

合格判定テスト・学力コンクール 出題範囲表

学年	科目	出題範囲
中 2	国語	韻文，説明文，小説，古文， 漢字の読み書き，国語文法，国語常識
	数学	正の数・負の数，文字と式，方程式，比例と反比例，平面図形，空間図形，式の計算， 連立方程式，資料の活用，1次関数
	社会	〔必修〕世界地理総合（国々，生活と環境，各州のようす）， 古代の日本と世界（旧石器～平安時代），中世日本のなりたち（鎌倉～室町時代）， 〔選択〕ヨーロッパ人の来航と天下統一，江戸幕府の成立，幕府政治の動き， 開国～近代日本のなりたち，日本の自然・気候・人口・産業，北海道地方， 九州・中国四国地方，近畿～関東地方（各1題） [8題中3題選択]
	理科	〔必修〕体のつくりとはたらき（細胞，消化と吸収，呼吸と循環，刺激と反応） 〔選択〕物質の性質，化学変化と原子・分子，化学変化のきまり，植物の分類とはたらき， 電流回路とオームの法則，電流と熱量，電流と磁界， 身のまわりの物質（水溶液・気体の性質），動物のなかま（各1題） [9題中4題選択]
英語	《出題形式》リスニング問題，長文問題3題 《出題分野》(1)読解 (2)表現 (3)文法（長文の本文や文法問題として出題） 《出題文法》動詞・be動詞（現在・過去・未来），命令文，助動詞，不定詞，接続詞・前置詞， 疑問文・否定文，形容詞・副詞 など	

学年	科目	出題範囲
中 1	国語	説明文，小説， 漢字（読み書きなど），国語文法，国語常識
	数学	正の数・負の数，文字と式，方程式
	社会	〔選択〕世界のすがた・国々，日本の地域構成，人々の生活と環境（気候・宗教）， アジア州，アフリカ州，ヨーロッパ州， 日本の原始社会，古墳～奈良時代，平安時代，古代の歴史総合問題 [10題中5題選択]
	理科	〔必修〕身近な生物の観察・花のつくり，動物のなかま 〔選択〕身のまわりの物質・気体の性質，水溶液，状態変化，植物のなかま，火山活動と火成岩， 光の性質，音の性質，力のはたらき（各1題） [8題中3題選択]
英語	《出題形式》読解問題，表現問題，読み方 など 《出題分野》(1)読解 (2)表現 (3)文法（長文の本文や文法問題として出題） 《出題文法》be動詞，一般動詞，疑問文・否定文，疑問詞，名詞・代名詞，前置詞 など	

学年	科目	出題はんい
小 6	国語	説明文，物語，漢字（読み書き・部首など），ことば（主語・述語・修飾語，慣用句など）
	算数	〔必修〕単位量あたりの大きさ，立方体や直方体の体積，図形の合同， 分数どうしのかけ算とわり算，対称な図形，円の面積，速さ，文字を使った式 〔選択〕比，拡大図・縮図，角柱や円柱の体積 [3題中1題選択]
	社会	大むかしの人々のくらし（縄文～古墳時代の生活），大陸に学んだ国づくり（飛鳥・奈良・平安時代）， 武士の登場～天下統一（鎌倉・室町・安土桃山時代）
小 5	理科	〔必修〕ものの燃え方と空気，植物のからだのはたらき，動物のからだのはたらき， 〔選択〕水よう液の性質，土地のつくりとでき方，てことつり合い，月と太陽 [4題中2題選択]
	国語	説明文，物語，詩ことばのきまり（主語・述語・修飾語），漢字（読み書き・部首・成り立ちなど）
	算数	小数どうしのかけ算・わり算（小数のしくみ，整数と小数のかけ算・わり算も出題） 垂直・平行と四角形，図形の合同，直方体・立方体，倍数と約数，分数のたし算とひき算
小 4	社会	日本の農業（米づくり・畑作・ちく産），日本の水産業，これからの食糧生産
	理科	〔必修〕植物の発芽と成長，花から実へ，魚の育ち方 〔選択〕天気の変化，流水による土地の変化， [2題中1題選択]
小 4	国語	説明文，物語，詩ことばのきまり（主語・述語・修飾語，文末の言い方など）， 漢字（読み書き，音と訓，部首，画数，送りかななど）
	算数	《計算》大きな数，かけ算，わり算（3けた÷1けたや3けた÷2けた） 《図形》（小3のはんい）円と球，三角形，（小4のはんい）角，折れ線グラフ

はんいひょう

◆◆ 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 1	さんすうⅠ	20までの かず いくつと いくつ ぜんぶで いくつ のこりは いくつ どれだけ おおい おおきさ くらべ
	さんすうⅡ	20までの かず いくつと いくつ ぜんぶで いくつ のこりは いくつ どれだけ おおい おおきさ くらべ なんばんめ ことばを しきに しよう
小 2	さんすうⅠ	たし算 (2けたの計算, かんたんな3けたの計算) ひき算 (2けたの計算, かんたんな3けたの計算) 1000までの 数
	さんすうⅡ	たし算 (2けたの計算, かんたんな3けたの計算) ひき算 (2けたの計算, 百何十何-2けた, かんたんな3けたの計算) 長さ くらべ (cmとmm), 長さの たし算・ひき算 (cmとmm) 時計を読む (時・分含む) 1000までの 数 水のかさ
小 3	さんすうⅠ	たし算 (2けたの計算) ひき算 (2けたの計算, 百何十何-2けた) かけ算 (九九のはんい, 0をふくむかけ算, 10のかけ算) わり算 (九九のはんい)
	さんすうⅡ	たし算 (4けたの計算まで) ひき算 (4けたの計算まで) かけ算 (九九のはんい, 0をふくむかけ算, 10のかけ算) わり算 (九九のはんい, 0をふくむわり算) 時こくと時間, 水のかさ (L・dL・mL)

