

# 資料 1 授業体験講座一覧

※授業体験時間①②③とも同じ内容です。

| 学科    | A講座   | B講座   |
|-------|---|---|
| 生物生産科 | <p>野菜（定員20名）<br/>「野菜や果物の糖度を知ろう」<br/>本校で栽培している野菜や果樹の糖度測定。自分の味覚とどのくらいの違いがあるのか体験してみよう。<br/>お土産があるかも・・・</p> <p><b>農鑑学習室</b></p>  | <p>農業（定員20名）<br/>「伝統野菜新保ナスの無菌播種」<br/>伝統野菜である新保ナスの無菌播種をします。実験後はビンの中で新保ナスの栽培をしてみよう。</p> <p><b>バイオ実験室</b></p>   |
| 環境工学科 | <p>土木（定員15名）<br/>「最先端測量機器を体験しよう」<br/>トータルステーションという測量機器の使用にチャレンジ！<br/>一瞬で距離と角度を計測します。</p> <p><b>テニスコート</b></p>               | <p>緑化（定員15名）<br/>「チェンソー技術を体験しよう」<br/>チェンソーの構造や取り扱いを学んで木を切ってみましょう。</p> <p><b>造園実習室</b></p>                   |
| 生活科学科 | <p>食物（定員15名）<br/>「べっこうあめを作ろう」<br/>砂糖の調理性を利用してべっこうあめを作ります。<b>エプロン、手ふきタオル</b>を持ってきてください。</p> <p><b>調理室</b></p>               | <p>福祉（定員15名）<br/>「福祉の授業を体験しよう」<br/>車椅子体験やレクリエーション体験をしてみよう。</p> <p><b>福祉教養室</b></p>                         |
| 食品流通科 | <p>食品加工（定員20名）<br/>「食品加工室の設備を体験しよう」<br/>エアシャワーなど最新加工設備の見学・体験。焼きたてクロワッサンのおみやげつき！</p> <p><b>食品加工実習室</b></p>                  | <p>流通（定員20名）<br/>「ふれあいマートを体験しよう」<br/>商品の販売準備をして、ふれあいマートで販売体験をしましょう。<br/>お米のおみやげつき！</p> <p><b>マート室</b></p>  |

<授業体験の選択について>

お一人につき、1～2 講座の体験をお願いします。

(例 1) 授業体験時間①で「生物生産科 A 講座」を、授業体験時間②で「環境工学科 B 講座」を体験する。

(例 2) 授業体験時間②で「生活科学科 A 講座」を、授業体験時間③で「生活科学科 B 講座」を体験する。

(例 3) 授業体験時間②で「食品流通科 B 講座」を体験する。(1 講座のみでもOK)

## フォームの選び方

(1) 授業体験時間を選ぶ。

(2) 授業体験一覧から講座を 1 つ選ぶ。農業（定員20名）