

平成31年度福島県立高等学校入学者選抜における選抜方法

別紙 2

【調査票】

学校番号	学校名	課程
34	福島県立塙工業高等学校	全日制

I 期選抜

大学科 小学科	募集 定員枠	志願してほしい生徒	選 抜 資 料				備 考
			志願理由書	調 査 書	面 接	そ の 他	
工業科 機械科	40% 程度	<p>本校は「ものづくり教育」をとおして、豊かな人間性を育み、個に応じた進路希望を実現するとともに、社会に貢献できる創造力ある技術者を育成している。</p> <p>したがって、以下の項目の全てにあてはまる生徒を求める。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 学習に誠実かつ熱心に取り組む生徒 ○ 「ものづくり」に興味・関心があり、技術の習得に意欲的に取り組む生徒 	<p>本校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本人が記入する。</p>	<p>「各教科の学習の記録」は135点満点、「特別活動等の記録」は55点満点とし、合計190点満点とする。</p>	<p>個人面接を実施する。</p> <p>面接については、段階評価する。</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)を含め、点数化する。</p>	<p>小論文を実施する。</p> <p>あるテーマについて、400字程度で自分の考えをまとめる小論文とする。</p> <p>小論文については、点数化する。</p>	
工業科 電子科	40% 程度	<ul style="list-style-type: none"> ○ 専門性を生かした大会や資格取得に進んで取り組む生徒 ○ 3年間、部活動に積極的に取り組む生徒 					

平成31年度福島県立高等学校入学者選抜における選抜方法

別紙 2

【調査票】

学校番号	学 校 名	課 程
34	福島県立塙工業高等学校	全日制

Ⅱ期選抜

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	面 接		
工業科 機械科	(40)	5教科とする。 学力検査の満点を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」は55点満点として、合計250点満点とする。	個人面接を実施する。 面接については、段階評価する。	同等とする。	
工業科 電子科	(40)					

Ⅲ期選抜

大学科 小学科	選 抜 資 料			備 考
	調 査 書	面 接	小 論 文	
工業科 機械科 電子科	「各教科の学習の記録」は135点満点とし、「特別活動等の記録」は55点満点として、合計190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）を含め、点数化する。	小論文を実施する。 あるテーマについて、400字程度で自分の考えをまとめる小論文とする。 小論文については、点数化する。	

平成31年度福島県立高等学校入学者選抜における選抜方法

別紙 2

【調査票】

学校番号	学 校 名	課 程
34	福島県立塙工業高等学校	全日制

連携型選抜

大学科 小学科	募 集 定員枠	選 抜 資 料			備 考
		調 査 書	面 接	そ の 他	
工業科 機械科	30% 程度	「各教科の学習の記録」は135点満点、「特別活動等の記録」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。 面接については、段階評価する。 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）を含め、点数化する。	課題研究レポートを実施する。 連携事業を通して、自分の考えをまとめる課題研究レポートを400字程度で作成する。 課題研究レポートについては、点数化する。	
工業科 電子科	30% 程度				