

転入試験範囲		12月		12月		12月
中1 数学	代数 幾何	正の数と負の数・式の計算・方程式・不等式・1次関数 平面図形・空間図形・図形の性質と合同・三角形と四角形	中1 国語	論理的文章(説明文等) ※読解問題中心 文学的文章(小説、随筆等) ※同上 または、作文 言語・文化事項 ※文法については文節、成分、品詞判別、現代語動詞、漢字については漢検4・3級レベル	中1 英語	次の語彙・文法事項を問う問題：身のまわりの単語、be動詞・一般動詞(3単現を含む)を使った肯定文・否定文・疑問文、疑問詞(what/who/where/when/whose/how/which/why)を使った文、形容詞、名詞・代名詞の複数形、someとany、命令文、can(可能・依頼)、現在進行形、一般動詞(規則・不規則)の過去形の文、be動詞の過去形の文、過去進行形、be going toを用いた文、will, may, must
中2 数学	既習範囲 代数 幾何	正の数と負の数・文字式・方程式・不等式・1次関数 展開と因数分解・平方根・2次方程式・関数 $y=ax^2$ ・データの活用 確率と標本調査 中学幾何全範囲および数学A「図形の性質」全範囲	中2 国語	論理的文章(説明文等) ※読解問題中心 文学的文章(小説、随筆等) ※同上 言語・文化事項 ※文法については用言、助動詞、助詞、日本語検定4級レベルの用法、漢字については漢検3級レベル	中2 英語	次の語彙・文法事項の知識を問う問題：基本的な語彙、基本文型(第5文型まで)、感嘆文、助動詞、接続詞(等位接続詞、従位接続詞)、不定詞(名詞・形容詞・副詞の用法)、動名詞、受動態、現在完了・現在完了進行形、名詞、不定代名詞、再帰代名詞
中3 数学	既習範囲 数I 数A	中学全範囲および 数学I全範囲 数学A全範囲	中3 国語	論理的文章(説明文等) ※読解問題中心 文学的文章(小説、随筆等) ※同上 言語・文化事項 ※文法については現代文法全般、古典基礎(100字以内の論述問題と換えることもある)、漢字については漢検準2級レベル	中3 英語	高校レベルの英文法(時制、完了形、助動詞、受動態、不定詞、仮定法、使役動詞・知覚動詞) 英語コミュニケーションIと同等レベルの長文読解問題
高1 数学	既習範囲 数II 数B	数学I A全範囲および 数学II第1章～第6章(微分) 数学B全範囲(確率統計と統計的な推測は除く)	高1 国語	評論文 小説、随筆等 古典(古文または漢文) ※共に高1レベルの読解中心だが、言語事項も含む ※古典は文法、常識等を含む	高1 英語	英語コミュニケーションIIレベルの長文読解問題 英語表現IIレベルの文法総合問題 英語表現IIレベルの英作文(和文英訳もしくはエッセーライティング)
高2 数学	理系(数III) 文系	数学I A II B全範囲および 複素数平面・式と曲線・関数・極限・微分法・微分法の応用・積分法 数学I A II B全範囲	高2 国語	評論文 小説、随筆等 古典(古文または漢文) ※共に高2レベルの読解中心だが、言語事項も含む ※古典は文法、常識等を含む	高2 英語	英語コミュニケーションIIIレベルの長文読解問題 英語表現IIIレベルの文法総合問題 英語表現IIIレベルの英作文(和文英訳もしくはエッセーライティング)