

令和4年度 体験入学各科実習内容

機械 科

1. 実施時間 9時40分～12時30分程度(おおよその時間です)

2. 体験実習:

場所:機械科棟1F(旋盤工場、溶接工場)、3F(多目的教室)等

内容:希望者を2グループに分けて、各体験をローテーションで行う。

① 旋盤 ② 溶接 ③ 学科説明(アンケート記入あり)

3. 定員 20名

※原則、体験入学を希望する中学3年生が対象です。

※当日、確実に参加できること。

※体調管理を徹底し、感染防止対策を遵守できること。

4. 準備する物

① 筆記用具等

② 水筒、タオル等

③ 実習用の服装(長袖・長ズボン・帽子等)

※服装が揃っていない場合は安全管理上、参加できません。

※全体会は制服で参加。体験実習前に着替えます。

5. その他注意事項

- ・高温の鉄くずや火花が飛んできます。ナイロン系の素材は穴が開きやすくなるので綿素材の服装等の準備をお願いします。
- ・担当職員の注意をよく守り、指示に従った行動のとれる生徒の参加をお願いします。
- ・機械科で使用する教科書の展示を行います。
- ・引率される中学校の先生方も是非、体験参加して頂けたらと思います。

令和4年度 体験入学各科実習内容

自動車科

1. 実施時間 9時40分～12時45分

2. 体験実習

場所: 自動車科棟 1F 実習室

内容: 1) エンジンの分解組立
2) ブレーキの分解組立
3) 自動車の日常点検
4) 板金・塗装

3. 定員 40名

4. 準備する物

(1) 筆記用具、メモ用紙 (2) 体育着等の服装(多少汚れても良い服装)
(3) 帽子(キャップ) (4) タオル (5) マスク (6) 着替えのTシャツ等

5. その他注意事項

危険防止には万全の注意を払っておりますが、体験実習では重量物のエンジンや自動車を使用するため危険が伴います。実習担当職員の話を十分に理解し、指示に従った行動のとれる生徒のみ参加をお願いします。

令和4年度 体験入学各科実習内容



電気 科

1. 実施時間 9時40分～12時00分

2. 体験実習

場所: 電気科棟 2階電気磁気室1、電気磁気室2、電気計測室

内容: ①簡単な電気工事体験

②スクラッチでプログラミング

③工業祭ゲーム体験(ストラックアウトゲーム、フラッシュザウルスゲーム、早押しゲームマイコンカーデモ走行、学科紹介)

日程表

時間	内容
9:40～10:10	体験実習①
10:20～10:50	体験実習②
11:00～11:30	体験実習③
11:40～12:00	アンケート記入

3. 定員 60名を3班に分けてすべての実習を体験する

4. 準備する物

筆記用具、マスク、水筒

5. その他注意事項

令和4年度 体験入学各科実習内容

グラフィックアート科

1. 実施時間 9時40分～11時30分

2. 体験実習

場所：グラフィックアート科棟

内容：①DTP=レイアウトしてみよう。

②写真=照明機器を使って撮影を体験します。

③印刷機械=業務用大型印刷機械の基本操作を体験します。

④マルチメディア=CG作品を見学します。

※①～④3つの実習を体験します。20分でローテーションします。

3. 定員 約20名(4班に分け体験します)

4. 準備する物

筆記用具、マスク、水筒、名札(中学校名と氏名を記入)

5. その他注意事項

コロナ感染拡大防止対策への協力をお願いします。

令和4年度 体験入学各科実習内容



服飾デザイン 科

1.実施時間 9時40分～12時30分

2.体験実習

○場 所：4階被服室・2階被服室

○内 容：カフェエプロン作り

○施設見学：9時40分～10時

Aグループ【4階→2階→3階】

Bグループ【2階→4階→3階】

○服飾デザイン科について全体説明 10時～10時10分(3階パソコン室)

○作品紹介(ミニミニファッションショー)10時10分～10時20分(3階パソコン室)



☆被服実習体験(10時30分スタート予定)

	Aグループ(10名)	Bグループ(10名)
場 所	2F 被服実習室	4F 被服実習室
指導補佐	生徒3年生 4名 生徒2年生 3名	生徒3年生 4名 生徒2年生 3名

3.定員 20名

4.持ち物 マスク・水筒

5.その他注意事項

完成したエプロンは、各自持ち帰ります。(プレゼント)

