

※受験に必要なもの

- ・鉛筆またはシャープペンシル(Bまたは2B)
- ・定規, 消しゴム (落としたりしたときのために2個準備しておきましょう。)

### < 小 6 >

実施日	6月21日(日)	11月22日(日)	2月14日(日)
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 物語文</li> <li>○ 説明文</li> <li>○ 言葉のきまりと知識 (ことわざ・慣用句, 部首・画数・筆順, 漢字辞典の使い方 など)</li> <li>○ 漢字の読み書き (5年生までの漢字, 小6-5月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 物語文</li> <li>○ 説明文</li> <li>○ 言葉のきまりと知識 (敬語, 主語・述語・修飾語, 平仮名カタカナの由来, 熟語の成り立ち(三字, 四字) など)</li> <li>○ 漢字の読み書き (11月までの漢字)</li> </ul>	< 6年生1月までの小学校学習内容全範囲 >
社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 5年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 6年生範囲 &gt;</li> <li>○ 日本国憲法と政治のしくみ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 5年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 6年生範囲 &gt;</li> <li>○ 江戸幕府の成立(鎖国の完成まで)</li> </ul>	< 6年生1月までの小学校学習内容全範囲 >
算数	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 5年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 6年生範囲 &gt;</li> <li>○ 分数と整数の計算</li> <li>○ 文字と式</li> <li>○ 対称な図形</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 5年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 6年生範囲 &gt;</li> <li>○ 分数や小数の計算</li> <li>○ 資料の整理(平均値, 中央値, 最頻値)</li> <li>○ 円の面積</li> <li>○ 角柱と円柱の体積 など</li> </ul>	< 6年生1月までの小学校学習内容全範囲 >
理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 5年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 6年生範囲 &gt;</li> <li>○ ものの燃え方と空気</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 5年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 6年生範囲 &gt;</li> <li>○ ものの燃え方と空気</li> <li>○ 植物のからだとはたらき</li> <li>○ 動物のからだとはたらき</li> <li>○ 生物どうしのつながり</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 5年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 6年生範囲 &gt;</li> <li>○ ものの燃え方と空気</li> <li>○ 動物・植物のからだとはたらき</li> <li>○ 生物どうしのつながり</li> <li>○ 月と太陽</li> <li>○ 大地のつくりと変化</li> </ul>

### < 小 5 >

実施日	6月21日(日)	11月22日(日)	2月14日(日)
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 説明文</li> <li>○ 詩</li> <li>○ 言葉のきまりと知識 (主語・述語・修飾語, 都道府県名, 慣用句, まちがえやすい漢字 など)</li> <li>○ 漢字の読み書き (4年生までの漢字, 小5-5月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 物語文</li> <li>○ 説明文</li> <li>○ 言葉のきまりと知識 (仮名づかい, 同訓異義語, 敬語, 漢字の成り立ち, 同じ読み方の漢字 など)</li> <li>○ 漢字の読み書き (10月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 物語文</li> <li>○ 説明文</li> <li>○ 言葉のきまりと知識 (敬語, 決まった係り受け, 同音同訓異義語, 和語・漢語・外来語 など)</li> <li>○ 漢字の読み書き (1月までの漢字)</li> </ul>
社会	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ 世界の中の国土</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ わたしたちの国土</li> <li>○ 食料の産地, 米づくり</li> <li>○ これからの食料生産</li> <li>○ 水産業</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ わたしたちの国土</li> <li>○ 日本の食料生産</li> <li>○ 日本の工業・これからの工業生産</li> <li>○ 工業生産をささえる貿易と運輸</li> </ul>
算数	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ 整数と小数のしくみ(十進数)</li> <li>○ 比例</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ 小数のかけ算とわり算</li> <li>○ 合同な図形</li> <li>○ 倍数と約数</li> <li>○ 三角形の角, 多角形の角</li> <li>○ 分数と小数, 整数の関係 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ 平均</li> <li>○ 分数のたし算とひき算</li> <li>○ 単位量あたりの大きさ</li> <li>○ 割合, 百分率と歩合</li> <li>○ 図形の面積</li> <li>○ 直方体・立方体の体積 など</li> </ul>
理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ 植物の発芽と成長</li> <li>○ 天気の変化</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ 植物の発芽と成長</li> <li>○ 花から実へ</li> <li>○ 魚のたんじょう</li> <li>○ 天気の変化</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 4年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 5年生範囲 &gt;</li> <li>○ 植物の発芽と成長</li> <li>○ 花から実へ</li> <li>○ 魚のたんじょう</li> <li>○ 天気の変化</li> <li>○ 流れる水のはたらき</li> </ul>

★ 問題はおもにカリキュラムに沿って出題されますが、これ以外に、今まで学習したすべての範囲からの出題もあります。

※受験に必要なもの  
 ・鉛筆またはシャープペンシル  
 ・定規、消しゴム（落としたりしたときのために2個準備しておきましょう。）

< 小4 >

実施日	6月21日(日)	11月22日(日)	2月14日(日)
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>言葉のきまりと知識 (漢字辞典の使い方, 漢字の音訓, 部首・画数・筆順 など)</li> <li>漢字の読み書き (3年生までの漢字, 小4-5月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>詩</li> <li>言葉のきまりと知識 (主語・述語・修飾語, まちがえやすい漢字, ことわざ・故事成語 など)</li> <li>漢字の読み書き (10月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>説明文</li> <li>言葉のきまりと知識 (つなぐ言葉, 熟語の意味, 慣用句 など)</li> <li>漢字の読み書き (1月までの漢字)</li> </ul>
算数	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 3年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 4年生範囲 &gt;</li> <li>大きい数 (億・兆)</li> <li>折れ線グラフ</li> <li>1けたでわるわり算のひっ算</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 3年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 4年生範囲 &gt;</li> <li>角とその大きさ</li> <li>2けたでわるわり算のひっ算</li> <li>式と計算の順序</li> <li>倍の計算 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 3年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 4年生範囲 &gt;</li> <li>小数のたし算・ひき算</li> <li>がい数の表し方</li> <li>垂直・平行と四角形</li> <li>長方形・正方形の面積</li> <li>しりょうの整理 (二次元表) など</li> </ul>

< 小3 >

実施日	6月21日(日)	11月22日(日)	2月14日(日)
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>言葉のきまりと知識 (国語辞典の使い方, 反対の言葉, 形のかわる言葉 など)</li> <li>漢字の読み書き (2年生までの漢字, 小3-5月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>説明文</li> <li>言葉のきまりと知識 (へんとつくり, 筆順・画数, こそあど言葉, ローマ字, 主語・述語・修飾語 など)</li> <li>漢字の読み書き (11月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>言葉のきまりと知識 (漢字の音と訓, くわしく表す言葉, ローマ字 など)</li> <li>漢字の読み書き (1月までの漢字)</li> </ul>
算数	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 2年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 3年生範囲 &gt;</li> <li>九九の表とかけ算</li> <li>時こくと時間</li> <li>九九とわり算</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 2年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 3年生範囲 &gt;</li> <li>たし算とひき算のひっ算</li> <li>あまりのあるわり算</li> <li>大きい数のしくみ (1億まで)</li> <li>長さ (距離や道のり, km)</li> <li>表とぼうグラフ など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 2年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 3年生範囲 &gt;</li> <li>かけ算のひっ算 (2けた×1けた)</li> <li>計算のじゅんじょ</li> <li>小数</li> <li>分数</li> <li>円と球 など</li> </ul>

< 小2 >

実施日	6月21日(日)	11月22日(日)	2月14日(日)
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>ことばのきまりと知識 (かたかなで書くことば, 形のにている漢字, 筆順・画数 など)</li> <li>漢字の読み書き (1年生までの漢字, 小2-5月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>ことばのきまりと知識 (ふさわしいことば, 漢字のつくり, 主語とじゅつ語, かたかな, 丸・点・かぎ など)</li> <li>漢字の読み書き (10月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>ことばのきまりと知識 (ふさわしいことば, にたいみのことば, はんたいのいみのことば, なかまの言葉と漢字 など)</li> <li>漢字の読み書き (1月までの漢字)</li> </ul>
算数	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 1年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 2年生範囲 &gt;</li> <li>ひょうとグラフ</li> <li>たし算とひき算のひっ算</li> <li>長さのたんい (cmとmm)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 1年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 2年生範囲 &gt;</li> <li>1000までの数</li> <li>3けたのたし算とひき算</li> <li>水のかさのたんい (LとdLとmL)</li> <li>かけ算 (5, 2, 3, 4のだんの九九) など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&lt; 1年生までの全範囲 &gt;</li> <li>&lt; 2年生範囲 &gt;</li> <li>時こくと時間</li> <li>三角形と四角形</li> <li>かけ算 (6, 7, 8, 9, 1のだんの九九) など</li> </ul>

< 小1 >

実施日	6月21日(日)	11月22日(日)	2月14日(日)
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>ことばのきまりと知識 (ひらがな, 文づくり, なかまのことば など)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>ことばのきまりと知識 (もの数え方, かたかな, かんじの成り立ち など)</li> <li>漢字の読み書き (10月までの漢字)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>物語文</li> <li>ことばのきまりと知識 (ふさわしいことば, ものの名前, かたかな, 日付と曜日 など)</li> <li>漢字の読み書き (1月までの漢字)</li> </ul>
算数	<ul style="list-style-type: none"> <li>おおいはどちらかな</li> <li>10までのかず</li> <li>なんばんめ</li> <li>いくつといくつ など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>あわせていくつ, ふえるといくつ</li> <li>のこりはいくつ, ちがいはいくつ</li> <li>かずしらべ (絵グラフ)</li> <li>なんじ, なんじはん</li> <li>3つのかずのけいさん</li> <li>10よりおおいかず(2とび, 5とび)</li> <li>くりあがりのあるたしざん など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>どちらがながい, どちらがおい(ながさ, かさ)</li> <li>くりさがりのあるひきざん</li> <li>大きいかず (100までのかず) など</li> </ul>

★ 問題はおもにカリキュラムに沿って出題されますが、これ以外に、今まで学習したすべての範囲からの出題もあります。