

# 育優塾 季節講習会個別カリキュラム

担当の先生より講習会での目標、課題などを細かく提示しています!

中3 名前 育優さん

数学		英語		理科	
単元	必要回数	単元	必要回数	単元	授業回数
1、2年の復習		1、2年の復習	4	1、2年の復習	
展開と因数分解		受動態・受動態の応用	1	運動とエネルギー	
式の計算の利用		現在完了		仕事・仕事率	
平方根		文型		電解質・非電解質とイオン	
平方根の応用		不定詞	1	化学変化とイオン	
2次方程式		分詞	2	酸・アルカリ	
2次方程式の応用		関係代名詞	1	中和と塩	
2次関数のグラフ		間接疑問文	2	生物の成長・遺伝	
2次関数の利用	2	疑問詞の応用	1	日周運動と自転	
2次関数と直線	2	接続詞・前置詞	1	年周運動と公転	
三角形の相似		会話表現		太陽と月・太陽系	
平行線と線分比		英作文	2	自然環境	
中点連結定理		単語・イディオム	1	1分野特訓	
相似の応用	1	長文読解	2	2分野特訓	
面積比と体積比	1	文法演習	2	志望校別入試問題演習	5
円周角	1	志望校別入試問題演習	4	理科合計	5
円と相似	2			社会	
三平方の定理				単元	授業回数
三平方と平面図形	1	英語合計	24	世界地理	2
三平方と円	2	国語	授業回数	日本地理	2
三平方と空間図形	2	物語文	3	歴史	4
関数とグラフ/図形	2	説明文	3	国際連合と国際社会	
証明特訓	2	随筆	3	公民分野	
幾何特訓		詩	2	志望校別入試問題演習	5
志望校別入試問題演習	2	国文法	2		
		漢字・語句	1		
		古典	3		
		漢文	2		
		長文読解	2		
		作文・小論文	2		
		志望校別入試問題演習	2		
数学合計	20	国語合計	14	社会合計	13
講習会合計授業数			76	回	

## 講習会の目標

志望校合格に向け、実践力アップ。冬休み明けテストで平均以上。

担当 育優先生 より

大阪府公立高校入試問題攻略にむけて、必須単元を中心に各教科ともに実践力アップを図ります。苦手とする単元においては演習による定着を行います。得点源を確立できるようポイントを絞って指導を行います。

充実した冬休みにするために、

- ・目標
  - ・目標に向けた計画
  - ・実行する事
  - ・計画の見直し
- を必ず行うようにしていこう。

各教科の先生が生徒一人一人に合った内容でカリキュラムを作成します。

苦手な単元はしっかりと、得意科目は難易度の高めの問題にチャレンジするなど、生徒の状況や目標に合わせて、組んでいきます。