

2024年度 年間出題予定表

小学ハイレベルテスト

【小学5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II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	○4年(ステージI)の総復習		○4年(ステージI)の総復習 1~4小数の計算 ○差集め算	4 23 154 157	○4年(ステージI)の総復習	4 35	○4年(ステージI)の総復習 1日本の位置と面積	4 15
2	5月	1~3説明的文章 ○漢字の知識(成り立ち・部首・筆順・画数) ○文節と単語	4 21	5~8文字と式, 単位量あたり 9~11整数の性質 ○過不足算	24 45 158 161	○かん電池と豆電球 1種子のつくり・養分と発芽のようす 2種子の発芽や成長の条件 3花のつくりと実のでき方 4植物のふえ方となかま	32 61	2国土の地形 3国土の気候 4各地の人々のくらし 5米の生産	18 51
3	6月	4~7文学的文章 ○漢字の読み方(音と訓・同音異義語・同訓異字) ○文の成分	22 51	12~15分数の計算 16~18体積と表面積, 容積 ○倍数算	46 65 162 165	○ものの性質ともの状態 ○温度ともの体積 5けんび鏡の使い方 6メダカの観察 7動物のたん生と成長	12 19 62 73	6畑作物の生産 7畜産物の生産	52 67
4	7月	8~9説明的文章 10詩 ○二字熟語(組み立て・意味) ○三字熟語・四字熟語	52 71	19水量とグラフ 20~23多角形の角 ○のべ算, 平均算	66 83 166 169	○太陽の動きと気温の変化 8人のたん生と成長 9動物のふえ方となかま 10もののとけ方ととけているもののとり出し方	20 23 74 95	8耕地の開発と改良 9農業技術の進歩 10現在の日本の農業 11これからの農業	68 95
5	8月	○前期の総合		○前期の総合		○前期の総合		○前期の総合	
6	9月	11・12文学的文章 13説明的文章 ○かなづかいと送りかな ○自立語	72 73 74 99	24~27割合 ○規則性	84 93 170 177	○月と星の観察と動き 11気体や液体のとり出し方 12水よう液とのう度 13もののみつ度	24 27 96 121	12水産業のさかんな日本 13これからの水産業	96 111
7	10月	14説明的文章 15・16文学的文章 ○類義語と対義語 ○付属語(助詞・助動詞)	100 101 102 129	28・29速さ 30~32多角形の面積 ○相当算	94 115 178 181	○光と音 14流れる水のはたらき 15川のようにと川がつくる地形 16空気中の水じょう気と雲	28 31 122 139	○日本の農業の総合 ○日本の水産業の総合 14近代工業と国民生活 15いろいろな工業	114 125
8	11月	17・18説明的文章 19・20文学的文章 ○慣用句・ことわざ・故事成語 ○品詞の種類	130 161	33・34円とおうぎ形 35~38角柱と円柱 ○旅人算	116 135 182 185	○動物と季節 ○植物と季節 17天気予報 18日本の季節と天気 19電流と電磁石 20電磁石を使った道具	4 11 140 165	○日本の農業の総合 ○日本の水産業の総合 16四大工業地帯 17新しい工業地域 18おもな工業都市	126 143
9	12月	21・22説明的文章 23短歌・俳句 ○敬語 ○作文の推敲	162 181	39・40場合の数 ○通過算 ○流水算	136 141 186 193	○4年の生物・化学の復習 21回路と電流の大きさ 22ふりこの運動 23おもりのいろいろな運動のようす 24おもりのしょうとつ	4 19 166 193	19工業生産を高めるくふう 20日本の運輸 21日本の貿易 22日本の通信業と情報	144 175
10	1月	24・25文学的文章 26・27説明的文章 ○多義語	182 183 184 215	41~44比と拡大縮小 ○推理と試行	142 153 194 201	○4年の地学・物理の復習 25光の量と光によってできる像 26音の速さ	20 35 194 208	23公害問題と対策 24国土の保護 25環境問題 26~32地域の様子	176 223
11	2月	○総合問題		○総合問題		○総合問題		○総合問題	