

令和8年度 中学生体験入学実施要項

長野県南安曇農業高等学校

- 1 日 時 令和8年7月25日（土）8時30分～11時50分
- 2 場 所 長野県南安曇農業高等学校
- 3 参加対象 本校の専門学習内容や学校概要等に興味をお持ちの中学3年生、保護者、中学校職員
- 4 日 程
- (1) 受付 8時30分～8時45分（場所は体験コース決定通知をお送りする際にお知らせします。）
- (2) 体験等 9時5分～11時50分
 全体会（学校概要説明40分）、体験A（40分）、体験B（40分）
 ※個別相談会を9時5分～11時50分まで、希望される保護者及び中学校職員の皆様を対象に計画します。

5 体験内容

3学科9コースの中から、異なる2コースの学習について体験していただきます。各班の内容説明をお読みいただき、第3希望までご記入ください。体験していただく内容は、事前に中学校にご連絡します。

班	体 験 内 容	場 所	定員	学科・コース
1	食品の酸っぱさを調べよう	食品資源実験室	20	グリーンサイエンス科 フードコース
内容	食品に含まれる有機酸の定量方法を体験します。			
2	押し花を使って生活の中に花を取り入れよう	草花実習室	20	グリーンサイエンス科 フラワーコース
内容	学校で栽培している花や野菜、雑草を使った押し花の利用について学びます。			
3	夏の果樹にふれ、果実品質を調べてみよう	果樹園・ 果樹実習室	20	グリーンサイエンス科 フルーツコース
内容	ブドウの夏場の栽培管理と、モモの果実品質調査を体験します。			
4	キクの花弁培養で新品種が誕生か？！	組織培養実習室・ 無菌室	10	生物工学科 植物活用コース
内容	もしかしたら、きみたちの中からキクの新しい品種が作出できるかもしれないぞ。			
5	動物と触れ合おう！！ ～ハズバンダリートレーニングに挑戦～	農業基礎実習室	20	生物工学科 動物活用コース
内容	動物の個体識別方法を学び、実際に畜産動物に触れ、ハズバンダリートレーニングの基本を体験します。			
6	身近な微生物を観察しよう	生化学実験室	10	生物工学科 微生物活用コース
内容	パン酵母、水田の中に住む微生物などを顕微鏡で観察し、微生物の世界を体感します。			

班	体 験 内 容	場 所	定員	学科・コース
7	炊飯器以外のものでご飯を炊いてみよう!?	製図実習室	20	環境クリエイト科 設計エンジニアコース
内容	身近な災害について考えてみます。			
8	ドローンキャッチャー操縦体験!	施工実習室	20	環境クリエイト科 施工テクニカルコース
内容	ドローンの操作を体験するとともに、農業分野での活用について学びます。			
9	造園の基礎を体験しよう	造園技能検定会場 (圃場) 造園基礎室	20	環境クリエイト科 環境デザインコース
内容	竹垣で使用する縄結びを体験します。			

6 持ち物

作業ができる動きやすい服装(運動着等)、筆記用具、上履き、下履きを入れる袋、飲み物

7 保護者及び引率職員の皆様の見学・相談について

保護者及び引率職員の皆様は、各講座の様子をご見学いただけます。また、個別相談会（9時5分～11時50分）を会議室にて行いますので、必要に応じてご活用ください。

8 申し込み方法

QRコードを読み込んでいただき、**6月30日(火)**までにGoogle Formにて、中学生の皆さんが個々にお申込みください。お申し込みいただいた希望をもとに体験いただく内容を2つ決め、在籍中学校をとおしてお知らせします。



9 その他

- (1) 本校及び農業に関して興味をお持ちの方は、ぜひご参加ください。
- (2) 更衣場所は用意しますが、ジャージ等動きやすい服装で来校いただいても構いません。
- (3) 感染症拡大防止対策として、以下の内容にご協力ください。
 - ・体調不良の場合はご参加を見合わせていただきますようお願いいたします。
 - ・校内への入場の際、手指のアルコール消毒にご協力ください。
- (4) 正門付近での待ち合わせは、車の出入りが多くて危険です。待ち合わせをされる場合は、生徒昇降口付近をお願いします。

長野県南安曇農業高等学校
 担当 本山（教頭）
 羽山（教務主任）
 〒399-8205 安曇野市豊科 4537 番地
 電 話 0263-72-2139