

2022年度 専門高校(学科)・総合学科生徒 対象選抜入学試験

2022年度専門高校(学科)・総合学科生徒対象選抜入学試験について、試験日に実施する予定であった筆記試験を新型コロナウイルス感染症の感染予防の観点から、試験会場での実施は取り止め、「課題提出」に振り替えました。各学部の「課題」の出題内容は、次ページよりご確認ください。

経済学部

課題（作文）の出題内容

最近の社会・経済の変化の中で、特に興味を持っていることについて説明し、あなたの考えを書きなさい。横書きで1200字以上2000字以内。

文学部

課題（小論文）の出題内容

【哲学科】

以下の2つの設問に答えなさい。（全体で600字以上800字以内）

（設問1）これまでに読んだことのある本を1冊挙げ、その内容について考えたことを述べなさい。

（設問2）設問1で述べたことを踏まえて、入学後どのような勉強を行いたいのか、明確に論じなさい。

【史学科】

日本を含む世界の歴史上であなたが重要と思う出来事を取り上げ、その出来事がのちに与えた影響を、600字以上800字以内で述べなさい。

【社会学科】

社会学は経済学や経営学や法学などを総合的に学べる学問ではありません。あなたが社会学をどのような学問と考えているか。あなたが学びたいことを立正大学文学部社会学科でどのように学ぶことができるかの2点について、社会学科専任スタッフの研究領域と関わらせて800字以内で文章化しなさい。

【文学科日本語日本文学専攻コース】

あなたのこれまでの学びと入学後に日本語日本文学専攻コースで学びたいことにはどのような関連があるか、800字以内で述べなさい。

【文学科英語英米文学専攻コース】

専門高校（学科）・総合学科に学んだ経験を踏まえ、英語英米文学専攻コースで学びたいことと将来の希望を、800字以内で述べなさい。

データサイエンス学部

課題（小論文）の出題内容

スマートシティは、ICT（情報通信技術）等の新技術を活用しつつ、都市や地域の抱える諸課題を、高度に計画・整備・管理・運営等を行って解決するとともに、新たな価値を創出し続ける、持続可能な都市や地域です。あなたは、都市や地域の抱えるどのような問題に対して、データサイエンスをどのように適用し、どのようなスマートシティを実現したいでしょうか。あなたの考えを800字程度で述べてください。

地球環境科学部

課題（小論文）の出題内容

【環境システム学科】

あなたが身近で感じたり経験している環境問題について1つ取り上げ、その概要をまとめるとともに、問題解決に向けてどのような対策を講じるべきか、あなたの考えを述べなさい（800字以内）。

【地理学科】

あなたが学んでいる専門高校（学科）・総合学科における学習内容は、地域調査の実施にあたってどのように生かせるか、具体的に地域調査のテーマと調査する内容を挙げて説明しなさい。（800字以内）