

令和8年（2026年）6月1日

令和8年度「中学生体験入学」実施要項

- 1 目的 中学校の生徒、職員及び保護者の皆様に、施設見学や実習体験をとおして、本校の教育内容を紹介し、本校についての理解を深め、今後の進路指導の参考にさせていただく。
- 2 期 日 令和8年（2026年）7月23日（木）
- 3 場 所 熊本県立小川工業高等学校  
(〒869-0631 宇城市小川町北新田770 TEL 0964-43-1151)
- 4 参加対象者 中学生、中学校職員、保護者 等  
(中学生は3年生だけでなく、1・2年生も参加可能です。)
- 5 日 程

時間	内容
9:00~ 9:15【15分】	受付
9:15~ 9:25【10分】	オリエンテーション挨拶・日程連絡
9:30~10:10【40分】	体験学習1
【10分】	休憩
10:20~11:00【40分】	体験学習2
【10分】	休憩
11:10~11:50【40分】	体験学習3

※大変申し分けありませんが、体育館が改修中により使用できないため  
部活動見学は中止とします。

## 6 持 参 物 上履き、飲み物

## 7 内 容

学科名	具 体 的 体 験 実 習 の 内 容
機械科	○機械科の紹介（美術室） ○実習紹介（溶接、旋盤、レーザー加工） 溶接実習の見学、旋盤作業におけるコマ製作、レーザー加工機による切削加工の見学
建築科	○建築科の紹介（CAD室） ○木工実習：木工製品展示、木材加工体験 ○着彩・製図実習：建築着彩体験、建築図面の展示、CAD体験
土木科	○土木科の紹介（応用力学室） 土木科の紹介及び実習風景の動画を在校生が説明 ○測量器械の展示・重機の操作体験（PC版やラジコン）
設備工業科	○設備工業科の紹介 ○空調実習：エアコンの仕組みの説明と銅管のフレア加工実演 ○配管実習：配管実習の見学 ○電気実習：電気工事实習の見学
情報電子科	○課題研究の作品展示と情報電子科の紹介 ○3Dプリンタ実演とイラスト編集体験 最新のソフトウェアを使った実演や体験学習 ○技能検定（電子機器組立）課外見学

## 8 そ の 他

- (1) 申込はWEBで各自申し込んでください。保護者も引率者も同様です。
- (2) 申込時のアドレスにアンケートを送信しますので、回答をお願いします。
- (3) 各中学校での集合場所等について
  - ・正門付近は危険なので、生徒昇降口前で集合をお願いします。
  - ・送迎のみの方は、正門より入りロータリーで下車させてください。
- (4) 受付について
  - ・各中学校の代表者の方に、参加人数等の確認をお願いします。
  - ・引率の先生がいらっしゃらない場合は、代表の生徒さんがとりまとめをしてもらうように御指導願います。