

令和2年度福島県立高等学校入学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	全日制の課程

【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、情報通信社会の中で主役に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、各種検定資格や専門教科を生かした進路実現を目指すことを求めるとともに、以下の要件をすべて満たす生徒を求めています。</p> <p>①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もうとする者。</p> <p>②スポーツ、芸術・文化等の活動において顕著な実績・記録・資格を有する者（ただし、顕著な実績・記録・資格は募集要項で示すものとする）、または優れた素質を有する者。</p> <p>③入学後、対象とする部活動を3年間継続することができる者。</p> <p>（ただし、対象とする部活動は募集要項で示すものとする）</p> <p style="text-align: center;">（各科共通）</p>
工業科 情報電子科	13% 程度	<p>(1) 工業科目の学習を通し、専門的な技術・技能および将来的な職業人として必要なマナー・態度を身に付け、就職または大学等の上級学校への進学を目指す者。</p> <p>(2) 情報技術・通信・エレクトロニクス分野および理数系科目に興味・関心のある者。</p> <p>(3) コンピュータのハードウェアとソフトウェアの知識を身に付け、情報技術者試験などの資格取得に積極的に挑戦し、自分の進路に役立てたいと考えている者。</p>
工業科 電子機械科	13% 程度	<p>(1) 工業科目の学習を通し、専門的な技術・技能および将来的な職業人として必要なマナー・態度を身に付け、就職または大学等の上級学校への進学を目指す者。</p> <p>(2) 機械・電気電子・制御に興味・関心があると同時に、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>(3) 工業に関する各種検定や資格取得に積極的に挑戦し、自分の進路に役立てたいと考えている者。</p>

令和2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	全日制の課程

商業科 情報処理科	13% 程度	(1) 商業科目の学習を通し、専門的な知識・技術および将来的な職業人として必要なマナー・態度を身に付け、就職または大学等の上級学校への進学を目指す者。 (2) 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と考えている者。 (3) コンピュータの専門的な知識を身に付け、情報技術者試験などの高度な資格取得に積極的に挑戦し、自分の進路に役立てたいと考えている者。
商業科 情報会計科	13% 程度	(1) 商業科目の学習を通し、専門的な知識・技術および将来的な職業人として必要なマナー・態度を身に付け、就職または大学等の上級学校への進学を目指す者。 (2) コンピュータを活用し、ワープロ・表計算等のソフトの活用能力を高めるため、継続して努力したいと考えている者。 (3) 簿記会計等の専門的な知識を身に付け、高度な検定試験に積極的に挑戦し、自分の進路に役立てたいと考えている者。

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。 250点満点とする。 (各科共通)	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。 第2面の「スポーツ・芸術文化活動実績書」についても、本人が具体的に記入する。 (各科共通)	「各教科の学習の記録」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倍することとし、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200点満点として、合計395点満点とする。 (各科共通)	個人面接を実施する。面接については、段階評価する。 (各科共通)	実技等を実施する。各種技能や基本的な身体能力をみる。実技等については、100点満点とする。 (各科共通)	全体の満点は、745点とする。 (各科共通)	

令和2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	全日制の課程

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」は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)	小論文を実施する。 あるテーマについて、自分の考えや意見をまとめる小論文とする。 小論文については、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				