令和7年度 沖縄県立北部農林高等学校

入学者選抜の 合否判定に関する資料

				目	次											^	% —	-ジ
1	特色選抜	合否判定基	準 •			•	•		•	•	•				•	•	•	1
2	部活動・	資格取得のう	ランク	表・	•		•		•		•				•			3
3	特色選抜	[入学者選抜	友にお	ける	求め	める	る生	主徒	像	•	選	抜	方	法]			
		全日制	熱帯	農業	科		•		•	•	•	•	•	•	•			4
		全日制	園芸	工学	科	•	•		•		•	•	•	•	•			5
		全日制	林業	緑地	科		-		•		•		•	•				6
		全日制	生活	科学	科		-		•		•		•	•				7
		全日制	食品	科学	科		•		•	•	•	•	•	•	•		•	8
		定時制	農業	科•	•	•	•		•		•	•	•	•	•			9
4	一般選坊	合否判定集	‡淮•															10

1 令和7年度 特色選抜 合否判定基準

沖縄県立北部農林高等学校

1. 出願要件

後掲する「3 特色選抜 [入学者選抜における求める生徒像・選抜方法]」の備考欄に記載されている。出願要件に合致しない場合は審議の対象としない。

- 2. 配点【合計750点】
 - (1) 学力検査(配点 250点)

一般選抜の学力検査(各教科配点 60 点)のうち、思考力等を問う記述式問題以外の 得点(各教科配点 50 点)を成績として取り扱う。

- (2) 調査書【配点 250点】
 - ア. 教科の評定(配点 135点) 調査書中の1年~3年までの9教科の評定を合計し、評定合計点とする。
 - イ. 特別活動(配点 40点) 調査書中の特別活動の記録、行動の記録について、「○」の数に応じて加算する。
 - ウ. 部活動・資格取得等(配点 75点) 調査書に記載された実績のうち、「本人が取得・出場したことを証明する書類の写し」 が提出された1項目(1つの大会、1つの検定等)について、後掲の「部活動・資格取 得等のランク表」をもとにして得点を加算する。
- (3) 口頭試問【全日制課程:配点250点、 定時制課程:配点100点】 評価の観点・・・応答内容、態度・言葉遣い・服装容疑など
 - ア. 基本質問(配点 50点) 受験番号、出身中学校、氏名、志望理由、中学校での活動状況、高校生活の抱負な どに関する5つの質問。
 - イ. ロ頭試問(全日制課程:配点 200点、定時制課程:配点50点) 各学科に関わる5つの質問(質問内容については別に定める)。
- (4) 作文【定時制課程のみ:配点150点】

評価の観点・・・表現力・構成力など

- ア. 検査当日に与えられた課題について400字程度の文章を作成する。
- イ. 時間 50分間
- 3. 合否の判定

上記2(1)から(4)を合計した値を総合点として算出し、各圏を設定する。

4. 各圏の設定の仕方

A圏

募集人員の 80%程度の人数が含まれるような範囲を設定しA圏とする。

B圏

募集人員の110%程度が含まれるように範囲を設定し、それからA圏を除いたものをB圏とする。

C圏

A圏とB圏を除いた残りをC圏とする。

5. 合格者、不合格者の決め方

- ア A 圏の中で下記の条件1の(a)(b)のいずれかに該当するもの以外は合格者とする。ただし、第二志望のものは、B 圏として扱う。
- イ C 圏の中で条件2 σ の(a)(b)(c)(d)のいずれかに**該当するもの以外**は不合格とする。
- ウ B圏のものにア、イで保留になったものを含めて条件2の(a)(b)(c)(d)により総合的に判断し、合格者を決定する。

条件1

- (a) 行動の記録に好ましくない記載がある者
- (b) 正当な理由がなく、欠席の数が多い者

条件2

- (a) 観点別学習状況が著しく良い者
- (b) 学力検査点が著しく高い者
- (c) 内申点が著しく高い者
- (d) 行動等の記録が著しく良い者

|2| 部活動・資格取得等のランク表(R7年度)

	A	В	С	D
	[音楽・書道・美術・感想文等] ○音楽(吹奏楽、マーチング) 九州全国 入賞以上 九州全国 個人入賞以上 県 団体金賞(Aパート) 個人金賞(ソロコン・アンコン) ○書道・感想文・図画 九州全国 入賞以上 県 最優秀、金賞 ※九州全国でも参加賞に準ずる ものは除く ※その他 県代表以上	[音楽・書道・美術・感想文等] ○音楽(吹奏楽、マーチング) 県 団体銀賞(Aパート) 審査員特別賞(Bパート) 個人銀賞(ソロコン・アンコン) ○書道・感想文・図画 県 優秀、銀賞 地区 最優秀 ※その他 地区代表	[音楽・書道・美術・感想文等] ○音楽(吹奏楽、マーチング) 県 団体銅賞(Aパート) 奨励賞(Bパート) 地区 金賞 ○書道・感想文・図画 県 優良、佳作、入選、銅賞 地区 優秀 ○部活動の正・副部長 ※その他 学校代表、県レベル 程度の優良賞	*左記に該当しないもので、学級代表程度に相当すると判断されるもの
文化活動	[科学・弁論等] ○科学作品展 九州全国 入賞以上 県 最優秀、金賞 沖縄県知事賞、沖縄電力社 長賞、沖縄県教育長賞 ○弁論(少年主張、英語弁論) 九州全国 入賞以上 県 最優秀 ※九州全国でも参加賞に準ずる ものは除く ※その他 県代表以上	[科学・弁論等] ○科学作品展 県 優秀、環境奨励賞 地区 最優秀、金賞 ○弁論(少年主張、英語弁論) 県 優秀 地区 最優秀	[科学·弁論等] ○科学作品展 県 優良、佳作、入選 地区 銀賞 ○弁論(少年主張、英語弁論) 地区 優秀	程度に相当すると判断されるもの
スポーツ活動	○各競技大会 県 団体 ヘ・ホーム 個人 ヘ・ホーストー	○各競技大会 地区 団体 優勝 準優勝以上 個人 ペスト8以上	○各競技大会 学校代表、レギュラー(登録メン バーであることを指す) ○部活動の正・副部長	○3 年間継続 の部活動、 マネージャ ー等
社会活動	○継続的活動に対しての九州、 または県全域を対象とした団 体からの表彰等	○継続的活動に対して市町村を対象とした団体の表彰等○生徒会長	○継続的活動に対して校内また は地域を対象とした団体から の表彰等 ○生徒会役員	○学級会長 ○一定期間 継続し実績 と判断され るもの
ボランティア活動	○計画的・持続的な活動で、県 レベルでの表彰、県代表で全 国大会参加等	○学校・地域での継続的な活動で 学校・市町村レベルでの表彰等	○学級・地域での継続的 な活動	○長期休業、 イベント等に おける短期 間の活動
資格取得等	○英検 準2級以上○漢検 準2級以上○数検 準2級以上○危険物乙種第4類○パソコン検定準2級以上○ワープロ検定 2級以上	○英検 3級○漢検 3級○数検 3級○危険物丙種○パソコン検定 3級○ワープロ検定 準2級	○英検 4級○漢検 4級○数検 4級○ワープロ検定 3級	○各種検定 の5級 ○ワープロ検 定4級

- 【備考】① 特色選抜における実績は、出願書類における「証明する書類の写し」として提出された1項目(1つの大会、1つの検定等)について採用する。
 - ② 文化活動の大会、コンテスト等は地区または全県的に組織された団体の主催のものとする。
 - ③ 書道・硬筆は文科省認定の検定のみ対象とする。
 - ④ 数学検定1次、2次どちらかのみの合格は、該当する級より1ランク下げる。
 - ⑤ 上記ランクに該当しない実績は「Eランク」として扱う。

3 特色選抜 [入学者選抜における求める生徒像・選抜方法]

学校番号		課程	学科・コース	募集定員 (特色+一般)					
39	北部農林	全日	熱帯農業科	40					
求める生徒像・選抜において重視する観点	【求める生徒像(アドミッションポリシー)】 ○植物や動物が好きで、農業や食、環境、ものづくりに興味・関心がある生徒 ○目的意識を持ち、意欲的に学ぶことができる生徒 ○身につけた知識・技術を活かし、将来、地域や社会に貢献したい生徒 ○生徒会や部活動などで頑張り、学校を盛りあげたい生徒 【選抜において重視する観点】 ○家畜やくだもの、資源作物に興味がある生徒 ○将来就農を目指す生徒								
	募集定員 (特色選抜)		12名						
選抜項目・検査方法・配点	【各選抜項目における配点】 計 750 点 1. 学力検査 250 点 50点満点×5教科 = 250点 2. 調査書 250 点 ア. 教科の評定 135点 イ. 特別活動 40点 特別活動の記録、行動の記録について、「○」の数に応じて40点満点で加算する。 ウ.部活動/資格取得等 75点 部長、県大会出場、九州(全国)大会出場、その他顕著な活動を75点満点で加算する。 1項目を加算対象とし、賞状など本人が取得・出場したことを証明する書類の写し(A4版、枚数制限なし)を提出する。 3. 口頭試問 250 点 ア. 実施内容 基本質問・・・受検番号、出身中、氏名 / 志望理由 / 中学校での活動状況/ 高校生活の抱負 など								
202000000000000000000000000000000000000	・江願に関する安性								
備考等									

学校番号	学校名	課程	学科・コース	募集定員 (特色+一般)					
39	北部農林	全日		40					
求める生徒像・選抜において重視する観点	○目的意識を持 ○身につけた知言 ○生徒会や部活 【選抜において重	好きで、農業や食ち、意欲的に学ぶ。 ・技術を活かし、動などで頑張り、望 視する観点】	、環境、ものづくりに興味・関心があるとことができる生徒 将来、地域や社会に貢献したい生徒 学校を盛りあげたい生徒	生徒					
	募集定員 (特色選抜)		12名						
選抜項目・検	【各選抜項目における配点】 <u>計 750 点</u> 1. 学力検査 <u>250 点</u> 50点満点×5教科 = 250点 2. 調査書 <u>250 点</u> ア. 教科の評定 135点 イ. 特別活動 40点 特別活動の記録、行動の記録について、「○」の数に応じて40点満点で加算する。 ウ.部活動/資格取得等 75点 部長、県大会出場、九州(全国)大会出場、その他顕著な活動を75点満点で加算する。 1項目を加算対象とし、賞状など本人が取得・出場したことを証明する書類の写し(A4版、枚数制限なし)を提出する。								
(査方法・配点	ロ頭試問・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	【下の①②に関する質) 「求める生徒像(アドミ 支術・家庭科(技術分野 に関すること。 「、 口頭試問 200点 0~15分程度 前接形式	ミッションポリシー)】【選抜において重視する観度 野) 単元「生物育成の技術」の「生物育成の技術	気】に関すること。					
	上記1~3を基に、調査	書の記載内容と面接を	考慮しながら、求める生徒像に照らして総合的に判	断し、選抜する。					
備考	・「選抜項目・検査方法・配点 2.調査書」における「イ.特別活動」「ウ.部活動/資格取得等」の配点については、別に定める。 ・出願に関する要件 ① 勤怠・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・								
等	② 評定平均・・・3.0以上のものを出願対象とする。※ ※〈算出方法〉評定平均 = (1~3年までの全教科の評定の合計)÷27 (小数第2位を四捨五入)								

学校番号	学校名	課程	学科・コース	募集定員 (特色+一般)					
39	北部農林	全日	林業緑地科	40					
求める生徒像・選抜において重視する観点	の値を を使い では では では では では では では では では では								
	募集定員 (特色選抜)		16名						
選抜項目・検査方法・配点	【各選抜項目における配点】 <u>計 750 点</u> 1. 学力検査 <u>250 点</u> 50点満点×5教科 = 250点 2. 調査書 <u>250 点</u> ア. 教科の評定 135点 イ. 特別活動 40点 特別活動の記録、行動の記録について、「〇」の数に応じて40点満点で加算する。 ウ.部活動/資格取得等 75点 部長、県大会出場、九州(全国)大会出場、その他顕著な活動を75点満点で加算する。 1項目を加算対象とし、賞状など本人が取得・出場したことを証明する書類の写し(A4版、枚数制限なし)を提出する。 3. 口頭試問 <u>250 点</u> ア. 実施内容 基本質問・・・受検番号、出身中、氏名 / 志望理由 / 中学校での活動状況/高校生活の抱負 など								
備考等	老 │ □□クサスで「木)~~/ □ 1 1 1 1 1 1 1 1 1								

学校番号	学校名	課程	学科・コース	募集定員 (特色+一般)					
39	北部農林	全日	生活科学科	40					
求める生徒像・選抜において重視する観点	の 値物や動物が好きで、農業や食、環境、ものづくりに興味・関心がある生徒 ○目的意識を持ち、意欲的に学ぶことができる生徒 ○身につけた知識・技術を活かし、将来、地域や社会に貢献したい生徒 ○生徒会や部活動などで頑張り、学校を盛りあげたい生徒 【選抜において重視する観点】 ○調理や保育、福祉に興味・関心のある生徒								
	募集定員 (特色選抜)		16名						
選抜項目・検査方法・配点	【各選抜項目における配点】 <u>計 750 点</u> 1. 学力検査 <u>250 点</u> 50点満点×5教科 = 250点 2. 調査書 <u>250 点</u> ア. 教科の評定 135点 イ. 特別活動 40点 特別活動の記録、行動の記録について、「○」の数に応じて40点満点で加算する。 ウ.部活動/資格取得等 75点 部長、県大会出場、九州(全国)大会出場、その他顕著な活動を75点満点で加算する。 1項目を加算対象とし、賞状など本人が取得・出場したことを証明する書類の写し(A4版、枚数制限なし)を提出する。 3. 口頭試問 <u>250 点</u> ア. 実施内容 <u>また質問</u> ・、受給来号、出身中、氏名 / 支援理中 / 中学校での活動は記/ 高校生活の均角、など								
備考等	上記1~3を基に、調査書の記載内容と面接を考慮しながら、求める生徒像に照らして総合的に判断し、選抜する。 ・「選抜項目・検査方法・配点 2. 調査書」における「イ.特別活動」「ウ.部活動/資格取得等」の配点については、別に定める。 ・出願に関する要件 ① 勤念・・・・・無届欠席が3年間で15日以上のもの、または無届欠席が5日以上の学年があるものは出願できない。 ② 評定平均・・・全体の評定平均3.0以上※、且つ技術・家庭科の評定平均3.0以上※※のものを出願対象とする。 ※〈算出方法〉評定平均 = (1~3年までの全教科の評定の合計)÷27 (小数第2位を四捨五入) ※※〈算出方法〉技術・家庭科の評定平均 = (1~3年までの技術・家庭科の評定の合計)÷3 (小数第2位を四捨五入)								

学校番号	学校名	課程	学科・コース	募集定員 (特色+一般)				
39	北部農林	全日	食品科学科	40				
求める生徒像・選抜において重視する観点	○目的意識を持 ○身につけた知言 ○生徒会や部活 【選抜において重	好きで、農業やち、意欲的に学哉・技術を活か動などで頑張りなどで頑張りないる観点】	や食、環境、ものづくりに興味・関心がある生 をぶことができる生徒 とし、将来、地域や社会に貢献したい生徒 り、学校を盛りあげたい生徒 味・関心がある生徒	上徒				
	募集定員 (特色選抜)		16名					
選抜項目・検査方法・配点	特別活動の記録、行動の記録について、「〇」の数に応じて40点満点で加算する。 ウ.部活動/資格取得等 75点 部長、県大会出場、九州(全国)大会出場、その他顕著な活動を75点満点で加算する。 1項目を加算対象とし、賞状など本人が取得・出場したことを証明する書類の写し(A4版、枚数制限なし)を提出する。 3. 口頭試問 ア. 実施内容 基本質問・・・受検番号、出身中、氏名 / 志望理由 / 中学校での活動状況/ 高校生活の抱負 など ロ頭試問・・・次の①~④に関する質問を含む。 ① 本学科の「求める生徒像(アドミッションポリシー)】【選抜において重視する観点】に関すること。							
備考等	・「選抜項目・検査方法・配点 2.調査書」における「イ.特別活動」「ウ.部活動/資格取得等」の配点については、別に定める。 ・出願に関する要件 ① 勤怠・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							

学校番号	学校名	課程		募集定員				
ナ収留 写	子仪石	林住		(特色+一般)				
60	260 北農(定) 定時		農業科	40				
求める生徒像・選抜において重視する観点	● 値物や自然が好きで、農業や食、環境、ものづくりに興味・関心がある生徒 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●							
	募集定員 (特色選抜)		12 名					
選抜項目・検査方法・配点	50点満点×5教科 = 250点 2.調査書 25 ア.教科の評定 135点 イ.特別活動 40点 特別部が高記得等 75点 前項 40点 特別計算等 75点 前項 40点 特別計算等 75点 前項 40点 り.部活長、加算 提出する。 3.口頭試問 ア.実施本質問・・・・・ 次の①② ② 資格取得に関す イ.配点 基本質問 50点、口5分式 工頭試問で、実体の①②求め ② 資格取得に関す イ.配点 基本質問 1人10~15分式 力.所実施方員員の構成 応答内容 オ.面接委員の構成 1組2名 カ. 所実施の観点 次の①報式を拘える生徒 4.作文 150分間 ウ.評価の観点 表現力/権 50分間 ウ.評価の観点 表現力/権	(全状) 出版 (全状) 出版 (全状) 出版 (全状) 上版 (全状) 上版 (全状) 上版 (全球) 上版 (いて、「○」の数に応じて40点満点で加算する。 会出場、その他顕著な活動を75点満点で加算する。 人が取得・出場したことを証明する書類の写し(A4版、枚数 氏名/ 志望理由/ 中学校での活動状況/ 高校生活の抱負 質問を含む。 (アドミッションポリシー)】【選抜において重視する観点 点	など 】に関すること。				
備考等								

4 令和7年度 一般選抜 合否判定基準

沖縄県立北部農林高等学校

(1) 内申書類審査について

- ・調査書中の1年~3年までの9教科の評定の中で音楽、美術、保健体育、技術・家庭の4教科については、それぞれ補正係数 1.5 をかけて評定合計を補正する。
- ・補正していない国語、社会、数学、理科、英語の5教科の評定合計と、補正した4教 科評定合計を合計したものを志願者の内申点とする。
- ・志願者の志望学科及び出欠、健康、行動、特別活動、特技、諸活動、資格等の特記すべき事項を調査書から取り上げる。

(2) 学力検査について

・5 教科の学力検査の得点を合計したものを学力検査点とする。

(3) 面接について

・提出書類の記載事項の確認及び志願者についての理解を深め、志願者の特性、目的意識 を確認する。

(4) 合否の判定について

・調査書と学力検査点は、<u>5:5の比重</u>で合否判定を行う。内申点と学力検査点を基にした総合点の算出により、各圏を設定する。

(5) 各圏の設定の仕方

A圏

内申点、学力検査点に基づいて募集人員(特色選抜合格者を除く、以下同じ)の 80% 程度の人数が含まれるような範囲を設定しA圏とする。

B圏

募集人員の110%程度が含まれるように範囲を設定し、それからA圏を除いたものをB圏とする。

C圏

A圏とB圏を除いた残りをC圏とする。

(6) 合格者、不合格者の決め方

T A 圏の中で下記の条件1の(a)(b)のいずれかに該当するもの以外は合格者とする。ただし、第二志望のものは、B 圏として扱う。

- イ C 圏の中で<u>条件2</u>の(a)(b)(c)(d)のいずれかに**該当するもの以外**は不合格とする。
- ウ B圏のものにア、イで保留になったものを含めて条件2の(a)(b)(c)(d)により総合的に判断し、合格者を決定する。

条件1

- (a) 行動の記録に好ましくない記載がある者
- (b) 正当な理由がなく、欠席の数が多い者

条件2

- (a) 観点別学習状況が著しく良い者
- (b) 学力検査点が著しく高い者
- (c) 内申点が著しく高い者
- (d) 行動等の記録が著しく良い者