



# 家庭学習の手引き

小学校での学びは、未来を生きる子供たちにとって自立への第一歩となる基礎的・基本的な力を育みます。日本では昔から、「読み・書き・そろばん」が大切にされており、現在でも、「読み・書き・計算」として重要視されています。これらの学びは、学校だけではなく家庭との連携・協力を踏まえた「家庭学習」に取り組むことで、その効力を更に発揮します。全国学力・学習状況調査においても、「家庭学習をしている子供ほど国語や算数の正答率が高い傾向にある。」という分析結果が出されたところです。

そこで、家庭学習の進め方や時間の目安、学習内容等を記載した、高浜一小版「家庭学習の手引き」を作成しました。この「家庭学習の手引き」を参考に、ご家庭における学習環境や学習習慣の大切さ、学習時間の設定等について話し合い、見守っていただくことで、子供たちが日々の家庭学習に積極的に取り組めるようにしていきたいと考えております。ご協力のほどよろしくお願いいたします。

## 【家庭学習の進め方】

- ①学習開始時刻を決め、毎日必ず取り組みます（学習習慣を定着させます）。
- ②テレビやタブレット、スマートフォンを見たり、音楽を聴いたりせずに取り組みます（集中力を向上させます）。
- ③机の上を整理整頓し、学習に必要な物を準備してから取り組みます（学習に対する心構えをもたせます）。
- ④学習が終わったら、おうちの人の確認をします（学習終了の達成感をもたせます）。
- ⑤取り組んだ学習ノートや宿題をかばんに入れて、次の日の準備をします（忘れ物を意識させます）。

## 【家庭学習の時間の目安】

・「学年×10分間」とします。

例) 4年生なら、 $4 \times 10 = 40$ 分間の家庭学習となります。

かていがくしゅうに

ばんかん とりくみます！

### 【かていがくしゅうの ないよう】

①がっこうで だされた しゅくだいを しましょう。

②しゅくだいが おわったら、つぎのことに ちょうせん しましょう。

ないよう	とりくみかた
ひらがな・かたかな・ かんじの れんしゅう	・かきじゆんに きをつけて、ていねいに れんしゅうを しましょう。きょうかしょ や ドリルを みると、ただしく かけますよ。
どくしょ	・としよしつで かりたほん や おうちにある ほんを よみましょう。おうちの ひとに、よんだ あとの かんそうを おはなししてあげると よろこんでくれますよ。
さんすう	・たしざん や ひきざん、かけざんの れんしゅうを しましょう。ちょっと むずかしかったな とおもう もんだいを もういちど といってみましょう。
につき	・きょう、がっこうで たのしかったこと や がんばったことを え や につきに かいてみましょう。せんせいにも みせてくれると うれしいな。
おはなし	・きょう、がっこうで たのしかったこと や がんばったことを おうちの ひとに はなしてみましょう。たくさん ほめてもらえるよ。
ふくしゅう	・プリント や テストで、ちょっと むずかしかったな とおもう もんだいを もういちど といってみましょう。ぜんぶ できるようになったら、すごいね。

かていがくしゅう  
家庭学習に

かん と く  
分間 取り組みます！

ないよう  
【家庭学習の内容】

がっこう だ しゅくだい  
①学校で出された宿題をしましょう。

お つぎ ちょうせん  
②宿題が終わったら、次のことに挑戦しましょう。

内容	取り組み方
かんじれんしゅう 漢字練習	<ul style="list-style-type: none"> <li>きょうかしょ み か じゅん き つ ・教科書やドリルを見ながら、書き順に気を付けて、ていねいに練習をしましょう。</li> </ul>
どくしょ 読書	<ul style="list-style-type: none"> <li>としょしつ か ほん よ ・図書室で借りた本やおうちにある本を読みましょう。</li> <li>いえ ひと あと かんそう はな ・家の人に、読んだ後の感想を話してみましょう。</li> </ul>
さんすう 算数	<ul style="list-style-type: none"> <li>ざん ひっさん ・かけ算やわり算の練習、筆算の練習をしましょう。</li> <li>すこ むずか おも もんだい いちどと ・少し難しかったなと思う問題をもう一度解いてみましょう。</li> </ul>
しゃかい りか 社会・理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>しら かんさつ ・学習したことをさらにくわしく調べたり、観察をしたりしまし う。(社会：ちいき ちばし けん ようす とどうふけんめい う。(理科：しよくぶつ どうぶつ つき ほし てんき でんち まめでんきゅう じしゃく う。(理科：植物や動物、月や星、天気、電池、豆電球、磁石など)</li> </ul>
ニュース	<ul style="list-style-type: none"> <li>しんぶん きょう かくにん ・テレビや新聞で、今日のニュースを確認しましょう。</li> </ul>
ふくしゅう 復習	<ul style="list-style-type: none"> <li>ぜんぶ ・プリントやテストで、少し難しかったなと思う問題をもう一度解 き、全部できるようにしましょう。</li> </ul>

## 家庭学習に

分間 取り組みます！

## 【家庭学習の内容】

- ①学校で出された<sup>しゅくだい</sup>宿題をしましょう。
- ②宿題が終わったら、次のことに<sup>ちょうせん</sup>挑戦しましょう。

内容	取り組み方
国語	<ul style="list-style-type: none"> <li>・書き順に気を付けて、ていねいに漢字練習をしましょう。</li> <li>・わからない言葉の意味や<sup>かんようく</sup>慣用句、ことわざを調べてみましょう。</li> </ul>
読書	<ul style="list-style-type: none"> <li>・図書館で<sup>か</sup>借りた本や家にある本を読みましょう。</li> <li>・読んだ後に200字くらいの感想文を書いてみましょう。</li> </ul>
算数	<ul style="list-style-type: none"> <li>・<sup>けたすう</sup>桁数の多いかけ算やわり算の筆算、文章問題を<sup>と</sup>解いてみましょう。</li> <li>・少し<sup>むずか</sup>難しかったなと思う問題をもう一度解いてみましょう。</li> </ul>
社会・理科	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学習したことをさらにくわしく調べたり、<sup>かんさつ</sup>観察をしたりしましょう。 (社会：日本の<sup>のうりんすいさんぎょう</sup>農林水産業や<sup>こうぎょう</sup>工業の様子、<sup>ようす</sup>県庁所在地名、日本の<sup>けんちょうしょざいちめい</sup>歴史や政治、世界の様子、世界の<sup>こくめい</sup>国名など)</li> <li>・<sup>せいざ</sup>植物や<sup>すいようえき</sup>動物、<sup>せいしつ</sup>天気、<sup>でんじしゃく</sup>月や星座、<sup>でんじしゃく</sup>水溶液の性質、<sup>でんじしゃく</sup>電磁石など)</li> </ul>
ニュース	<ul style="list-style-type: none"> <li>・テレビや<sup>しんぶん</sup>新聞で、<sup>きょう</sup>今日の<sup>かくにん</sup>ニュースを確認しましょう。</li> <li>・食事の時などに、家の人とニュースを<sup>わだい</sup>話題にして話をしましょう。</li> </ul>
復習	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プリントやテストで、少し<sup>むずか</sup>難しかったなと思う問題をもう一度<sup>と</sup>解き、全部できるようにしましょう。</li> </ul>