

WA・SOU・KYOU

夏休みの学習について 裏面に、夏休みの学習計画の例を掲載しておきます。

全くプランを立てていない人は参考にしてみてください。

夏休みの学習計画はきちんと立てているでしょうか。「夏を制する者は受験を制す」とも言われます。この夏休みに十分学習できたかによって、受験期の伸び率が変わってきます。長時間自分との戦いになりますが、めげずに学習を続けてください。なかなかやる気の起きない日には計算や漢字、英単語などあまり時間のかからない問題から取り組んでみましょう。

実力テストについて 第2回実力テスト：9月5日(月)

夏休み明け、すぐに実力テストがあります。夏休みの学習の成果が試されます。第1回実力テストは復習したでしょうか。「できない問題を少なくしていく」ことが点数を上げる近道です。

国語	聞き取りテスト 漢字の読み・書き 説明的文章の読解 文学的文章の読解 古文 作文 文法
数学	1・2年の学習内容 式の乗除法 乗法の公式 因数分解 平方根
英語	リスニング 長文読解 短文読解 対話文読解 語い 英作文 現在完了(進行形含む) 受け身 It is~for+人+to~ その他既習問題
社会	[地理] 1・2年の学習内容 [歴史] 1・2年の学習内容 二つの世界大戦と日本 戦後の民主化
理科	1・2年の学習内容 運動とエネルギー(物体の運動まで)

《今後の実力テストの日程》

第2回 9月5日(月) 第3回 10月6日(木)
第4回 11月14日(月) 第5回 1月13日(金)

《今後の定期テストの日程》

前期期末 9月21日(水) 22日(木) 後期期末 2月2日(木) 3日(金)
後期中間 11月24日(木) 25日(金)

6・7月に学んでいる範囲は
夏休み中に復習を!!

〈夏休みの学習計画のポイント〉

「どの教科の」「どの部分を」「何を使って」学習するかを考える。

※問題集の冊数は少なめに。たくさんあってもできないところは同じです。

直接書き込まず、別のノートなどを用意する。

〈夏休みの学習計画の例〉

・1週間単位でどこまで学習するかを考える。

	国語	数学	英語	理科	社会
使う問題集	問題集A 入試に出る漢字	問題集B	問題集C 英単語 1300	問題集D	問題集E 1問1答
毎週やること	漢字6ページずつ		英単語60こずつ		1問1答6ページずつ
7/21(木)~7/31(日)	夏休みの宿題 古文	連立方程式 (夏休みの宿題)	命令、未来 (夏休みの宿題)	光と音	夏休みの宿題 地理(世界)
8/1(月)~8/7(日)	説明文 論説文	1次関数	比較	化学変化	地理(日本)
8/8(月)~8/14(日)	小説 文法	図形(平行線など)	受け身	力と圧力	歴史(古代)
8/15(月)~8/21(日)	語句 敬語	証明問題	現在完了	気象・天気	歴史(中世)
8/22(月)~8/28(日)	200字作文 漢字	二次方程式	助動詞・不定詞	電流	歴史(江戸)
8/29(月)~8/31(水)	総合問題 文法	平方根	長文読解	総合問題	歴史(明治)

・前の週の最後の日に細かい計画を立てる。

※週に1回は「予備日」を設ける。(復習 or やりきれなかったところ)

	国語	数学	英語	理科	社会
毎日やること	漢字1ページ		単語10個		1問1答1ページ
8/1(月)		問P.68~73	問P84~87		問P.24~33
8/2(火)	問P.16~25		問P84~87 2回目	元素記号・化学式覚える	
8/3(水)		問P74~79	問P88~91		問P.34~43
8/4(木)	問P.26~35		問P88~91 2回目	問P.36~39	
8/5(金)		×解き直し	×解き直し		問P.44~59
8/6(土)	×解き直し		問P96・97のテスト	問P.40~43	
8/7(日)	予備日	予備日	予備日	予備日	予備日