

## 小4生カリキュラム

※日曜日がカリキュラムスタートです。

### 算数

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/8(日)	2/14(土)	上	第1回 和と差からそれぞれを求める【和差算】
2月度②	2/15(日)	2/21(土)	上	第2回 角の大きさを考える【平行線と角】
2月度③	2/22(日)	2/28(土)	上	第3回 正方形と長方形のせいしつ
3月度①	3/1(日)	3/7(土)	上	第4回 整数のかけ算／大きな数
3月度②	3/8(日)	3/14(土)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/15(日)	3/21(土)	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	4/12(日)	4/18(土)	上	第7回 整数のわり算(1)
4月度②	4/19(日)	4/25(土)	上	第8回 整数のわり算(2)
4月度③	4/26(日)	5/2(土)	上	第9回 周期やきまりを見つける【周期算】

GW休講週

5月度①	5/10(日)	5/16(土)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/17(日)	5/23(土)	上	第11回 いろいろな三角形のせいしつ
5月度③	5/24(日)	5/30(土)	上	第12回 こうごにならぶものご数を考える【植木算】
5月度④	5/31(日)	6/6(土)	上	第13回 小数のせいしつ／小数のたし算・ひき算
6月度①	6/7(日)	6/13(土)	上	第14回 およその数
6月度②	6/14(日)	6/20(土)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/21(日)	6/27(土)	上	第16回 小数と整数のかけ算・わり算
6月度④	6/28(日)	7/4(土)	上	第17回 正方形と長方形の面積
7月度①	7/5(日)	7/11(土)	上	第18回 いろいろな四角形のせいしつと面積
7月度②	7/12(日)	7/18(土)	上	第19回 じょうけんの整理とすい理
7月度③	7/19(日)	7/25(土)	上	第20回 第16回～第19回のまとめ

夏期新演習

9月度①	8/30(日)	9/5(土)	下	第1回 小数のかけ算・わり算
9月度②	9/6(日)	9/12(土)	下	第2回 ①にあたる量から求める分配算
9月度③	9/13(日)	9/19(土)	下	第3回 分数のたし算・ひき算一分母が同じ分数
9月度④	9/20(日)	9/26(土)	下	第4回 三角形の面積

10月度①	9/27(日)	10/3(土)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	10/4(日)	10/10(土)	下	第6回 倍数と公倍数
10月度③	10/11(日)	10/17(土)	下	第7回 約数と公約数
10月度④	10/18(日)	10/24(土)	下	第8回 直方体と立方体のせいしつ

11月度①	10/25(日)	10/31(土)	下	第9回 分数のたし算・ひき算一分母がことなる分数
11月度②	11/1(日)	11/7(土)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	11/8(日)	11/14(土)	下	第11回 いろいろなグラフ／平均
11月度④	11/15(日)	11/21(土)	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	11/22(日)	11/28(土)	下	第13回 分数と分数のかけ算・わり算
12月度②	11/29(日)	12/5(土)	下	第14回 展開図と見取図
12月度③	12/6(日)	12/12(土)	下	第15回 第11回～第14回のまとめ

冬期新演習

1月度①	1/10(日)	1/16(土)	下	第16回 ならべ方を調べる【場合の数】
1月度②	1/17(日)	1/23(土)	下	第17回 選び方を調べる【場合の数】
1月度③	1/24(日)	1/30(土)	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	2/8(日)	2/14(土)	上	第1回 説明文 指示語
2月度②	2/15(日)	2/21(土)	上	第2回 説明文 接続語
2月度③	2/22(日)	2/28(土)	上	第3回 物語文 とき・ところ・人物・できごと
3月度①	3/1(日)	3/7(土)	上	第4回 物語文 場面の展開
3月度②	3/8(日)	3/14(土)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/15(日)	3/21(土)	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	4/12(日)	4/18(土)	上	第7回 説明文 話題から要点へ
4月度②	4/19(日)	4/25(土)	上	第8回 物語文 人物の気持ち
4月度③	4/26(日)	5/2(土)	上	第9回 物語文 人物の気持ちの変化

GW休講週

5月度①	5/10(日)	5/16(土)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/17(日)	5/23(土)	上	第11回 説明文 指示語の指し示し内容
5月度③	5/24(日)	5/30(土)	上	第12回 説明文 接続語の働き
5月度④	5/31(日)	6/6(土)	上	第13回 物語文 できごと・気持ち

GW休講週

6月度①	6/7(日)	6/13(土)	上	第14回 物語文 人物の性格・考え方・生き方
6月度②	6/14(日)	6/20(土)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/21(日)	6/27(土)	上	第16回 説明文 全体の内容を正確につかむ
6月度④	6/28(日)	7/4(土)	上	第17回 説明文 文章を読み比べる

7月度①	7/5(日)	7/11(土)	上	第18回 物語文 主題を正確につかむ
7月度②	7/12(日)	7/18(土)	上	第19回 詩 詞を味わう
7月度③	7/19(日)	7/25(土)	上	第20回 第16回～第19回のまとめ

8月度①	8/30(日)	9/5(土)	下	第1回 説明文 段落
8月度②	9/6(日)	9/12(土)	下	第2回 説明文 筆者の言いたいこと
8月度③	9/13(日)	9/19(土)	下	第3回 物語文 場面をつかむ
8月度④	9/20(日)	9/26(土)	下	第4回 物語文 場面の展開

9月度①	9/27(日)	10/3(土)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
9月度②	10/4(日)	10/10(土)	下	第6回 説明文 段落と段落のつながり
9月度③	10/11(日)	10/17(土)	下	第7回 説明文 文章を比較する
9月度④	10/18(日)	10/24(土)	下	第8回 物語文 気持ちと気持ちの変化

10月度①	10/25(日)	10/31(土)	下	第9回 物語文 人物像
10月度②	11/1(日)	11/7(土)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
10月度③	11/8(日)	11/14(土)	下	第11回 詩 表現を中心に読む
10月度④	11/15(日)	11/21(土)	下	第12回 実用文 資料の特徴をつかむ

冬期講習

冬期新演習

冬期講習

冬期新演習

### 理科

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/8(日)	2		

## 小5生カリキュラム

※日曜日がカリキュラムスタートです。

### 算数

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/8(日)	2/14(土)	上	第1回 植木算/周期算
2月度②	2/15(日)	2/21(土)	上	第2回 等差数列
2月度③	2/22(日)	2/28(土)	上	第3回 倍数と約数
3月度①	3/1(日)	3/7(土)	上	第4回 円と多角形
3月度②	3/8(日)	3/14(土)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/15(日)	3/21(土)	上	第6回 消去算/代入算

春期講習

春期新演習

4月度①	4/12(日)	4/18(土)	上	第7回 平均の面積図
4月度②	4/19(日)	4/25(土)	上	第8回 割合(1)～割合の性質
4月度③	4/26(日)	5/2(土)	上	第9回 割合(2)～百分率と歩合
GW				GW休講週
5月度①	5/10(日)	5/16(土)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/17(日)	5/23(土)	上	第11回 つるかめ算
5月度③	5/24(日)	5/30(土)	上	第12回 差集め算
5月度④	5/31(日)	6/6(土)	上	第13回 円とおうぎ形
6月度①	6/7(日)	6/13(土)	上	第14回 いろいろな面積の求め方
6月度②	6/14(日)	6/20(土)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/21(日)	6/27(土)	上	第16回 水よう液の濃さ
6月度④	6/28(日)	7/4(土)	上	第17回 角柱と円柱
7月度①	7/5(日)	7/11(土)	上	第18回 水量の変化とグラフ
7月度②	7/12(日)	7/18(土)	上	第19回 場合の数(1)ならべ方
7月度③	7/19(日)	7/25(土)	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	8/30(日)	9/5(土)	下	第1回 数の性質(1)～整数の分解
9月度②	9/6(日)	9/12(土)	下	第2回 数の性質(2)～一数に関するいろいろな問題
9月度③	9/13(日)	9/19(土)	下	第3回 速さ(1)～速さの性質
9月度④	9/20(日)	9/26(土)	下	第4回 速さ(2)～旅人算
10月度①	9/27(日)	10/3(土)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	10/4(日)	10/10(土)	下	第6回 比の性質
10月度③	10/11(日)	10/17(土)	下	第7回 比の利用
10月度④	10/18(日)	10/24(土)	下	第8回 角すいと円すい
11月度①	10/25(日)	10/31(土)	下	第9回 割合と比の利用
11月度②	11/1(日)	11/7(土)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	11/8(日)	11/14(土)	下	第11回 通過算/時計算
11月度④	11/15(日)	11/21(土)	下	第12回 速さ(3)～速さのグラフ
12月度①	11/22(日)	11/28(土)	下	第13回 三角形の面積比
12月度②	11/29(日)	12/5(土)	下	第14回 合同と相似
12月度③	12/6(日)	12/12(土)	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	1/10(日)	1/16(土)	下	第16回 場合の数(2)～選び方
1月度②	1/17(日)	1/23(土)	下	第17回 方陣算/いろいろな数列
1月度③	1/24(日)	1/30(土)	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	2/8(日)	2/14(土)	上	第1回 文の構造
2月度②	2/15(日)	2/21(土)	上	第2回 説明文・論説文 文章の流れ
2月度③	2/22(日)	2/28(土)	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	3/1(日)	3/7(土)	上	第4回 物語文 気持ちと人物像(1)
3月度②	3/8(日)	3/14(土)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/15(日)	3/21(土)	上	第6回 文章と表現技法

春期講習

春期新演習

4月度①	4/12(日)	4/18(土)	上	第7回 説明文・論説文 話題から要点へ
4月度②	4/19(日)	4/25(土)	上	第8回 物語文 気持ちと人物像(2)
4月度③	4/26(日)	5/2(土)	上	第9回 物語文 人物の描写
GW				GW休講週
5月度①	5/10(日)	5/16(土)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/17(日)	5/23(土)	上	第11回 説明文・論説文 段落のつながりと要旨
5月度③	5/24(日)	5/30(土)	上	第12回 説明文・論説文 筆者の考え方と根拠
5月度④	5/31(日)	6/6(土)	上	第13回 隨筆文 筆者の経験と感想
6月度①	6/7(日)	6/13(土)	上	第14回 隨筆文 主題
6月度②	6/14(日)	6/20(土)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/21(日)	6/27(土)	上	第16回 説明文・論説文 文章の組み立てと要旨
6月度④	6/28(日)	7/4(土)	上	第17回 説明文・論説文 文章の読み比べ
7月度①	7/5(日)	7/11(土)	上	第18回 物語文 主題
7月度②	7/12(日)	7/18(土)	上	第19回 詩 表現技法
7月度③	7/19(日)	7/25(土)	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	8/30(日)	9/5(土)	下	第1回 文の構造
9月度②	9/6(日)	9/12(土)	下	第2回 説明文・論説文 話題と要点
9月度③	9/13(日)	9/19(土)	下	第3回 説明文・論説文 段落関係と要旨
9月度④	9/20(日)	9/26(土)	下	第4回 物語文 場面と情景
10月度①	9/27(日)	10/3(土)	下	第5回 第1回～第4回のまとめ
10月度②	10/4(日)	10/10(土)	下	第6回 説明文・論説文 話題・考え方・根拠・要旨
10月度③	10/11(日)	10/17(土)	下	第7回 説明文・論説文 文章の比較
10月度④	10/18(日)	10/24(土)	下	第8回 物語文 人物の性格と心情
11月度①	10/25(日)	10/31(土)	下	第9回 物語文 独特の世界観
11月度②	11/1(日)	11/7(土)	下	第10回 第6回～第9回のまとめ
11月度③	11/8(日)	11/14(土)	下	第11回 実用文 資料と会話文
11月度④	11/15(日)	11/21(土)	下	第12回 詩 表現と主題
12月度①	11/22(日)	11/28(土)	下	第13回 隨筆文 日々の生活
12月度②	11/29(日)	12/5(土)	下	第14回 隨筆文 紀行文
12月度③	12/6(日)	12/12(土)	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	1/10(日)	1/16(土)	下	第16回 隨筆文 筆者の経験と感想・主題
1月度②	1/17(日)	1/23(土)	下	第17回 短歌・俳句 表現と主題
1月度③	1/24(日)	1/30(土)	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	2/8(日)	2/14(土)	上	第1回 空気や水の温度による変化
2月度②	2/15(日)	2/21(土)	上	第2回 物のあたまり方
2月度③	2/22(日)	2/28(土)	上	第3回 気体の性質
3月度①	3/1(日)	3/7(土)	上	第4回 季節と植物・動物
3月度②	3/8(日)	3/14(土)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/15(日)	3/21(土)	上	第6回 植物の発芽・成長

春期講習

春期新演習

4月度①	4/12(日)	4/18(土)	上	第7回 花のつくりとはたらき
4月度②	4/19(日)	4/25(土)	上	第8回 根・葉・茎のつくりとはたらき
4月度③	4/26(日)	5/2(土)	上	第9回 光合成・呼吸・蒸散
GW				GW休講週
5月度①	5/10(日)	5/16(土)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/17(日)	5/23(土)	上	第11回 生物の誕生とふえ方
5月度③	5/24(日)	5/30(土)	上	第12回 動物の分類
5月度④	5/31(日)	6/6(土)	上	第13回 月の満ち欠けと動き
6月度①	6/7(日)	6/13(土)	上	第14回 季節の星座・星の動き
6月度②	6/14(日)	6/20(土)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/21(日)	6/27(土)	上	第16回 動物の体のはたらき(1)
6月度④	6/28(日)	7/4(土)	上	第17回 動物の体のはたらき(2)
7月度①	7/5(日)	7/11(土)	上	第18回 動物の体のはたらき(3)
7月度②	7/12(日)	7/18(土)	上</td	

## 小6カリキュラム

※日曜日がカリキュラムスタートです。

更新日: 2025/11/13

### 算数

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/8(日)	2/14(土)	上	第1回 いろいろな和と差の問題
2月度②	2/15(日)	2/21(土)	上	第2回 仕事算 ニュートン算
2月度③	2/22(日)	2/28(土)	上	第3回 場合の数(3)応用
3月度①	3/1(日)	3/7(土)	上	第4回 きまりの利用(3)応用
3月度②	3/8(日)	3/14(土)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/15(日)	3/21(土)	上	第6回 平面図形と比

### 春期講習

春期新演習

4月度①	4/12(日)	4/18(土)	上	第7回 対称な図形 影がつく図形
4月度②	4/19(日)	4/25(土)	上	第8回 速さと比
4月度③	4/26(日)	5/2(土)	上	第9回 速さと比の利用

### GW休講週

5月度①	5/10(日)	5/16(土)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/17(日)	5/23(土)	上	第11回 流水算
5月度③	5/24(日)	5/30(土)	上	第12回 多角形の回転 転がり移動
5月度④	5/31(日)	6/6(土)	上	第13回 円の回転 転がり移動

6月度①	6/7(日)	6/13(土)	上	第14回 図形の平行移動／おうぎ形の転がり移動
6月度②	6/14(日)	6/20(土)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/21(日)	6/27(土)	上	第16回 図形上の点の移動
6月度④	6/28(日)	7/4(土)	上	第17回 水量の変化と比の利用
7月度①	7/5(日)	7/11(土)	上	第18回 立体の切断

7月度②	7/12(日)	7/18(土)	上	第19回 立体と投影図
7月度③	7/19(日)	7/25(土)	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	8/30(日)	9/5(土)	下	第1回 和と差／平面図形(1)
9月度②	9/6(日)	9/12(土)	下	第2回 規則性／平面図形(2)
9月度③	9/13(日)	9/19(土)	下	第3回 数の性質／平面図形(3)
9月度④	9/20(日)	9/26(土)	下	第4回 条件整理・場合の数／図形の移動(1)
10月度①	9/27(日)	10/3(土)	下	第5回 割合と比(1)／図形の移動(2)

10月度②	10/4(日)	10/10(土)	下	第6回 割合と比(2)／立体図形(1)
10月度③	10/11(日)	10/17(土)	下	第7回 速さ(1)／立体図形(2)
10月度④	10/18(日)	10/24(土)	下	第8回 速さ(2)／立体図形(3)
11月度①	10/25(日)	10/31(土)	下	第9回 総合演習(1)
11月度②	11/1(日)	11/7(土)	下	第10回 総合演習(2)

11月度③	11/8(日)	11/14(土)	下	第11回 総合演習(3)
11月度④	11/15(日)	11/21(土)	下	第12回 総合演習(4)
12月度①	11/22(日)	11/28(土)	下	第13回 総合演習(5)
12月度②	11/29(日)	12/5(土)	下	第14回 総合演習(6)
12月度③	12/6(日)	12/12(土)	下	第15回 総合演習(7)

### 冬期講習

冬期新演習

入試実戦演習				
1月度①	1/10(日)	1/16(土)	下	第16回 入試頻出直前対策(1)
1月度②	1/17(日)	1/23(土)	下	第17回 入試頻出直前対策(2)
1月度③	1/24(日)	1/30(土)	下	第18回 入試頻出直前対策(3)

※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。

### 国語

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/8(日)	2/14(土)	上	第1回 いろいろな和と差の問題
2月度②	2/15(日)	2/21(土)	上	第2回 仕事算 ニュートン算
2月度③	2/22(日)	2/28(土)	上	第3回 場合の数(3)応用
3月度①	3/1(日)	3/7(土)	上	第4回 きまりの利用(3)応用
3月度②	3/8(日)	3/14(土)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/15(日)	3/21(土)	上	第6回 平面図形と比

### 春期講習

春期新演習

実施回	開始日	終了日	教材	内容
2月度①	2/8(日)	2/14(土)	上	第1回 説明文・論説文
2月度②	2/15(日)	2/21(土)	上	第2回 物語文
2月度③	2/22(日)	2/28(土)	上	第3回 隨筆文
3月度①	3/1(日)	3/7(土)	上	第4回 詩・短歌・俳句
3月度②	3/8(日)	3/14(土)	上	第5回 第1回～第4回のまとめ
3月度③	3/15(日)	3/21(土)	上	第6回 説明的文章(1)自然・環境

### 春期講習

春期新演習

実施回	開始日	終了日	教材	内容
4月度①	4/12(日)	4/18(土)	上	第7回 説明的文章(2)文化・文明
4月度②	4/19(日)	4/25(土)	上	第8回 文学的文章(1)同世代の友人
4月度③	4/26(日)	5/2(土)	上	第9回 文学的文章(2)家族のありよう
GW				GW休講週

### GW休講週

GW休講週

実施回	開始日	終了日	教材	内容
5月度①	5/10(日)	5/16(土)	上	第10回 第6回～第9回のまとめ
5月度②	5/17(日)	5/23(土)	上	第11回 説明的文章(3)科学・技術
5月度③	5/24(日)	5/30(土)	上	第12回 説明的文章(4)人生・教育
5月度④	5/31(日)	6/6(土)	上	第13回 文学的文章(3)恋とあこがれ

### GW休講週

GW休講週

実施回	開始日	終了日	教材	内容
6月度①	6/7(日)	6/13(土)	上	第14回 文学的文章(4)時空を超えて
6月度②	6/14(日)	6/20(土)	上	第15回 第11回～第14回のまとめ
6月度③	6/21(日)	6/27(土)	上	第16回 説明的文章(5)生活・随想
6月度④	6/28(日)	7/4(土)	上	第17回 説明的文章(6)現代の社会

### GW休講週

GW休講週

実施回	開始日	終了日	教材	内容
7月度①	7/5(日)	7/11(土)	上	第18回 文学的文章(5)明日への成長
7月度②	7/12(日)	7/18(土)	上	第19回 寓意を読み解く
7月度③	7/19(日)	7/25(土)	上	第20回 第16回～第19回のまとめ

### 夏期講習

夏期新演習

実施回	開始日	終了日	教材	内容




<tbl\_r cells="5" ix="4" maxcspan="1" maxrspan="1" used

## 小5思考力(5SS)文系

実施回	教材	内容
2月度	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 第3回 物語文(1)／日本の都道府県(西日本)
3月度		
春期講習	上	第4回 隨筆文(1)／特色のある都道府県のようす 第6回 説明文・論説文(3)／日本の国土(地形)
4月度		
5月度	上	第7回 説明文・論説文(4)／資料を読んでその特徴を書く(1) 第8回 物語文(2)／日本の国土(気候) 第9回 隨筆文(2)／特色のある土地のくらし 第11回 説明文・論説文(5)／日本の農業(米づくり) 説明文・論説文(6)／資料を読んでその特徴を書く(2) 第13回 物語文(3)／日本の農業(野菜・果物・畜産物) 第14回 隨筆文(3)／各農業に適した地形・気候 第16回 説明文・論説文(7)／日本の水産業
6月度		
7月度		
夏期講習	上	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 第18回 物語文(4)／日本の食料生産 第19回 隨筆文(4)／食料生産量のうつり変わり
9月度		
10月度	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)／対話を読んでその内容を整理する 第3回 物語文(1)／工業のさかんな地域 第4回 隨筆文(1)／各工業に適した立地・自然条件 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 第8回 物語文(2)／貿易 第9回 隨筆文(2)／交通網の発達と貿易の変化
11月度		
12月度		
冬期講習	下	第11回 説明文・論説文(5)／情報の発信
1月度①	下	第12回 説明文・論説文(6)／会話を読んでその内容をまとめる 第13回 物語文(3)／情報の活用

※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・理系は、小5公中受検新演習2025年度カリキュラムを掲載しています。

## 小5思考力(5SS)理系

実施回	教材	内容
2月度	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 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)
3月度		
春期講習	上	第4回 平行線・三角形と角／そうさとルールの問題 第6回 四角形・多角形と角／天気や地形の変化(1)
4月度		
5月度	上	第7回 合同と線対称・点対称／数量のすい理の問題 第8回 直方体・立方体の体積／天気や地形の変化(2) 第9回 立体图形の利用／图形とルールの問題 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 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／图形をしきつめる問題 第16回 約分と通分／電気と磁石の性質(1)
6月度		
7月度		
夏期講習	上	第17回 分数のたし算・ひき算／折り紙の問題 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／ゲームの戦いやくの問題
9月度		
10月度	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 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 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／图形の規則性の問題 第8回 いろいろな图形の面積／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
11月度		
12月度		
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)
1月度①	下	第12回 割合とデータ／立体の展開図の問題 第13回 割合の利用／ものの溶け方と水よう液の性質(2)

## 思考力(4SS)

実施回	教材	内容
2月度		第1回 自分の意見を書こう
3月度		第2回 資料をみて考えよう
		講習なし
4月度		第3回 地理的事象について考えよう
5月度		第4回 科学的事象について考えよう
6月度		第5回 何のために勉強するのかな
7月度		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		第7回 化学について考えよう
10月度		第8回 読書について考える
11月度		第9回 表現力を磨こう
12月度		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		第11回 これから求められる力とは