

提出〆切は11月8日(金)です。

よろしくお祈いします

①「私立・専門学校等受験校確認書」、②「私立高校 推薦選考受験希望書」、③「住所等の確認書」の提出〆切日は11月8日(金)となっております。なお、①の用紙にある「推薦種別」については、「推薦専願」「推薦併願」「特待併願」「〇〇奨学生」などのお書きください。私立高校によって、名称が異なります。募集要項や三者相談で配付されたプリントを参照してください。

帝京安積高校では「部活動奨学生(専願)」セレクションを行います。



- 期 日：令和6年11月23日(土) 10:00～
- 対象部活動：吹奏楽部
- 場 所：帝京安積高校多目的ホール前にて受付 9:00
帝京安積高校音楽室にてセレクション(試験)
- 申 込：○参加を希望する場合は、**11月14日(木)までに学級担任にお知らせください。**また、セレクションで演奏する課題曲も決まっていますので、参加を検討する場合は、お早めにお知らせください。課題曲についての資料をお渡しします。
○部活動奨学生の出願条件(評定基準等)については、帝京安積高校の募集要項、または、三者相談で配付された推薦条件をまとめたプリントを参照してください。

岩瀬農業高校では「授業体験」を行います。

岩瀬農業高校では、夏休み中に「一日体験入学」を実施しましたが、より一層、理解を深めてもらうために「授業体験」を実施するというお知らせがきました。詳細は、次の通りです。



- 期 日：令和6年12月3日(火)、6日(金)
- 場 所：岩瀬農業高校 各実習施設
- 日 程

	12月3日(火)	12月6日(金)
受 付	各学科の開始時刻の30～15分前まで 正面玄関	第2体育館
生物生産科	13:30～15:20	10:55～12:45
園芸科学科		
ヒューマンサービス科		13:30～15:20
食品科学科		
アグリビジネス科		
環境工学科		

- その他：○裏面に各科実習内容、準備物、参加可能人数、保護者見学の可否について掲載しました。
○**11月14日(木)までに下の申込用紙を学級担任にご提出**ください。先着順で参加可能人数に達しましたら受付終了です。参加希望の場合は、お早めに申し込んでください。
○引率・送迎は保護者の方をお願いいたします。

キ リ ト リ 線

岩瀬農業高校「授業体験」 参加申込書

令和6年 月 日

- 参加希望学科名 () 裏面参照
- 体験希望内容 () 裏面参照
- 引率・送迎される方 ()

3年 組 番 生徒氏名

保護者氏名

(保護者自筆)

岩瀬農業高校「授業体験」について

授業体験内容と日程（その1）

※天候等により内容に変更が生じる場合があります。

1) 生物生産科（12月3日（火） 13:30~15:20 又は12月6日（金） 10:55~12:45）

植物科学（各10人）	作物の収穫・調整／溶接と農業機械運転	保護者見学	不可
動物科学（各15人）	乳牛、和牛の管理／採卵・選別等	保護者見学	不可

※準備物（長靴、軍手等、帽子、汚れてもよい服装）

2) 園芸科学科（12月3日（火） 13:30~15:20 又は12月6日（金） 10:55~12:45）

野菜（各5人）	秋～冬野菜の収穫作業等	保護者見学	可
果樹（各5人）	リンゴの管理作業、出荷準備等	保護者見学	不可
草花（各8人）	鉢花の栽培管理作業	保護者見学	可
生物工学（各18人）	植物の組織培養	保護者見学	可

※準備物（ジャージ、運動靴（あれば長靴）、帽子、手袋、上履き（生物工学のみ））

3) ヒューマンサービス科（12月3日（火） 13:30~15:20 又は12月6日（金） 10:55~12:45）

園芸福祉（各10人）	ミニクリスマスツリーの作成	保護者見学	可
園芸デザイン（各10人）	ハーバリウムの作成	保護者見学	可

※準備物（ジャージ、上履き、タオル）

授業体験内容と日程（その2）

※天候等により内容に変更が生じる場合があります。

4) 食品科学科（12月3日（火）又は6日（金） 13：30～15：20）

農産加工（5人） 焼き菓子の製造 保護者見学 不可

乳加工（5人） アイスミルクの製造 保護者見学 不可

※農産加工、乳加工は3日（火）のみ行います。

肉加工（5人） チキンレッグの整形、塩漬 保護者見学 不可

食品分析（5人） グルテンの特性および起泡性の実験 保護者見学 不可

※肉加工、食品分析は6日（金）のみ行います。

※準備物（ジャージ、エプロン、三角巾、マスク）

5) アグリビジネス科（12月3日（火）又は6日（金） 13：30～15：20）

科全体（各8人） 地域資源を活用した商品開発

※準備物（ジャージ、エプロン、三角巾） 保護者見学 可

6) 環境工学科（12月3日（火）又は6日（金） 13：30～15：20）

測量（各5人） 水準測量 保護者見学 可

施工（各5人） 側溝蓋の施工 保護者見学 可

造園（各5人） 樹木の剪定 保護者見学 可

※準備物（ジャージ、あれば帽子）

「体験授業」の際の駐車場、受付場所について

