付制度等の保険への  
加入の有無を記入してくだ  
さい。

体験を希望する科(生活科学はマスクかゼリー) どれか1つに○を記入してください。

## 中学生の1日体験入学学科毎の実施内容

4学科の中から体験してみたい学科を1つ体験学習していただきます。

学 科	テ ー マ	区 別	具 体 内 容
建 築 科	CAD実習	体験	CAD (computer aided design) システムを使用して、建築の基本である設計を簡単に学習し、建築の楽しさ・面白さを体験する。
機 械 科	機械科実習 (旋盤・溶断)	見学	旋盤という切削機械を用いて円筒状の金属を削り製品を作る。 溶断はガス溶接の原理利用し、9mm厚の鉄板を溶かして切断する作業です。
情報技術科	Excel VBAに挑戦しよう	体験	一般社会において、使用されることが多いエクセル(表計算アプリケーション)やワード(ワープロソフト)の中から、今回はエクセルを使用します。アプリケーションを使用する側ではなく、その特性を利用して、自分の創造する動作をビジュアル的にも制御する。
生活科学科	マスク作り	体験	簡単な小物製作を通して、実習の楽しさを体験する。
	オレンジゼリー作り	体験	夏の暑い一日に冷たい果汁かん作りに挑戦!