

小6生カリキュラム

算数

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/6(月)	2/12(日)	上	第1回 いろいろな和と差の問題
2月度②	2/13(月)	2/19(日)	上	第2回 仕事算 ニュートン算
2月度③	2/20(月)	2/26(日)	上	第3回 場合の数(3)応用
3月度①	2/27(月)	3/5(日)	上	第4回 きまりの利用(3)応用
3月度②	3/6(月)	3/12(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
春期講習				
春期新演習				
4月度①	4/3(月)	4/9(日)	上	第6回 平面図形と比
4月度②	4/10(月)	4/16(日)	上	第7回 対称な図形 影がつくる図形
4月度③	4/17(月)	4/23(日)	上	第8回 速さと比
4月度④	4/24(月)	4/30(日)	上	第9回 速さと比の利用
GW				GW休講週
5月度①	5/8(月)	5/14(日)	上	第10回 流水算
5月度②	5/15(月)	5/21(日)	上	第11回 水量の変化と比の利用
5月度③	5/22(月)	5/28(日)	上	第12回 多角形の回転 転がり移動
5月度④	5/29(月)	6/4(日)	上	第13回 円の回転 転がり移動
6月度①	6/5(月)	6/11(日)	上	第14回 図形の平行移動とおうぎ形の転がり移動
6月度②	6/12(月)	6/18(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/19(月)	6/25(日)	上	第16回 図形上の点の移動
6月度④	6/26(月)	7/2(日)	上	第17回 水量の変化と比の利用
7月度①	7/3(月)	7/9(日)	上	第18回 立体の切断
7月度②	7/10(月)	7/16(日)	上	第19回 立体と投影図
7月度③	7/17(月)	7/23(日)	上	第20回 第16回～第19回のまとめ
夏期講習				
夏期新演習				
9月度①	8/28(月)	9/3(日)	下	第1回 数の性質・場合の数
9月度②	9/4(月)	9/10(日)	下	第2回 規則性
9月度③	9/11(月)	9/17(日)	下	第3回 和と差
9月度④	9/18(月)	9/24(日)	下	第4回 割合と比
10月度①	9/25(月)	10/1(日)	下	第5回 速さ
10月度②	10/2(月)	10/8(日)	下	第6回 平面図形
10月度③	10/9(月)	10/15(日)	下	第7回 図形の移動
10月度④	10/16(月)	10/22(日)	下	第8回 立体図形
11月度①	10/23(月)	10/29(日)	下	第9回 数の性質・場合の数
11月度②	10/30(月)	11/5(日)	下	第10回 規則性
11月度③	11/6(月)	11/12(日)	下	第11回 和と差
11月度④	11/13(月)	11/19(日)	下	第12回 割合と比
12月度①	11/20(月)	11/26(日)	下	第13回 速さ
12月度②	11/27(月)	12/3(日)	下	第14回 平面図形・図形の移動
12月度③	12/4(月)	12/10(日)	下	第15回 立体図形
冬期講習				
冬期新演習				
直前講習				
入試実戦演習				
1月度①	1/8(月)	1/14(日)	下	第16回 入試頻出直前対策(1)
1月度②	1/15(月)	1/21(日)	下	第17回 入試頻出直前対策(2)
1月度③	1/22(月)	1/28(日)	下	第18回 入試頻出直前対策(3)

国語

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/6(月)	2/12(日)	上	第1回 説明文・論説文
2月度②	2/13(月)	2/19(日)	上	第2回 物語文
2月度③	2/20(月)	2/26(日)	上	第3回 随筆分
3月度①	2/27(月)	3/5(日)	上	第4回 詩・短歌・俳句
3月度②	3/6(月)	3/12(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
春期講習				
春期新演習				
4月度①	4/3(月)	4/9(日)	上	第6回 説明的文章(1)自然・環境
4月度②	4/10(月)	4/16(日)	上	第7回 説明的文章(2)文化・文明
4月度③	4/17(月)	4/23(日)	上	第8回 文学的文章(1)同世代の友人
4月度④	4/24(月)	4/30(日)	上	第9回 文学的文章(2)家族のありよう
GW				GW休講週
5月度①	5/8(月)	5/14(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/15(月)	5/21(日)	上	第11回 説明的文章(3)科学・技術
5月度③	5/22(月)	5/28(日)	上	第12回 説明的文章(4)人生・教育
5月度④	5/29(月)	6/4(日)	上	第13回 文学的文章(3)恋とあこがれ
6月度①	6/5(月)	6/11(日)	上	第14回 文学的文章(4)時空を超えて
6月度②	6/12(月)	6/18(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/19(月)	6/25(日)	上	第16回 説明的文章(5)生活・随想
6月度④	6/26(月)	7/2(日)	上	第17回 説明的文章(6)現代の社会
7月度①	7/3(月)	7/9(日)	上	第18回 文学的文章(5)明日への成長
7月度②	7/10(月)	7/16(日)	上	第19回 寓意を読み解く
7月度③	7/17(月)	7/23(日)	上	第20回 第16回～第19回のまとめ
夏期講習				
夏期新演習				
9月度①	8/28(月)	9/3(日)	下	第1回 指示語・接続語の攻略(1)
9月度②	9/4(月)	9/10(日)	下	第2回 記述の攻略(1)
9月度③	9/11(月)	9/17(日)	下	第3回 書きぬき・空欄補充の攻略
9月度④	9/18(月)	9/24(日)	下	第4回 選択肢の攻略
10月度①	9/25(月)	10/1(日)	下	第5回 記述の攻略(2)
10月度②	10/2(月)	10/8(日)	下	第6回 指示語・接続詞の攻略(2)
10月度③	10/9(月)	10/15(日)	下	第7回 乱文整序・脱文挿入の攻略
10月度④	10/16(月)	10/22(日)	下	第8回 記述の攻略(3)
11月度①	10/23(月)	10/29(日)	下	第9回 心情の攻略(1)
11月度②	10/30(月)	11/5(日)	下	第10回 理由の攻略(1)
11月度③	11/6(月)	11/12(日)	下	第11回 内容・要約の攻略(1)
11月度④	11/13(月)	11/19(日)	下	第12回 表現の攻略
12月度①	11/20(月)	11/26(日)	下	第13回 心情の攻略(2)
12月度②	11/27(月)	12/3(日)	下	第14回 理由の攻略(2)
12月度③	12/4(月)	12/10(日)	下	第15回 内容・要約の攻略(2)
冬期講習				
冬期新演習				
直前講習				
入試実戦演習				
1月度①	1/8(月)	1/14(日)	下	第16回 入試頻出直前対策(1)
1月度②	1/15(月)	1/21(日)	下	第17回 入試頻出直前対策(2)
1月度③	1/22(月)	1/28(日)	下	第18回 入試頻出直前対策(3)

理科

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/6(月)	2/12(日)	上	第1回 水溶液の性質
2月度②	2/13(月)	2/19(日)	上	第2回 中和
2月度③	2/20(月)	2/26(日)	上	第3回 金属と水溶液の反応
3月度①	2/27(月)	3/5(日)	上	第4回 水溶液の計算問題
3月度②	3/6(月)	3/12(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
春期講習				
春期新演習				
4月度①	4/3(月)	4/9(日)	上	第6回 生物と自然環境
4月度②	4/10(月)	4/16(日)	上	第7回 回路
4月度③	4/17(月)	4/23(日)	上	第8回 電流と磁界
4月度④	4/24(月)	4/30(日)	上	第9回 電流と発熱
GW				GW休講週
5月度①	5/8(月)	5/14(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/15(月)	5/21(日)	上	第11回 音
5月度③	5/22(月)	5/28(日)	上	第12回 ばね
5月度④	5/29(月)	6/4(日)	上	第13回 圧力
6月度①	6/5(月)	6/11(日)	上	第14回 浮力
6月度②	6/12(月)	6/18(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/19(月)	6/25(日)	上	第16回 てこ力のつり合い(1)
6月度④	6/26(月)	7/2(日)	上	第17回 てこ力のつり合い(2)
7月度①	7/3(月)	7/9(日)	上	第18回 滑車・輪軸
7月度②	7/10(月)	7/16(日)	上	第19回 力学の総合問題
7月度③	7/17(月)	7/23(日)	上	第20回 第16回～第19回のまとめ
夏期講習				
夏期新演習				
9月度①	8/28(月)	9/3(日)	下	第1回 天気の変化・大地の変化
9月度②	9/4(月)	9/10(日)	下	第2回 天体
9月度③	9/11(月)	9/17(日)	下	第3回 実験器具・気体と水溶液
9月度④	9/18(月)	9/24(日)	下	第4回 燃焼・熱
10月度①	9/25(月)	10/1(日)	下	第5回 植物のつくりとはたらき
10月度②	10/2(月)	10/8(日)	下	第6回 動物のからだと生活
10月度③	10/9(月)	10/15(日)	下	第7回 音・光・電流のはたらき
10月度④	10/16(月)	10/22(日)	下	第8回 物の運動・力のつり合い
11月度①	10/23(月)	10/29(日)	下	第9回 地学のまとめ
11月度②	10/30(月)	11/5(日)	下	第10回 化学のまとめ
11月度③	11/6(月)	11/12(日)	下	第11回 生物のまとめ
11月度④	11/13(月)	11/19(日)	下	第12回 物理のまとめ(1)
12月度①	11/20(月)	11/26(日)	下	第13回 物理のまとめ(2)
12月度②	11/27(月)	12/3(日)	下	第14回 文章を読み解く問題
12月度③	12/4(月)	12/10(日)	下	第15回 データ・図を使った問題
冬期講習				
冬期新演習				
直前講習				
入試実戦演習				
1月度①	1/8(月)	1/14(日)	下	第16回 入試頻出直前対策(1)
1月度②	1/15(月)	1/21(日)	下	第17回 入試頻出直前対策(2)
1月度③	1/22(月)	1/28(日)	下	第18回 入試頻出直前対策(3)

社会

更新日:2022/11/17

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/6(月)	2/12(日)	上	第1回 アジア・太平洋に広がる戦争—昭和時代(1)—
2月度②	2/13(月)	2/19(日)	上	第2回 平和で豊かな日本をめざして—昭和時代(2)・平成時代—
2月度③	2/20(月)	2/26(日)	上	第3回 各時代の文化(1)
3月度①	2/27(月)	3/5(日)	上	第4回 各時代の文化(2)
3月度②	3/6(月)	3/12(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
春期講習				
春期新演習				
4月度①	4/3(月)	4/9(日)	上	第6回 日本国憲法と基本的人権
4月度②	4/10(月)	4/16(日)	上	第7回 日本の国会
4月度③	4/17(月)	4/23(日)	上	第8回 日本の内閣・裁判所
4月度④	4/24(月)	4/30(日)	上	第9回 三権分立・選挙
GW				GW休講週
5月度①	5/8(月)	5/14(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/15(月)	5/21(日)	上	第11回 地方自治・社会保障
5月度③	5/22(月)	5/28(日)	上	第12回 日本の財政・経済
5月度④	5/29(月)	6/4(日)	上	第13回 地球環境と日本の自然・文化遺産
6月度①	6/5(月)	6/11(日)	上	第14回 世界のすがた
6月度②	6/12(月)	6/18(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/19(月)	6/25(日)	上	第16回 世界の国々
6月度④	6/26(月)	7/2(日)	上	第17回 国際連合・国際組織
7月度①	7/3(月)	7/9(日)	上	第18回 国際紛争・戦争と国際社会の課題
7月度②	7/10(月)	7/16(日)	上	第19回 現在の日本と世界
7月度③	7/17(月)	7/23(日)	上	第20回 第16回～第19回のまとめ
夏期講習				
夏期新演習				
9月度①	8/28(月)	9/3(日)	下	第1回 日本のすがたと産業・地形図の見方
9月度②	9/4(月)	9/10(日)	下	第2回 九州地方・中国・四国地方・近畿地方
9月度③	9/11(月)	9/17(日)	下	第3回 中部地方・関東地方・東北地方・北海道地方
9月度④	9/18(月)	9/24(日)	下	第4回 古代・中世・近世の歴史
10月度①	9/25(月)	10/1(日)	下	第5回 近代の歴史
10月度②	10/2(月)	10/8(日)	下	第6回 近代・現代の歴史
10月度③	10/9(月)	10/15(日)	下	第7回 国の政治のしくみ
10月度④	10/16(月)	10/22(日)	下	第8回 身近な社会のしくみ、国際社会
11月度①	10/23(月)	10/29(日)	下	第9回 地理のまとめ(1) 日本のすがたと産業、地形図
11月度②	10/30(月)	11/5(日)	下	第10回 地理のまとめ(2) 都道府県
11月度③	11/6(月)	11/12(日)	下	第11回 歴史のまとめ(1) 政治史・経済史・外交史
11月度④	11/13(月)	11/19(日)	下	第12回 歴史のまとめ(2) 社会史・文化史
12月度①	11/20(月)	11/26(日)	下	第13回 公民のまとめ
12月度②	11/27(月)	12/3(日)	下	第14回 データ・資料を読み取る問題
12月度③	12/4(月)	12/10(日)	下	第15回 文章を読み取る問題
冬期講習				
冬期新演習				
直前講習				
入試実戦演習				
1月度①	1/8(月)	1/14(日)	下	第16回 入試頻出直前対策(1)
1月度②	1/15(月)	1/21(日)	下	第17回 入試頻出直前対策(2)
1月度③	1/22(月)	1/28(日)	下	第18回 入試頻出直前対策(3)

※2023年度小6カリキュラムが改定されます。下巻については未発表のため、昨年度のカリキュラムを掲載しております。ご了承ください。

※上記のカリキュラムは変更することがございます。ご了承ください。

小6生カリキュラム

算数演習

更新日:2022/11/17

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/6(月)	2/12(日)		小5重要単元演習(小5下巻 第18回内容の復習と演習)
2月度②	2/13(月)	2/19(日)	上	第1回 いろいろな和と差の問題
2月度③	2/20(月)	2/26(日)	上	第2回 仕事算 ニュートン算
3月度①	2/27(月)	3/5(日)	上	第3回 場合の数(3)応用
3月度②	3/6(月)	3/12(日)	上	第4回 きまりの利用(3)応用
春期講習				春期新演習
4月度①	4/3(月)	4/9(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
4月度②	4/10(月)	4/16(日)	上	第6回 平面図形と比
4月度③	4/17(月)	4/23(日)	上	第7回 対称な図形 影がつくる図形
4月度④	4/24(月)	4/30(日)	上	第8回 速さと比
5月度①	5/8(月)	5/14(日)	上	第9回 速さと比の利用
5月度②	5/15(月)	5/21(日)	上	第10回 流水算
5月度③	5/22(月)	5/28(日)	上	第11回 水量の変化と比の利用
5月度④	5/29(月)	6/4(日)	上	第12回 多角形の回転 転がり移動
6月度①	6/5(月)	6/11(日)	上	第13回 円の回転 転がり移動
6月度②	6/12(月)	6/18(日)	上	第14回 図形の平行移動とおうぎ形の転がり移動
6月度③	6/19(月)	6/25(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度④	6/26(月)	7/2(日)	上	第16回 図形上の点の移動
7月度①	7/3(月)	7/9(日)	上	第17回 水量の変化と比の利用
7月度②	7/10(月)	7/16(日)	上	第18回 立体の切断
7月度③	7/17(月)	7/23(日)	上	第19回 立体と投影図
夏期講習				夏期新演習
9月度①	8/28(月)	9/3(日)	1	数の性質/2 条件整理
9月度②	9/4(月)	9/10(日)	3	場合の数/4 植木算・周期算
9月度③	9/11(月)	9/17(日)	5	数列・数表/6 方陣算・N進法
9月度④	9/18(月)	9/24(日)	7	和差算・差集め算/8 消去算・つるかめ算
10月度①	9/25(月)	10/1(日)	9	平均・表とグラフ/10 割合と比
10月度②	10/2(月)	10/8(日)	11	分配算・相当算・グラフ/12 倍数算・年令算
10月度③	10/9(月)	10/15(日)	13	売買損益・食塩水/14 仕事算・ニュートン算
10月度④	10/16(月)	10/22(日)	15	速さ/16 旅人算・時計算
11月度①	10/23(月)	10/29(日)	17	通過算・流水算/18 速さと比
11月度②	10/30(月)	11/5(日)	19	角度/20 複合図形
11月度③	11/6(月)	11/12(日)	21	円とおうぎ形/22 面積と辺の比
11月度④	11/13(月)	11/19(日)	23	相似/24 図形上の点の移動
12月度①	11/20(月)	11/26(日)	25	図形の移動/26 体積・表面積
12月度②	11/27(月)	12/3(日)	27	立体の切断/28 展開図・投影図
12月度③	12/4(月)	12/10(日)	29	水量の変化/30 底面積の変化
冬期講習				冬期新演習
直前講習				入試実戦演習
1月度①	1/8(月)	1/14(日)	31	総合—1～6の復習—/32 総合—7～12の復習—
1月度②	1/15(月)	1/21(日)	33	総合—13～18の復習—/34 総合—19～25の復習—
1月度③	1/22(月)	1/28(日)	35	総合—26～30の復習—

※2023年度小6カリキュラムが改定されます。下巻については未発表のため、昨年度のカリキュラムを掲載しております。ご了承ください。

※上記のカリキュラムは変更することがございます。ご了承ください。