

小学ハイレベルテスト

【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。

※志望校判定は毎回実施します。

教育開発出版 株式会社

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) ○かなづかいと送りがな	4 § 27	○5年(ステージII)の総復習 1~4 分数の計算 ○年れい算 ○消去算 ○差集め算	4 § 37 130 § 135	○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 日本国憲法 2 基本的人権の尊重	4 § 35
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 ○食塩水の混合	38 § 61 136 § 141	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年の化学・地学の復習	36 § 63	○日本の国土 3 国会・内閣・裁判所 4 民主政治のしくみ	36 § 59
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	62 § 81 142 § 145	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年の化学・地学の復習	64 § 93	○日本の農業 5 大むかしの日本列島 6 「むら」から「くに」へ 7 飛鳥時代 8 奈良時代 9 平安時代	60 § 87
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 ○倍数算 ○ニュートン算	82 § 95 146 § 155	9 ものの燃え方と酸素 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	○日本の農業・水産業 10 鎌倉時代 11 鎌倉時代の産業と文化 12 室町時代 13 民衆の成長	88 § 99
5	8月	○前期の総合		○前期の総合		14 火山 15 地しん 16 地層と大地の変化 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 ○日本の工業 14 天下統一 15 江戸幕府と鎖国	100 § 113
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	96 § 105 156 § 167	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 23 てこのつり合い ○生物・地学の復習	156 § 187	○地理の総合 16 産業の発達 17 幕府政治のゆきづまり 18 新しい学問と文化 19 開国と大政奉還	114 § 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	106 § 117 168 § 177	24 いろいろなてこのつり合い 25 かっ車と輪じく 26 力とばね ○化学・生物・地学の復習	188 § 209	○地理の総合 ○政治の総合 20 明治維新 21 自由民権運動 22 日清・日露の戦争 23 第一次世界大戦 24 第二次世界大戦 25 戦後の日本	136 § 165
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	118 § 129 178 § 185	27 圧力と浮力 28 熱と温度 29 電流と発熱 30 電気の利用 ○総合問題	210 § 235	○地理の総合 ○政治の総合 ○歴史の総合(テーマ史※) 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 ※26~30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、11月号で出題されます。	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	