

さんが  
この夏変わるために  
教室長が真剣に考えた

# 夏休み絶対必要な勉強時間！

教科	目標達成・成功のために取り組むべき内容〔具体的な教材〕				目標達成のために必要な時間数
国語	【国語】記述問題対策	記述問題の基礎	中3【小論文】小論文対策	作文タクティクス	30 時間
数学	【数学】関数の集中特訓	関数の達人	【数学】図形の集中特訓	証明の達人	30 時間
理科	【理科】これまでの総復習	夏期テキスト 必修編			15 時間
社会	【社会】地理・歴史の総復習	夏期テキスト 必修編			15 時間
英語	【英語】長文読解	長文問題の基礎	【英語】文法の総復習と発展問題	新演習（発展）	30 時間
その他	中3【小論文】小論文対策	作文タクティクス			15 時間

合計 135 時間

## プラン①

合格までの必要時間数全てを5-Daysで管理いたします。一人で勉強するのが不安、受験勉強のスタートが遅かったというお子様向けのプランです。5-Daysが万全の体制でご対応いたします。最も不合格リスクの少ないプランです。

割合	時間の使い方	取り組む内容	ご提案コマ数
授業 #VALUE! %	授業 135 コマ	夏休み中に1, 2年生の復習をほぼ完了させ、9月からは学校履修内容の先取り学習に取り組んでいきます。苦手を克服するため問題演習をしつつ、入試に必要な応用問題を取り入れていきます。	必要授業コマ数 通常授業コマ数 夏期講習コマ数
自習 0 %	自学習 0 時間	直前対策を行うためのギリギリの時間数です。自習をしなくてもよいというわけではありません。ここには宿題をする時間は含まれていないので出された宿題は必ず終わらせて次の授業に臨むこと。	135 - 15 = 120

## プラン②

授業で進める部分をおよそ 7 割、自学習で進める部分をおよそ 3 割の比率でご提案するプランです。先生に頼らない時間と、自学習で頑張る時間のバランスを重視したプランです

割合	時間の使い方	取り組む内容	ご提案コマ数
授業 67 %	授業 90 コマ	開校日毎日3時間の授業ペースで取り組んでいきます。2時間授業を1サイクルとし、問題演習・解説→苦手単元の復習or応用類題、の流れで授業を行います。	必要授業コマ数 通常授業コマ数 夏期講習コマ数
自習 33 %	自学習 45 時間	5-Daysで学習したことは、必ず、自宅でも復習しておくこと。そのひと手間が、学習内容の定着につながります。また、理科や社会で自習できる単元などはどの部分を進めるか指示しますので、必ず行うこと。	90 - 15 = 75

プラン③

授業で進める部分をおよそ 5 割、自学習で進める部分をおよそ 5 割の比率でご提案するプランです。十分な基礎学力とともに、家庭学習の習慣がついているお子様におススメです。

割合		時間の使い方		取り組む内容	ご提案コマ数		
授業	52 %	授業	<b>70</b> コマ	必要最低限の本当にやらなくてはならない英語・数学を授業で解説します。 その解説で理解できたことを元に、演習は自分自身で取り組んでもらうこととなりますが、必ずやってもらいます。	必要授業コマ数	通常授業コマ数	夏期講習コマ数
自習	48 %	自学習	65 時間	このプランを選択することは自身の本気度が試されることと同じです。 自習は自分のペースで進めてよい時間ではなく、先生の目が無くても授業で進めるのと同じようにできることが前提です。	70	— 15	= 55