

令和4年度

試験名： 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</p> <p>問 1 問 2 問 3 問 4 問 5 問 6 問 7</p> <p>問題 2</p> <p>問 1 問 2 問 3 問 4 問 5 問 6</p> | <p>小論文（1）は、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は糖尿病をテーマにした論説文、問題2はアンモニアの生産効率をテーマにした論説文の内容とした。</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）</p> <p>本文の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力・要点抽出力問題）</p> <p>本文に読解能力を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題）</p> <p>本文の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力・要点抽出力問題）</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）</p> <p>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）</p> <p>本文の読解能力を問うた。（本文読解力）</p> <p>本文の読解能力及び英作文能力を問うた。（本文読解力・英作文問題）</p> <p>本文の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力・要点抽出力問題）</p> <p>アンモニアに関する基本的な知識を問うた。（本文読解力・要点抽出力問題）</p> <p>本文の読解能力を問うた。（本文読解力・論述力・要点抽出力問題）</p> <p>本文の読解能力を問うた。（本文読解力）</p> <p>本文の読解能力及び英作文能力を問うた。（本文読解力・英作文問題）</p> |
| <p>小論文（2）</p> <p>問題 1</p> <p>問 1 問 2 問 3 問 4 問 5 問 6 問 7 問 8</p> <p>問題 2</p> <p>問 1 問 2 問 3 問 4 問 5</p> | <p>小論文（2）は、問題1および問題2ともに和文を読ませ、読解力および論理的思考力を問う問題である。問題1はフグ毒をテーマにした論説文、問題2はプラナリアの行動をテーマにした論説文の内容とした。</p> <p>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> <p>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> <p>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> <p>本文の記述内容及び図表の読解能力を問うた。（本文読解力問題・論述力問題）</p> <p>本文の記述内容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>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> <p>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> <p>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> <p>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）</p> <p>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> <p>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> <p>本文の記述内容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>本文の記述内容の理解を問うた。（本文読解力・論述力問題）</p> |