

令和3年度

試験名：学群推薦入試

【医学群 医療科学類】

区 分	標準的な解答例又は出題意図
<p>小論文（1）</p> <p>問題1 問1 問2 問3 問4 問5 問6</p> <p>問題2 問1 問2 問3 問4 問5 問6</p>	<p>問題1 および問題2ともに英文を読ませて、英語の総合的学力と数学・理科の基礎的学力を問う問題である。問題1は落とし物の財布を拾うかを科学的に検証した論説文、問題2はペットの遺伝子検査をテーマにした論説文の内容とした。</p> <p>英文和訳能力を問うた。（本文読解力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題） 本文の読解能力と図表読み取り能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題・データ解釈問題） 前後の文脈から関係代名詞等を類推する能力を問うた。（本文読解力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力問題）</p> <p>本文の読解能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題） 前後の文脈から英単語を類推する能力を問うた。（本文読解力問題） 英文和訳能力を問うた。（本文読解力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力問題）</p>
<p>小論文（2）</p> <p>問題1 問1 問2 問3 問4 問5</p> <p>問題2 問1 問2 問3 問4 問5 問6</p>	<p>問題1 および問題2ともに和文を読ませ、読解力、数学・理科の基礎的学力、および論理的思考力を問う問題である。問題1は海洋プラスチック汚染をテーマにした論説文、問題2は植物の寄生生物をテーマにした論説文の内容とした。</p> <p>高分子化合物の構造に関する、理科の基礎的学力を問うた。（基礎的学力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題） 本文の記述内容及び図表の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力問題） 本文の読解能力及び考察力を問うた。（本文読解力・考察力問題）</p> <p>本文の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力問題） 本文及び図表の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力問題） 本文の読解能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題） 前後の文脈から単語を類推する能力を問うた。（本文読解力問題） 本文の読解能力及び考察力を問うた。（本文読解力・考察力問題）</p>