

令和8年5月20日

各中学校長 様

岩手県立盛岡農業高等学校  
校長 佐藤 紀文

令和8年度 中学生体験入学①について（御案内）

時下、ますます御清祥のこととお喜び申し上げます。

平素から本校の教育活動に御理解を賜り深く感謝申し上げます。

さて、令和8年度中学生体験入学①を下記のとおり実施いたします。貴校3年生の多数の参加をお待ちしております。

記

1 期 日 令和8年8月4日（火）

2 時 間

8:30～ 8:50	20分	受付
8:50～ 9:10	20分	学校紹介
9:10～ 9:20	10分	移動
9:20～ 11:20	2時間	体験学習
11:20		解散（部活動見学可）
11:30～ 12:10	40分	自彊寮の説明と見学(希望参加)

3 場 所 盛岡農業高等学校（滝沢市砂込 1463 番地 電話 019-688-4212）

入口	第1体育館の東側
受付	第1体育館
体験学習	各学科の実習室など

4 内 容 1学科の専門学習を体験する。（別紙の体験学習内容を参照）

5 服 装 貴校の指定運動着

6 申込み 参加申込書をメールにて送信してください。【 締切 6月19日(金) 】

7 備 考 保護者の同伴も可能です。

担当 教務情報課 佐倉 電 話 019-688-4212 メー ル ptf6-h-sakura@iwate-ed.jp
--

## 令和8年度 【盛岡農業高等学校】 中学生体験入学①

1つの学科を選んで参加申込をしてください。

学科	体験学習内容	持ち物
<b>動物科学科</b>	<p><b>(1) 牛の魅力を探ろう！乳牛や肉牛について学ぼう！</b> 牛にはどんな品種があるの？ 牛の大きさってどれくらい？ 牛は何を食べているの？ 「搾乳」って何？</p> <p><b>(2) 犬の能力を学ぼう！</b> しつけが身につく「スワレ・マテ・フセ」 犬の心臓の鼓動を聞いてみよう。 障害物を超える？アジリティ競技を知っていますか？</p> <p><b>(3) フェルトボールでキーホルダーを作ろう！</b> 羊毛の特性を理解して活用しよう。羊毛がニードルで固まるのはなぜ？</p>	<p>上履き 筆記用具 飲み物 帽子 タオル</p>
<b>植物科学科</b>	<p><b>(1) お米の精米&amp;実食！</b> 大型精米機の仕組みを見てみよう。 精米したてのお米を試食&amp;お持ち帰り！</p> <p><b>(2) アレンジメントをつくろう！</b> 本校で栽培した花を使ってアレンジメントを制作します。</p> <p><b>(3) 植物科学科の学習活動について知ろう！</b> 作物・野菜・果樹・草花の学習活動について先輩たちが紹介します。</p>	<p>上履き 筆記用具 飲み物 タオル</p>
<b>食品科学科</b>	<p><b>(1) 食品加工を体験しよう！</b> アイスクリームを製造しよう。</p> <p><b>(2) 盛農生の研究活動を知ろう！</b> 研究班の紹介や試食会を行います。</p>	<p>上履き 筆記用具 飲み物 エプロン 三角巾 手拭きタオル</p>
<b>人間科学科</b>	<p><b>(1) 研究活動について知ろう！</b> 人間科学科と研究活動について紹介します。</p> <p><b>(2) レンジで簡単！「フルーツ大福」作り</b> 電子レンジで求肥を作ろう。</p> <p><b>(3) 野菜スタンプ付きミニエコバッグを製作しよう！</b> 保育班と被服班の研究活動を紹介しながら一緒に製作します。</p>	<p>上履き 筆記用具 飲み物 エプロン 三角巾 手拭きタオル</p>
<b>環境科学科</b>	<p><b>(1) インビトロフラワー！エキザカムを増やしてみよう！</b> 実験室で無菌操作を行い、植物の組織培養を体験しよう。 植物バイオテクノロジーとは？ 培地とは？ 増殖とは？</p> <p><b>(2) 家庭でできるキノコ栽培に挑戦しよう！シイタケをつくってみよう！</b> 私たちにもキノコづくりはできるの？ おがくずを使ったキノコづくりに挑戦。</p>	<p>上履き 筆記用具 飲み物</p>

[備考] 動物科学科と植物科学科の入学生は、入学後半年間は寮生活となります。また、通学が不便な生徒も希望者は寮生活ができます。寮について聞きたい、見学したい方は解散後に寮までお越しください。