

## 1 『中2から始める受験準備』(対面式セミナー)

まず、志望高校に合格を果たしたみなさんの先輩の次の言葉を読んでください。

高校入試の勉強を始めるのに「早すぎる」ということはありません。時間はあっという間に過ぎ去っていきます。ですから、自分が「少し早いかな」と思う頃が勉強を開始するのにちょうどいいスタートラインです。(兵庫高校に合格 西神南校 N.S.さん)

高校受験といってもまだまだピンと来ない人が多いと思います。しかし、受験勉強を始めなければならないスタートラインは、もうすぐそこに迫っているのです。そこで2学期の期末テスト終了後に、『中2から始める受験準備』を開催いたします。先輩の言葉にあるように、少しでも早い時期から受験を意識した勉強を始めましょう!

### 講座コンセプト

これから受験勉強を始めようというキミに、  
実力をつけるための勉強方法と受験情報をお伝えします!

【日時】12月4日(金) 19:30~22:10

【会場】若松塾 加古川校 ※対面式で実施(無料)

【持ち物】筆記用具

### 当日のプログラム

- ① 各高校に合格するために必要な内申点、実力偏差値を説明します。1月に塾で実施される模擬試験(進研Sテスト)と合わせて活用して下さい。現状の課題を洗い出し、今後の勉強に活かしていきましょう。
- ② この時期に解ける兵庫県の入試問題にチャレンジしながら、実力テストや入試問題を解けるようになるための具体的な勉強方法を伝授します。

## 2 『高校入試スタートゼミ』(オンライン有料講習 2クラス編成 全5回)

中間テストや期末テストなどの範囲のあるテストと違い、中2の3学期から中3にかけて実施される実力テストは、これまで習った全ての範囲が出題対象となります。何から手を着けたらいいのかわからない、テスト直前の“にわか勉強”では手に負えないといった声が、塾生の間からもよく聞かれます。

それでは、どのような勉強をすれば効率的に実力をつけることができるのでしょうか。最終的にみなさんの多くが受験する兵庫県公立高校一般入試を念頭に置きながら『高校入試スタートゼミ』のねらいを説明します。

まず、下表を見てください。過去3年分の兵庫県公立高校一般入試の全受験者の平均点を示したものです。各科目の出題内容・傾向の詳細は12月に実施する『中2から始める受験準備』で説明しますが、これまで難易度の高かった理科・数学だけでなく、国語・社会などの文系科目も難易度が上がり、入試全体の難易度が上がってきています。全ての科目において、問題文の分量の増加や複数の資料を読み取った上で考えさせる思考力問題の増加が見られ、今後も入試全体の難易度は上がることが予想されます。

### ■兵庫県の各教科の平均点

年度	英語	数学	国語	社会	理科	合計
2020	54.2	52.3	48.5	53.4	55.1	263.5
2019	53.9	51.7	57.4	62.8	43.4	269.2
2018	51.8	54.9	60.0	62.3	36.1	265.1

最終的には入試レベルの問題を解き切る力をつけていかなければなりません。中2の2学期が終わった時点では、入試レベルを念頭に置いた上で既習の基本事項を積み上げながら柔軟に運用できる応用力を付けていくことが大切です。今回みなさんに案内する『高校入試スタートゼミ』は、高校入試(実力テスト)に向けた重要ポイントの定着、各人のレベルに合った思考力の養成の2点をねらいとしています。各科目の授業内容については裏面をご覧ください。

### ◆◆◆◆◆ 『高校入試スタートゼミ』実施要領 ◆◆◆◆◆

【日程】1月9日(土)・16日(土)・23日(土)・30日(土)・2月6日(土) 計5回

【時間】19:30~22:10 ※オンライン授業

12月4日に実施する『中2から始める受験準備』でテキストをお渡しします。その際に初回授業までの課題を出しますので、しっかり取り組んでください。

【受講費用】13,500円(税込14,850円) … 受講料13,200円(税込)+ テキスト代1,650円(税込)

【申込受付】申込書に必要事項を記入の上、受講費用を添えて若松塾加古川校までお申込みください。

### 【中2 高校入試スタートゼミ 申込書】 講習用

生徒氏名	男・女	中学校名	中学校
保護者氏名		電話番号	
住所	〒 -		
受講希望クラス	<input type="checkbox"/> ハイクラス	<input type="checkbox"/> スタンダードクラス	

■高校入試スタートゼミ 授業内容

科目	コマ数	授業で扱う単元とねらい
理科	4コマ	<p><b>指導単元</b> 中1内容 … 植物、身のまわりの物質、光・音・力、活きている地球 中2内容 … 動物、化学変化</p> <p>■ハイクラス 兵庫県の入試に対応できる科学的思考力を身につけていきます。 一昨年までの難易度が高いレベルを想定した問題を扱います。</p> <p>■スタンダードクラス これまでテスト前だけ勉強して身につくまで至ってなかった基礎力をつけます。 中2の2学期段階で標準レベルまでの問題を扱います。</p>
数学	4コマ	<p><b>指導単元</b> ハイクラス … 連立方程式、1次関数、角度・合同 スタンダードクラス … 1次関数、1次関数の利用、角度・合同</p> <p>■ハイクラス 実力テストや入試で直面する「はじめて見る問題」に対応する力を養います。 また、応用問題の様々な解法パターンを身につけることが目標です。</p> <p>■スタンダードクラス 特に差がつきやすい部分を重点的に復習することで、標準レベルの「正解するべき問題」を確実に正解できる力をつけることがねらいです。</p>
英語	3コマ	<p><b>指導単元</b> 英語長文問題23題</p> <p>長文演習を通じて、速読力・即解力のアップを図ります。 時間が足りなくて最後まで問題が解けなかったということにならないように、絶えず時間を意識して多くの長文問題に取り組んでもらいます。</p>
国語	2コマ	<p><b>指導単元</b> 古文・文法</p> <p>■ハイクラス 文法・古文ともに入試レベルの発展問題を扱います。</p> <p>■スタンダードクラス 品詞の識別や歴史的仮名遣い、古文のあらすじをとらえる練習をします。</p>
社会	2コマ	<p><b>指導単元</b> 世界地理の資料問題・記述問題で押さえる歴史の重要ポイント</p> <p>地理や歴史の基本事項の復習を課題で取り組んだ上で、地理の資料問題や、歴史の流れの理解を深める記述問題を授業で扱います。</p>