

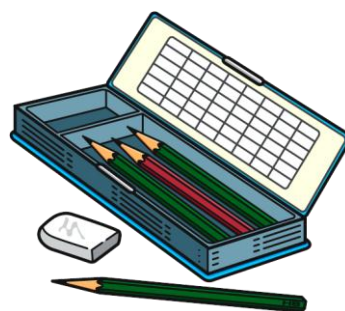
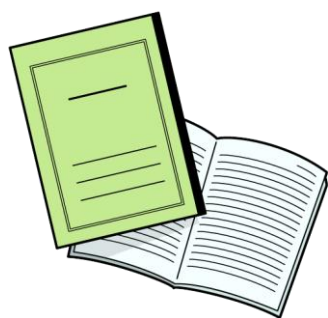
# 家庭学習の充実で学力UP

## ～生活記録ノート活用術～

### 《3年生編》

みなさんが日々取り組んでいる「**生活記録ノート**」、あなたは、どのように活用していますか？もしかしたら、**何を、どのように**学習したら良いかわからない、という人も多いのではないのでしょうか？

**そこで**、「5教科」を中心とした学習方法の例を紹介します！これを参考にして、より**効果的に**学習しましょう！  
この活用術で、あなたの**学力UP**につなげよう！



春日部市立春日部中学校

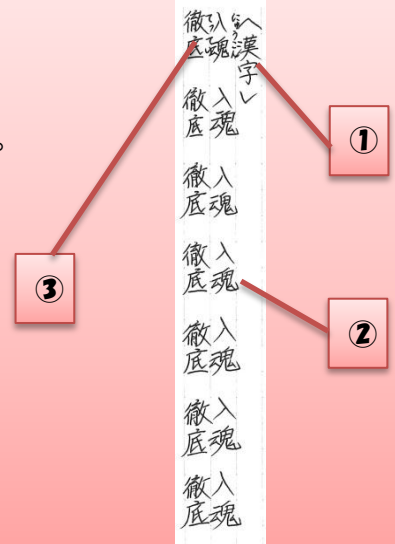
# 国語

国語は、漢字！

授業中に配布されている漢字プリントの漢字を練習しよう。  
漢字を読みながら書くと、覚えやすい！  
読むから書ける 書ければ読める

## ポイント

- ①…タイトルを書く
- ②…1行使い、たてに7回以上書く
- ③…ふりがなを線の上を書く



# 社会

①  
 <社会> ~豊臣秀吉の政策~  
 太閤検地…全国の田畑の面積や土地のよれあしを調べ、収穫量を石高で表した。  
 刀狩…農民や手から刀や鉄砲などを取り上げ、一揆を防ごうとした。  
 兵農分離…武士と農民の区別がはっきりした。

社会は、重要語句を覚える！

意味をまとめて理解を深めよう。



## ポイント

- ①…タイトルを書く
- ②…重要語句の意味をまとめよう

# 数学

①  
 <数学> ~2次方程式~  
 (1)  $x^2 - 5 = 0$   
 $x^2 = 5$   
 $x = \pm\sqrt{5}$   
 (2)  $(x-1)^2 = 7$   
 $x-1 = \pm\sqrt{7}$   
 $x = 1 \pm \sqrt{7}$   
 (3)  $x^2 + 2x - 24 = 0$   
 $(x-4)(x+6) = 0$   
 $x = 4, -6$   
 (4)  $x^2 + 12x + 36 = 0$   
 $(x+6)^2 = 0$   
 $x = -6$

数学はまず、計算！！

数学の学習を支えるのは「計算」です。

- ③ 日々の家庭学習で、計算力を高めよう。  
取り組むのは、教科書の問題やワークの問題で、同じ問題に取り組んでOK！

## ポイント

- ①…タイトルを書く
- ②…「=」は、たてにそろえる
- ③…途中の式をしっかり書く⇒計算ミスが減る！



# 理科

①  
 <理科>  
 光合成…植物が光を利用してデンプンなどの養分をつくり出すこと。  
 蒸散…植物のからだから水が水蒸気となって出ていくこと。

理科は、**重要語句**を覚える！  
 意味をまとめて理解を深めよう。



## ポイント

- ①…タイトルを書く
- ②…重要語句の意味をまとめよう

# 英語

①  
 <英文法>  
 関係代名詞…whoを使い、「～する…(人)」と言う。  
 私たちは、英語が話せる人を必要としている。  
 ②  
 We need a person who speaks English.  
 We need a person who speaks English.  
 We need a person who speaks English.  
 <単語>  
 develop(発展させる) develop develop develop develop  
 attention(注意) attention attention attention attention

英語は、**英文・単語！！**  
**英文3回以上**  
**単語5回以上**練習しよう。



## ポイント

- ①…タイトルを書く
- ②…英文は、1行に1文。ピリオドやクエスチョンマークも忘れずに！
- ③…単語は、**単語(意味)練習**の順でやろう！

# その他の教科等

<家庭科>  
 ～冷蔵庫の中身を群分けしよう～  
 中身…牛肉、卵、牛乳、大福もち、バター、トマト、キャベツ  
 1群…牛肉、卵 (おもな成分はたんぱく質)  
 2群…牛乳 (カルシウムを多く含む食品)  
 3群…トマト (緑黄色野菜、カロチンを含む)  
 4群…キャベツ (その他の野菜、ビタミンCやカルシウム)  
 5群…大福もち (おもな成分は炭水化物)  
 6群…バター (おもな成分は脂質)

その他の教科の学習をしても良いですね。

まとめ方も**自分なりに**考えてみよう！



<音楽> ～作曲家についてまとめよう～  
 バッハ…ドイツのアイゼナハに生まれ、多くの宗教音楽やオルガン曲を残した。中でも、「フーガト短調」は小規模ながら荘厳な雰囲気をもつ名曲である。

## ① 学習に目標をもとう！

「今日はこの勉強をするぞ！！」という気持ちをタイトルにして書こう。

(例)

### <計算カコンテストの勉強>

$$\begin{aligned} (1) \quad & -7 - (-5) + 1 & (2) \dots\dots\dots \\ & = -7 + 5 + 1 \\ & = -1 \end{aligned}$$



## ② 目の前の課題に取り組もう！

定期テストや実力テストに向けた学習をしよう。

また、日々の漢字テスト・スペリングコンテスト・計算カコンテストなどの小テストに向けた学習をしよう。



## ③ あきらめずに何度もチャレンジしよう！

誰でもはじめからできるわけではない。何度もやっているうちに「わかる」瞬間がやってくる。そのあと「できる」に変わる。「できる」喜びを味わおう！

