

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
30	福島県立白河実業高等学校	全日制

アドミッション・ポリシー

白河実業高等学校では、次のような生徒を求めています。

- ①工業や商業の分野に興味・関心を持ち、専門的な知識と高度な技術の習得に努力し、将来、地域産業の中核となって地域社会の発展を支える意欲のある生徒
- ②高校生活に明確な目標を持ち、学習以外にも部活動や資格取得、ボランティア活動等に意欲的に取り組む生徒
- ③多様な人々との繋がりを大切にし、他者と協働しながら目標達成に向けて弛まぬ努力を継続できる生徒

【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 機械科 電気科 電子科 建築科 商業科 情報ビジネス科	全科共通 50% 程度	<p>本校は、機械科・電気科・電子科・建築科・情報ビジネス科からなる、白河地区唯一の専門高校です。それぞれの学科において学んだ知識や技術を生かし、将来的に地域社会の発展に貢献できるプロフェッショナルの育成を目指しています。また、知識・技術の習得だけにとどまらず、校訓である「勤勉・至誠・創成」を理解して向上できる生徒を求めています。</p> <p>A型（学 業）：科学技術や産業技術等、工業や商業の専門知識の習得に興味・関心があり、学習活動や各種の資格取得に対して意欲的に取り組む意志が強く、努力を継続できる者。学びを深める為に進学を目指す意志の強い者。</p> <p>選抜にあたっては中学校時代の学習の成果をより重視します。</p> <p>B型（部活動）：運動や文化的な活動において優れた実績や資質を有し、入学後も継続して活動することを確約できる者。</p> <p>また、部活動と学業との両立ができる者。なお、対象の部活動については募集要項に示します。</p> <p>【各科が求める生徒像】</p> <p>機械科 ・ものづくりに興味・関心があり、機械に関する専門的な技術・技能の習得、及び資格取得に意欲的に取り組む者 ・将来、機械関連分野への就職や進学をしたいという希望を持っている者</p> <p>電気科 ・電気の分野に興味・関心があり、専門的な知識・技術・技能の習得に意欲的に取り組む者 ・ものづくりや実践的・体験的な学習活動を通じて、将来、地域や社会の発展に主体的に貢献できる者</p> <p>電子科 ・電子分野に興味・関心があり、専門的な知識・技術の習得に意欲的に取り組む者 ・ものづくりや資格取得に意欲的であり、将来、電子分野の技術者を目指す者</p> <p>建築科 ・建築に関する興味・関心があり、学ぶ意欲が強い者 ・ものづくりや資格取得に関心を持ち、将来、建築分野の技術者を目指す者</p> <p>情報ビジネス科 ・商業に興味・関心があり、会計分野やビジネス情報分野の専門的知識を身に付けたい者 ・商業に関する各種検定試験や、高度な資格取得に積極的に取り組む者</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
<p>5教科とする。 合計 250 点満点とする。</p>	<p>本校当該学科への志望 動機及び将来への抱負、 高校生活で特に学びたい こと等について本人が記 入する。 B型については「出場 大会及び成績等」の欄も 記入すること。</p>	<p>「各教科の学習の記録」は傾 斜配点を実施する。 【A型】 375 点満点 国語、社会、数学、理科、 外国語（英語）の5教科につ いて3倍、その他の教科を2 倍して 345 点満点とする。 「特別活動等の記録」及び 「長所・特技等の記録」、部活 動や地域クラブ活動等の実績 や取組内容などは 30 点満点 とする。 【B型】 330 点満点 すべての教科を2倍して 270 点満点とする。 「特別活動等の記録」及び 「長所・特技等の記録」、部活 動や地域クラブ活動等の実績 や取組内容などは 60 点満 点とする。</p>	<p>A型、B型ともに個 人面接を実施する。 面接については段階 評価とする。</p>	<p>B型のみ、実技を実施 し、満点は 60 点とする。</p>	<p>【A型】625 点満点 【B型】640 点満点</p>	

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	(80)	5教科とする。 合計 250 点満点とする。	「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」、部活動や地域クラブ活動等の実績や取組等は点数化しないが内容を精査する。	集団面接を実施する。 面接については段階評価とする。 ※特色選抜又は連携型選抜との併願者は特色面接又は連携型面接の実施をもって一般面接の実施とみなす。	同等とする。	
工業科 電気科	(40)					
工業科 電子科	(40)					
工業科 建築科	(40)					
商業科 情報ビジネス科	(40)					

【後期選抜】

大学科 小学科	募集定員	選 抜 資 料			備 考
		調 査 書	面 接	小論文（又は作文）	
工業科 機械科 電気科 電子科 建築科 商業科 情報ビジネス科		「各教科の学習の記録」は 135 点満点とし、「特別活動等の記録」及び「長所・特技等の記録」、部活動や地域クラブ活動等の実績や取組等は 55 点満点とし、合計 190 点満点とする。	個人面接を実施する。 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。 面接については点数化し、45 点満点とする。	作文を実施する。 あるテーマについて、600 字程度で自分の感想や考えを述べる作文とする。 作文については点数化し、30 点満点とする。	

【連携型選抜】

大学科 小学科	募集 定員枠	選 抜 資 料					備 考
		学 力 検 査	調 査 書	連 携 型 面 接	連 携 型 検 査	選抜資料の満点	
工業科 機械科 電子科	30% 程度	5教科とする。 合計 250 点満点とする。	「各教科の学習の記録」は傾斜配点を実施し、すべての教科を2倍して 270 点満点とする。「特別活動等の記録」及び「長所・特技等の記録」、部活動や地域クラブ活動の実績や取組内容などは 30 点満点とする。 合計 300 点満点とする。	個人面接を実施する。面接については、段階評価とする。	実施しない。	550 点満点	