

家庭学習の手引き

「学ぶ力」は家庭での学習から



家族の宿題

- ① **子どもの目を見て話そう。**
(親の愛情が心に浸み込みます)
- ② **一緒に家事をしよう。**
(責任感と自立心を育てます)
- ③ **一緒に食事をしよう。**
(特に愛情いっぱいの朝食は、意欲的な子どもを育てます)
- ④ **一緒にあいさつをかわそう。**
(人と優しく関われる子を育てます)
- ⑤ **地域の子どもの成長とわが子の育ちを見つめよう。**
(地域の誰からも愛され、見守られる子を育てます)



「家庭を学びの環境に」

～当たり前のことを当たり前～

氏名()

家庭学習の手引き（3, 4年生 保護者用）

家庭学習の目標

自ら机に向かう姿勢を育てましょう

小学校 3, 4 年生
はこんな時期で
す。

- ・自立心が芽生え、自分でやろうとすることが多くなりますが、家族の手助けはまだ必要な時期です。（手放すことを焦らずに！）
- ・好奇心が旺盛で、行動範囲も広がります。
- ・みんなと行動することを好むとともに、口答えや反抗が少しずつみられるようになります。家族の温かい助言や励ましの言葉がやる気を起こさせます。

学校では

- ・「総合」「社会」「理科」の学習が始まり、学習範囲も大きく広がります。
- ・資料や地図帳、辞典などを使い、調べ学習をすることも出てきます。
- ・新しい漢字を、たくさん習います。
- ・算数科では分数や小数など、少しずつ抽象的な内容を学び始めます。
- ・四則計算（+、-、×、÷）の基礎、基本を徹底して学びます。



家庭学習のさせ方

- ① 担任からの「宿題」を最初にさせてください。
（一緒に取り組む気持ちで、最後までやり終えられたかを必ず家族の目で点検）
- ② 宿題以外の学習にも挑戦させてください。本人の意欲で「家庭学習の手引き」児童用から選んでさせてください。
- ③ 勉強が終わったら、次の日の準備をさせてください。
（筆箱の中には削った鉛筆が5～6本・下敷きも忘れずに）
- ④ テレビやゲーム中心の生活はさせない。～家族の協力を～
（けじめをつけさせることが自律心や学習への集中心を育てます。）

家庭学習における保護者の役割

- ① **学習時間の確保**
家に帰ったら早い目に宿題をすませる習慣を身につけさせましょう。
先に遊びに出た時は、帰宅時間を約束させ「自ら机に向かう」習慣に導きましょう。
- ② **学ぶための環境づくり**
「机の上には学習用具だけをのせる」
「テレビや音楽は消す」
「ものを食べながら勉強しない」



お子さんが落ち着いた環境で学習効果を上げられるよう、各家庭で工夫したり話し合ったりしてください。また、学習に少しずつ個人差が出てくるころです。他の子と成長を比べて焦るより、昨日のわが子と比べ、「がんばり」を本気でほめましょう。

家庭学習の手引き

3, 4年生

しゅくだいと自由勉強は毎日しよう。

- ① つくえの上をせいとんして、40分いじょう学習しましょう。
- ② はじめに、**学校のしゅくだいをすませましょう。**
- ③ 次に、下の「自由勉強のすすめ」の中からえらんでやりましょう。
- ④ れんらくちょうを見て、あしたの学校のじゅんびをしましょう。
(ふでばこの中のえんぴつは、けずっていますか。下じきもわすれずに)
- ⑤ テレビのニュース番組などを見て、ニュースにかん心を持ちましょう。
- ⑥ 家の手伝いを1つは必ずやりましょう。
- ⑦ 自分からすすんでまわりの人にあいさつをしましょう。

自由勉強のすすめ

- ① はっきりした声で**音読**の練習をしよう。
(何が書かれているかしらべながらよもう。)
- ② 漢字ドリルや漢字はかせのプリントなどを使って、ひつ順に気をつけながら**漢字の練習**をしよう。
(
 - ・「止め」「はね」「はらい」に注意してていねいに書く。
 - ・じゆく語や短文にして書く。
 - ・へんとつくり気をつけて書く。)
- ③ **国語じてん**を使って、意味のわからない言葉を調べよう。
- ④ 教科書の物語や詩をだんらくに気をつけながらノートにていねいに**書きうつし**ましょう。
- ⑤ 図書で本を借りて、たくさんの**読書**をしよう。
- ⑥ 計算ドリルを使って、**計算問題**をといてみよう。
- ⑦ きょう、学校で勉強したことを思い出して、家の学習ノートや自由勉強ノートにもう一度やったり**書きうつし**たりしよう。
- ⑧ テストや宿題プリントで**まちがったところ**をもう一度、書いてやってみよう。
- ⑨ わからないこと、きょうみのあることは、**図かん**などで調べてみよう。

宿題のほかに、
こんなことを
やってみよう。



ここに書かれていないことを自分で考えて
やってみることも、すばらしい学習です。

