

第3回 学力コンクール出題範囲表

◇◆ 下のテストはんいをしっかり勉強しよう！！◆◇

学年	科目	出題はんい
小 6	国語	物語文（人物の心情など）、説明文（つなぎ言葉、内容の読み取りなど）、漢字（読み書き）、言葉のきまり（主語・修飾語・漢字辞典）
	算数	[必修] 小5の復習：小数のかけ算・わり算、分数のたし算・ひき算、わり算と分数、立体、合同平行四辺形や三角形の面積、三角形や四角形の角、百分率とグラフ、円 小6の学習：倍数と約数 [選択] 分数のたし算・ひき算、平均 [どちらか1題選択]
	社会	小5の復習（日本の農業・水産業・工業）、大むかしの人々のくらし（縄文～古墳時代）、大陸に学んだ国づくり（飛鳥～平安時代）
	理科	[必修] 小5の復習（植物の発芽と成長、気温の変化と天気、電流が生み出す力（電磁石）） [選択] 空気にふくまれている気体、ものの燃え方、体のつくりとはたらき、生物とでんぷん（各1題） [4題中2題選択]
小 5	国語	物語文（人物の気持ちなど）、説明文（こそあど言葉、つなぎ言葉、内容の読み取りなど）、言葉のきまり（主語・述語・修飾語など）、漢字の読み書き
	算数	小4の復習：大きな数、わり算、面積、分数、垂直・平行と四角形、小数と整数のかけ算・わり算 直方体と立方体 小5の学習：小数
	社会	[必修] 小4の復習（地図の見方） [選択] 日本の国土のようす、日本の農業（米づくり・畑作） [どちらか1題選択]
小 4	理科	[必修] 小4の復習（あたたかさや水の様子の変化、月と星の観察） [選択] 種子のつくり、植物の発芽と成長（各1題）、天気の変化（2題） [4題中2題選択]
	国語	物語文（人物の気持ちなど）、説明文（こそあど言葉、だんらく、内容の読み取りなど）、詩（内容の読み取り、気持ちなど）、漢字（読み書き、部首・画数）、言葉のきまり（国語辞典、主語・述語など）
4	算数	小3の復習：かけ算、時こくと時間、大きな数、長さや重さ、三角形と角、円と球 小4の学習：大きな数、わり算（3けたの数÷1けたの数）

夏期講習に向け、このテストで
自分の学力をチェックしよう！

平成 22 年実施

第3回 学力コンクール 出題範囲表

◆◆ 下のテスト範囲をしっかりと勉強しよう！！◆◆

学年	科目	出題範囲
中 2	国語	小説文（心情・内容把握など）、説明文（指示語・接続語・内容把握など）、漢字（読み書き、漢字の成り立ち）、文法（文節と文の成分、単語）
	数学	〔中1の内容〕文字と式、方程式 〔中2〕式の計算（式の計算、式の利用）、連立方程式（連立方程式の解き方）
	社会	〔選択〕（地理）身近な地域（1題）、日本の諸地域（東京都、福岡県）（2題）、世界の国々（アメリカ）（1題） （歴史）人類と文明のおこり、日本の原始社会、古代国家のなりたち、飛鳥時代、奈良時代、鎌倉～室町時代、安土桃山時代、江戸幕府の成立、幕府政治の動き、近代ヨーロッパ・アジア侵略と開国（各1題） 〔14題中5題選択〕
	理科	〔必修〕身のまわりの物質（水溶液）、大地の変化（地震、地層と岩石総合問題） 〔選択〕電流回路（静電気・回路とオームの法則）（2題）、動物の世界（細胞・肉食動物と草食動物）（1題） 体のつくりとはたらき（刺激と反応、消化と吸収）（2題）〔5題中2題選択〕
英語	《出題形式》読解問題、文法問題、表現問題、読み方 《出題文法》動詞（現在・過去・進行形）、命令文、疑問文・否定文、名詞・代名詞、形容詞・副詞、接続詞・前置詞 など 《語い》 英語の教科書で習った基本的な単語・語句を中心に出題	
中 1	国語	詩（表現技法・内容読解など）、小説（心情・理由・内容読解など）、漢字（読み書き）、説明文（指示語・接続語・内容読解など）、文法（主語）
	数学	正の数・負の数（数の大小、絶対値、四則計算、 $+$ ・ $-$ で表した表）
	社会	〔選択〕（地理）世界のすがた、世界の国々（各2題）、日本のすがた、身近な地域（各1題） （歴史）人類と文明のおこり（1題）、日本の原始社会、古代国家のなりたち（各2題） 〔11題中5題選択〕
	理科	〔選択〕光の性質（3題）、音の性質（2題）、力のはたらき（1題）、身のまわりの生物の観察（2題）、花のつくり、光合成と呼吸、根・茎・葉のつくり、植物のなかま（各1題） 〔12題中5題選択〕
英語	《出題形式》読解問題、文法問題、表現問題、読み方 《出題文法》be動詞・一般動詞、疑問文・否定文、名詞・代名詞、形容詞・副詞、前置詞、会話表現表現（あいさつなど） など 《語い》 英語の教科書で習った基本的な単語・語句を中心に出題	

夏期講習に向け、このテストで
自分の学力をチェックしよう！