

令和7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 |
| 40 | 福島県立会津工業高等学校 | 全日制 |

アドミッション・ポリシー

会津工業高校では、このような生徒を求めています。

- ① 幅広い知識・技能の習得を目指す意欲のある生徒
- ② 本校の専門学科によるものづくりに興味と関心がある生徒
- ③ 部活動をはじめとした特別活動等において、協働した学習に取り組み、探求心を持って物事に挑戦しようとする生徒
- ④ 専門性を生かした資格取得に積極的に取り組む生徒

【前期選抜】

特色選抜

| 大学科 小学科 | 募 集 定員枠 | 志願してほしい生徒像 |
|-----------------|------------|---|
| 工業科 | | <p>本校は、社会の進歩・発展に貢献できる個性豊かな人間の育成を目指し、社会におけるものづくりの大切さに重点をおいて教育活動を行っている。「文武両道」「至誠勤労」を行動目標としており、下記の工業各科の志願してほしい生徒像に該当するとともに、次のような生徒を求めている。</p> <p>以下に示す部活動・地域クラブ活動等において、団体（登録選手）・個人で県大会以上の実績等又は優れた資質があり、本校進学後も学業との両立を図りながらその部活動を3年間継続し、部の中心として活動できる者</p> <p>部活動名〔陸上競技、野球（男子）、バスケットボール（男子）、バレーボール（男子）、バドミントン、サッカー（男子）、剣道（男子）、柔道〕</p> |
| 工業科 機械科 | 20% 程度 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 機械に関する専門的な知識や技術・技能の習得、及び資格取得に積極的で実習等に意欲的に取り組む生徒 ・ 将来、機械の設計、操作、加工関係の職業を希望する者 |
| 工業科 建築インテリア科 | 20% 程度 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 建築に関する専門的な知識や技術・技能の習得、及び資格取得に積極的で実習等に意欲的に取り組む者 ・ 将来、建築関係の職業を希望する者 |
| 工業科 セラミック化学科 | 20% 程度 | <ul style="list-style-type: none"> ・ セラミックスや化学に関する専門的な知識や技術・技能の習得、及び資格取得に積極的で実習等に意欲的に取り組む者 ・ 将来、セラミックスや化学関係の職業を希望する者 |
| 工業科 電気情報科 | 20% 程度 | <ul style="list-style-type: none"> ・ 電気情報に関する専門的な知識や技術・技能の習得、及び資格取得に積極的で実習等に意欲的に取り組む者 ・ 将来、電気系又はICT、制御系の職業を希望する者 <p>※ 電気情報科は、2年生から電気エネルギーと情報テクノロジーのいずれかのコースを選択する。</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。 学力検査の満点を 250 点とする。傾斜配点はしない。 (各科共通) | 本校・本学科への志望 動機及び将来への抱負、 高校生活で得たいこと、 また、中学校での活動実 績を記入する。 (各科共通) | 「各教科の学習の記 録」は 135 点満点、「特 別活動等の記録」及び 「長所・特技等の記録」 は 75 点満点とし、合計 210 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。 (各科共通) | 個人面接を実施する。 面接では、本校で学ぶ 意欲や進路に対する考 え等をまとめ適切に伝 える能力をみる。 面接については、点数 化し、10 点満点とする。 (各科共通) | 実技を実施する。 実技は、各種技能や基 本的な身体能力をみる。 30 点満点とする。 (各科共通) | 全体の満点は、500 点 満点とする。 (各科共通) | |

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 | | |
| 工業科 機械科 | (8 0) | 5教科とする。 学力検査の満点を 250 点 とする。傾斜配点はしな い。 (各科共通) | 「各教科の学習の記録」は 195 点満 点、「特別活動等の記録」及び「長所・ 特技等の記録」は 55 点満点とし、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。 (各科共通) | 一般面接は実施しない。 (各科共通) | 同等とする。 (各科共通) | |
| 工業科 建築インテリア科 | (4 0) | | | | | |
| 工業科 セラミック化学科 | (4 0) | | | | | |
| 工業科 電気情報科 | (4 0) | | | | | |

【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） | |
| 工業科 機械科 建築インテリア科 セラミック化学科 電気情報科 | <p>「各教科の学習の記録」は 135 点満点、「特別活動等の記録」及び「長所・特技等の記録」は 65 点満点とし、合計 200 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>(各科共通)</p> | <p>個人面接を実施する。</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、英語）を含む。</p> <p>面接については、点数化し、30 点満点とする。</p> <p>(各科共通)</p> | <p>作文を実施する。</p> <p>与えられたテーマについて、自らの考えを 400 字以上 600 字以内にまとめる。</p> <p>作文については、点数化し、20 点満点とする。</p> <p>(各科共通)</p> | |