

令和6年度 体験入学実施要項

1 日時 令和6年7月25日(木) 午前の部9:00～ 午後の部12:20～

2 日程

- (1) 受付 到着カードの提出(第一体育館)
- (2) 全体会 ①開会のことば ②学校代表あいさつ ③学校紹介 ④諸連絡
- (3) 実習参観 ・1テーマ3分の時間で見学します。全実習参観が終わった班から自由参観となります。
・最終参観場所にてアンケート記入してもらいます。
- (4) 自由参観 ・進路相談、各科実習見学、部活動見学

	Aグループ	昼休憩	Bグループ
受付	8:40～9:00	11:00～ 12:00	12:00～12:20
全体会	9:00～9:20		12:20～12:40
実習参観	9:25～10:40		12:40～14:00
自由参観	10:40～11:40		14:00～15:00

3 実習公開(内容及び実習室)

説明のある実習は○番号

科	実習テーマ等	実習室	実習室位置	番号
機 械	作品展示	材料試験室	北校舎1階	①
	旋盤実習	機械加工Ⅰ	〃	②
	フライス加工	機械加工Ⅱ	〃	③
	FA実習・3Dプリンタ実習	FA・CAD/CAM実習室	〃	④
	溶接実習	溶接室	〃	⑤
建 築	作品展示(製図)	建築3年教室	中校舎1階	⑥
	〃(実習)	材料試験室	〃	⑦
	ものづくりコンテスト課題・実演	施工実習室	〃	⑧
環 境 化 学	実習紹介	化学計測実習室	環境棟2階	⑨
	身近な化学製品	単位操作実習室	環境棟1階	⑩
	化学実験室	化学反応Ⅰ室	南校舎1階	⑪
情 報 電 子	パソコンdeアラカルト	ミニコン室	中校舎2階	⑰
	作品展示	高周波室	中校舎3階	⑱
	電子計測実習	自動制御室	〃	⑲
電 気	高電圧実験	電気機器室	中校舎1階	⑫
	ミニドローン操縦体験			⑬
	課題研究作品展示	電気工事室	〃	⑭
	電気工事实演			⑮
	3Dプリンタ実演・作品展示			⑯