

県立寒河江工業高等学校 全日制		工業科 (メカニカルエンジニア科、ロボット エンジニア科、ITエンジニア科)	
募集人員 定員の50%以内		検査日程 A日程	
		県外志願者受入れ なし	

1 アドミッション・ポリシー

- ものづくりに興味・関心があり、専門的な知識や技術を身に付けたい生徒を募集します。
- 工業分野で活躍できるエンジニアへとキャリアアップしたい生徒を募集します。
- 対話の重要性を理解し、状況に応じた挨拶や対話ができるようになりたい生徒を募集します。
- 地域の祭りやボランティア活動に参加するなど、地域とのつながりを大切にしたい生徒を募集します。
- 心身を健康に保ち、熱心かつ継続的に活動に取り組みたい生徒を募集します。

2 出願要件

本校のアドミッション・ポリシーを理解し、次の(1)と、それ以外の要件のいずれか一つ以上に該当する者

(1) キャリア形成に係る要件

志望する学科に興味・関心があり、工業の各分野で将来活躍することを目指す者

(2) 成績評定に係る要件

評定合計が23以上の者

(3) 特別活動等に係る要件

次のアまたはイのいずれかに該当する者

ア 生徒会の役員や、委員会の委員長として、生徒会活動に積極的に取り組んだ者

イ 文化活動やスポーツ活動において、以下のいずれかに該当し、入学後も意欲的に活動に取り組む意志のある者

- ① 県大会以上の大会またはそれと同等の大会に出場した者
- ② 部活動の部長を経験し、部のリーダーとして活躍した者
- ③ 意欲的に活動に参加し、最後まで活動を継続した者

(4) 校外活動に係る要件

次のいずれかに該当する者

ア ものづくりに関連する団体に所属し、継続的に活動に取り組んだ者

イ ものづくりに関連するコンテスト等において、入賞した実績がある者

ウ 校外活動において、上記(3)イの①から③に準じた活動に取り組んだ者

エ 地域の伝統行事に主体的に参加し、活動に取り組んだ者

オ ボランティア団体に所属し、継続的に活動に取り組んだ者

(5) その他の要件

次のいずれかに該当する者

ア 機械・電気・電子・情報に関わる資格試験や検定に合格した者

イ 日本漢字能力検定・実用数学技能検定・実用英語技能検定のいずれかにおいて3級以上に合格した者

3 検査方法及び各検査方法の評価の観点

(1) 集団面接

ア 興味・関心 イ 向上心 ウ 自己表現力 エ 積極性・意欲

4 選抜の方法及び割合

調査書(学習の記録)【30%】、調査書(「学習の記録」以外)【30%】、集団面接【40%】