

# 1ねんせい

## おんどく 音読

- ・ おお大きな こえ声で ただ正しくよめるように まいにち毎日よみましょう。
- ・ お家 うちの人 ひとに きかならず聞 きもらいましょう。



## ひらがな、カタカナ、かんじ

- ・ ひつじゅんやトメ、ハネ、ハライに き気をつけて か書きま  
しょう。
- ・ ていねいに ただ正しく か書きま  
しょう。

## どくしょ 読書

- ・ まいにちすこ毎日 すこ少しでも どくしょ読書 をしま  
しょう。

## けいさん

- ・ すうじ数字 ただを ただ正しく か書きま  
しょう。
- ・ やったあとは、みなおかならず見直しを  
しま  
しょう。
- ・ カード つかを使 つかって かえくり返 れんしゅうし練習  
しま  
しょう。

## み <見つけ>

けいさん、かんじ、ぶんうつし、ことばあつめ、もんだいづくりなど)



# 2年生

## 音読

- ・しせいに気をつけて読みましょう。
- ・みんなによくわかるように、くふうして読みましょう。
- ・お家の人にならず聞いてもらいましょう。

## ひらがな、カタカナ、かん字

- ・ひつじゅんやトメ、ハネ、ハライに気をつけて書きましよう。
- ・ていねいに<sup>ただ</sup>正しく書きましよう。
- ・書いたあとは、見直しを<sup>なお</sup>しましよう。

## けいさん

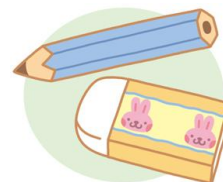
- ・数字を正しく書きましよう。
- ・やったあとは、かならず見直し<sup>なお</sup>やたしかめをしましよう。

## 読書

- ・<sup>まいにちすこ</sup>毎日少しでも読書をしましよう。
- ・長いお話にもちょうせんしていきましよう。

## <見つけ>

- ・ドリルや教科書のならったところから見つけて、やいましよう。
- ・日記、文うつし、ことばあつめ、もんだいづくりなどもやってみましよう。



# 3年生

## ＜宿題＞

音読 算数の復習 漢字 読書

### 予習

- 1 意味調べ
- 2 次の日の学習の教科書を読む
- 3 学習する内容を調べる

### 復習

- 1 漢字の練習
- 2 教科書やドリルの問題をとく
- 3 テストやプリントでまちがって直した問題を、もう一度とく
- 4 学習日記
- 5 苦手な学習にチャレンジ

### 見つけ

- 1 図形でもようづくりをする。
- 2 地図記号を調べる。
- 3 自分で調べたことをまとめる。  
(絵をかいて説明、新聞にする、4コママンガなどに)
- 4 新聞記事を切り取ってはり、感想を書く。
- 5 日記



# 4年生

## <宿題>

音読 算数の復習 漢字 読書

### 予習

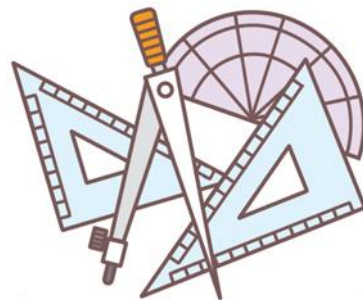
- 1 わからないことばの意味調べ
- 2 教科書の視写
- 3 勉強する予定のページを読み、大切な言葉や説明をノートに書く。
- 4 自分で考えたものをする。

### 復習

- 1 習ったことを文や絵でまとめる。
- 2 ドリルなどを使って、ふく習をする。
- 3 自分で漢字テストや算数テストを作ってやる。
- 4 まちがえた所をもう一度やる。
- 5 実験をまとめて書く。

### 見つけ

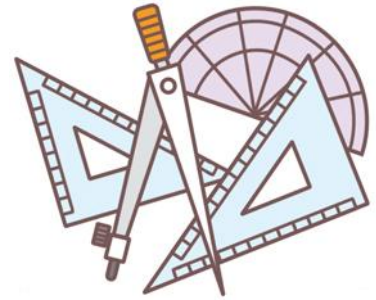
- 1 漢字のしりとりをする。
- 2 図かんやインターネットで調べる。
- 3 ことわざや四字熟語を書く。
- 4 地図をかいて都道府県名を覚える。  
都道府県の特長や特産品を調べる。
- 5 お話づくり
- 6 新聞でニュース調べ
- 7 日記や作文を書く。
- 8 ローマ字で書く。(友だちの名前、物の名前、文など)
- 9 音楽の記号を覚える。
- 10 料理のレシピを調べる。
- 11 マンガや絵など



# 5年生

## <宿題>

音読 算数の復習 漢字 読書

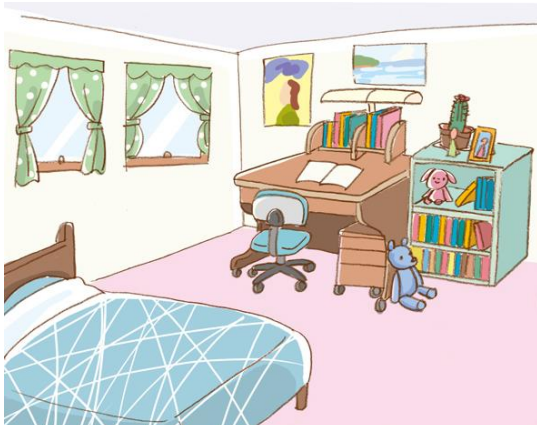


## 予習

- 1 意味調べ
- 2 資料のまとめ（グラフの読み取り、グラフ作成）
- 3 熟語づくり
- 4 視写
- 5 段落分け

## 復習

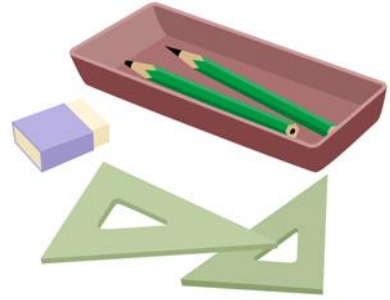
- 1 計算練習
- 2 文章題をつくり、といてみる
- 3 ポイントのまとめ
- 4 暗記事項を覚える
- 5 テストの復習
- 6 実験のまとめ



# 6年生

## <宿題>

音読 算数の復習 漢字 読書



### 予習

- 1 次の日に学習するところや  
要点のまとめ
- 2 段落や場面分け
- 3 明日勉強するところを音読  
(黙読)  
※わからないところや大事  
だと思ふところに線を引  
く

### 復習

- 1 社会科の人物や出来事の  
まとめ
- 2 算数の学習のまとめや問  
題を解く
- 3 理科の実験・観察のまとめ
- 4 物語文や説明文の読み取  
りのまとめ
- 5 学習の中で興味・関心のあ  
ること

