

2011年 帰国生学力判定模試 カリキュラム <小学6年生>

実施回	実施日	国語	算数	英語
1	3/12 (土)	○読解の基礎 ○かなづかいと送りかな ○漢字の知識 (部首・画数・音と訓)	○五年生の復習 ○分数のかけ算・わり算	○総合問題
2	5/14 (土)	○説明文 ○物語文 ○同音異義語・同訓異字 ○主語と述語・修飾語	○割合 ○相当算・仕事算 ○面積と角度	○総合問題
3	6/11 (土)	○随筆文 ○ことわざ・慣用句 ○副詞の呼应	○比の性質 ○容積とグラフ ○和と差の問題	○総合問題
4	7/9 (土)	○論説文 ○熟語の組立・四字熟語 ○助詞・助動詞	○速さと比 ○図形の比・相似 ○割合に関する問題	○総合問題
5	9/17 (土)	○論説文 ○物語文 ○類義語・対義語 ○敬語	○対称図形・回転図形 ○整数の性質 ○	○総合問題
6	10/15 (土)	○随筆文 ○詩 ○語句の用法 ○誤文訂正	○立体図形 ○論理・規則性 ○場合の数	○総合問題
7	11/19 (土)	○総合問題	○総合問題	○総合問題
8	12/17 (土)	○総合問題	○総合問題	○総合問題

各回で既習内容の復習問題などが出題されます。英語は学校英文法・入試英文法を中心としたもので、語彙・対話文・読解など、どの分野からも出題される総合問題となっています。

2011年 帰国生学力判定模試 カリキュラム <小学5年生>

実施回	実施日	国語	算数	英語
1	3/12 (土)	○文のつながりと役割 ○話題と要点 ○国語辞典の使い方 ○仮名遣い・送りかな	○約数と公約数 ○分数の計算 ○周期算・植木算	○総合問題
2	5/14 (土)	○人物の気持ちと性格 ○物語・小説の主題 ○漢字画数・筆順 ○同音異字・同音異義	○多角形の性質 ○面積に関する問題 ○和と差に関する文章題 ○数列に関する問題 ○立方体と直方体	○総合問題
3	6/11 (土)	○意見と根拠・理由 ○経験と感想 ○類義語と対義語 ○慣用句と諺	○消去算・つるかめ算 ○割合の文章題 ○水量変化	○総合問題
4	10/15 (土)	○表現を読む ○詩 ○熟語の組み立て ○多義語	○円・おうぎ形・多角形 ○表とグラフ ○濃度	○総合問題
5	12/17 (土)	○物語・小説の主題 ○意見と根拠・理由 ○ことばのきまり	○場合の数 ○図形の面積にかんする問題 ○体積・容積に関する問題 ○歩合と売買損益	○総合問題
6	1/14 (土)	○説明文・解説文 ○随筆文 ○品詞	○割合の文章題 ○速さの文章題 ○差の集まりに関する文章問題 ○つるかめ算 ○剰余に関する問題	○総合問題

各回で既習内容の復習問題などが出題されます。

英語は学校英文法・入試英文法を中心としたもので、語彙・対話文・読解など、どの分野からも出題される総合問題となっています。