

範囲		12月
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・副詞的用法)、動名詞、受動態、現在完了
中3英語		○高校レベルの英文法（文型、時制、完了形、仮定法過去、不定詞、使役動詞、比較、受動態、関係代名詞） ○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英語		実施なし
高3英語		実施なし

範囲		12月
中1数学	代数	正の数と負の数・文字式・1次方程式・連立方程式・1次不等式・1次関数
	幾何	平面図形・空間図形・図形の性質と合同・三角形と四角形
中2数学	代数	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
	幾何	中学幾何全範囲および数学A「図形の性質」全範囲
中3数学	既習範囲	中学全範囲および
	数I	数学I全範囲
	数A	数学A→全範囲 数学II→式と証明、複素数と方程式
高1数学	既習範囲	数学IA全範囲および
	数II	式と証明・複素数と方程式・図形と方程式・三角関数・指数と対数・微分の応用
	数BC	平面ベクトル・空間ベクトル・数列
高2数学	理系(数III C)	実施なし
	文系	実施なし
高3数学	理系	実施なし
	文系	

範囲	12月
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 言語・文化事項 ※文法については品詞判別、現代語動詞、漢字については漢検4級レベル
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
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2国語	実施なし
高3国語	実施なし