

# 受験生の苦手分野＆正答率の低い分野を徹底攻略!

# 2025-26 冬期講習会

# 中3 正月特訓講座 のご案内



12/31、1/1、1/2の3日間 → 1日6時間（講習会の6日分）の本格的な集中講座！！

家では勉強に集中できず、かといって心から正月気分にも浸れない「受験生の正月」。正月くらい、ゆっくりしてもいいなと思う人もいるのも確かなこと。逆に、歯を食いしばって必死に頑張っている人もいるのも確かなこと。2ヶ月後にその人たちと入試で競い合う。

全受験生が苦手な、正答率の低い分野・出題形式に的を絞り、君の武器に変える！

受験生が苦手な記述問題や融合問題などに的を絞り、ライバルが不正解となる問題を確実に得点源にする！冬期講習で基礎を固め、正月特訓で一気に点数を飛躍させる。

落としちゃダメ・重要分野  
正答率 40% ~ 90%

## 受験生の苦手とする分野 (正答率50%以下)

## 冬期講習会で学習 —正月特訓で学習—

講習本体とは異なる視点・角度から問題をとらえ、理解と知識の定着度を高める！

～差のつく問題を徹底攻略！これだけやるから合格力がしっかり身につきます！

【数字】新傾向「思考力・表現力」も対策！【英語】図を見て、英作文を作る。  
今度は試験に必要有り！自分の考えを英語に！

自分の考えを英文に！

## 【英語】長文は特に徹底攻略！

特訓3 完成度高め「絵」に合う英文を書く

身近な出来事を英語にしてみよう!

次の(1)~(2)は、対話の場面である。それぞの状況に合うように、(ア)~(イ)に入る3語以上の英語1文をそれぞれ書きなさい。ただし、コマンド、ビオラなどの待合は、箇数に含めないものとします。

(1) Nancy は Tom の机に筆を置いている。

(2) Emi はドアを開けられないでいる。Tom に何かを依頼している。





讀解問題演習 I

本文大意梗概  
問題10回一冊  
\* 10回

に喜んで下さい。

fa. Green. What are you reading?  
about haiku.

in Japan for seven years as an English teacher and I  
Japanese culture. Haiku is one of the most interesting  
a favorite hobby.

「Barakudas ya tosu ni shiranire semi no hez.  
あらかじめ覚えていたのは、我々日本の文化だ  
Matsu Bashi.

is very impressive for me. This book says that Basho  
in several times but used the Japanese words "semi" and  
Basho felt silence through the singing of crows.  
». I can feel the silence he felt when I read this haiku,  
you know that the Japanese word "semu" shows the season  
use of haiku to use a word that shows the season.  
people feel that summer has come when they hear  
the crows" singing that Matsuo Basho wrote.  
if crows if we create when we are here and the kind  
of haiku we can use here, in Japan, there are

【理科】とにかく出題は実験から。入試傾向に慣れ、実践力を！

□□□ 次の実験について、問い合わせ答えなさい。

実験 1 図 1 のように、マテリアルカーペットをかけた台車を斜面上にたたずめた下点から軽く手にはして運動させ、台車の運動によって実際に走る紙くずがくずされ、走る紙くずを観察する。ただし、台車の走る力の元のエネルギーはすべて(1)走る紙くずが走る際に摩擦する。(2)手が引く力による走る紙くずが走る。走る紙くずは、仕事の大きさに比例する走る紙くずである。走る紙くずは、台車の質量と走る紙くずを観察して実験 1 で得た結果をまとめたものである。また、紙くずは、一定の時間間に 100 回走らせる。走る紙くずは 60 回走らせる。走る紙くずは 60 回走らせるものとする。図 2 は、実験 1 で得られた紙くずを 60 回走ごとに切って時間の経過順に並べてはづいたものである。

ただし、紙くずの質量と台車の運動によるかかる摩擦の大きさは比例しない。また、質量 10g の場合には、大きさの割合は 1 となる。

図 2

時間 (分)	質量 (g)
0~10	120
10~20	100
20~30	80
30~40	60
40~50	40
50~60	20
60	0

□□□ 仕事エネルギーのいくさを打ち込むために必要な力は何ですか。また、紙くずの質量と仕事エネルギーの関係は

【数字】もちろん図形・関数は入試必須問題を徹底的に攻略します！

【社云】図・資料・表・写真をしっかり読み取り  
問題に答える出題形式！

【国語】記述問題を中心に徹底攻略。四十字・六十字・八十字で答える解答テクニックをきたえます！

## 目的① 得点しづらい問題・正答率が低い問題を徹底演習！

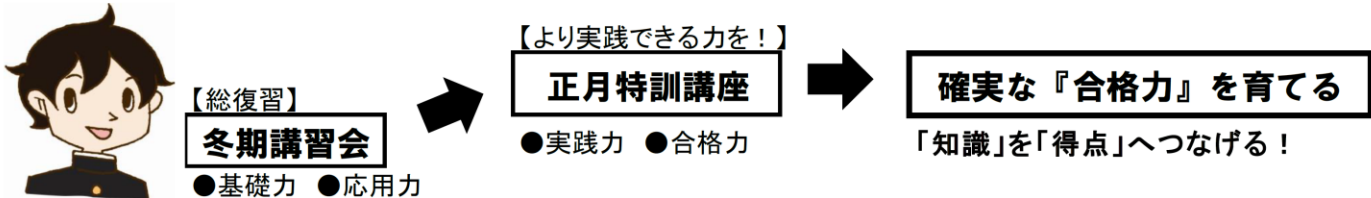
⇒ライバル達と差をつけるためには、間違えやすい問題を徹底的に練習することです。

ただ単に難しい問題を解くわけではありません。ケアレスミスが良く起こる問題を精選して、徹底演習します！正答率は3割から4割程度の問題を選んでいます。

## 目的② 冬期講習で「基礎力」から「応用力」。

### 正月特訓講座で「実践力」と「合格力」を！

⇒最終的に必要な入試の力は文字通り「合格力」。習得した知識を使いミスなく解き、さらに減点されない答案作成の力が必要になります。正月特訓講座では、冬期講習で学んだ基礎・応用に合わせて、一気に実践力・合格力の習得へ導きます。



正月特訓講座の指導カリキュラムを紹介します。マスターすれば大幅得点UP！

【指導カリキュラム（予定）】～一部変更になる場合もあります。

中3 国語	
第1講	記述問題完成ゼミ I
第2講	記述問題完成ゼミ II
第3講	古文完成ゼミ I
第4講	古文完成ゼミ II

中3 理科	
第1講	弱点強化 物理完成ゼミ
第2講	弱点強化 生物完成ゼミ
第3講	弱点強化 化学完成ゼミ
第4講	弱点強化 地学完成ゼミ

中3 社会	
第1講	資料対策 地理完成ゼミ
第2講	分野別 歴史完成ゼミ
第3講	弱点強化 公民完成ゼミ
第4講	記述対策・出題形式別 社会完成ゼミ

中3 数学	
第1講	計算完成ゼミ I
第2講	計算完成ゼミ II
第3講	確率完成ゼミ
第4講	関数完成ゼミ I
第5講	図形完成ゼミ
第6講	関数完成ゼミ II

中3 英語	
第1講	内容読解 I
第2講	読解問題演習 I
第3講	表現問題
第4講	表現問題演習
第5講	内容読解 II
第6講	読解問題演習 II



効率よく「差のつく問題」を徹底攻略するから『合格力』が身につく！  
合格が見えてくる！

### 正月特訓講座

冬期講習受講者は 受講料11,000円割引！

- ◆ 日 時 : 12/31(水)～1/2(金) 85分×4講×3日間=1,020分の集中特訓！
- ◆ 会 場 : 三沢本部 9:30～16:40
- ◆ 受講料 : 継続生・講習受講者…38,500円 一般生…49,500円

教材の準備もございます。お申込みはお早めにお願いいたします。

受験生の正月休みは 合格が決まった3月です  
他塾生歓迎！他塾欠席フォローサービスあります



第1志望校合格を 絶対譲れない人のために！ 正月も本気で！