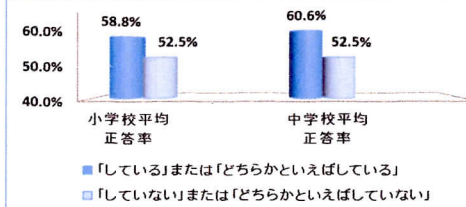
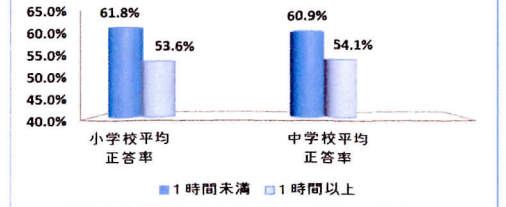


平均正答率（総合）のクロス集計（小学6年生・中学3年生データ）

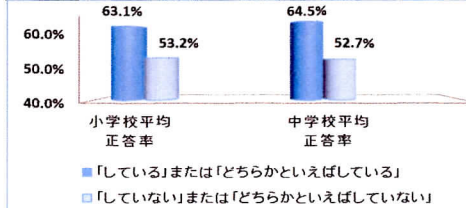
家の人（兄弟姉妹は除く）と学校での出来事について、話をしている方が平均正答率が高い！



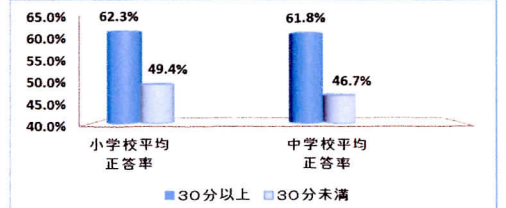
普段（月～金曜日）、1日当たりテレビゲーム（パソコン・携帯含む）は1時間未満の方が平均正答率が高い！



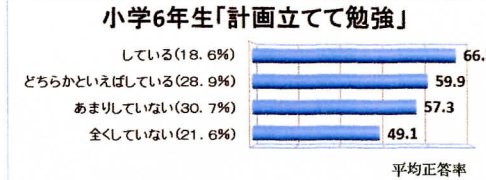
家で自分で計画を立てて勉強をしている方が、平均正答率が高い！



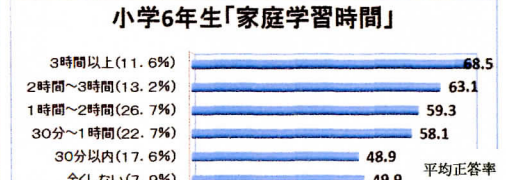
普段（月～金曜日）家で1日当たり、30分以上勉強している方が平均正答率が高い！



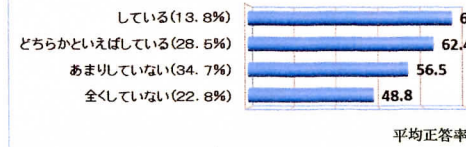
「自分で計画立てて勉強」と平均正答率の関係



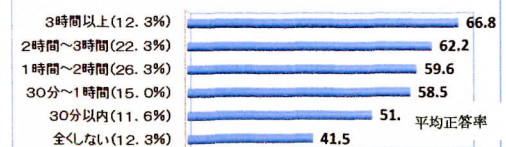
「家庭学習時間」と平均正答率の関係



中学3年生「計画立てて勉強」



中学3年生「家庭学習時間」



★グラフから「学力」と「家庭での生活習慣・学習習慣」との間に相関関係があることがわかります。

★大阪府教育委員会のHPからも、多くの情報や冊子がダウンロードできます。
【URL】 <http://www.pref.osaka.jp/shochugakko/rifuretuto/index.html>



平成26年3月発行
四條畷市学力向上対策プロジェクトチーム会議
事務局 四條畷市教育委員会事務局学校教育課
〒575-8501 大阪府四條畷市中野本町1番1号
TEL 072-877-2121（代表）
ホームページ <http://www.city.shijonawate.lg.jp/>



しじょうなわて こ たし がくりよく
四條畷の子どもたちに確かな学力を
かていきょういく
なわて☆家庭教育のすすめ 2

小学6年生
中学3年生

かていきょういく
なわて☆家庭教育“4つのすすめ”



かぞくほんよしゅうかん
その1 ☆家族で本を読む習慣をつけよう！

どくしょ
「読書」のすすめ

かていがくしゅうしゅうかん
その2 ☆家庭学習の習慣をつけよう！

かていがくしゅう
「家庭学習」のすすめ

たげんきからだ
その3 ☆しっかり食べて元気な体をつくろう！

しょくい
「食育」のすすめ

きそくただせいかつ
その4 ☆規則正しい生活リズムをつけよう！

せいかつしゅうかん
「生活習慣」のすすめ

まごしゅ
保護者のみなさまへ

四條畷市教育委員会では、平成24年4月から「四條畷市児童・生徒学力向上3ヶ年計画」に基づき、児童・生徒の学力向上に努めております。子どもたちの学力向上及び豊かな育ちのため、学校・家庭・地域の連携を図りながら本取組を推進しているところです。今回は昨年作成いたしましたパンフレットのVer.2版として子どもたちの自主学習の充実を図るための参考にと考え作成いたしました。ご家庭での家庭学習を進めていただく際にご活用いただければ幸いです。

- ◆学校・家庭・地域が連携し、子どもたちの確かな学力と学習意欲を育てましょう。
- ◆学校からお配りする学校便り等の情報をご活用いただき、学校や学級担任との連携・協力をお願いします。家庭教育についてのご相談は、学校、担任等にご連絡ください。
- ◆お子様の実態に合わせて各ご家庭で無理のないように、できることから少しずつはじめましょう。

やってみよう！自学自習のすすめ

四條畷市学力向上対策プロジェクトチーム
 中学年バージョン

【国語】

おすすめ	勉強のしかた
①復習・予習をしよう	・1日の学習内容をふりかえる。次の授業で学習する部分の教科書を読む。
②1分間スピーチを考えよう	・1日をふりかえて、1分間で話せる出来事を日記のように短い文章で書く。毎日、書けたら自分で声に出して読み、家の人にも聞いてもらう。
③漢字を書いたり、言葉調べをしよう	・新出漢字を使ってできる言葉を自分で調べる。(辞書や辞典で調べる・家の人に聞くなど)
④音読をしよう	・学習している単元や自分で選んだ本を音読する。
⑤漢字をさがそう	・同じ部首の漢字を探そう。(辞書を使って)
⑥お話づくりをしよう	・提示した絵を見てお話や俳句、詩を作る。
⑦ローマ字で遊ぼう	・ローマ字でいろいろな言葉を書いてみる。
⑧視写してみよう	・気に入った詩や物語の好きな場面を視写する。
⑨辞書を使おう	・気になる言葉やわからない言葉の意味を調べてみる。

【チャレンジしてみよう！】

おすすめ	勉強のしかた
①地図で地名しらべよう	・地図の中から都市の名前を見て、漢字で書く練習をする。
②早口言葉つくってみよう	・習った漢字や言葉を使って早口言葉を作り、声に出して読む。
③体を動かそう	・リコーダーの練習・なわとびの練習に取り組む。
④新聞記事から学習しよう	・自分の気になる記事を切り抜き、要約し、自分の考えをかく。
⑤〇〇博士になろう	・たとえば、星座博士なら、星座板を使って星の動きを観察したり、星にまつわる話を調べたりする。
⑥地図記号・方位を使って	・学習した地図記号や方位を使って自分の街の地図を作成してみる

【算数】

おすすめ	勉強のしかた
①復習・予習をしよう	・1日の学習内容をふりかえる。次の授業で学習する部分の教科書を読む。
②かけ算・わり算問題づくりをしよう	・習ったかけ算・わり算を活用して、自分で文章問題を作り、授業で活用し、友だちと問題を解きながら交流できるようにする。
③くりかえし計算にチャレンジ	・毎日、今まで習った計算の中からドリルや教科書の問題から20問選んでノートに式と答えを書く。百ます計算をする。
④問題づくりをしよう	・自分で文章題を作る。
⑤いろんな図形を作ってみよう	・コンパスでいろんな図形を描く。身のまわりの図形探しをする。
⑥身のまわりの数字から学ぼう	・広告などをみて物の値段を概算をしてみる。

家庭学習のポイント

大切だよ！

- ①まずは宿題を確実に！
- ②集中できる環境を整えて！
- ③低学年は30分、中学年は45分、高学年は60分を目安に！
- ④学習の計画を立てて取組もう！

保護者と子どもが相談して計画的に学べる環境を作りましょう！

★・・・子どもたちへ ●・・・保護者のみなさまへ

就学前(～5才)

- ★体を使って遊びましょう。
- ★あいさつや返事ができるようにしましょう。
- 一緒に感動し、しっかりほめて、いけないことは真剣に伝えましょう。



小学生(1～2年生)

- ★基本的な生活習慣を身に付けましょう。
- 家庭学習の習慣化には保護者の関わりが大切です
- 宿題や家庭学習に取り組める環境を作りましょう。



小学生(3～4年生)

- ★規則正しい生活ができるか再確認しましょう。
- ★自分のことは自分でする習慣をつけましょう。
- 子どものやる気の出る声かけをしましょう。



小学生(5～6年生)

- ★正しい生活のリズムを再確認しましょう。
- ★自分で計画・予定を立てて、学習をしましょう。
- 将来に見通しが持てるような家族の関わりも大切に。



中学生

- ★学習・復習の習慣をしっかりとつけましょう。
- ★自分で予定を立て、計画的に学習に取り組ましましょう。
- ★進路にむけて、目標を明確にして取組みましょう。

