

# 令和7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7年7月23日(水) 9:00~11:50 ※解散後、部活動見学  
(受付 8:30~ 8:55)

## 2 日 程

予定時間	活動内容		場所
8:30~ 8:55	受付		生徒玄関
9:00~ 9:05	全体会	オープニング、校長あいさつ	第1体育館
9:05~ 9:25		全体説明(本校の概要、卒業生の進路紹介、求める生徒像等)	
9:25~ 9:40		各学科の紹介	
9:40~10:40	農場見学 (小雨決行)	コースごとに移動	体験学習場所へ
		体験学習場所に荷物を置いて見学 (トイレ休憩を含みます。)	農場
10:40~11:40	体験学習	コースごとに授業や実習を体験	コースごとの
11:40~11:50	アンケート記入・提出、解散		体験学習場所
12:00~	(希望者)部活動見学		各部活動場所

## 3 体験学習のコース別学習テーマ ※保護者・引率者の皆様は、御自由に御覧ください。

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。
	C	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。
	D	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	E	手打ちうどんを作ってみよう!	手打ちうどんを製造しながら、グルテンの性質について学びます。
	F	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。
	G	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
- (3) 農場見学に備えて、雨具・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)。