

中学3年生・保護者 様

長野県下伊那農業高等学校長

令和6年度 中学校生徒の公立高等学校体験入学の開催について（ご案内）

下記のとおり開催しますので、お申込みください。

なお、本校は学科改編により全学科リニューアルし、次年度入学生から3学科6コースとなります。新学科の概要及び入学者選抜実施内容（予定）等については、当日ご説明いたします。

記

1 趣 旨

中学校生徒及びその保護者が、農業高校での実験・実習の体験・見学及び、教育課程・学習内容等の説明を通して、農業科の専門高校・専門教育に対する理解を深め、高校への進路選択に役立てる。

2 目 的

- (1) 中学校生徒が実験実習を体験することにより、農業高校の特色や学科・コースについて理解を深めるとともに、生徒自らが興味・関心や個性・適性に応じ、将来の進路を主体的に選択する能力や態度を育成する。
- (2) 中学生をもつ保護者及び中学校教職員が体験入学に参加（見学のみのみ）することにより、農業教育の特色や専門高校の特性等について理解し、家庭での進路に関する話し合いや中学校での進路相談・進路指導の参考とする。

3 期 日 令和6年9月14日（土）

4 対 象 中学3年生とその保護者（1名まで）、中学校教職員

5 日 程

(1) 実施方法 新学科・コース対応講座 6講座、4部制

(2) 講座時間帯 ※中学校別に受講

開会行事	校長挨拶、生徒代表挨拶、学校概要、新学科・コース紹介、入学者選抜実施内容		
【Ⅰ部】	8:10 ~ 8:35	受付	Ⅰ
	8:40 ~ 9:05	全体説明	Ⅰ
	9:15 ~ 10:05	体験講座	Ⅰ
【Ⅱ部】	9:35 ~ 10:00	受付	Ⅱ
	10:05 ~ 10:30	全体説明	Ⅱ
	10:40 ~ 11:30	体験講座	Ⅱ
【Ⅲ部】	12:30 ~ 12:55	受付	Ⅲ
	13:00 ~ 13:25	全体説明	Ⅲ
	13:35 ~ 14:25	体験講座	Ⅲ
【Ⅳ部】	13:55 ~ 14:20	受付	Ⅳ
	14:25 ~ 14:50	全体説明	Ⅳ
	15:00 ~ 15:50	体験講座	Ⅳ

(3) 講座内容

講座	学科	コース	テーマ（内容）	定員
1	栽培科学	栽培システム	①植物工場でレタスを育てよう！ （植物工場についての学習とレタスの収穫体験） ②ドローンを操縦してみよう！ （ドローンについての学習と飛行操縦体験） ※①と②を受講	24
2		果樹ビジネス	①ブドウを育てよう！ （果樹園の見学とブドウの房作り作業体験） ②くだもの甘さを調べよう！ （くだもの糖度の学習と糖度測定・官能検査） ※①と②を受講	24

3	地域資源	食品サイエンス	「果汁成分を探ってみよう」 (3種類のリンゴジュースの飲み比べをし、中和滴定を行い糖と酸の面からおいしさと健康(栄養)について考える。)	20
4		地域クリエイト	「伝統野菜の味をくらべてみよう」 (学校で栽培している地域の伝統野菜を食べ比べ、特徴や魅力をどう発信していくかを考えよう。)	20
5	生物活用	動物サービス	「ニワトリと卵、ヒツジの毛」 (ニワトリの品種、卵の品質鑑定、ヒツジの毛の観察と活用)	24
6		園芸デザイン	「草花苗のポット上げ」 (苗の成長にあわせて、大きなポリポットに移植する作業を体験)	24

※体験講座では、在校生がサポート役として参加し、きめ細やかに対応します。

6 申込み

- (1) 申込方法 **★具体的な希望調査方法については、各中学校の指示に従ってください。**
- (2) 申込期限 令和6年8月2日(金) 正午 必着 **★各中学校での集約締切日は少し早まります。**
- (3) 受講決定 中学校別に受講講座時間帯及び参加講座を決定し、8月末までに中学校宛て連絡します。各中学校から該当生徒へ連絡していただきます。

7 持ち物

<共通>

- ・筆記用具、上履き、水筒、下足袋(雨天の場合は傘及び傘袋)、タオル
- ・マスクを持参し、着用については指示された場面以外は個人の判断とします。

<講座別の注意事項> ※受講希望の際に注意してください。

No 1 … 特になし

No 2 … 果樹・花粉等のアレルギーのある人は申込み時に留意し、受講の場合は個別に準備してください。

No 3 … 特になし

No 4 … 特になし

No 5 … 卵アレルギー及び動物系アレルギーのある人は申込み時に留意し、受講の場合は、当日、申し出て下さい。その場合は、実験に参加せず、見学のみとなります。

No 6 … 特になし

8 留意事項

- ・体験講座は、実験実習を主とした内容で、各講座定員を設け、4部制(中学校別)とします。
- ・申込みの際に、体験講座の希望調査を行います。申込状況により希望順位に応じて調整させていただく場合がありますのでご承知おきください。また、受講時間帯を希望することはできませんので、決定通知にしたがってご参加ください。
- ・参加中学校生徒には、学校案内パンフレット(新学科版)と体験入学資料(当日日程、在校生活躍状況、進路状況、資格取得等)を配布します。保護者の方には当日日程のみ配付しますので、その他資料については各家庭で情報を共有してください。
- ・参加生徒は、当日の朝、家を出る前に検温し、不安がある場合は、中学校の先生に相談してください。
- ・中学校の運動着で来校してください。着替える場所や時間は特別に設けません。
- ・すべての講座で実験実習を行いますので、傷害保険に加入していただきます。保険料(100円/人)を中学校ごと事前に集金し、引率職員が受付で一括納入してください。
- ・保護者の方の参加も可能ですので、各中学校に申し出て下さい。ただし、保護者の方は全体説明会への参加及び体験講座の参観のみとなります。講座の体験はできません。
- ・参加される保護者の方の駐車場はありませんので、体験中の駐車はできません。公共交通機関の利用など、各自交通手段についてご検討ください。なお、保護者等が送迎・乗降される場合は、南側校舎入口付近の駐車場内をご利用ください。また、学校周辺の道路は狭いため路上での一時駐車及び近隣の商業施設での乗降は、交通渋滞及びトラブルの原因となる恐れがありますので避けてください。
- ・体験入学の各時間帯前後に、活動しているクラブ活動及び農場を自由に見学することができますが、当日大会があり活動していないクラブや、見学時間によっては練習が終了し見学できないクラブがありますのでご承知おきください。