

令和8年度 青森県立柏木農業高等学校 中学生の「高校体験入学」開催要項

1 日 時 令和8年7月22日(水) 9:25~11:50 ※解散後、部活動見学
(受付 9:00~ 9:25)

2 日 程

予定時間	活動内容	
9:00~9:25	受付	
9:25~9:35	全体会Ⅰ	オープニング、校長あいさつ
9:35~9:40		研究活動紹介
9:45~9:50		生徒会・部活動紹介
9:50~10:05	休憩	
10:05~10:20	全体会Ⅱ	学校紹介
		入学者選抜説明 (本校の概要、卒業生の進路紹介、求める生徒像等)
10:20~10:40	休憩・移動	
10:40~11:40	体験学習	コースごとに授業や実習を体験
11:40~11:45	アンケート記入	アンケート提出後、解散
11:50~	部活動見学	(希望者)

3 体験学習のコース別学習テーマ ※Aコースは2つ、Bコースは3つのテーマを体験します。

科	コース	学習テーマ	内 容
生物生産科	A	おいしいお米はどれ? ~お米の食味試験に挑戦!~	食味官能検査員になりきって食味試験を行い、どのお米がおいしいか調べてみましょう。
		りんごスターカット& 燻製(くんせい)体験	りんごのおいしい切り方「スターカット」と、今話題の剪定枝(せんていし)を使った燻製について学びます。試食有☆
環境工学科	B	晴天時:トラクタの運転 雨天時:タイヤの組み替え	晴天時:農業機械の代表でもあるトラクタ運転を体験します。 雨天時:タイヤチェンジャーを使ってタイヤの組み替えを体験します。
		ガソリンエンジンの分解	自動車に搭載されるガソリンエンジンの分解を通し、その構造や役割を学びます。
		コンクリートを作ってみよう!	コンクリートの材料や性質について学習し、実際に作成します。また、万能試験機を用いた圧縮試験を行います。
食品科学科	C	防災食を学ぼう!	防災食を作りながら、自助活動やその備えの大切さについて学びます。
	D	果実加工を体験してみよう!	本校で収穫されたカシスを使って本格的にジャム製造を体験します。
	E	人エイクラを作ってみよう!	化学の力で人工的にイクラを作ります。どんなイクラができるかな。

4 持ち物

- (1) 上履き(ズック)・筆記用具・下足用袋
- (2) 熱中症対策として、タオル・飲料・帽子

5 その他

ジャージ(Tシャツ、ハーフパンツ)での参加となります(体験学習で実験実習を行うため)。