

2020年度 出題範囲

小6

国語		算 数	
4月 知識に関する問題	文章読解	物語文・小説 論説・説明文 隨筆など	数 ・整数、小数、 分数の仕組み、 四則計算 ・数の性質 ・規則性 ・場合の数
	主語・述語・修飾語 漢字・熟語の知識 ことわざ・慣用句 故事成語 敬語の知識など	图形 ・面積を求める問題 ・角度を求める問題 ・角すいと円すい	4月 文章題・他 ・仕事算 ・食塩水の問題 ・時計算 ・通過算 ・年齢算 ・条件の整理(集合算)
	文章読解	物語文・小説 論説・説明文 隨筆 詩 短歌・俳句など	数 ・整数、小数、 分数の仕組み、 四則計算 ・数の性質 ・規則性 ・場合の数
理 科			
4月 生物 地学 物理 化学	生物	・動物やヒトの 体のつくり ・星座早見の使い方 ・電磁力 ・気体の性質	7月 数 ・整数、小数、 分数の仕組み、 四則計算 ・数の性質 ・規則性 ・場合の数
	地学	・生物どうしのつながり ・季節と太陽 ・光と音 ・力のつりあい ・水溶液の性質	图形 ・面積を求める問題 ・角度を求める問題 ・面積と辺の比 ・平面图形の移動、 回転
7月 生物 地学 物理 化学	物理	・日本地理総合	文章題・他 ・比と比の性質 ・ニュートン算 ・水量変化とグラフ ・流水算 ・倍数算
	化学	・日本の歴史 平安時代までの まとめ、鎌倉時代、 室町時代、安土桃山 時代	※9月(第3回)以降は総合問題になります。

小5

国語		算 数	
7月 生物 地学 物理 化学	文章読解	物語文・小説 論説・説明文 隨筆など	7月 数 ・整数、小数、 分数の仕組み、 四則計算 ・約数、倍数 ・数の範囲(以上・以下・未満) ・周期を利用した問題 ・等差数列
	知識に関する問題	かなの知識 漢字・熟語の知識 ことばのきまり など	图形 ・三角形、四角形の面積 ・三角形、四角形の角度 ・立方体、直方体の積み上げ、 体積(角柱、円柱は除く)
	文章題・他	物語文・小説 論説・説明文 隨筆など	文章題・他 ・つるかめ算 ・植木算
理 科			
10月 生物 地学 物理 化学	生物	・種子のつくりと発芽のようす ・太陽の動き ・てんびん ・酸素、二酸化炭素	12月 数 ・整数、小数、 分数の仕組み、 四則計算 ・数の性質 ・場合の数
	地学	・植物のつくりとはたらき ・こん虫の体とつくり ・天気の変化 ・氷、水、水蒸気	图形 ・角度を求める問題 ・面積を求める問題
	物理	・植物の成長と養分 ・季節の星座、星の動き ・月の動きと満ち欠け ・もののあたたまり方	文章題・他 ・約束記号 ・平均の速さ、旅人算 ・売買算 ・条件整理
社会			
1月 生物 地学 物理 化学	生物	・花と実 ・気温、地温の変化 ・まめ電球とかん電池 ・もののとけ方	1月 数 ・整数、小数、 分数の仕組み、 四則計算 ・数の性質 ・規則性
	地学	・生物のまとめ ・植物のまとめ ・川のはたらきと地層 ・ものの重さとばね	图形 ・円とおうぎ形の面積 ・円とおうぎ形の角度 ・多角形の角度、対角線 ・立方体、直方体の体積、容積
	物理	・太陽と月の動き ・星座の観察と動き ・流れる水のはたらき ・水の三態	文章題・他 ・割合、百分率 ・平均 ・消去算 ・条件整理
社会			
7月 生物 地学 物理 化学	生物	・地図の見方 地図記号、縮尺、緯度や緯度など ・各地の人々のくらし ・日本の国土 地形、気候、都道府県など	7月 地理 ・速さのグラフを読み取る問題 ・食塩水の問題 ・条件整理
	地学	・日本の農業とその特色 ・林業 ・水産業 ・日本の工業 種類、特色、地下資源など *伝統工業、工業地帯、工業地域は含めない	9月 地理 ・日本の運輸、通信業 ・公害 ・各地方(九州、中国、四国、近畿、中部)の知識と特色 ・日本の工業 *伝統工業、工業地帯、工業地域を含める
	物理	・相当算 ・百分率、歩合 ・差集め算 ・速さの三用法 ・分配算	10月 地理 ・日本地理総合 地図の見方、日本の産業、 日本の諸地域、日本の貿易 など
社会			
1月 生物 地学 物理 化学	生物	・日本地理総合	12月 地理 ・日本地理総合
	地学	・日本の歴史 旧石器時代、縄文時代、弥生 時代、大和時代、飛鳥時代、 奈良時代、平安時代	1月 歴史 ・日本の歴史 江戸時代までの まとめ、明治時代、 大正時代、昭和時代、 戦後の民主化

小4

国語		算 数	
1月 生物 地学 物理 化学	文章読解	物語文・小説 説明文 隨筆など	数 ・整数・小数の仕組み、 四則計算 ・並べ方・選び方の 基本 ・およびその数 ・単位の基本
	知識に関する問題	漢字・熟語の知識 慣用句・ことわざ 三字熟語・四字熟語 類義語・対義語 同訓異字・同音異義語 主語・述語・修飾語 和語・漢語・外来語	图形 ・角の性質 ・三角形の性質と面積 ・四角形の性質と面積 ・立方体と直方体の性質 ・展開図・見取図
	文章題・他	・角の性質 ・三角形の性質と面積 ・四角形の性質と面積 ・立方体と直方体の性質 ・展開図・見取図	生物 ・チョウの育ち方 ・いろいろな昆虫
理 科			
1月 生物 地学 物理 化学	生物	・太陽と月の動き ・星座の観察と動き ・流れる水のはたらき ・水の三態	地学 ・生物のまとめ ・植物のまとめ ・川のはたらきと地層 ・ものの重さとばね
	地学	・バネ ・てこ ・とじこめた空気と水 ・豆電球とかん電池 ・重さをはかるもの	物理 ・バネ ・てこ ・とじこめた空気と水 ・豆電球とかん電池 ・重さをはかるもの
社会			
1月 地理	地理	・空気と水の温度による 変化 ・金属の温度による変化 ・食品と消化	化学 ・空気と水の温度による 変化 ・金属の温度による変化 ・食品と消化
	地理	・くらしと環境 ・地図の見方 ・都道府県の特色 ・日本の気候 ・高地・盆地 ・災害・防災	地理 ・地図の見方 地図記号、縮尺、緯度や緯度など ・各地の人々のくらし ・日本の国土 地形、気候、都道府県など



出題範囲