

冬休みの過ごし方 ~中3編~



みなさん、こんにちは。今回は、Z会進学教室を卒業した先輩方から、中3生のみなさんへ向けて冬休みの過ごし方についてアドバイスをいただきました。ぜひ、受験直前期の励みにしてください。

※先輩によって意見は違いますが、どれも1つの参考として読んでください。【】内は進学した学校名です。

Z会進学教室を卒業した先輩からのアドバイス

- 冬休みから志望校の過去問を解き始めました。最初は時間をオーバーしてもすべての問題を解き、解くのにどれくらい時間がかかったか、どのくらい得点できたかを知ることが重要です。ここで自分を知ることにより、本番でどの問題から解くかなどの戦略を決める手掛かりになります。この時期に自分はまだまだ志望校に手が届いていないことを知ることで勉強の意欲につながりますし、直前期に自分の成長を知ることができ、自信にもなります。冬休み～本番までに解く量の目安は、第一志望校は平成分（もしあれば）、第二志望校は20年分、第三志望校以下は5年分を目標にすると良いと思います。冬休みにしっかりと取り組めたかは結果に大きくつながると思います。【西】
- 冬期講習では「今覚えられていないことをたたきこむ」を意識すると良いと思います。社会のこの部分が苦手だとか、数学のこの解き方が分からないなど、穴を埋めていくように勉強をすると良いと思います。特に理社は基本問題ができれば高得点を狙えます。焦らず基礎から見直して要点をまとめたり、先生に質問したりすると頭に入ってきます。過去問は集中力も時間も頭も使います。1日に1つできれば十分だと思います。過去問、模試の見直し、解き直しはぜひ行ってください。応援しています！！【西】
- 社会の過去問を解きました。もっと早くから始めていれば良かったです。【日野台】
- 受験も近づいてきて、生活リズムを整えないとしんどいかも。早めに寝て、精神的に健康に過ごす。【西】
- ひたすら過去問解きまくってた。自分の志望校だけじゃなくて、自校作成校は全校解いた。自分の志望校は10年分以上は解いた。数学はできなかった問題をコピーしたノートを作って、できるようになったら印つけるみたいなことしてた。自習室とか図書館とかカフェとか、日によって場所変えて勉強すると飽きないからおすすめ！でも第一志望合格してないので参考程度でお願いします(笑)。【成蹊】
- (自分が目指すところより上の学校の) 実際の入試問題を解いてみて、意外に解けない絶望を味わうとやる気が出てくるし、数学は難しい問題に出会ったときに抜けていた知識や知らなかった定理などを見つけられるのでよい。とにかく毎日数学と英語を少しでもやる。【立川】
- ガチガチに勉強しておこう。しすぎはキツイからリラックスがあってもいいね。正月はずっと遊んでた。そんな日をつくと気分が晴れるからよかった！冬期講習ガンバって！【八王子東】
- 私は入学試験が面接だったので原稿を考えて覚えることや、相手の目を見て話す練習をしていました。【日大鶴ヶ丘】
- 模試の点が悪くても大丈夫！どこができなかったか、分からなかったか、どこでミスをしたかきちんと確認してつぶしていけばしっかり力になりますよ～！！素因数分解 $2022 = 2 \times 3 \times 337$ (都立自校作成校対策模試の数学で18点だった人より)【国立】

12月のスケジュール

日	曜	受付	授業		講演会など
1	水	14~21			
2	木	14~21			
3	金	14~21			
4	土	14~21			
5	日	13~18	12月度③		冬期講習説明会③10:00~11:00 冬期講習準備テスト②9:30~13:00
6	月	14~21			
7	火	休室			
8	水	14~21			
9	木	14~21			
10	金	14~21			
11	土	14~21			冬期講習準備テスト③9:30~13:00
12	日	13~18	休講	12月度実力テスト	
13	月	14~21	休講		
14	火	14~21		単科ゼミ①	
15	水	14~21		単科ゼミ①	
16	木	14~21		単科ゼミ①	
17	金	14~21	休講		
18	土	12~19		単科ゼミ②	
19	日	12~19		単科ゼミ②	
20	月	休室			
21	火	14~21		単科ゼミ③	
22	水	14~21		単科ゼミ③	
23	木	14~21		単科ゼミ③	
24	金	休室			
25	土	12~19		単科ゼミ②	
26	日	10~17		冬期講習(中3)開始	
27	月	10~17		冬期講習(中1・中2)開始	
28	火	10~17			
29	水	10~17			
30	木	10~17			
31	金	10~17			