

学年	回	実施期間	科目	算数	国語	理科	社会
小学 四年 生	1	3月20日～ ～4月 8日(4/16返却) ～4月15日(4/23返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●たし算・ひき算（4位数の加減まで）</li> <li>●小数・分数</li> <li>●かけ算（3けた×2けたまで）</li> <li>●わり算</li> <li>●三角形</li> <li>●長さ・重さ・時間</li> <li>●小3の復習（大きな数・かさなど）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●漢字と言葉（3年の復習）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生き物たんけん（こん虫と植物）</li> <li>●風やゴムのはたらき</li> <li>●太陽の光</li> <li>●じしゃく</li> <li>●ものと重さ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●わたしたちのまち</li> <li>●はたらく人びと</li> <li>●変わる暮らし</li> <li>●さいきんのできごとから</li> </ul>
	3	8月18日～ ～9月 2日(9/13返却) ～9月 9日(9/18返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●角の大きさ</li> <li>●わり算の筆算（1けたでわる）</li> <li>●垂直・平行</li> <li>●既習範囲の復習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●漢字辞典の使い方</li> <li>●同じ読みの漢字</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生き物の暮らし・春～夏まで</li> <li>●夏の夜空</li> <li>●天気と気温</li> <li>●植物の一生</li> <li>●電気のはたらき</li> <li>●光のせいしつ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●3年のふくしゅう（いろいろなしごとなど）</li> <li>●グラフや表を使って</li> <li>●さいきんのできごとから</li> <li>○せんたく                             <ul style="list-style-type: none"> <li>・暮らしを守る（火事・事故など）</li> <li>・住みよい暮らしをつくる（ごみ・水など）</li> </ul> </li> </ul>
	5	12月16日～ ～12月30日(1/09返却) ～1月 8日(1/16返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●大きい数</li> <li>●計算の順序</li> <li>●わり算の筆算（2けたでわる）</li> <li>●面積（正方形・長方形）</li> <li>●がい数</li> <li>●既習範囲の復習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●つなぐ言葉</li> <li>●ことわざ・慣用句</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生き物の暮らし・春～秋まで</li> <li>●月や星</li> <li>●ものの温度と体積</li> <li>●理科室の器具</li> <li>●ヒトの体のつくりと運動</li> <li>●とじこめた空気や水</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●暮らしを守る</li> <li>●住みよい暮らしをつくる</li> <li>●既習範囲の復習</li> <li>●さいきんのできごとから</li> </ul>
小4出題のねらい				教科書内容の基礎項目を多角度から出題します。平均点は60～70点前後の難易度です。			

学年	回	実施期間	科目	算数	国語	理科	社会
小学 五年 生	1	3月20日～ ～4月 8日(4/16返却) ～4月15日(4/23返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●がい数</li> <li>●面積</li> <li>●かけ算・わり算（小数×整数、小数÷整数）</li> <li>●直方体と立方体</li> <li>●分数（同分母分数の加減をふくむ）</li> <li>●小4の復習（大きな数・角度など）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●漢字と言葉（4年の復習）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●生き物の暮らし（1年間）</li> <li>●月や星</li> <li>●ヒトの体のつくりと運動</li> <li>●水のすがた・ゆくえ</li> <li>●ものの温度と体積</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●健康で安全な暮らし</li> <li>●わたしたちの県の様子</li> <li>●グラフの見方（4年の復習）</li> <li>●最近のできごとから</li> </ul>
	3	8月18日～ ～9月 2日(9/13返却) ～9月 9日(9/18返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●整数と小数</li> <li>●直方体や立方体の体積</li> <li>●小数のかけ算・わり算</li> <li>●既習範囲の復習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●文の組み立て</li> <li>●漢字の由来（成り立ち）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●もののあたたまり方</li> <li>●電気のはたらき</li> <li>●花のつくり</li> <li>●植物の発芽と成長</li> <li>●動物のたんじょう</li> <li>●天気の変化・台風と気象情報</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●わたしたちの国土と暮らし</li> <li>●わたしたちの生活と食料生産（農業）</li> <li>●表やグラフの見方</li> <li>●既習範囲の復習</li> <li>●最近のできごとから</li> </ul>
	5	12月16日～ ～12月30日(1/09返却) ～1月 8日(1/16返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●合同な図形</li> <li>●整数（約数・倍数など）</li> <li>●分数の加減</li> <li>●平均</li> <li>●面積（三角形・四角形）</li> <li>●既習範囲の復習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●敬語</li> <li>●熟語の意味（構成を考える）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●植物の発芽と成長</li> <li>●動物のたんじょう</li> <li>●花から実へ</li> <li>●天気の変化</li> <li>●流れる水のはたらき</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●わたしたちの生活と食料生産</li> <li>●わたしたちの生活と工業生産</li> <li>●既習範囲の復習</li> <li>●最近のできごとから</li> </ul>
小5出題のねらい				教科書内容の基礎項目を多角度から出題します。平均点は60～65点前後の難易度です。			

学年	回	実施期間	科目	算 数	国 語	理 科	社 会	
小学 六年 生	1	3月20日～ ～4月 8日(4/16返却) ～4月15日(4/23返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●約数と倍数</li> <li>●平均</li> <li>●かけ算・わり算</li> <li>●直方体の体積</li> <li>●分数(異分母分数の加減・分数×整数・分数÷整数など)</li> <li>●小5の復習(面積・割合など)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●説明文</li> <li>●物語文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●短歌と俳句</li> <li>●漢字とことばなど(5年の復習)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●植物の発芽と成長</li> <li>●もののとけ方</li> <li>●動物のたんじょう</li> <li>●天気の変化</li> <li>●電磁石</li> <li>●流れる水のはたらき・ゆくえ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●日本の農業・漁業・工業</li> <li>●日本の国土の持ちよう</li> <li>●日本の貿易と運輸</li> <li>●最近のできごとから</li> </ul>	
	3	8月18日～ ～9月 2日(9/13返却) ～9月 9日(9/18返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●分数のかけ算・わり算</li> <li>●文字と式</li> <li>●対称な図形</li> <li>●円の面積</li> <li>●既習範囲の復習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●短歌と俳句</li> <li>●熟語(構成、反対語、同音異義語など)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ふりこのきまり</li> <li>●花から実へ</li> <li>●ものが燃えるとき</li> <li>●植物のつくりとはたらき</li> <li>●ヒトや動物の体</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●日本の歴史(室町時代まで)</li> <li>●5年の復習(わたしたちの生活と食料生産)</li> <li>●最近のできごとから</li> </ul>	
	4	10月27日～ ～11月 4日(11/13返却) ～11月14日(11/23返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●比とその利用</li> <li>●図形の拡大と縮小</li> <li>●既習範囲の復習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●短歌と俳句</li> <li>●ことばの知識(ことわざ、慣用句など)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ものが燃えるとき</li> <li>●ヒトや動物の体</li> <li>●生物どうしのつながり</li> <li>●植物のつくりとはたらき</li> <li>●薬品や器具の使い方</li> <li>●水よう液</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●日本の歴史(江戸時代まで)</li> <li>●5年の復習(わたしたちの生活と工業生産)</li> <li>●最近のできごとから</li> </ul>	
	※							
	5	12月16日～ ～12月30日(1/09返却) ～1月 8日(1/16返却) <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●速さ</li> <li>●比例と反比例</li> <li>●立体の体積</li> <li>●既習範囲の復習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●物語文</li> <li>●説明文</li> <li>●漢字の読み書き</li> <li>●短歌と俳句</li> <li>●文の組み立て</li> <li>●漢字とことば(敬語など)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ものが燃えるとき</li> <li>●ヒトや動物の体</li> <li>●植物のつくりとはたらき</li> <li>●水よう液</li> <li>●月と太陽</li> <li>●大地のつくりと変化</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●日本の歴史(昭和時代：太平洋戦争まで)</li> <li>●既習範囲の復習</li> <li>●最近のできごとから</li> </ul>	
小6出題のねらい			私立中学受験にも対応できる出題をふくみます。平均点は55～60点前後の難易度です。					

※ 第4回実施!