

国・私立中学入試模擬試験

【小学6年】

※表の中に示されているのは新出単元で、これ以外に前回までの復習も出題されます。
 ※関連ページは、弊社発行の新小学問題集 中学入試編 ステージⅢのものです。
 ※志望校判定は8月号より毎回実施します。

国・私立中学入試問題研究会

回	実施月	国語	関連ページ	算数	関連ページ	理科	関連ページ	社会	関連ページ
1	4月	○5年(ステージII)の総復習 1~3 文学的文章, 説明的文章 ○漢字の知識 (六書・部首・筆順・画数) ○かなづかいと送りかな	4 ~ 27	○5年(ステージII)の総復習 1~4 分数の計算 ○消去算 ○年れい算 ○差集め算	4 ~ 27 114 ~ 119	○5年(ステージII)の総復習	4 ~ 35	○地図の見かた ○5年(ステージII)の総復習 1 大むかしの日本列島 2 「むら」から「くに」へ	4 ~ 39
2	5月	4~5 文学的文章 6~7 説明的文章 ○漢字の読み方(音と訓・同音異義語・同訓異字) ○類義語・対義語	28 ~ 59	5~8 対称, 折り返し, 回転 9~12 比 ○過不足算 ○つるかめ算 ○食塩水	28 ~ 49 120 ~ 125	1 人の呼吸と消化・吸収 2 人の血液のじゅんかんとかん臓・じん臓 3 動物のからだ 4 植物のからだと日光 ○5年の物理・化学の復習	36 ~ 63	3 飛鳥時代 4 奈良時代 5 平安時代 ○日本の国土	40 ~ 57
3	6月	8~9 文学的文章 10 説明的文章 ○熟語 (組み立て・三字四字熟語) ○慣用句	60 ~ 83	13~16 辺の比と面積の比 17~20 場合の数 ○損益 ○相当算	50 ~ 69 126 ~ 131	5 植物のからだと水 6 植物の種類とからだ 7 生物のつながり 8 地球の環境問題と環境保全 ○5年の物理・化学の復習	64 ~ 93	6 鎌倉時代 7 鎌倉時代の産業と文化 8 室町時代 9 民衆の成長 ○日本の農業	58 ~ 69
4	7月	11 説明的文章 12~13 文学的文章 ○文の組み立て	84 ~ 89 92 ~ 107	21~24 立体 ○仕事算 ○分配算 ○倍数算 ○ニュートン算	70 ~ 81 132 ~ 145	9 もの燃え方と酸素 10 ものが燃えたときに起こる変化 11 星と太陽の1日の動き 12 星と太陽の1年の動き 13 月と太陽系 ○5年の物理・生物の復習	94 ~ 127	10 天下統一 11 江戸幕府と鎖国 12 産業の発達 13 幕府政治のゆきづまり ○日本の農業・水産業	70 ~ 89
5	8月	○前期の総合		○前期の総合		14 地層と大地の変化 15 火山 16 地しん 17 いろいろな水よう液の性質 18 水よう液と金属の反応 ○5年の物理・生物の復習	128 ~ 155	○前期の総合 14 新しい学問と文化 15 開国と大政奉還 ○日本の工業	90 ~ 105
6	9月	14~15 説明的文章 16~17 文学的文章 ○故事成語・ことわざ ○自立語	108 ~ 141	25~28 比例と反比例, 速さや濃さと比 ○旅人算 ○通過算 ○流水算 ○時計算	82 ~ 91 146 ~ 161	19 水よう液の混ぜ合わせ 20 いろいろな気体の発生と性質・発生量 21 いろいろな化学変化 22 てこのしくみとてんびん	156 ~ 187	16 明治維新 17 自由民権運動 18 日清・日露の戦争 19 第一次世界大戦 20 第二次世界大戦 21 戦後の日本	106 ~ 135
7	10月	18~19 説明的文章 20 詩・短歌・俳句 ○ことばの意味と使い方 ○助詞	142 ~ 165	29~32 相似な図形の利用, 立体の切断 ○規則性 ○n進法	92 ~ 101 162 ~ 175	23 てこのつり合い 24 いろいろなたてのつり合い 25 かっ車と輪じく 26 力とばね	188 ~ 209	○歴史の総合(テーマ史※) 27 民主政治のしくみ 28 国会・内閣・裁判所 29 日本国憲法 30 基本的人権の尊重 ※22~26の5単元は、歴史のテーマ史となります。この5単元のうち2単元分が、10月号で出題されます。	170 ~ 199
8	11月	21~22 文学的文章 23~24 説明的文章 ○助動詞 ○敬語	166 ~ 187 190 ~ 197	33~36 代表値と表, グラフ ○推理と試行	102 ~ 113 176 ~ 185	○総合問題 27 圧力と浮力 28 熱と温度 29 電流と発熱 30 電気の利用	210 ~ 235	○総合問題 31 世界地図を開いて 32 日本と関係の深い国々 33 現代の国際社会 34 国際連合のはたらき 35 地球環境を守る 36 現代の日本	200 ~ 237
9	12月	○総合問題		○総合問題		○総合問題		○総合問題	
10	1月	○中学入試予想問題		○中学入試予想問題		○中学入試予想問題		○中学入試予想問題	