

2024年度 学カテスト カリキュラム表

小5A

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

※ は、選択問題のある月です。英語は、リスニング問題も含めてすべて共通問題です(選択問題はありません)。

| 月 | 国語 | 算数 | 理科 | 社会 | 英語 |
|----|---|---|---|--|--|
| 4 | 物語の読解/漢字の読み書き/同じ読み方をする漢字/反対の意味をもつ漢字/「てにをは」/呼応することば/文末表現 | 4年生までの総まとめ【計算/小数/分数/角の大きさ/垂直と平行/四角形/面積/直方体と立方体/折れ線グラフ/表 など】 | 4年生までの総まとめ【春の植物と動物/空気と水/ものあたたまり方/かん電池のつなぎ方】 | 4年生までの総まとめ【身近な地域の調査/くらしを守るしくみ(警察・消防・自然災害)/ごみのゆえ/くらしと水/人々のくらしのうつりかわり/都道府県】 | 3年生、4年生の総まとめ |
| 5 | 説明的文章の読解/漢字の読み書き/同じ音訓読みをする漢字/くじり符号の使い方/文の組み立て | 整数と小数 復習【計算/わり方/角の大きさ/四角形/面積/直方体と立方体 など】 | 4年生までの総まとめ【昆虫/もの温度と体積/月と星ざ/水のすがたどゆえ】 | 4年生までの総まとめ【身近な地域の調査/くらしを守るしくみ(警察・消防・自然災害)/ごみのゆえ/くらしと水/人々のくらしのうつりかわり/都道府県】 | |
| 6 | 物語の読解/漢字の読み書き/詩の鑑賞/かなづかい | 比例 復習【計算/整数と小数/角の大きさ/四角形/面積 など】 | 植物の発芽と成長(おもに発芽) 復習【気温の変化/空気と水/身のまわりの現象(風・ゴム・音・光)】 | 大陸と海洋・世界の国々/国土の位置・日本の国土 4年生までの総まとめ【身近な地域の調査/くらしを守るしくみ(警察・消防・自然災害)/ごみのゆえ/くらしと水/人々のくらしのうつりかわり/都道府県】 | |
| 7 | 物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/三・四字熟語の組み立て/指し示すことば | 小数のかけ算(×小数) 復習【計算/角の大きさ/四角形/面積 など】 選択Ⅰ…体積 選択Ⅱ…平均、単位数(速さは除く) | 植物の発芽と成長(おもに成長) 復習【夏の植物と動物/月と星ざ/身のまわりの現象(風・ゴム・磁石)】 | 日本の地形/高い土地と低い土地/日本の気候/あたたかい土地と寒い土地 復習【大陸と海洋・世界の国々/国土の位置・日本の国土】 | |
| 8 | 物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/漢和辞典の引き方/係り受け/呼応の副詞 | 小数のわり算(÷小数)/合同な図形 これまでの総まとめ【計算/比例/角の大きさ/四角形/面積 など】 | メダカの産卵と成長 これまでの総まとめ【植物の発芽と成長/気温の変化/かん電池のつなぎ方】 | これまでの総まとめ【地図/わたしたちのくらし/都道府県・世界の国々/日本の国土/日本の地形/高い土地と低い土地/日本の気候/あたたかい土地と寒い土地】 | アルファベット・自己紹介/行事・誕生日/学校生活・教科・職業/一日の生活 |
| 9 | 随筆の読解/漢字の読み書き/説明的文章の読解/文のびょうな意味のちがひ | 復習【計算/角の大きさ/四角形/面積 など】 選択Ⅰ…体積 選択Ⅱ…平均、単位数(速さは除く) | 復習【植物の発芽と成長/秋の植物と動物/もの温度と体積/実験器具の使い方】 | 農業の特色/稲作の特色/稲作がさかんなところ 復習【日本の地形/高い土地と低い土地/日本の気候/あたたかい土地と寒い土地】 | |
| 10 | 物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/漢字の成り立ち/漢語・和語・外来語 | 三角形や四角形の角 復習【計算/小数/四角形/面積/合同な図形 など】 | 花と実 復習【メダカの産卵と成長/ものあたたまり方/水のすがたどゆえ】 | 野菜づくりの特色/くだものづくりと畜産/魚はどこから 復習【農業の特色/稲作の特色/稲作がさかんなところ】 | |
| 11 | 詩の鑑賞/物語の読解/漢字の読み書き/ことばの使い分け/熟語しりとり | 倍数と約数 復習【計算/小数/四角形/面積/三角形や四角形の角 など】 | 天気(台風と気象情報) 復習【花と実/昆虫/身のまわりの現象(空気と水/もの温度と体積/ものあたたまり方)】 | いろいろな漁法と漁港/とる漁業と育てる漁業/これからの食料生産 復習【野菜づくりの特色/くだものづくりと畜産/魚はどこから】 | |
| 12 | 物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/ことばの結び付き/敬語 | 分数と小数/分数のたし算・ひき算/平均 復習【計算/倍数と約数/三角形や四角形の角 など】 | 流れる水のはたらき 復習【植物の発芽と成長/冬の植物と動物/月と星ざ】 | さまざまな工業/自動車工業/日本の工業の特色 復習【いろいろな漁法と漁港/とる漁業と育てる漁業/これからの食料生産】 | |
| 1 | 随筆の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/漢字の読み分け/ことばの種類(動詞・形容詞・形容動詞) | 単位数あたりの大きさ(速さは除く) これまでの総まとめ【計算/倍数と約数/三角形や四角形の角/平均/面積/体積 など】 選択Ⅰ…割合(割合のグラフは除く) 選択Ⅱ…三角形・四角形の面積 | 復習【流れる水のはたらき/天気(台風と気象情報)/植物のまとも】 選択Ⅰ…ものどけ方 選択Ⅱ…ふりこ | 工業のさかんな地域 これまでの総まとめ【農業の特色/稲作/畑作・畜産/漁業/これからの食料生産/さまざまな工業/自動車工業/日本の工業の特色】 | アルファベット/できること/行ってみたい国や地域/道案内/位置と場所/料理・値段 |
| 2 | 物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/漢字の部首/動詞にそえて使うことば | 割合(割合のグラフは除く) 復習【計算/倍数と約数/三角形や四角形の角/体積/平均/単位数あたりの大きさ(速さは除く) など】 選択Ⅰ…速さ 選択Ⅱ…正多角形と円 | 復習【天気/流れる水のはたらき/植物のまとも】 選択Ⅰ…ふりこ 選択Ⅱ…ヒトのたんじょう | 貿易のようす/運輸のようす/情報産業と国民生活 復習【さまざまな工業/自動車工業/日本の工業の特色/工業のさかんな地域】 | |

小6A

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

※ は、選択問題のある月です。英語は、リスニング問題も含めてすべて共通問題です(選択問題はありません)。

| 月 | 国語 | 算数 | 理科 | 社会 | 英語 |
|----|---|--|---|--|---------------------------------------|
| 4 | 物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き(熟字訓・音読みと訓読み)/変化することば/「が・は・の」の使い方 | 5年生までの総まとめ【計算/比例/倍数と約数/小数/分数/平均/単位数あたりの大きさ/速さ/割合/円/立体/角・面積・体積 など】 | 5年生までの総まとめ【植物の発芽と成長/ものどけ方/天気の変化/ふりこ】 | 5年生までの総まとめ【地図の見方/都道府県/農業のまとも/水産業のまとも】 | 5年生までの総まとめ/アルファベット/あこがれの人のまとも/水産業のまとも |
| 5 | 物語の読解/詩の鑑賞/漢字の読み書き/文末表現/強調することば | 復習【計算/平均/単位数あたりの大きさ/速さ/割合/円/角・面積・体積 など】 選択Ⅰ…対称な図形 選択Ⅱ…文字と式 | 5年生までの総まとめ【メダカの産卵と成長/流れる水のはたらき/花と実/水のすがたどゆえ】 | 5年生までの総まとめ【工業のまとも/運輸・通信のまとも/国土と環境のまとも】 | |
| 6 | 説明的文章の読解/随筆の読解/漢字の読み書き/熟語の組み立て/文の組み立て/送りなが | 対称な図形/文字と式 復習【計算/平均/単位数あたりの大きさ/速さ/割合/角・面積・体積 など】 | ものの燃え方と空気 復習【ヒトのたんじょう/季節と生物のまとも/電流と電磁石】 | 日本国憲法 5年生までの総まとめ【地理】 | |
| 7 | 説明的文章の読解/物語の読解/漢字の読み書き/部首と意味/活用語尾を入れる | 分数と整数のかけ算・わり算(×分数、÷分数は除く) 復習【計算/速さ/割合/円/角・面積・体積/対称な図形 など】 | 動物のからだ(呼吸・消化など) 復習【花と実/ものどけ方/月と星ざ】 | 国会・内閣・裁判所/身近なくらしと政治/縄文時代までの歴史/卑弥呼の時代 復習【日本国憲法】 | |
| 8 | 物語の読解/説明的文章の読解/擬音語・擬態語/活用することば/漢字の読み書き | これまでの総まとめ【計算/文字と式/平均/単位数あたりの大きさ/速さ/割合/円/角・面積・体積/対称な図形 など】 | これまでの総まとめ【ものの燃え方と空気/動物のからだ/天気の変化/電流と電磁石】 | これまでの総まとめ【地理/日本国憲法/国会・内閣・裁判所/身近なくらしと政治/縄文時代までの歴史/卑弥呼の時代】 | アルファベット/自己紹介/日本の文化/人物紹介/自分たちの町・地域 |
| 9 | 俳句の鑑賞/随筆の読解/漢字の読み書き/たとえを用いた表現(慣用語を含む)/誤文訂正 | 復習【計算/速さ/割合/角・面積・体積/対称な図形 など】 選択Ⅰ…分数のかけ算(分数×分数) 選択Ⅱ…円の面積 | 植物のはたらき 復習【植物の一生/ふりこ/水のすがたどゆえ】 | 古墳時代/聖徳太子と中大兄皇子の時代/聖武天皇の時代/藤原長長の時代 復習【縄文時代までの歴史/卑弥呼の時代】 | |
| 10 | 物語の読解/随筆の読解/漢字の読み書き/文の書きかえ/強調語の使い方 | 分数のかけ算(分数×分数) 復習【計算/速さ/割合/角・面積・体積/対称な図形 など】 選択Ⅰ…分数のわり算(分数÷分数) 選択Ⅱ…立体の体積 | 生物のくらしとかんきょう 復習【流れる水のはたらき/実験器具の使い方/ヒトや動物のたんじょう】 | 平清盛の時代/源頼朝の時代/北条時宗の時代 復習【古墳時代/聖徳太子と中大兄皇子の時代/聖武天皇の時代/藤原長長の時代】 | |
| 11 | 詩の鑑賞/説明的文章の読解/漢字の読み書き(同音異義語・同訓異義語)/ことわざ/文章の組み立て | 分数のわり算(分数÷分数)/円の面積/データの整理 復習【計算/角 など】 選択Ⅰ…場合の数 選択Ⅱ…図形の拡大・縮小 | 動物のからだ(血液じゆんかんなど) 復習【月と星ざ/ものどけ方/ものあたたまり方と体積】 | 足利義満・義政の時代/ヨーロッパ人の来航と天下統一 復習【平清盛の時代/源頼朝の時代/北条時宗の時代】 | |
| 12 | 物語の読解/随筆の読解/漢字の読み書き/漢字のバズル/適当な活用語を考える | 比/角柱と円柱の体積 復習【計算/速さ/割合/円の面積/データの整理 など】 | 生物のくらしとかんきょう(植物のはたらきをふくむ) 復習【水のすがたどゆえ/ものあたたまり方/天気の変化】 | 江戸幕府の成立と鎖国の完成/江戸時代の社会と文化/開国と幕府の滅亡 復習【足利義満・義政の時代/ヨーロッパ人の来航と天下統一】 | |
| 1 | 短歌の鑑賞/説明的文章の読解/漢字の読み書き/助詞(「が・の」に「て」など) | 拡大図と縮図/場合の数 これまでの総まとめ【計算/比/角柱と円柱の体積/円の面積 など】 | 太陽(月と星ざをふくむ)/大地のつくり 復習【月と星ざ/ものどけ方/ものあたたまり方と体積/花と実など】 | 明治維新/大日本帝国憲法の成立/日本の大陸進出 復習【古墳時代~江戸時代】 | アルファベット/思い出/スポーツ観戦/小学校生活/将来の夢・職業 |
| 2 | 物語の読解/説明的文章の読解/漢字の読み書き/ことばの使い分け/敬語 | 比例・反比例 復習【計算/比/場合の数/円/角・面積・体積/拡大図と縮図 など】 | 復習【大地のつくり/植物総合(植物の発芽と成長など)/動物総合】 選択Ⅰ…てこ 選択Ⅱ…いろいろな水よう液 | 第一次世界大戦と日本/第二次世界大戦と日本/戦後の日本 復習【明治維新/大日本帝国憲法の成立/日本の大陸進出】 | |