

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17日 ~4月 7日 4月 8日 ~4月24日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●たし算・ひき算（4位数の加減まで） ●小数・分数 ●かけ算（3けた×2けたまで） ●わり算 ●三角形 ●長さ・重さ・時間 ●小3の復習（大きな数・かさなど） 	<ul style="list-style-type: none"> ●物語文 ●説明文 ●漢字の読み書き ●漢字と言葉（3年の復習） 	<ul style="list-style-type: none"> ●生き物たんけん（こん虫と植物） ●風やゴムのはたらき ●太陽の光 ●じしゃく ●ものと重さ 	<ul style="list-style-type: none"> ●わたしたちのまち ●はたらく人びと ●変わる暮らし ●さいきんのできごとから
	3	8月17日 ~9月 1日 9月 2日 ~9月23日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●角の大きさ ●わり算の筆算（1けたでわる） ●垂直・平行 ●既習範囲の復習 	<ul style="list-style-type: none"> ●物語文 ●説明文 ●漢字の読み書き ●漢字辞典の使い方 ●同じ読みの漢字 	<ul style="list-style-type: none"> ●生き物の暮らし・春～夏まで ●夏の夜空 ●天気と気温 ●植物の一生 ●電気のはたらき ●光のせいしつ 	<ul style="list-style-type: none"> ●3年のふくしゅう（いろいろなしごとなど） ●グラフや表を使って ●さいきんのできごとから ○せんたく <ul style="list-style-type: none"> ・暮らしを守る（火事・事故など） ・住みよいくらしをつくる（ごみ・水など）
	5	12月15日～12月30日 12月31日 ~1月24日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●大きい数 ●計算の順序 ●わり算の筆算（2けたでわる） ●面積（正方形・長方形） ●がい数 ●既習範囲の復習 	<ul style="list-style-type: none"> ●物語文 ●説明文 ●漢字の読み書き ●つなぐ言葉 ●ことわざ・慣用句 	<ul style="list-style-type: none"> ●生き物の暮らし・春～秋まで ●月や星 ●ものの温度と体積 ●理科室の器具 ●ヒトの体のつくりと運動 ●とじこめた空気や水 	<ul style="list-style-type: none"> ●暮らしを守る ●住みよいくらしをつくる ●既習範囲の復習 ●さいきんのできごとから
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17日 ~4月 7日 4月 8日 ~4月24日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●がい数 ●面積 ●かけ算・わり算（小数×整数、小数÷整数） ●直方体と立方体 ●分数（同分母分数の加減をふくむ） ●小4の復習（大きな数・角度など） 	<ul style="list-style-type: none"> ●物語文 ●説明文 ●漢字の読み書き ●漢字と言葉（4年の復習） 	<ul style="list-style-type: none"> ●生き物の暮らし（1年間） ●月や星 ●電気のはたらき ●水のすがた・ゆくえ ●ものの温度と体積 	<ul style="list-style-type: none"> ●健康で安全な暮らし ●きんぎ地方の府県について ●グラフの見方（4年の復習） ●最近のできごとから
	3	8月17日 ~9月 1日 9月 2日 ~9月23日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●整数と小数 ●直方体や立方体の体積 ●小数のかけ算・わり算 ●既習範囲の復習 	<ul style="list-style-type: none"> ●物語文 ●説明文 ●漢字の読み書き ●文の組み立て ●漢字の由来（成り立ち） 	<ul style="list-style-type: none"> ●ものあたためり方 ●ヒトの体のつくりと運動 ●花のつくり ●植物の発芽と成長 ●動物のたんじょう ●天気の変化・台風と気象情報 	<ul style="list-style-type: none"> ●わたしたちの国土と暮らし ●わたしたちの生活と食料生産（農業） ●表やグラフの見方 ●既習範囲の復習 ●最近のできごとから
	5	12月15日～12月30日 12月31日 ~1月24日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●合同な図形 ●整数（約数・倍数など） ●分数の加減 ●平均 ●面積（三角形・四角形） ●既習範囲の復習 	<ul style="list-style-type: none"> ●物語文 ●説明文 ●漢字の読み書き ●敬語 ●熟語の意味（構成を考える） 	<ul style="list-style-type: none"> ●植物の発芽と成長 ●動物のたんじょう ●花から実へ ●天気の変化 ●流れる水のはたらき 	<ul style="list-style-type: none"> ●わたしたちの生活と食料生産 ●わたしたちの生活と工業生産 ●既習範囲の復習 ●最近のできごとから
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。			

2019年度兵庫模試出題内容表

小学生用

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17日 ~4月 7日 4月 8日 ~4月24日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●約数と倍数 ●平均 ●かけ算・わり算 ●直方体の体積 ●分数(異分母分数の加減・分数×整数・分数÷整数など) ●小5の復習(面積・割合など) 	<ul style="list-style-type: none"> ●説明文 ●物語文 ●漢字の読み書き ●短歌と俳句 ●漢字と言葉(5年の復習) 	<ul style="list-style-type: none"> ●植物の発芽と成長 ●もののとけ方 ●動物のたんじょう ●天気の変化 ●電磁石 ●流れる水のはたらき・ゆくえ 	<ul style="list-style-type: none"> ●日本の農業・漁業・工業 ●日本の国土の特ちょう ●日本の貿易と運輸 ●最近のできごとから
	3	8月17日 ~9月 1日 9月 2日 ~9月23日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●分数のかけ算・わり算 ●文字と式 ●対称な図形 ●円の面積 ●既習範囲の復習 	<ul style="list-style-type: none"> ●物語文 ●説明文 ●漢字の読み書き ●短歌と俳句 ●熟語(構成、反対語、同音異義語など) 	<ul style="list-style-type: none"> ●ふりこのきまり ●花から実へ ●ものが燃えるとき ●植物のつくりとはたらき ●ヒトや動物の体 	<ul style="list-style-type: none"> ●日本の歴史(室町時代まで) ●5年の復習(わたしたちの生活と食料生産) ●最近のできごとから
	5	12月15日~12月30日 12月31日 ~1月24日 <small>2次処理</small>		<ul style="list-style-type: none"> ●比とその利用 ●図形の拡大と縮小 ●速さ ●比例と反比例 ●立体の体積 ●既習範囲の復習 	<ul style="list-style-type: none"> ●物語文 ●説明文 ●漢字の読み書き ●文の組み立て ●言葉の知識(慣用句、ことわざ、敬語など) 	<ul style="list-style-type: none"> ●ものが燃えるとき ●植物のつくりとはたらき ●生物どうしのつながり ●水よう液 ●月と太陽 ●既習範囲の復習 	<ul style="list-style-type: none"> ●日本の歴史(昭和時代:太平洋戦争まで) ●既習範囲の復習 ●最近のできごとから
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。				