

小4生カリキュラム

更新日：2026/1/12

算数

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 和と差からそれぞれを求める【和差算】
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 角の大きさを考える【平行線と角】
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 正方形と長方形のせいしつ
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 整数のかけ算／大きな数
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 計算のきまり／逆算
春期講習				春期新演習
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	上	第7回 整数のわり算(1)
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	上	第8回 整数のわり算(2)
4月度③	4/27(月)	5/10(日)	上	第9回 周期やきまりを見つける【周期算】
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	上	第11回 いろいろな三角形のせいしつ
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	上	第12回 こうごにならぶもののご数を考える【植木算】
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	上	第13回 小数のせいしつ／小数のたし算・ひき算
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	上	第14回 およその数
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	上	第16回 小数と整数のかけ算・わり算
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	上	第17回 正方形と長方形の面積
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	上	第18回 いろいろな四角形のせいしつと面積
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	上	第19回 じょうけんの整理とすい理
7月度③	7/20(月)	7/26(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	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 小数のかけ算・わり算
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	下	第2回 ①にあたる量から求める分配算
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	下	第3回 分数のたし算・ひき算－分母が同じ分数
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	下	第4回 三角形の面積
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	下	第6回 倍数と公倍数
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	下	第7回 約数と公約数
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	下	第8回 直方体と立方体のせいしつ
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	下	第9回 分数のたし算・ひき算－分母がことなる分数
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	下	第11回 いろいろなグラフ／平均
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	下	第12回 分数と整数のかけ算・わり算／分数と小数
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	下	第13回 分数と分数のかけ算・わり算
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	下	第14回 展開図と見取図
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	下	第15回 第11回～第14回のまとめ
冬期講習				冬期新演習
1月度①	1/11(月)	1/17(日)	下	第16回 ならべ方を調べる【場合の数】
1月度②	1/18(月)	1/24(日)	下	第17回 選び方を調べる【場合の数】
1月度③	1/25(月)	1/31(日)	下	第18回 第16回～第17回のまとめ

国語

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 説明文 指示語
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 説明文 接続語
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 物語文 とき・ところ・人物・できごと
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 物語文 場面の展開
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 説明文 文ごとの役割・文と文のつながり
春期講習				春期新演習
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	上	第7回 説明文 話題から要点へ
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	上	第8回 物語文 人物の気持ち
4月度④	4/27(月)	5/10(日)	上	第9回 物語文 人物の気持ちの変化
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	上	第11回 説明文 指示語の指し示す内容
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	上	第12回 説明文 接続語の働き
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	上	第13回 物語文 できごとと気持ち
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	上	第14回 物語文 人物の性格・考え方・生き方
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	上	第16回 説明文 全体の内容を正確につかむ
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	上	第17回 説明文 文章を読み比べる
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	上	第18回 物語文 主題を正確につかむ
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	上	第19回 詩 詩を味わう
7月度③	7/20(月)	7/26(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	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 説明文 段落
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	下	第2回 説明文 筆者の言いたいこと
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	下	第3回 物語文 場面をつかむ
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	下	第4回 物語文 場面の展開
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	下	第6回 説明文 段落と段落のつながり
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	下	第7回 説明文 文章を比較する
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	下	第8回 物語文 気持ちと気持ちの変化
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	下	第9回 物語文 人物像
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	下	第11回 詩 表現を中心に読む
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	下	第12回 実用文 資料の特徴をつかむ
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	下	第13回 随筆文 筆者の気持ちと考え
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	下	第14回 物語文 できごとと気持ちの関係
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	下	第15回 第11回～第14回のまとめ
冬期講習				冬期新演習
1月度①	1/11(月)	1/17(日)	下	第16回 説明文・論説文 筆者の考え・要旨
1月度②	1/18(月)	1/24(日)	下	第17回 物語文 人物像と主題
1月度③	1/25(月)	1/31(日)	下	第18回 第16回～第17回のまとめ

※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5生カリキュラム

更新日：2026/1/12

算数

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 植木算/周期算
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 等差数列
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 倍数と約数
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 円と多角形
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 消去算/代入算
春期講習				
春期新演習				
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	上	第7回 平均の面積図
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	上	第8回 割合(1) - 割合の性質
4月度③	4/27(月)	5/10(日)	上	第9回 割合(2) - 百分率と歩合
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	上	第11回 つるかめ算
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	上	第12回 差集め算
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	上	第13回 円とおうぎ形
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	上	第14回 いろいろな面積の求め方
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	上	第16回 水よう液の濃さ
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	上	第17回 角柱と円柱
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	上	第18回 水量の変化とグラフ
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	上	第19回 場合の数(1) ならべ方
7月度③	7/20(月)	7/26(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	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 数の性質(1) - 整数の分解
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	下	第2回 数の性質(2) - 数に関するいろいろな問題
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	下	第3回 速さ(1) - 速さの性質
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	下	第4回 速さ(2) - 旅人算
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	下	第6回 比の性質
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	下	第7回 比の利用
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	下	第8回 角すいと円すい
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	下	第9回 割合と比の利用
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	下	第11回 通過算/時計算
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	下	第12回 速さ(3) - 速さのグラフ
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	下	第13回 三角形の面積比
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	下	第14回 合同と相似
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	下	第15回 第11回～第14回のまとめ
冬期講習				
冬期新演習				
1月度①	1/11(月)	1/17(日)	下	第16回 場合の数(2) - 選び方
1月度②	1/18(月)	1/24(日)	下	第17回 方陣算/いろいろな数列
1月度③	1/25(月)	1/31(日)	下	第18回 第16回～第17回のまとめ

国語

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 文の構造
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 説明文・論説文 文章の流れ
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 物語文 場面と情景(とき・ところ・人物・できごと)
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 物語文 気持ちと人物像(1)
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 文章と表現技法
春期講習				
春期新演習				
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	上	第7回 説明文・論説文 話題から要点へ
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	上	第8回 物語文 気持ちと人物像(2)
4月度③	4/27(月)	5/10(日)	上	第9回 物語文 人物の描写
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	上	第11回 説明文・論説文 段落のつながりと要旨
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	上	第12回 説明文・論説文 筆者の考えと根拠
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	上	第13回 随筆文 筆者の経験と感想
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	上	第14回 随筆文 主題
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	上	第16回 説明文・論説文 文章の組み立てと要旨
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	上	第17回 説明文・論説文 文章の読み比べ
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	上	第18回 物語文 主題
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	上	第19回 詩 詩の特徴と表現技法
7月度③	7/20(月)	7/26(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	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 文の構造
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	下	第2回 説明文・論説文 話題と要点
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	下	第3回 説明文・論説文 段落関係と要旨
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	下	第4回 物語文 場面と情景
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	下	第6回 説明文・論説文 話題・考え・根拠・要旨
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	下	第7回 説明文・論説文 文章の比較
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	下	第8回 物語文 人物の性格と心情
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	下	第9回 物語文 独特の世界観
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	下	第11回 実用文 資料と会話文
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	下	第12回 詩 表現と主題
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	下	第13回 随筆文 日々の生活
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	下	第14回 随筆文 紀行文
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	下	第15回 第11回～第14回のまとめ
冬期講習				
冬期新演習				
1月度①	1/11(月)	1/17(日)	下	第16回 随筆文 筆者の経験と感想・主題
1月度②	1/18(月)	1/24(日)	下	第17回 短歌・俳句 表現と主題
1月度③	1/25(月)	1/31(日)	下	第18回 第16回～第17回のまとめ

理科

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 空気や水の温度による変化
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 物のあたたまり方
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 気体の性質
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 季節と植物・動物
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 植物の発芽・成長
春期講習				
春期新演習				
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	上	第7回 花のつくりとはたらき
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	上	第8回 根・くき・葉のつくりとはたらき
4月度③	4/27(月)	5/10(日)	上	第9回 光合成・呼吸・蒸散
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	上	第11回 生物の誕生とふえ方
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	上	第12回 動物の分類
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	上	第13回 月の満ち欠けと動き
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	上	第14回 季節の星座・星の動き
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	上	第16回 動物の体のはたらき(1)
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	上	第17回 動物の体のはたらき(2)
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	上	第18回 動物の体のはたらき(3)
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	上	第19回 豆電球の回路
7月度③	7/20(月)	7/26(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	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 地形・地層
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	下	第2回 火山・岩石
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	下	第3回 地震
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	下	第4回 物の運動
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	下	第6回 物の燃え方と気体
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	下	第7回 いろいろな物の燃え方
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	下	第8回 気象の観測
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	下	第9回 天気の変化
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	下	第11回 太陽の1日の動きと地球
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	下	第12回 太陽の1年の動きと地球
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	下	第13回 地球と惑星
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	下	第14回 物のとけ方・濃さの計算
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	下	第15回 第11回～第14回のまとめ
冬期講習				
冬期新演習				
1月度①	1/11(月)	1/17(日)	下	第16回 光(1)
1月度②	1/18(月)	1/24(日)	下	第17回 光(2)
1月度③	1/25(月)	1/31(日)	下	第18回 第16回～第17回のまとめ

社会(映像)

実施回	教材	内容
2月度①	上	第1回 日本のすがた
2月度②	上	第2回 日本の水産業
2月度③	上	第3回 日本の資源と林業
3月度①	上	第4回 交通と情報
3月度②	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	上	第6回 工業の種類
春期講習		
春期新演習		
4月度①	上	第7回 工業の発達と工業地帯
4月度②	上	第8回 工業のさかんな地域
4月度③	上	第9回 日本の工業の課題
GW		4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	上	第11回 日本の貿易
5月度③	上	第12回 地形図のよみとり
5月度④	上	第13回 九州地方
6月度①	上	第14回 中国・四国地方
6月度②	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	上	第16回 近畿地方
6月度④	上	第17回 中部地方
7月度①	上	第18回 関東地方
7月度②	上	第19回 東北地方・北海道地方
7月度③	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	下	第1回 大昔のくらしとくにの成り立ち - 旧石器時代・縄文時代・弥生時代 -
9月度②	下	第2回 国の統一と天皇中心の政治へ - 古墳時代・飛鳥時代(1) -
9月度③	下	第3回 律令政治と奈良の都 - 飛鳥時代(2)・奈良時代 -
9月度④	下	第4回 貴族による政治・武士の台頭 - 平安時代 -
10月度①	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	下	第6回 武士の世の中と鎌倉幕府 - 鎌倉時代 -
10月度③	下	第7回 南北朝と室町幕府 - 室町時代(1) -
10月度④	下	第8回 戦乱の世から天下の統一へ - 室町時代(2)・安土・桃山時代 -
11月度①	下	第9回 江戸幕府の成立と鎖国 - 江戸時代(1) -
11月度②	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	下	第11回 江戸幕府の政治改革 - 江戸時代(2) -
11月度④	下	第12回 産業・交通・都市の発達 - 江戸時代(3) -
12月度①	下	第13回 開国から明治維新へ - 江戸時代(4)・明治時代(1) -
12月度②	下	第14回 文明開化と立憲国家への道 - 明治時代(2) -
12月度③	下	第15回 第11回～第14回のまとめ
冬期講習		
冬期新演習		
1月度①	下	第16回 条約改正と日清・日露戦争 産業の発展 - 明治時代(3) -
1月度②	下	第17回 大正デモクラシーと第一次世界大戦 - 大正時代 -
1月度③	下	第18回 第16回～第17回のまとめ

※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

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 いろいろな和と差の問題
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 仕事算 ニュートン算
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 場合の数(3) 応用
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 きまりの利用(3) 応用
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 平面図形と比
春期講習				春期新演習
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	上	第7回 対称な図形 影がつくる図形
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	上	第8回 速さと比
4月度③	4/27(月)	5/10(日)	上	第9回 速さと比の利用
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	上	第11回 流水算
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	上	第12回 多角形の回転 転がり移動
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	上	第13回 円の回転 転がり移動
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	上	第14回 図形の平行移動/おろぎ形の転がり移動
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	上	第16回 図形上の点の移動
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	上	第17回 水量の変化と比の利用
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	上	第18回 立体の切断
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	上	第19回 立体と投影図
7月度③	7/20(月)	7/26(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	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 和と差/平面図形(1)
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	下	第2回 規則性/平面図形(2)
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	下	第3回 数の性質/平面図形(3)
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	下	第4回 条件整理・場合の数/図形の移動(1)
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	下	第5回 割合と比(1)/図形の移動(2)
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	下	第6回 割合と比(2)/立体図形(1)
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	下	第7回 速さ(1)/立体図形(2)
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	下	第8回 速さ(2)/立体図形(3)
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	下	第9回 総合演習(1)
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	下	第10回 総合演習(2)
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	下	第11回 総合演習(3)
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	下	第12回 総合演習(4)
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	下	第13回 総合演習(5)
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	下	第14回 総合演習(6)
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	下	第15回 総合演習(7)
冬期講習				新演習 下 冬期新演習
直前講習				入試実戦演習

国語

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 説明文・論説文
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 物語文
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 随筆文
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 詩・短歌・俳句
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 説明的文章(1) 自然・環境
春期講習				春期新演習
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	上	第7回 説明的文章(2) 文化・文明
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	上	第8回 文学的文章(1) 同世代の友人
4月度③	4/27(月)	5/10(日)	上	第9回 文学的文章(2) 家族のありよう
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	上	第11回 説明的文章(3) 科学・技術
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	上	第12回 説明的文章(4) 人生・教育
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	上	第13回 文学的文章(3) 恋とあこがれ
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	上	第14回 文学的文章(4) 時空を超えて
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	上	第16回 説明的文章(5) 生活・随想
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	上	第17回 説明的文章(6) 現代の社会
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	上	第18回 文学的文章(5) 明日への成長
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	上	第19回 寓意を読み解く
7月度③	7/20(月)	7/26(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	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 指示語・接続語の攻略(1)
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	下	第2回 記述の攻略(1)
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	下	第3回 書きぬき・空欄補充の攻略
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	下	第4回 選択肢の攻略
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	下	第5回 記述の攻略(2)
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	下	第6回 指示語・接続語の攻略(2)/脱文挿入の攻略
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	下	第7回 指示語・接続語の攻略(3)/乱文整序の攻略
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	下	第8回 記述の攻略(3)
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	下	第9回 心情の攻略(1)
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	下	第10回 理由の攻略(1)
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	下	第11回 換言・内容・要約の攻略(1)
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	下	第12回 表現・比喩の攻略
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	下	第13回 心情の攻略(2)
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	下	第14回 理由の攻略(2)
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	下	第15回 換言・内容・要約の攻略(2)
冬期講習				新演習 下 冬期新演習
直前講習				入試実戦演習

理科

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 水溶液の性質
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 中和
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 金属と水溶液の反応
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 水溶液の計算問題
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 生物と自然環境
春期講習				春期新演習
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	上	第7回 回路
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	上	第8回 電流と磁界
4月度③	4/27(月)	5/10(日)	上	第9回 電流と発熱
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	上	第11回 音
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	上	第12回 ばね
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	上	第13回 圧力
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	上	第14回 浮力
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	上	第16回 てこと力のつり合い(1)
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	上	第17回 てこと力のつり合い(2)
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	上	第18回 滑車・輪軸
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	上	第19回 力学の総合問題
7月度③	7/20(月)	7/26(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	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 天気の変化・大地の変化
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	下	第2回 天体
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	下	第3回 実験器具・気体と水溶液
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	下	第4回 燃焼・熱
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	下	第5回 植物のつくりとはたらき
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	下	第6回 動物の体と生活
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	下	第7回 音・光・電流のはたらき
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	下	第8回 物の運動・力のつり合い
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	下	第9回 地学のまとめ
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	下	第10回 化学のまとめ
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	下	第11回 生物のまとめ
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	下	第12回 物理のまとめ(1)
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	下	第13回 物理のまとめ(2)
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	下	第14回 文章を読み解く問題
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	下	第15回 データ・図を使った問題
冬期講習				新演習 下 冬期新演習
直前講習				入試実戦演習

適性検査(神戸大附属)

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 水溶液の性質
2月度②	2/16(月)	2/22(日)	上	第2回 中和
2月度③	2/23(月)	3/1(日)	上	第3回 金属と水溶液の反応
3月度①	3/2(月)	3/8(日)	上	第4回 水溶液の計算問題
3月度②	3/9(月)	3/15(日)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/16(月)	3/22(日)	上	第6回 生物と自然環境
春期講習				適性検査型総合演習(文理共通)
4月度①	4/13(月)	4/19(日)	T	文章を読んでまとめる/組み合わせ、数の規則性/身のまわりの生き物
4月度②	4/20(月)	4/26(日)	T	文章を読んでまとめる/図形の規則性、平面図形/身のまわりの自然現象
4月度③	4/27(月)	5/10(日)	T	文章を読んでまとめる/割合、比/身のまわりの道具
GW				4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	5/11(月)	5/17(日)	T	文章を読んでまとめる/論理、立体図形/身のまわりのものの性質
5月度②	5/18(月)	5/24(日)	T	資料を読み取って書く/数、組み合わせ/身のまわりの生き物
5月度③	5/25(月)	5/31(日)	T	資料を読み取って書く/数の規則性、図形の規則性/身のまわりの自然現象
5月度④	6/1(月)	6/7(日)	T	二つの文を比較して書く/平面図形、割合/身のまわりの道具
6月度①	6/8(月)	6/14(日)	T	二つの文を比較して書く/比、論理/身のまわりのものの性質
6月度②	6/15(月)	6/21(日)	T	課題・テーマについて書く/数、数の規則性/身のまわりの生き物
6月度③	6/22(月)	6/28(日)	T	課題・テーマについて書く/図形の規則性、平面図形/身のまわりの自然現象
6月度④	6/29(月)	7/5(日)	T	課題・テーマについて書く/割合、比/身のまわりの道具
7月度①	7/6(月)	7/12(日)	T	国際分野総合/論理、数/身のまわりのものの性質
7月度②	7/13(月)	7/19(日)	T	国語分野総合/理系総合
7月度③	7/20(月)	7/26(日)	T	国語分野総合/理系総合
夏期講習				適性検査型総合演習(文理共通)
9月度①	8/31(月)	9/6(日)	実	千葉県立稲毛高等学校附属中学校
9月度②	9/7(月)	9/13(日)	実	栃木県共通、千代田区立九段中学校
9月度③	9/14(月)	9/20(日)	実	神戸大学附属中等教育学校
9月度④	9/21(月)	9/27(日)	実	広島県立広島中学校
10月度①	9/28(月)	10/4(日)	実	京都府立福知山高等学校附属中学校
10月度②	10/5(月)	10/11(日)	実	岩手県立一関第一高等学校附属中学校
10月度③	10/12(月)	10/18(日)	実	神戸大学附属中等教育学校
10月度④	10/19(月)	10/25(日)	実	横浜市立南高等学校附属中学校
11月度①	10/26(月)	11/1(日)	実	佐賀県共通
11月度②	11/2(月)	11/8(日)	実	徳島県共通
11月度③	11/9(月)	11/15(日)	実	神戸大学附属中等教育学校
11月度④	11/16(月)	11/22(日)	実	神奈川県共通
12月度①	11/23(月)	11/29(日)	実	神戸大学附属中等教育学校
12月度②	11/30(月)	12/6(日)	実	愛媛県共通
12月度③	12/7(月)	12/13(日)	実	京都府立西京高等学校附属中学校
冬期講習				適性検査型入試問題演習(文理共通)
直前講習				適性検査型入試問題演習(文理共通)

社会(映像)

実施回	教材
2月度①	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	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	上 第3回 各時代の文化(1)
3月度①	上 第4回 各時代の文化(2)
3月度②	上 第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	上 第6回 日本国憲法と基本的人権
春期講習	春期新演習
4月度①	上 第7回 日本の国会
4月度②	上 第8回 日本の内閣・裁判所
4月度③	上 第9回 三権分立・選挙
GW	4/29(水祝)～5/6(水祝) 休講期間
5月度①	上 第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	上 第11回 地方自治・社会保障
5月度③	上 第12回 日本の財政・経済
5月度④	上 第13回 地球環境と日本の自然・文化遺産
6月度①	上 第14回 世界のすがた
6月度②	上 第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	上 第16回 世界の国々
6月度④	上 第17回 国際連合・国際組織
7月度①	上 第18回 国際紛争・戦争と国際社会の課題
7月度②	上 第19回 現在の日本と世界
7月度③	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	下 第1回 日本のすがたと産業
9月度②	下 第2回 九州地方、中国・四国地方、近畿地方
9月度③	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	下 第4回 古代・中世・近世の歴史
10月度①	下 第5回 近代の歴史
10月度②	下 第6回 近代・現代の歴史
10月度③	下 第7回 国の政治のしくみ
10月度④	下 第8回 身近な社会のしくみ、国際社会
11月度①	下 第9回 データ・資料を読み取る問題(1)—地理
11月度②	下 第10回 データ・資料を読み取る問題(2)—歴史
11月度③	下 第11回 データ・資料を読み取る問題(3)—公民
11月度④	下 第12回 文章を読み取る問題(1)—地理
12月度①	下 第13回 文章を読み取る問題(2)—歴史
12月度②	下 第14回 文章を読み取る問題(3)—公民
12月度③	下 第15回 3分野(地理・歴史・公民)総合問題
冬期講習	新演習 下 冬期新演習
直前講習	入試実戦演習

※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5思考力(5SS) 文系

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度	2/9(月)	2/15(日)	上	第1回 説明文・論説文(1)/日本の都道府県(東日本) 第2回 説明文・論説文(2)/対話を読んでその特徴を書く ⇒適性検査回を中心に実施
3月度	3/2(月)	3/8(日)		第3回 物語文(1)/日本の都道府県(西日本) 第4回 随筆文(1)/特色のある都道府県のような ⇒適性検査回を中心に実施
春期講習				第6回 説明文・論説文(3)/日本の国土(地形) 第7回 説明文・論説文(4)/資料を読んでその特徴を書く(1) ⇒適性検査回を中心に実施
4月度	4/13(月)	4/19(日)		第8回 物語文(2)/日本の国土(気候) 第9回 随筆文(2)/特色のある土地の暮らし ⇒適性検査回を中心に実施
5月度	5/11(月)	5/17(日)	上	第11回 説明文・論説文(5)/日本の農業(米づくり) 第12回 説明文・論説文(6)/資料を読んでその特徴を書く(2) ⇒適性検査回を中心に実施
6月度	6/8(月)	6/14(日)		第13回 物語文(3)/日本の農業(野菜・果物・畜産物) 第14回 随筆文(3)/各農業に適した地形・気候 ⇒適性検査回を中心に実施
7月度	7/6(月)	7/12(日)		第16回 説明文・論説文(7)/日本の水産業 第17回 説明文・論説文(8)/資料を読んでその内容を整理する⇒適性検査回を中心に実施
夏期講習			上	第18回 物語文(4)/日本の食料生産 第19回 随筆文(4)/食料生産量のうつり変わり ⇒適性検査回を中心に実施
9月度	8/31(月)	9/6(日)	下	第1回 説明文・論説文(1)/工業の種類 第2回 説明文・論説文(2)/対話や資料を読んでその内容を整理する ⇒適性検査回を中心に実施
10月度	9/28(月)	10/4(日)		第3回 物語文(1)/工業のさかんな地域 第4回 随筆文(1)/各工業に適した立地・自然条件 ⇒適性検査回を中心に実施
11月度	10/26(月)	11/1(日)		第6回 説明文・論説文(3)/運輸・交通 第7回 説明文・論説文(4)/会話を読んでその内容をまとめる ⇒適性検査回を中心に実施
12月度	11/23(月)	11/29(日)		第8回 物語文(2)/貿易 第9回 随筆文(2)/交通網の発達と貿易の変化
冬期講習			下	第11回 説明文・論説文(5)/情報の発信 第12回 説明文・論説文(6)/会話や資料を読んでその内容をまとめる⇒適性検査回を中心に実施
1月度	1/11(月)	1/17(日)	下	第13回 物語文(3)/情報の活用 第14回 随筆文(3)/情報の利便性・危険性 ⇒適性検査回を中心に実施

小5思考力(5SS) 理系

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度	2/23(月)	3/1(日)	上	第1回 小数のかけ算/植物の成長とはたらき(1) 第2回 小数のわり算/対応関係のすい理の問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
3月度	3/16(月)	3/22(日)		第3回 小数のかけ算・わり算の利用/植物の成長とはたらき(2) 第4回 平行線・三角形と角/そうさとルールの問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
春期講習				第6回 四角形・多角形と角/天気や地形の変化(1) 第7回 合同と線対称・点対称/数量のすい理の問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
4月度	4/27(月)	5/10(日)		第8回 直方体・立方体の体積/天気や地形の変化(2) 第9回 立体図形の利用/図形とルールの問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
5月度	5/25(月)	5/31(日)	上	第11回 偶数・奇数と倍数/ものの性質とすがた(1) 第12回 倍数・公倍数/変かんのルールの問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
6月度	6/22(月)	6/28(日)		第13回 約数・公約数と整数の性質の利用/ものの性質とすがた(2) 第14回 規則性/図形をしきつめる問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
7月度	7/20(月)	7/26(日)		第16回 約分と通分/電気と磁石の性質(1) 第17回 分数のたし算・ひき算/折り紙の問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
夏期講習			上	第18回 文字を使った式/電気と磁石の性質(2) 第19回 比例と反比例/ゲームの戦りやくの問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
9月度	9/14(月)	9/20(日)	下	第1回 平均/動物のからだのつくり(1) 第2回 速さ/積み木の問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
10月度	10/12(月)	10/18(日)		第3回 速さの利用/動物のからだのつくり(2) 第4回 速さとグラフ/ロボットの移動の問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
11月度	11/9(月)	11/15(日)		第6回 規則性の利用/天体の観測(1) 第7回 四角形・三角形の面積/図形の規則性の問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
12月度	12/7(月)	12/13(日)		第8回 いろいろな図形の面積/天体の観測(2) 第9回 正多角形・円と角柱・円柱/計画を立てる問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
冬期講習			下	第11回 割合/もののとけ方と水よう液の性質(1) 第12回 割合とデータ/立体の展開図の問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施
1月度	1/25(月)	1/31(日)	下	第13回 割合の利用/もののとけ方と水よう液の性質(2) 第14回 帯グラフと円グラフ/グラフを使った問題 ⇒計算・数的処理を中心に実施

思考力(4SS)

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度	2/16(月)	2/22(日)		第1回 自分の意見を書こう
3月度	3/9(月)	3/15(日)		第2回 資料をみて考えよう
春期講習				講習なし
4月度	4/20(月)	4/26(日)		第3回 地理的事象について考えよう
5月度	5/18(月)	5/24(日)		第4回 科学的事象について考えよう
6月度	6/15(月)	6/21(日)		第5回 何のために勉強するのか
7月度	7/13(月)	7/19(日)		第6回 数字に触れよう
夏期講習				夏期 自由研究って何?
9月度	9/7(月)	9/13(日)		第7回 化学について考えよう
10月度	10/5(月)	10/11(日)		第8回 読書について考える
11月度	11/2(月)	11/8(日)		第9回 表現力を磨こう
12月度	11/30(月)	12/6(日)		第10回 SDGsについて考えよう
冬期講習				冬期 農業と食料問題について
1月度	1/18(月)	1/24(日)		第11回 これから求められる力とは

※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。