

## 令和 8 年度福島県立高等学校入学者選抜における選抜方法

## 【調査票】

学校番号	学 校 名	課 程
4 7	会津農林高等学校	全日制

## アドミッション・ポリシー

会津農林高校では、次のような生徒を求めています。

- ① 安全・安心の農業生産及び植物・動物の栽培・飼育、農業経営など専門教科の学習に興味・関心そして意欲のある生徒。
- ② 特別活動（生徒会・部活動・農業クラブ・伝統継承等）に意欲のある生徒。
- ③ 将来の農業の担い手や地域の産業を支える人材となるため、自分自身を磨こうとする意欲のある生徒。

## 【前期選抜】

## 特色選抜

大学科 小学科	募 集 希望枠	志願してほしい生徒像
農業科	各 科 2 0 % 程 度	農業の実践的な教育をとおして、農業や地域産業を支える核となる人材の育成を目指しており、次のⅠ型、Ⅱ型における①、②のいずれかに該当する生徒を求める。
生産科学科		Ⅰ型：学業 ① 作物・野菜・果樹の栽培、家畜の飼育に興味・関心を持ち、スマート農業の実践やGAP認証取得、6次化商品開発等に意欲的に取り組む者。 ② 農業後継者や農業関連分野への進学・就職を希望する者。
環境科学科		Ⅰ型：学業 ① 森林資源の利用や環境保全、造園に興味・関心を持ち、測量やウルシの栽培、木工製品の製作販売等に意欲的に取り組む者。 ② 森林、造園、土木分野への進学・就職を希望する者。
食品科学科		Ⅰ型：学業 ① 食品の加工や発酵食品、食品の栄養や成分分析について興味・関心を持ち、発酵醸造の研究や商品開発、食品検査等に意欲的に取り組む者。 ② 食品関連分野への進学・就職を希望する者。
地域創生科		Ⅰ型：学業 ① そばや会津伝統野菜、草花の栽培、福祉・介護に興味・関心を持ち、6次化商品開発、そば打ち認定二段以上、農福連携による地域活性化などに意欲的に取り組む者。 ② 農業関連や福祉・サービス分野等への進学・就職を希望する者。

生産科学科 環境科学科 食品科学科 地域創生科		<p>Ⅱ型：特別活動</p> <p>① 中学校において、生徒会活動や部活動(運動部・文化部)や地域のクラブ活動等に積極的に取り組んでおり、入学後も向上心を持って3年間継続する意欲のある者。</p> <p>② 入学後、農業クラブ活動や伝統継承等に意欲的に取り組もうとする者。</p>				
選 抜 資 料						
学 力 検 査	特色選抜志願理由書	調 査 書	特 色 面 接	特 色 検 査	選抜資料の満点	備 考
5教科とする。 学力検査の満点は 250 点とする。	本校の当該学科への志望動機及び将来への抱負、高校生活で学びたいこと等について具体的に本人が記入する。	「各教科の学習の記録」は 135 点満点とし、「特別活動等の記録」、「長所・特技等の記録」は 55 点満点として、合計 190 点満点とする。 部活動や地域クラブ活動等の実績や取組等は総合的に評価し、点数化する。	個人面接を実施する。 個人面接では、本校で学ぶ意欲や自らの考えをまとめ、表現する力をみる。 面接は点数化し、100 点満点とする。	作文を実施する。 課題について、自らの考えを述べるものとする。 作文は点数化し、100 点満点とする。	全体の満点は 640 点とする。	

## 一般選抜

大学科 小学科	募集定員	選 抜 資 料			学力検査と調査書の成績の比重	備 考
		学力検査	調 査 書	一 般 面 接		
農業科 生産科学科	(40)	5教科とする。 学力検査の満点は 250 点とする。	「各教科の学習の記録」は195 点満点とし、「特別活動等の記録」、「長所・特技等の記録」は55 点満点として、合計250点満点とする。 部活動や地域クラブ活動等の実績や取組等は総合的に評価し、点数化する。	集団面接を実施する。 集団面接では目的意識や適性を確認し、表現する力をみる。 面接は段階評価する。 ※特色選抜との併願者は、特色面接と別に一般面接を実施する。	同等とする。	/
農業科 環境科学科	(40)					
農業科 食品科学科	(40)					
農業科 地域創生科	(40)					

## 【後期選抜】

大学科 小学科	選 抜 資 料			備 考
	調 査 書	面 接	小論文（又は作文）	
農業科 生産科学科 環境科学科 食品科学科 地域創生科	<p>「各教科の学習の記録」は 135 点満点とし、「特別活動等の記録」、「長所・特技等の記録」は 55 点満点として、合計 190 点満点とする。</p> <p>部活動や地域クラブ活動等の実績や取組等は総合的に評価し、点数化する。</p>	<p>個人面接を実施する。</p> <p>個人面接では目的意識や適性を確認し、表現する力をみる。</p> <p>面接の内容には中学校における学習活動の成果を問う内容（国語、社会、数学、理科、外国語（英語））を含む。</p> <p>面接は段階評価する。</p>	<p>作文を実施する。</p> <p>課題について、自分の考えを述べるものとする。</p> <p>作文は点数化し、100 点満点とする。</p>	