

# 新見高等学校（北校地＝専門科）

## ～オープンスクール参加予定の皆さんへ～

(1) 日 時 令和2年10月10日（土）

(2) 場 所 新見高等学校北校地体育館及び校内各施設

(3) 対 象 中学生（3年生）及び保護者

(4) 時 程

12:45～13:25 受付（体育館）

13:30～13:45 全体会（体育館）

歓迎のあいさつ  
日程の説明  
部活動紹介  
寄宿舎から

13:45～15:45

移動・各科の説明  
生物生産科（作物実験室）  
工業技術科（体育館）  
総合ビジネス科（実践教室）

※終わり次第、科ごとに実験・実習へ

(5) 控 室（保護者）：会議室

(6) 駐 車 場（保護者）：相撲場，野球部部室前

(7) 昼食・更衣・・・・・・・・今年度は部活動体験がないため全体を対象とした昼食・更衣場所はありません。※公共交通機関の利用等で更衣が必要な生徒は、男子（音楽室）・女子（女子更衣室）を使用可

(8) その他

### ●新型コロナウイルス感染防止対策として

- ①当日はマスクの着用をお願いします。
- ②当日に風邪、発熱等の症状がある場合はご家庭で判断していただき、参加をご遠慮ください。
- ③受付時に検温をさせていただきます。37.5度以上ある場合は入場をお断りすることがあります。
- ④参加途中で体調不良を訴える参加者は、その時点で参加を中止し、帰宅していただくことがあります。
- ⑤引率者の入場はお断りさせていただきます。

### ●自家用車は、相撲場，野球部部室前の駐車場をご利用ください。

また、自転車等は校門入って左の駐輪場に停めてください。

### ●当日は体育館シューズ及び下足袋、筆記用具を持参してください。

### ●暑くなることも予想されます。水分補給の準備をお願いします。

### ●荒天等による緊急の予定変更は本校HPとブログでお知らせします。

## 10/10 北校地オープンスクール 実習内容・服装・持参物

全員： 体育館シューズ及び下足袋、筆記用具

生物生産科 ※全員が①～④を体験

体験講座名	実習内容
① 果実の品質・糖度測定	野菜や果樹の果実の糖度を測定する
② 花苗の寄せ植え	花苗をプランターに寄せ植えする
③ トラクタの運転	トラクタを運転する(前進と後退)
④ 動物との触れあい	牛の手入れ(ブラッシング)、馬(乗馬) ウサギ(心音を聞く)

参加者の服装および準備物

体験講座名	制服	体操服(上)半袖	体操服(上)長袖	体操服(下)短パン	体操服(下)長ズボン	準備物
①	×	○	○	○	○	タオル、帽子
②	×	○	○	○	○	タオル、帽子
③	×	○	○	○	○	タオル、帽子
④	×	○	○	○	○	タオル、帽子

工業技術科 ※①～⑤に分かれて体験

体験講座名	実習内容
① 旋盤	旋盤で、鉄ゴマを製作する
② 溶接	溶接で、ボルトのマスコットを製作する
③ 電気	電気工事の模擬体験
④ CAD	コンピュータを使用し、立体図面の製作。3Dプリンタの作品製作。
⑤ 木材加工	イスの製作

参加者の服装および準備物

体験講座名	制服	体操服(上)半袖	体操服(上)長袖	体操服(下)短パン	体操服(下)長ズボン	準備物
①	×	×	○	×	○	特になし
②	×	×	○	×	○	特になし
③	×	○	○	○	○	特になし
④	×	○	○	○	○	特になし
⑤	×	×	○	×	○	特になし

総合ビジネス科

体験講座名	実習内容
① 情報処理・ビジネス実務	情報処理・ビジネス実務実習

参加者の服装および準備物

体験講座名	制服	体操服(上)半袖	体操服(上)長袖	体操服(下)短パン	体操服(下)長ズボン	準備物
①	○	×	×	×	×	特になし

※公共交通機関の利用等で更衣が必要な場合は、男子(音楽室)・女子(女子更衣室)の使用が可能です。