

てい がくねん じしゅ がくしゅう し か た  
**低学年 自主学習の仕方**

☆「日付」「学習のめあて」「感想」を必ず書きましょう。  
 ☆ていねいに書きましょう。

<p style="text-align: center;"><b>Aメニュー</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Bメニュー</b></p>
<p>◎くりかえすことによって  <small>ちから</small> 力をつける学習<small>がくしゅう</small></p>	<p>◎考えたり工夫したりすることに  <small>ちから</small> よって力をつける学習<small>がくしゅう</small></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・文うっし<small>ぶん</small> (教科書<small>きょうかしょ</small>など)</li> <li>・言葉集め<small>ことばあつ</small> (ひらがな・カタカナ・漢字)</li> <li>・漢字練習<small>かんじれんしゅう</small></li> <li>・音読<small>おんどく</small></li> <li>・暗唱<small>あんしょう</small> (ことわざ・早口ことば など)</li>   <li>・計算練習<small>けいさんれんしゅう</small> (ドリル・計算カード)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・読書<small>どくしょ</small> (本の題名<small>ほんのだいめい</small>・感想<small>かんそう</small>も書く)</li> <li>・日記<small>にっき</small> (心<small>こころ</small>にのこったこと・発見<small>はっけん</small>など)</li> <li>・文作り<small>ぶんつく</small> (習<small>なら</small>った漢字<small>かんじ</small>をつかって)</li> <li>・詩作り<small>しつく</small></li>   <li>・生活<small>せいかつ</small>の中<small>なか</small>から算数<small>さんすう</small>探し</li> <li>・算数<small>さんすう</small>の問題<small>もんだい</small>づくり</li> <li>・買い物<small>かいもの</small> (お家<small>うち</small>の人<small>ひと</small>といっしょにする)</li>   <li>・函<small>ず</small>かんで調べたことをまとめる。              (花<small>はな</small>・こん虫<small>ちゅう</small>・動物<small>どうぶつ</small>)</li> <li>・学校<small>がっこう</small>で学習<small>がくしゅう</small>したことをまとめて、              お家<small>うち</small>の人<small>ひと</small>に見<small>み</small>てもらおう。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・授業<small>じゆぎょう</small>の復習<small>ふくしゅう</small>や予習<small>よしゅう</small></li> <li>・テストで間違<small>まちが</small>えたところの復習<small>ふくしゅう</small></li> </ul>	

# 中学年 自主学習の仕方

☆「日付」「学習のめあて」「感想」を必ず書きましょう。

☆ていねいに書きましょう。

<b>Aメニュー</b>	<b>Bメニュー</b>
◎くりかえすことによって 力をつける学習	◎考えたり工夫したりすることによって力をつける学習
<ul style="list-style-type: none"><li>・ 視写（教科書など）</li><li>・ 意味調べ</li><li>・ 漢字練習</li><li>・ 音読（社会科や理科の教科書でもよい。）</li><li>・ 暗唱（百人一首・かるた・詩など）</li><li>・ ローマ字学習</li> <li>・ 計算練習（ドリル・教科書）</li><li>・ 図形の学習（作図→面積，角の大きさなど）</li> <li>・ 都道府県名</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 読書（本の題名・感想も書く） ※同作者の作品も読もう。</li><li>・ 日記</li><li>・ 新聞スクラップ（感想を書く）</li><li>・ 作文（物語・詩など）  <li>・ 算数問題づくり</li><li>・ 計算の仕方の説明</li><li>・ 生活の中から算数探し （長さ・かさ・形など）  <li>・ 興味をもったことの調べ学習 （理科・社会など）  <li>・ 学校で学習したことをまとめて，お家の人にみてもらおう。</li></li></li></li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>・ 授業の復習や予習</li><li>・ テストで間違えたところの復習</li></ul>	

# 高学年 自主学習の仕方

☆「日付」「学習のめあて」「感想・まとめ」を必ず書きましょう。

☆ていねいに書きましょう。

<b>Aメニュー</b>	<b>Bメニュー</b>
◎くりかえすことによって 力をつける学習	◎考えたり工夫したりすることによって力をつける学習
<ul style="list-style-type: none"><li>・ 視写（教科書など）</li><li>・ 意味調べ</li><li>・ 漢字練習</li><li>・ 音読（社会科や理科の教科書でもよい。）</li><li>・ 暗唱（短歌・俳句など）</li> <li>・ 計算練習（ドリル・教科書）</li><li>・ 図形の学習（作図→円，立体など）</li> <li>・ 国名・国旗</li><li>・ 歴史年表づくり</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 読書（本の題名・感想も書く） ※同作者の作品も読もう。</li><li>・ 日記</li><li>・ 新聞スクラップ（感想を書く）</li><li>・ 作文（物語・詩など）</li> <li>・ 算数問題づくり</li><li>・ 計算の仕方の説明</li><li>・ 生活の中から算数探し</li> <li>・ 調べ学習（社会科・理科など）</li> <li>・ 裁縫（ぞうきんや小物づくり）</li><li>・ 調理（献立から考える）</li> <li>・ 学校で学習したことをまとめる</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>・ 授業の復習や予習</li><li>・ テストで間違えたところの復習</li></ul>	