

令和4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
27	福島県立清陵情報高等学校	全日制

【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
		<p>本校では、高度情報通信社会の中で主役となって活躍できる人間性豊かな人材の育成を目指し、高度な専門教育を展開しています。</p> <p>本校に入学を希望するみなさんには、基本的な生活態度および基礎学力を身に付けて、コンピュータの活用能力を高めることや専門教科を学習することに強い意欲をもち、専門的な技術・技能や将来必要となる職業人としてのマナー・態度を身に付け、専門性を生かした進路実現を目指すとともに、以下の要件を満たす生徒を求めています。</p> <p>①A型：学習志願 各教科の学習の記録が優良であり、入学後も学習に意欲を持って取り組む者。 （各科共通）</p> <p>②B型：スポーツ・芸術文化活動志願 スポーツ、芸術および文化等の活動において顕著な実績・記録または優れた資質を有し、かつ入学後、対象とする部活動に3年間継続して所属し、熱心に活動することができる者。ただし、対象とする部活動は募集要項で示すものとする。 （各科共通）</p>
工業科 情報電子科	40% 程度	<p>(1) ICT・エレクトロニクス分野に興味があり、プログラミング技術・ハードウェア技術・ソフトウェア技術を身に付けたい者。</p> <p>(2) コンピュータの知識を身に付け、情報処理技術者試験などの資格取得に積極的に挑戦する者。</p>
工業科 電子機械科	40% 程度	<p>(1) 機械・電気電子・制御に興味・関心があり、工業技術者に必要な情報活用能力を身に付けたい者。</p> <p>(2) 工業に関する各種検定試験や資格取得に積極的に挑戦する者。</p>
商業科 情報処理科	40% 程度	<p>(1) コンピュータに興味・関心があり、プログラムの作成に関する知識・技術やビジネス活動における会計処理能力など、幅広い情報活用能力を身に付けたい者。</p> <p>(2) コンピュータの専門的な知識を身に付け、情報処理技術者試験などの高度な資格取得に積極的に挑戦する者。</p>
商業科 情報会計科	40% 程度	<p>(1) 簿記会計、コンピュータに興味・関心があり、専門的な知識を身に付けたい者。</p> <p>(2) コンピュータを活用し、ワープロ・表計算等のソフトウェアの活用能力を高め、会計や情報処理等の高度な検定試験に積極的に挑戦する者。</p>

令和4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
27	福島県立清陵情報高等学校	全日制

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。 250点満点とする。</p> <p>(各科共通)</p>	<p>志願者全員が本校の当該学科への志望の動機・理由、中学校時代の活動、高校入学後の抱負等について、本人が具体的に記入する。</p> <p>第2面については、B型志願者が「スポーツ・芸術文化活動実績書」について、本人が具体的に記入する。</p> <p>(各科共通)</p>	<p>(1) A型志願者 「各教科の学習の記録」については、傾斜配点を実施し、すべての教科の評定を2倍し270点満点とする。「長所・特技等の記録」は日本漢字能力検定、実用英語技能検定、実用数学技能検定を取得した資格を点数化し30点満点とし、合計300点満点とする。</p> <p>(各科共通)</p> <p>(2) B型志願者 「各教科の学習の記録」については、傾斜配点を実施し、音楽、美術、保健体育、技術・家庭の教科の評定を2倍し195点満点とする。「特別活動等の記録」は部活動等の実績評価を100点満点とし、合計295点満点とする。</p> <p>(各科共通)</p>	<p>志願者全員に対して集団面接を実施する。</p> <p>志願者の適性と目的意識を確認するとともに、表現力についてみる。</p> <p>面接については、段階評価とする。</p> <p>(各科共通)</p>	<p>B型志願者に対して実技等を実施する。</p> <p>各種技能や基本的な身体能力をみる。</p> <p>実技等については、100点満点とする。</p> <p>(各科共通)</p>	<p>全体の満点は、A型志願者は550点満点、B型志願者は645点満点とする。</p> <p>(各科共通)</p>	

令和4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
27	福島県立清陵情報高等学校	全日制

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 情報電子科	(40)	5教科とする。 250点満点とする。 (各科共通)	「各教科の学習の記録」については音楽、美術、保健体育、技術・家庭の教科の評定を2倍し195点満点とする。「特別活動等の記録」は、点数化しないが精査する。 (各科共通)	集団面接を実施する。 志願者の適性と目的意識を確認するとともに、表現力についてみる。 面接については、段階評価とする。 (各科共通)	同等とする。 (各科共通)	
工業科 電子機械科	(80)					
商業科 情報処理科	(80)					
商業科 情報会計科	(40)					

【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 情報電子科 電子機械科	「各教科の学習の記録」は135点満点とする。「特別活動等の記録」は、点数化しないが精査する。 (各科共通)	個人面接を実施する。 面接には、中学校における学習活動の成果を問う内容（数学、英語）を含む。 面接については段階評価とするが、中学校における学習活動の成果を問う内容については、点数化し20点満点とする。 (各科共通)	作文を実施する。 あるテーマについて、600字程度で感想や思い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。 (各科共通)	
商業科 情報処理科 情報会計科				