

平成22年度 中学入試育英模試 範囲

	国語	算数	社会	
第1回 (H22. 3. 7)	小学5年生までの学習内容全般			
第2回 (H22. 6. 27)	文学的文章 説明的文章 漢字 敬語 和語・漢語・外来語 類義語・対義語 ことばのきまり(主語・述語・修飾語など)	基本問題 分数の計算 単位量あたりの大きさ 割合 多角形の面積と性質 作図 和差に関する文章題(和差算・鶴亀算など) きまりを見つける問題 [三角定規・コンパスを持参すること]	日本の米づくり 日本の自動車工業 環境とくらし 日本の歴史(縄文～奈良時代)	日光とかげ こん虫 温度と体積変化 電磁石 ふりこ 花のつくりと実の 流水のはたらき ものの燃え方 実験器具の使い方
第3回 (H22. 8. 22)	文学的文章 説明的文章 漢字 かなづかい・送りがな 慣用句 国語辞典・漢和辞典の使い方 漢字の筆順 二字熟語の作成 課題作文	基本問題 速さ 文字を使った式 場合の数 角度 作図 割合に関する文章題(仕事算・相当算など) きまりを見つける問題 [三角定規・コンパスを持参すること]	日本の水産業 工業のさかんなところ さまざまな自然とくらし 日本の歴史(平安～室町時代)	電気と磁石 もののあたたまり 星 もののとけ方 メダカ 植物の発芽と成長 天気 人体 実験器具の使い方
第4回 (H22. 10. 2)	文学的文章 説明的文章 漢字 四字熟語 同音異義語・同訓異字 漢字の成り立ち ことばのきまり(助詞・呼応の副詞など)	基本問題 比 図形の拡大と縮小 整数の性質 平面図形に関する問題 作図 割合・比に関する文章題(倍数算など) きまりを見つける問題 [三角定規・コンパスを持参すること]	畜産, 野菜・果物づくり 日本の工業と環境 地形図の読み取り 生活と情報 日本の歴史(安土桃山～江戸時代)	光電池 水の三態 季節と生物 月や星 てこのつり合い 台風と天気の変化 人体 植物のはたらき 実験器具の使い方
第5回 (H22. 11. 7)	文学的文章 説明的文章 漢字 敬語 熟語の成り立ち ことわざ 漢字の筆順 二字熟語の作成 課題作文	基本問題 円とおうぎ形 立体図形 比例 比と割合 作図 いろいろな文章題 きまりを見つける問題 [三角定規・コンパスを持参すること]	日本の食料生産 日本の工業と貿易 国土と環境 日本の歴史(江戸～明治時代)	虫めがねと光 空気と水 豆電球と乾電池の ヒトのたんじょう 人体 植物のはたらき てこのはたらき 地層・火山・地震 実験器具の使い方