

# 2024年度 学力テスト カリキュラム表

## 小1

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

月	国語	算数
4		
5		
6	簡単な文章の読み解き／「が・を・は・へ」の用法など／ひらがなのことば／「何が～」の文 10までのかず(なんばんめ・いくつといつ など)	
7		
8	簡単な文章の読み解き／「の・に」の用法など／ひらがなのことば(とりなど)／かぎかっここの使い方／「何が～何を～」の文 たしざん・ひきざん(10まで) 復習【10までのかず】	
9		
10		
11	物語の読み解き／時・場所を表すことば／ようすをあらわすことば／かたかな・漢字のことば 20までのかず／3つのかずのけいさん／なんじ・なんじはん／かずのせいい 復習【たしざん・ひきざん(10まで) など】	
12		
1	物語の読み解き／なかまのことば／漢字の読み書き／かたかなで書くことば くりあがりのたしざん・くりさがりのひきざん／ながさくらべ、かさくらべ 復習【けいさん／20までのかず など】	
2		

## 小3

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

※ は、選択問題のある月です。

月	国語	算数
4	物語の読み解き／漢字の読み書き／形にしている漢字／同じなかまのことば／反対の意味のことば／あいまいな文／文のわりの言い方 2年生までの総まとめ【計算／10000までの数／長さ・かさ・時間／長方形と正方形／はこの形 など】	
5		
6	物語の読み解き／漢字の読み書き／音読みと訓読み／多くの意味をもつことば／つなぐことば かけ算のきまり 復習【計算／長さ・かさ・時間／長方形と正方形／はこの形 など】 選択Ⅰ…わり算 選択Ⅱ…4けたのたし算・ひき算	
7		
8	説明文の読み解き／漢字の読み書き／ことばの学習(反対の意味のことばほか)／主語・述語・修飾語 4けたのたし算・ひき算／わり算／時こくと時間／表とぼうグラフ 復習【計算／長方形と正方形／はこの形 など】	
9		
10		
11	物語の読み解き／詩の鑑賞／漢字の読み書き／音を表すことば／様子を表すことば／おりがな あまりのあるわり算 復習【計算／単位(長さ、かさ、時間) など】 選択Ⅰ…円と球 選択Ⅱ…とても長い長さ(km)	
12		
1	物語の読み解き／説明文の読み解き／漢字の読み書き／漢字の意味と使い方／呼応することば／たえの方法／主語になることば・述語になることば 一万より大きな数／かけ算の筆算( $\times 1$ けた)／とても長い長さ(km)／円と球 復習【計算／単位(重さをのぞく)／一万より大きな数／垂直と平行／四角形】	
2	物語の読み解き／説明文の読み解き／漢字の読み書き／大きなまとまり・小さなまとまり／「てにをは」による意味のちがい 復習【計算／単位(重さをのぞく)／一万より大きな数／円と球】 選択Ⅰ…分数 選択Ⅱ…小数	

## 小2

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

月	国語	算数
4	文章の読み解き／漢字の読み書き(小1で履修した漢字)／「は・へ・を・の・に」などの使い方／反対の意味のことば／なかまのことば 1年生の総まとめ【計算／100までのかず／大きさくらべ／といけい／かたち など】	
5		
6	詩の鑑賞／漢字の読み書き(小1で履修した漢字)／まとめてよぶことば／反対の意味のことば／意味の通る文を作る ひょうとグラフ／2けたのたし算・ひき算(あん算)復習【計算／大きさくらべ／かたち など】	
7		
8	物語の読み解き／音や様子を表すことば／漢字の読み書き(小1で履修した漢字)／漢字の書き順／ぶぶんから考えた漢字／数えることば 2けたのたし算・ひき算(ひつ算)／長さ(cmとmm)／1000までの数／時間／復習【計算 など】	
9		
10		
11	物語の読み解き／漢字の読み書き／漢字の音読み・訓読み／かぎかっこ／手紙の書き方 3けたのたし算・ひき算／3つの数のたし算のじゅんじょ／かさ 復習【計算／1000までの数／時間／長さ(cmとmm) など】	
12		
1	説明文の読み解き／つなぎことば／漢字の読み書き(おくりがな)／かたかなで書くことは／ていねいなことは／音や様子をくわしくあらわすことば かけ算／三角形と四角形 復習【計算／1000までの数／時間／長さ(cmとmm)／かさ など】	
2		

## 小4A

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

※ は、選択問題のある月です。

月	国語	算数
4	物語の読み解き／漢字の読み書き／同じ読み方をする漢字／反対の意味をもつ漢字／「てにをは」／呼応することば／文末表現 3年生までの総まとめ【計算／小数・分数／いろいろな単位／円と球／三角形／表とぼうグラフ など】	
5	説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／漢字の組み合わせと意味／国語辞典の使い方／読点を打つところ 復習【計算／小数・分数／いろいろな単位／円と球／三角形など】 選択Ⅰ…大きな数 選択Ⅱ…折れ線グラフ	
6	物語の読み解き／詩の鑑賞／漢字の読み書き／反対語／カタカナのことば 折れ線グラフ 復習【計算／いろいろな単位／円と球／三角形など】 選択Ⅰ…大きな数 選択Ⅱ…1けたでわるわり算	
7	物語の読み解き／漢字の読み書き／説明的文章の読み解き／文の組み立て(主語と述語) 大きな数／1けたでわるわり算／角の大きさ 復習【計算／折れ線グラフ など】	
8	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／漢字の部首／文の組み立て(主語・述語・修飾語) これまでの総まとめ【計算／いろいろな単位／円と球／1けたでわるわり算／折れ線グラフ／大きな数／角の大きさ など】	
9	隨筆の読み解き／漢字の読み書き／説明的文章の読み解き／ことばの変化 復習【計算／円と球／1けたでわるわり算／折れ線グラフ／大きな数／角の大きさ など】	
10	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／漢字の部首／文の組み立て(主語) 復習【計算／いろいろな単位／円と球／三角形／1けたでわるわり算／大きな数／角の大きさ など】 選択Ⅰ…小数 選択Ⅱ…垂直と平行／四角形	
11	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／同訓異義語／慣用句 2けたでわるわり算 復習【計算／いろいろな単位／1けたでわるわり算／角の大きさ など】 選択Ⅰ…計算のきまり 選択Ⅱ…かい数	
12	物語の読み解き／詩の鑑賞／漢字の読み書き／ことわざ／つなぎことば 計算のきまり／垂直と平行／四角形／がい数 復習【計算 など】	
1	物語の読み解き／説明文の読み解き／漢字の読み書き／漢字の意味と使い方／呼応することば／たえの方法／主語になることば・述語になることば 小数 これまでの総まとめ【計算／計算のきまり／がい数／垂直と平行／四角形 など】 選択Ⅰ…整理のしかた 選択Ⅱ…面積	
2	物語の読み解き／説明文の読み解き／漢字の読み書き／大きなまとまり・小さなまとまり／「てにをは」による意味のちがい 整理のしかた／面積 復習【計算／計算のきまり／小数／がい数／垂直と平行／四角形 など】	

## 2024年度 学力テスト カリキュラム表

### 小5A

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

■は、選択問題のある月です。英語は、リスニング問題も含めてすべて共通問題です(選択問題はありません)。

月	国語	算数	理科	社会	英語
4	物語の読み解き／漢字の読み書き／同じ読み方をする漢字／反対の意味をもつ漢字／「てには」と「呼応することば」／文末表現	4年生までの総まとめ【計算／小数・分数／角の大きさ／垂直と平行／四角形／面積／直方体と立方体／折れ線グラフ／表 など】	4年生までの総まとめ【春の植物と動物／空気と水／もののかたち／方／かん電池のつなぎ方】	4年生までの総まとめ【身近な地域の調査／くらしを守るくみ／警察・消防・自然災害／ごみのゆくえ／くらしと水／人々のくらしのうつりかわり／都道府県】	3年生、4年生の総まとめ
5	説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／同じ音訓読みをする漢字／くぎり符号の使い方／文の組み立て	整数と小数 復習【計算／かわり方／角の大きさ／四角形／面積／直方体と立方体 など】	4年生までの総まとめ【こん虫／ものの温度と体積／月と星／水のすがたとゆくえ】	4年生までの総まとめ【身近な地域の調査／くらしを守るくみ／警察・消防・自然災害／ごみのゆくえ／くらしと水／人々のくらしのうつりかわり／都道府県】	
6	物語の読み解き／漢字の読み書き／詩の鑑賞／かなづかい	比例 復習【計算／整数と小数／角の大きさ／四角形／面積 など】	植物の発芽と成長（おもしに発芽） 復習【気温の変化／空気と水／身のまわりの現象（風・ゴム・音・光）】	大陸と海洋・世界の国々／国土の位置・日本の国土 4年生までの総まとめ【身近な地域の調査／くらしを守るくみ／警察・消防・自然災害／ごみのゆくえ／くらしと水／人々のくらしのうつりかわり／都道府県】	
7	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／三・四字熟語の組み立て／指し示すことば	小数のかけ算（×小数） 復習【計算／角の大きさ／四角形／面積 など】 選択I…体積 選択II…平均、単位量（速さを除く）	植物の発芽と成長（おもしに成長） 復習【夏の植物と動物／月と星／身のまわりの現象（風・ゴム・磁石）】	日本の地形／高い土地と低い土地／日本の気候／あたたかい土地と寒い土地 復習【大陸と海洋・世界の国々／国土の位置・日本の国土】	
8	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／漢辞典の引き方／係り受け／呼応の副詞	小数のわり算（÷小数）／合同な图形 これまでの総まとめ【計算／比例／角の大きさ／四角形／面積 など】	メダカの産卵と成長 これまでの総まとめ【植物の発芽と成長／気温の変化／かん電池のつなぎ方】	これまでの総まとめ【地図／わたしたちのくらし／都道府県／世界の国々／日本の国土／日本の地形／高い土地と低い土地／日本の気候／あたたかい土地と寒い土地】	アルファベット・自己紹介／行事・誕生日／学校生活・教科・職業／一日の生活
9	隨筆の読み解き／漢字の読み書き／説明的文章の読み解き／文のひみょうな意味のちがい	復習【計算／角の大きさ／四角形／面積 など】 選択I…体積 選択II…平均、単位量（速さを除く）	復習【植物の発芽と成長／秋の植物と動物／ものの温度と体積／実験器具の使い方】	農業の特色／稲作の特色／稲作がさかんなところ 復習【日本の地形／高い土地と低い土地／日本の気候／あたたかい土地と寒い土地】	
10	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／漢字の成り立ち／漢語・和語・外来語	三角形や四角形の角 復習【計算／小数／四角形／面積／合同な图形 など】	花と実 復習【メダカの産卵と成長／もののあたたまり方／水のすがたとゆくえ】	野菜づくりの特色／くだものづくりと畜産／魚はどこから 復習【農業の特色／稲作の特色／稲作がさかんなところ】	
11	詩の鑑賞／物語の読み解き／漢字の読み書き／ことばの使い分け／熟語しりとり	倍数と約数 復習【計算／小数／四角形／面積／三角形や四角形の角 など】	天気（台風と気象情報） 復習【花と実／こん虫／身のまわりの現象（空気と水の角など）】	いろいろな漁法と漁港／とる漁業と育てる漁業／これからの食料生産 復習【花と実／身のまわりの現象（空気と水の角など）】	
12	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／ことばの組み付き／敬語	分数と小数／分数のたし算／ひき算／平均 復習【計算／倍数と約数／三角形や四角形の角 など】	流れの水のはたらき 復習【植物の発芽と成長／冬の植物と動物／月と星】	さまざまな工業／自動車工業／日本の工業の特色 復習【いろいろな漁法と漁港／とる漁業と育てる漁業／これからの食料生産】	
1	隨筆の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／漢字の読み分け／ことばの種類(動詞・形容動詞・形容詞)／形容動詞	単位量あたりの大きさ(速さは除く) これまでの総まとめ【計算／倍数と約数／三角形や四角形の角／平均 など】 選択I…割合(割合のグラフは除く) 選択II…三角形・四角形の面積	復習【流れの水のはたらき／天気（台風と気象情報）／植物のよどみ】 選択I…もののとけ方 選択II…ふりこ	工業のさかんな地域 これまでの総まとめ【農業の特色／稲作・畑作・畜産・漁業／これからの食料生産／さまざまな工業／自動車工業の特色】	アルファベット／できること／行ってみたい 国や地域／道案内／位置と場所／料理・儀段
2	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／漢字の部首／動詞／にそえて使うことは	割合(割合のグラフは除く) 復習【計算／倍数と約数／三角形や四角形の角／体積／平均】 選択I…速さ 選択II…正多角形と円	復習【天気／流れの水のはたらき／植物のまとめ】 選択I…ふりこ 選択II…ヒトのなんじょう	貿易のようす／運輸のようす／情報産業と国民生活 復習【さまざまな工業／自動車工業／日本の工業の特色／工業のさかんな地域】	

### 小6A

※表中に示した内容以外に前回までの復習内容等も出題されます。

■は、選択問題のある月です。英語は、リスニング問題も含めてすべて共通問題です(選択問題はありません)。

月	国語	算数	理科	社会	英語
4	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き（熟字訓・音読みと訓読み）／変化することば／「が・は・の」の使い方	5年生までの総まとめ【計算／比例／倍数と約数／小数・分数／平均／単位量あたりの大きさ／速さ／割合／円／立体・角・面積・体積 など】	5年生までの総まとめ【植物の発芽と成長／もののとけ方／天気の変化／ふりこ】	5年生までの総まとめ【地図の見方／都道府県／農業のまとめ／水産業のまとめ】	5年生までの総まとめ／アルファベット／あこがれの人
5	物語の読み解き／詩の鑑賞／漢字の読み書き／文末表現／強調することば	復習【計算／平均／単位量あたりの大きさ／速さ／割合／円／角・面積・体積 など】 選択I…対称な图形 選択II…文字と式	5年生までの総まとめ【メダカの産卵と成長／流れの水のはたらき／花と実／水のすがたとゆくえ】	5年生までの総まとめ【工業のまとめ／運輸・通信のまとめ／国土と環境のまとめ】	
6	説明的文章の読み解き／隨筆の読み解き／漢字の読み書き／熟語の組み立て／文の組み立て／送りがな	対称な图形／文字と式 復習【計算／平均／単位量あたりの大きさ／速さ／割合／角・面積・体積 など】	ものの燃え方と空気 復習【ヒトのたん生・季節と生物のまとめ／電流と電磁石】	日本国憲法 5年生までの総まとめ【地理】	
7	説明的文章の読み解き／物語の読み解き／漢字の読み書き（部首と意味）／活用語尾を入れる	分数と倍数のかけ算／わり算（×分数、÷分数は除く） 復習【計算／速さ／割合／円／角・面積・体積／対称な图形 など】	動物のからだ（呼吸・消化など） 復習【花と実／もののとけ方／月と星座】	国会・内閣・裁判所／身近な暮らしと政治／縄文時代までの歴史／卑弥呼の時代 復習【日本国憲法】	
8	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／擬音語・擬態語／活用することは／漢字の読み書き	これまでの総まとめ【計算／文字と式／平均／単位量あたりの大きさ／速さ／割合／円／角・面積・体積／対称な图形 など】	これまでの総まとめ【ものの燃え方と空気／動物のからだ／天気の変化／電流と電磁石】	これまでの総まとめ【地理／日本国憲法／国会・内閣・裁判所／身近な暮らしと政治／縄文時代までの歴史／卑弥呼の時代】	アルファベット／自己紹介／日本の文化／人物紹介／自分たちの町・地域
9	俳句の鑑賞／隨筆の読み解き／漢字の読み書き／たとえを用いた表現（慣用句を含む）／韻文訂正	復習【計算／速さ／割合／角・面積・体積／対称な图形 など】 選択I…分数のかけ算（分数×分数） 選択II…立体の体積	植物のはたらき 復習【植物の一生／ふりこ／水のすがたとゆくえ】	古墳時代／聖德太子と中大兄皇子の時代／聖武天皇の時代／藤原道長の時代 復習【縄文時代までの歴史／卑弥呼の時代】	
10	物語の読み解き／隨筆の読み解き／漢字の読み書き／文の書きかえ／強調語の使い方	分数のかけ算（分数×分数） 復習【計算／速さ／割合／角・面積・体積／対称な图形 など】 選択I…分数のわり算（分数÷分数） 選択II…立体の体積	生物のくらしとかんきょう 復習【流れの水のはたらき／実験器具の使い方／ヒトや動物のたん生】	平清盛の時代／源頼朝の時代／北条時宗の時代 復習【古墳時代／聖徳太子と中大兄皇子の時代／聖武天皇の時代／藤原道長の時代】	
11	詩の鑑賞／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き（同音異義語・同訓異義語）／ことわざ／文章の組み立て	分数のわり算（分数÷分数）／円の面積／データの整理 復習【計算／角 など】 選択I…場合の数 選択II…图形の拡大・縮小	動物のからだ（血液じゅんかんなど） 復習【月と星座／もののとけ方／もののあたたまり方と体積】	足利義満・義政の時代／ヨーロッパ人の来航と天下統一 復習【平清盛の時代／源頼朝の時代／北条時宗の時代】	
12	物語の読み解き／隨筆の読み解き／漢字の読み書き／漢字のパズル／適当な活用語を考える	比／角柱と円柱の体積 復習【計算／速さ／割合／円の面積／データの整理 など】	生物のくらしとかんきょう（植物のはたらきをふくむ） 復習【水のすがたとゆくえ／もののあたたまり方と天気の変化】	江戸幕府の成立と鎖国への完成／江戸時代の社会と文化／開国と幕府の滅亡 復習【足利義満・義政の時代／ヨーロッパ人の来航と天下統一】	
1	短歌の鑑賞／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／助詞（が・の・に・でなど）	拡大図と縮図／場合の数 これまでの総まとめ【計算／比／角柱と円柱の体積／円の面積 など】	太陽（月と星をふくむ）／大地のつくり これまでの総まとめ【ものの燃え方と空気／植物総合（花と実など）】	明治維新／大日本帝国憲法の成立／日本の大陸進出 復習【古墳時代～江戸時代】	アルファベット／思い出／スポーツ競戦／小学校生活／将来の夢・職業
2	物語の読み解き／説明的文章の読み解き／漢字の読み書き／ことばの使い分け／敬語	比例・反比例 復習【計算／比／場合の数／円／角・面積・体積／拡大図と縮図 など】	復習【大地のつくり／植物総合（植物の発芽と成長など）／動物総合】 選択I…てこ 選択II…いろいろな水のよう液	第一次世界大戦と日本／第二次世界大戦と日本／戦後の日本／明治維新／大日本帝国憲法の成立／日本の大陸進出】	