

2016年 学カテストカリキュラム表

小1

月	国語	算数
4		
6	簡単な文章の読解／「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・いくつといくつなど)
8	簡単な文章の読解／「の・に」の用法など／ひらがなのことば(しりとりなど)／かぎかっこの使い方／「何が～何を～」の文 ひらがなのことば(しりとりなど)／かぎかっこの使い方／「何が～何を～」の文	たしざん・ひきざん(10まで)／ながさくらべ 復習【10までのかず】
11	物語の読解／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 復習【たしざん・ひきざん(10まで)／ながさくらべ など】
1	物語の読解／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／かさくらべ、ひろさくらべ 復習【けいさん／20までのかず など】

小2

月	国語	算数
4	文章の読解／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／大きさをくらべ／とけい／かたち など】
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(ひっ算) 復習【計算／大きさをくらべ／かたち など】
8	物語の読解／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	長さ(cmとmm)／1000までの数／時間 復習【計算 など】
11	物語の読解／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】
1	説明文の読解／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ば／ていねいなことば／音や様子をくわしくあらわすことば	かけ算 復習【計算／1000までの数／時間／長さ(cmとmm)／かさ など】

小3

月	国語	算数
4	物語の読解／漢字の読み書き／形のにている漢字／同じなかまのことば／反対の意味のことば／あいまいな文／文のおわりの言い方	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】
6	物語の読解／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／つなぎことば	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】
8	説明文の読解／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 復習【計算／長さ・かさ など】 選択Ⅰ…時ごとく時間 選択Ⅱ…円と球
11	物語の読解／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／おくりがな	あまりのあるわり算／とても長い長さ(km) 復習【計算／時ごとく時間 など】 選択Ⅰ…円と球 選択Ⅱ…一万より大きな数
1	物語の読解／説明文の読解／漢字の読み書き／漢字の意味と使い方／呼応することば／たとえの方法／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(×1けた)／円と球 復習【計算／単位(重さをのぞく) など】

小4

月	国語	算数
4	物語の読解／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】
6	物語の読解／詩の鑑賞／漢字の読み書き／反対語／カタカナのことば	復習【計算／図形 など】 選択Ⅰ…角の大きさ 選択Ⅱ…1けたでわるわり算(筆算)
8	物語の読解／説明的文章の読解／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)	1けたでわるわり算(筆算) これまでの総まとめ【計算／折れ線グラフ／図形 など】 選択Ⅰ…角の大きさ 選択Ⅱ…がい数(計算の見積もりは除く)
11	物語の読解／説明的文章の読解／漢字の読み書き／同訓異義語／慣用句	角の大きさ／2けたでわるわり算 復習【計算／大きな数 など】 選択Ⅰ…がい数(計算の見積もりは除く) 選択Ⅱ…垂直と平行／四角形
1	物語の読解／説明的文章の読解／漢字の読み書き／音読み・訓読み／送りがな／あやまった文の書きかえ	四角形／小数のしくみとたし算・ひき算／面積 これまでの総まとめ【計算／計算のきまり／がい数(計算の見積もりは除く)／垂直と平行 など】

小4(受験用)

月	国語	算数	理科	社会
4	3年生までの復習	3年生までの復習 【計算／一万より大きな数／小数・分数／円と球／三角形／表とぼうグラフ など】		
6	[アドバンス I 4~6] 漢字の読み書き／漢字の成り立ち／音読みと訓読み／物語の読解／詩の鑑賞	[アドバンス I 5・6] およその数 ◎植木算 復習【計算／大きな数／円と球・三角形 など】	小学3年生までの教科書内容と、 [アドバンス I 1~2] 生き物の1年間／こん虫	小学3年生までの教科書内容と、 [アドバンス I 1~2] わたしたちのくらし(くらしと水、ごみのゆえ、安全を守るしくみ)
8	7月までの復習	これまでの総まとめ 【計算／大きな数／およその数／角の大きさ／◎植木算／◎方陣算 など】	[アドバンス I 3~6] 動物のからだのつくりと運動／植物の育ち方／光の進み方と鏡／いろいろなエネルギー	[アドバンス I 3~6] 地図の見方／都道府県(名前と位置) これまでの総まとめ【わたしたちのくらし】
11	[アドバンス I 16~19] 漢字の読み書き／類義語／対義語／漢語・和語・外来語／熟語・ことばのまとめ／詩の鑑賞／物語の読解	[アドバンス I 16~18] 四角形 分数 ◎差や和が変わらない問題 復習【計算／小数／垂直と平行 など】	[アドバンス I 7~9] ものと重さ／かん電池のつなぎ方／太陽の1日の動きと気温の変化	[アドバンス I 7~9] 都道府県／日本の位置／日本の気候の特色復習【地図の見方など】
1	[アドバンス I 24~26] 漢字の読み書き／主語・述語・修飾語／ことばの種類と働き／物語の読解／詩の鑑賞	これまでの総まとめ 【計算／垂直と平行・四角形／面積／折れ線グラフ、整理の仕方／◎和差算／◎分配算／◎差や和が変わらない問題／◎消去算 など】	[アドバンス I 10~12] 空気や水のかさと力／水の変化／ものあたたまり方 復習【植物の育ち方】	[アドバンス I 10~12] 各地のくらし(日本の気候、地形) これまでの総まとめ【わたしたちのくらし／地図の見方／都道府県／日本の位置など】

小5(受験用)

月	国語	算数	理科	社会
4	[アドバンス I 29・30／アドバンス II 1・2] 漢字の読み書き／かなづかい／送りがな／説明文の読解／物語の読解	[アドバンス I 28~30] 変わり方／規則性の問題／場合を調べる これまでの総まとめ 【角／面積／文章題など】	[アドバンス I 14・15] 月の形と時こく・方角／星の動き これまでの総まとめ【季節と生物／水の変化／ものあたたまり方／電流など】	[アドバンス I 14・15] 中部・関東・近畿地方のようす／中国・四国・九州地方のようす これまでの総まとめ【わたしたちのくらし／地図の見方／各地のくらしなど】
6	[アドバンス II 6~8] 漢字の読み書き／漢字の成り立ち／音読みと訓読み／物語の読解／随筆の読解	[アドバンス II 4~7] 線分図を利用する問題(和差算、分配算などから出題)／絵や図を使って解く問題(植木算、方陣算、消去算などから出題)／体積と容積／体積と容積の利用(表面積、水の深さの問題などから出題)	[アドバンス II 4~6] 雲と雨／天気の変化／季節と気温の変化 復習【季節と生物／熱の伝わり方／電流／水の変化など】	[アドバンス II 4~7] 果物づくり・畜産業／日本の農業の特色／日本の水産業・林業 復習【米づくり／米以外の穀物づくり・野菜づくりなど】
8	7月までの復習	これまでの総まとめ 【整数と小数／小数のかけ算・わり算／線分図を使って解く問題／絵や図を使って解く問題／体積と容積／倍数と約数／整数に関する問題】	これまでの総まとめ 【発芽と成長／天気／電流など】	これまでの総まとめ 【世界のすがた／米づくり／米以外の穀物づくり・野菜づくり／果物づくり・畜産業／日本の農業の特色／日本の水産業・林業／工業の種類／日本の工業の特色】
11	[アドバンス II 18~21] 漢字の読み書き／慣用語／ことわざ／説明文の読解／物語の読解	[アドバンス II 18~20] 円と正多角形(円の面積を含む)／円に関する問題(図形の回転、円の移動などから出題)／面積図を使って解く問題(差集め算、過不足算、つるかめ算などから出題) 【多角形の角・面積など】	[アドバンス II 16~19] 動物やヒトのたんじょう／花のつくりと植物の分類／植物のふえ方／生命のたんじょうのまとめ 復習【天体／電磁石など】	[アドバンス II 15・16] 日本の交通・通信／国土の利用(人口) 復習【日本の工業／日本の貿易など】
1	[アドバンス II 26~28] 漢字の読み書き／漢字・熟語の復習／説明文の読解／詩の鑑賞	これまでの総まとめ 【分数のたし算・ひき算／図形(角度、面積、円、立体図形など)／面積図を使って解く問題／平均など】	これまでの総まとめ [アドバンス II 10~24] 復習【動物のたんじょう／流れる水のはたらき／水の変化／電流など】	これまでの総まとめ 【日本の農林水産業／日本の工業／日本の貿易／日本の交通・通信／国土の利用など】

小5

月	国語	算数	理科	社会
4	物語の読解／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	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／もののあたたまり方／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／安全を守るしくみ／ごみのゆくえ／くらしと水／昔の人々のくらし／都道府県】
6	物語の読解／漢字の読み書き／詩の鑑賞／かなづかい	復習【計算／整数と小数／図形 など】	植物の発芽 復習【気温の変化／じ石／空気と水】	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／安全を守るしくみ／ごみのゆくえ／くらしと水／昔の人々のくらし／都道府県】
8	物語の読解／説明的文章の読解／漢字の読み書き／漢和辞典の引き方／係り受け・呼応の副詞	小数のわり算(÷小数) これまでの総まとめ【計算／図形 など】 選択Ⅰ…体積 選択Ⅱ…三角形や四角形の角	これまでの総まとめ【植物の発芽と成長／気温の変化／メダカの産卵と成長／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】
11	詩の鑑賞／物語の読解／漢字の読み書き／ことばの使い分け／熟語しりとり	分母のちがう分数(分数と小数は除く) 復習【計算／倍数と約数／図形 など】 選択Ⅰ…体積 選択Ⅱ…平均／単位量あたりの大	天気(台風と気象情報)／流れる水のはたらき 復習【花と実／こん虫】	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【野菜づくりの特色／くだものづくりと畜産／魚はどこから】
1	随筆の読解／説明的文章の読解／漢字の読み書き／漢字の読み分け／ことばの種類(動詞・形容詞・形容動詞)	分数と小数／三角形や四角形の角 これまでの総まとめ【計算／倍数と約数／体積／平均／単位量あたりの大きさ など】 選択Ⅰ…割合 選択Ⅱ…三角形や四角形の面積	ふりこ これまでの総まとめ【流れる水のはたらき／動物のたん生／花と実】	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／日本の工業の特色】

小6

月	国語	算数	理科	社会
4	物語の読解／説明的文章の読解／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／倍数と約数／小数・分数／平均／単位量あたりの大きさ／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】
6	説明的文章の読解／随筆の読解／漢字の読み書き／熟語の組み立て／文の組み立て／送りがな	対称な図形／文字と式 復習【計算／平均／単位量あたりの大きさ／割合／図形 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】	縄文時代までの日本／卑弥呼の時代／古墳時代 5年生までの総まとめ【地理】
8	俳句の鑑賞／随筆の読解／漢字の読み書き(熟字訓・音読みと訓読み)／活用することば	分数のわり算(÷分数) これまでの総まとめ【計算／文字と式／割合／図形 など】 選択Ⅰ…円の面積 選択Ⅱ…速さ	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／平清盛の時代までの歴史】
11	詩の鑑賞／説明的文章の読解／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	円の面積／速さ(分数を含む) 復習【計算 など】 選択Ⅰ…拡大図と縮図 選択Ⅱ…角柱と円柱の体積	大地のつくり 復習【動物のからだ／もののとけ方／もののあたたまり方と体積】	江戸幕府の成立と鎖国の完成／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／説明的文章の読解／漢字の読み書き／助詞(「が・の・に・で」など)	比例・反比例 これまでの総まとめ【計算／比／拡大図と縮図／角柱と円柱の体積／速さ／図形 など】	これまでの総まとめ【ものの燃え方と空気／植物総合／大地のつくり／てこ】	第一次世界大戦と日本／第二次世界大戦と日本 これまでの総まとめ【源頼朝の時代から日本の大陸進出までの歴史】

小6(受験用)

月	国語	算数	理科	社会
4	[アドバンスⅢ 5~7] 漢字の読み書き／かなづかい・送り仮名／画数／筆順／物語の読解／論説文の読解	[アドバンスⅡ 26~30] 割合の表し方／割合に関する問題(円グラフ, 帯グラフ, 割合どうしのたし算・ひき算, 割合どうしのかけ算, 売買, 食塩水などから出題)／変わり方【図形(角度, 面積, 立体図形など)】	[アドバンスⅡ 25~30] もののとけ方／ふりことおもりのはたらき これまでの総まとめ【こん虫／植物の発芽と成長／天気の変化など】	[アドバンスⅡ 29・30] 資料の読み取り／資料の活用 これまでの総まとめ【日本の農林水産業／日本の工業／日本の交通・通信など】
6	[アドバンスⅢ 12~15] 漢字の読み書き／熟語の組み立て／同音異義語・同訓異義語／三字熟語／四字熟語／詩の鑑賞／物語の読解	アドバンスⅢ 6~11] 速さに関する問題(旅人算, 通過算, 流水算, 時計算などから出題)／和と差に関する問題(線分図を使って解く問題, 面積図を使って解く問題などから出題)／比と比の性質	[アドバンスⅢ 5~8] 植物のはたらき／生物と環境 復習【ものの燃え方／もののあたまり方など】	[アドバンスⅢ 5~8] 鎌倉時代／室町時代／安土桃山時代 復習【飛鳥～奈良時代／平安時代】
8	7月までの復習	入試予想問題 これまでの総まとめ【和と差に関する問題／割合と比／円とおうぎ形／数列／速さなど】	入試予想問題 これまでの総まとめ【生命のたんじょう／植物のふえ方／ものの燃え方と気体／星の動き／ふりこの運動／電気回路など】	入試予想問題 [アドバンスⅢ 13~15] 明治維新／立憲政治の成立／近代日本の発展 これまでの総まとめ【地理総合／幕藩体制の崩壊までの歴史】
11	[アドバンスⅢ 27~30] 漢字の読み書き／体言・用言以外の自立語／ことばの種類・働き／論説文の読解／物語の読解	入試予想問題 [アドバンスⅢ 26~30] 規則性に関する問題(数列, 数表, 図形の規則性などから出題)／図形とグラフ(点の移動とグラフ, 図形の平行移動とグラフ, 容積とグラフなどから出題)／場合の数／資料	入試予想問題 [アドバンスⅢ 27~30] 水よう液と金属／中和反応 復習【生物と環境／流れる水のはたらき／日食と月食／てこ・輪軸・滑車など】	入試予想問題 [アドバンスⅢ 25~30] 財政・社会保障／くらしと経済／国際連合と国際紛争／世界のすがたとむすびつき 復習【地理総合／歴史総合／政治など】
1	入試予想問	入試予想問	入試予想問	入試予想問