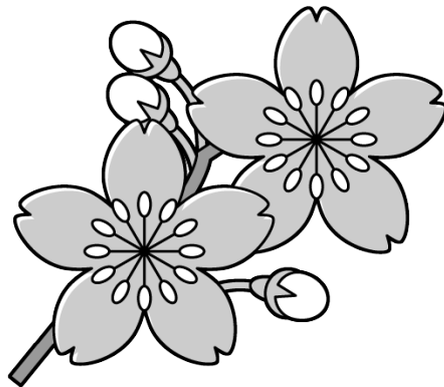


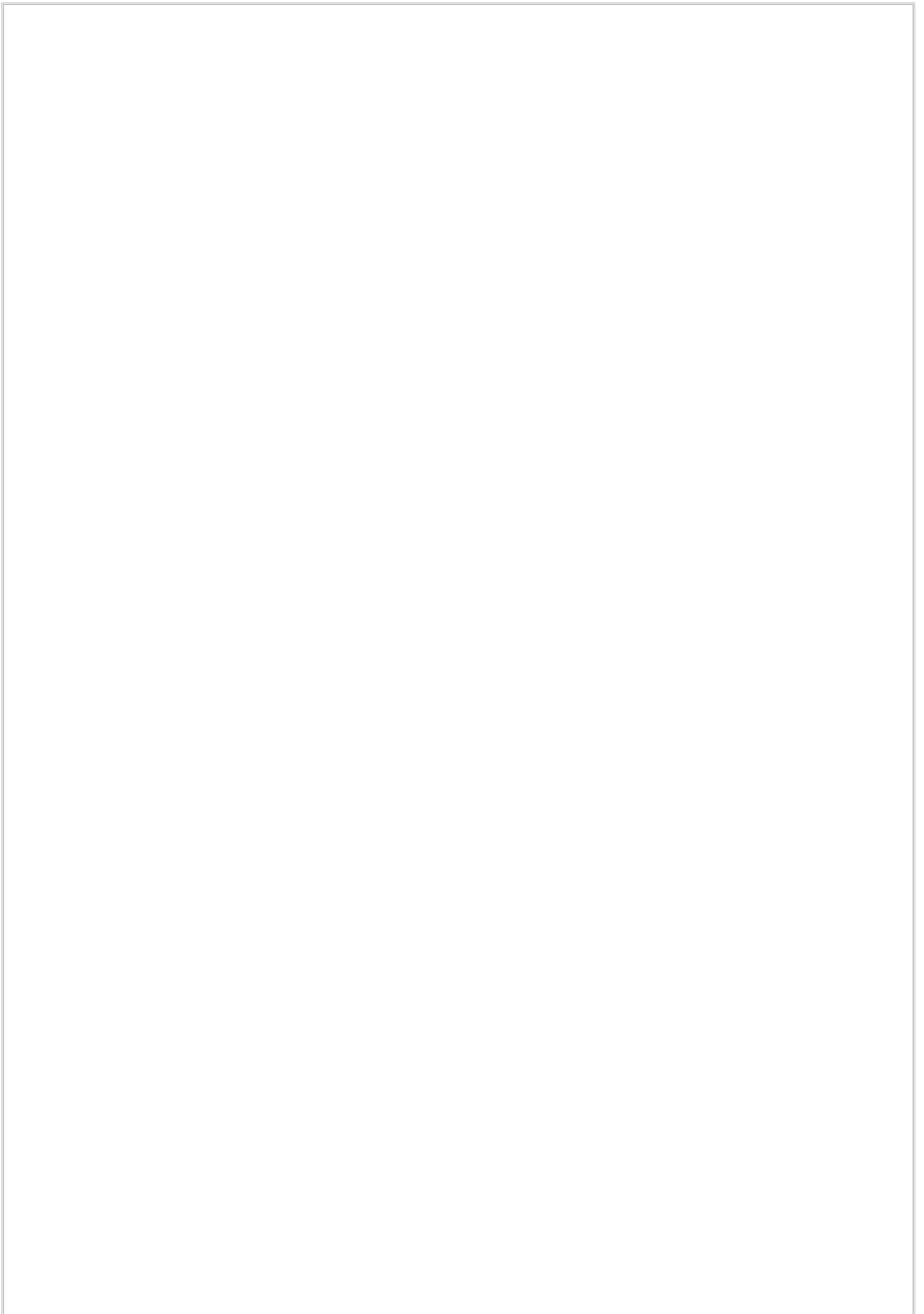
中3夏期特別講習案内

# 9月に自信を つけるための講習



若竹綜合学園

☎0436-41-8461 市原市若宮5-7-7  
受付時間：15:00～21:30



## 中学3年生

約半年後に控えた高校入試。そこには、避けては通れないハードルが待ち構えています。今までの定期テストと違い、全般的な力が要求される公立入試、それ以上の思考力を要求される私立入試。学校の勉強だけで突破できるほど、入試は甘くありません。

さて質問です。

- ① 定期テストで450点取っているのに、模擬テスト・実力テストでは300点しか取れない生徒
- ② 定期テストで300点なのに、模擬テスト・実力テストで380点を取る生徒 がいました。

どちらが実際の入試で合格を勝ち取ると思いますか？

②の生徒…なのですね。

学校の先生が作る定期テストは非常に良く作られています。その範囲内の学習・暗記のみで点数が取れます。それに比べて模擬テストというのは実際の入試傾向を踏まえた出題、しかも小学校入学から中学3年前半までの広大な範囲の中から、更に応用問題や文章問題を解けないと高得点は難しいのです。

ではどのように勉強したら②の生徒になれるのでしょうか？

答えは基礎力の徹底です。

若竹では9月～11月辺り(クラスによります)に受験のテクニック・応用問題の解き方・読解問題速読・入試の傾向に合わせた指導を開始いたします。この時期の授業により成績を伸ばして、進路先を上位に変更する生徒が多く現れます。『だったらもっと早い時期からそれを始めれば良いのでは?』そんな声も聞こえてきそうですが、それには理由があります。この授業は基礎力がある生徒が前提となるからです。もし基礎力が乏しい生徒が応用問題を解こうとすると、とんでもないことが起こります。

お正月の鏡餅を思い浮かべてください。お餅が大きい順に下から並んでいますよね。基礎力というのはその一番下の大きなお餅なのです。その上に中くらいのお餅(応用力)、更にその上に小さいお餅(受験テクニック)、ミカン(合格!)が乗っています。土台がもろいとどうなっちゃうのでしょうか…?わかりますよね。

ですから、夏期講習ではもちろんテクニック等も盛り込んでいきますが、基本的には基礎力の徹底に重点を置いていきます。

大手進学塾の2倍の学習量をこなす若竹の夏期講習。毎年沢山の先輩たちが講習外の時間も塾に来て絶対的な勉強時間を確保し、点数大幅アップを達成しております。また効率よく学習できるカリキュラムや休み時間が組まれており、毎年塾内模擬テストにおいてたった一ヶ月足らずの夏期講習で50点以上上昇させる生徒が多数続出します。ぜひご期待下さい。

1 期日

14日間【講習総時間4005分（約67時間）】

当塾の平常授業（前期）に換算して約28日間 3.5ヵ月相当】

前期 ① 8 / 8（土）～12（水） 5日間

② 8 / 17（月）～19（水） 3日間

後期 ③ 8 / 21（金）・24（月）・26（水）・28（金）・31（月） 5日間

④ 9 / 6（日） 【第2回千葉県統一テスト】

※今年度の夏期合宿は新型コロナ感染予防の為、中止といたします。楽しみにしていた生徒たちには本当に申し訳ないと感じますが、生徒たちの安全を確保するための措置として、どうかご理解ください。

※夏期講習の成果を確認するため、9月6日（日）に進学研究会第2回千葉県統一テスト（第2回塾内テスト）を行う予定です。

※9月に入ったらすぐに定期テストが行われる可能性があります。日程などが発表されましたら、すぐにご連絡をお願いいたします。

2 時間

①②⇒ 12:10～17:30【9:00～教室開放・補習時間】

③⇒ 18:00～21:45【15:00～教室開放・補習時間】

④⇒ 9:00～14:20

3 教科

5科（国語・数学・英語・理科・社会）

#### 4 時間割

##### ◆①②日程◆

① 12 : 10 ~ 12 : 50	数学計算テスト【オリジナルテスト】 漢字テスト【オリジナルテスト】 英単語テスト【オリジナルテスト】 国語読解テスト【オリジナルテスト】 国語文法テスト【オリジナルテスト】
② 12 : 55 ~ 13 : 25	国語作文演習 英語リスニング演習
③ 13 : 30 ~ 14 : 10	国語【夏期テキスト3A】
④ 14 : 15 ~ 14 : 55	社会【夏期テキスト3A・一問一答集】
⑤ 15 : 00 ~ 15 : 40	理科【夏期練成ゼミ・一問一答集】
⑥ 15 : 45 ~ 16 : 25	Aクラス⇒数学【夏期練成ゼミ標準】 Bクラス⇒数学【夏期練成ゼミB】 Cクラス⇒英語【夏期テキスト3A】
⑦ 16 : 30 ~ 17 : 10	Aクラス⇒英語【夏期テキスト3B】 Bクラス⇒英語【夏期テキスト3A】 Cクラス⇒数学【夏期練成ゼミB】
⑧ 17 : 10 ~ 17 : 30	計算テスト直し

※8月8日(土)のみ12 : 10 ~ 12 : 50 夏期講習ガイダンスとなります。

##### ◆③日程◆

① 18 : 00 ~ 18 : 25	数学計算テスト【オリジナルテスト】 漢字テスト【オリジナルテスト】 英単語テスト【オリジナルテスト】
② 18 : 30 ~ 19 : 00	国語【夏期テキスト3A】
③ 19 : 05 ~ 19 : 35	理科【夏期練成ゼミ・一問一答集】
④ 19 : 40 ~ 20 : 10	社会【夏期テキスト3A・一問一答集】
⑤ 20 : 15 ~ 20 : 45	Aクラス⇒数学【夏期練成ゼミ標準】 Bクラス⇒数学【夏期練成ゼミB】 Cクラス⇒英語【夏期テキスト3A】
⑥ 20 : 50 ~ 21 : 20	Aクラス⇒英語【夏期テキスト3B】 Bクラス⇒英語【夏期テキスト3A】 Cクラス⇒数学【夏期練成ゼミB】
⑦ 21 : 25 ~ 21 : 45	計算テスト直し

※④日程の千葉県統一テストの時間は後述してあります。

## 5、教材 及び 内容

### ①千葉県公立・私立高校計算問題

若竹伝説の計算テスト！入試の半分はこの範囲から出題されます。講習合計で130問（各日10問ずつ）。答えだけでなく、解き方も明記させる形式です。もちろんただやらせるだけでは意味がありませんので、間違った問題は各クラス講習時間に全徹底して間違い直しをやってもらいます。若竹卒業生が高校入学直後の中間テストに強いわけはココにあります。

### ②漢字テスト

国語点数アップの要は、実は「漢字」にあります。文章を読むことが学力アップにつながる事は周知の事実ですが、その文章を読むためには「漢字」の読み書きが必要です。また入試でも国語100点分の内、なんと20点も配点されています。

講習合計で300問（25問×12日）の漢字に挑戦し、自信を持って受験に臨んでもらいます。不合格者は翌日再テストとなります（①②は9時入室 ③は15時入室）。

### ③英単語テスト

専用の英単語プリントを利用して、受験用の単語テストを集中実施します。

・ 毎回20問出題、80点以上で合格。不合格者は翌日再テストとなります

（①②は9時入室 ③は15時入室）。

・ 中学英語の全検定教科書に共通して掲載されている360語を抽出し、夏期講習で240語完全マスターします。ちなみに公立高校入試の英単語の問題はこの中からしか出題されません！

### ④国語読解テスト+国語文法テスト

毎日様々なパターンの文章に触れることで読解力の基礎を身につけつつ、国語の授業で何故その答えになるのかの理由を知ることにより、論理的思考力を養っていきます。また本年度より新たに文法テストも実施します。

第 1 回 文学的文章（場面・情景）

第 2 回 文学的文章（心情）

第 3 回 文学的文章（主題）

第 4 回 説明的文章（指示語・接続語）

第 5 回 説明的文章（段落の要点、段落関係）

第 6 回 説明的文章（趣旨）

第 7 回 古典（古文の基本）

第 8 回 古典（古文読解、漢文の特色）

## ⑤ 社会・一問一答テスト

- ・社会⇒夏期講習では歴史・地理分野の指導です。公民は夏期講習では扱いません。あらかじめ該当単元基礎養成の為、一問一答形式問題をご家庭で覚えてきていただき、それを使って【夏期テキスト3A】を使用した授業を進めます。一問一答についてはテストを行い、80点以下は再テストとなり翌日再テストとなります（①②は9時入室 ③は15時入室）。

### 夏期テキスト 社会 3A

#### 【地理分野】

- 第 1 講座 世界のすがた・人々の生活と環境  
第 2 講座 世界の諸地域  
第 3 講座 日本のすがた  
第 4 講座 日本の諸地域／地形図

#### 【歴史分野】

- 第 5 講座 鎌倉時代までの歴史  
第 6 講座 室町～江戸時代、中世ヨーロッパ  
第 7 講座 欧米の近代化、幕末～明治時代  
第 8 講座 大正時代～現代

## ⑥ 理科・一問一答テスト

- ・理科⇒夏期講習では受験を念頭に置き、中学1・2年生の復習を中心に行います。社会と同様、あらかじめ該当単元基礎養成の為、一問一答形式問題をご家庭で覚えてきていただき、それを使って【夏期練成ゼミ】を使用した授業を進めます。一問一答についてはテストを行い、80点以下は再テストとなり翌日再テストとなります

（①②は9時入室 ③は15時入室）。

### 夏期練成ゼミ

- |              |                  |
|--------------|------------------|
| 第 1 講座 物質の性質 | 第 7 講座 天気の変化     |
| 第 2 講座 物質の変化 | 第 8 講座 遺伝と生殖     |
| 第 3 講座 光・音・力 | 第 9 講座 化学変化とイオン  |
| 第 4 講座 電流    | 第 10 講座 運動とエネルギー |
| 第 5 講座 植物と動物 | 第 11 講座 天体       |
| 第 6 講座 大地の変化 |                  |

## ⑦国語

- ・国語⇒夏期講習ではテキストと毎回の読解テストで様々なパターンに文章に触れることで読解力の基礎を身につけつつ、授業で何故その答えになるのかの理由を知ることにより、論理的思考力を養っていきます。

### 夏期テキスト3A

第 1 講座	指示語（説明的文章）	第 7 講座	主題（文学的文章）
第 2 講座	接続語（説明的文章）	第 8 講座	詩・短歌・俳句
第 3 講座	段落（説明的文章）	第 9 講座	古文（1）
第 4 講座	要旨（説明的文章）	第 10 講座	古文（2）
第 5 講座	心情・行動（文学的文章）		
第 6 講座	表現（文学的文章）		

## ⑧数学

- ・数学⇒中学1・2年生の復習から中学校3年生の11月辺りまでの範囲を学びます。計算問題を完璧に解けるようになったら、次はいよいよ応用問題です。応用問題を解く際に必要な【ひらめき】を少しずつ身につけていきましょう。テキストに対応するプリントも適宜使用して、圧倒的な演習量を確保することにより、点数アップを目指します。

### Aクラス：夏期練成ゼミ 標準

第 1 講座	式の計算	第 7 講座	資料の整理
第 2 講座	方程式	第 8 講座	確率
第 3 講座	関数	第 9 講座	式の展開・因数分解
第 4 講座	中学1年の図形	第 10 講座	平方根
第 5 講座	中学2年の図形	第 11 講座	2次方程式
第 6 講座	関数と図形		

### Bクラス・Cクラス：夏期練成ゼミ B

第 1 講座	式の計算	第 7 講座	確率
第 2 講座	方程式	第 8 講座	式の展開
第 3 講座	関数	第 9 講座	因数分解
第 4 講座	中学1年の図形	第 10 講座	平方根
第 5 講座	中学2年の図形	第 11 講座	2次方程式の解法
第 6 講座	資料の整理		

## ⑨ 英語

・英語⇒Aクラスは中学1・2年生の復習から中学3年生の11月辺りまでの範囲の学習を軸に、後期で長文読解や入試問題にチャレンジし、本格的な受験勉強に突入します。

B・Cクラスは中学1・2年生の復習から中学3年生の10月辺りまでの学習をし、受験問題を解けるようにするための基礎力を徹底的に磨きます。

### Aクラス：夏期テキスト3B

第 1 講座	動詞（現在・過去）	第 7 講座	受動態
第 2 講座	助動詞	第 8 講座	接続詞
第 3 講座	現在完了（継続・経験）	第 9 講座	不定詞（基本3用法）
第 4 講座	現在完了（完了・まとめ）	第10 講座	動名詞
第 5 講座	比較	第11 講座	不定詞を含むいろいろな表現
第 6 講座	基本文型	第12 講座	分詞
第13 講座	いろいろな疑問文		

### B・Cクラス：夏期テキスト3A

第 1 講座	動詞（現在・過去）	第 7 講座	受動態
第 2 講座	助動詞	第 8 講座	接続詞
第 3 講座	現在完了（継続・経験）	第 9 講座	不定詞（基本3用法）
第 4 講座	現在完了（完了・まとめ）	第10 講座	動名詞
第 5 講座	比較	第11 講座	不定詞を含むいろいろな表現
第 6 講座	基本文型		

## 6、模擬テスト(④日程)

9月6日(日) 9:00~14:20

進学研究会第2回千葉県統一テスト

### ◎時間

①国語	9:00	～	9:50
②数学	10:00	～	10:50
③英語	11:00	～	11:50
④理科	12:30	～	13:20
⑤社会	13:30	～	14:20

### ◎テスト範囲

国語	【読解問題・古典・文法・漢字の読み書き・聞き取りテスト・作文】
数学	【計算問題・1次方程式・連立方程式・1次関数・図形・平行と合同・三角形・四角形・確率・多項式の計算・因数分解・平方根】
英語	【対話文・長文読解・受動態・現在完了・リスニングテスト】
理科	【光/音/力・身のまわりの物質・電流のはたらき・大地の変化 化学変化と原子分子・植物/動物の生活と種類・天気とその変化】
社会	【地理分野総合問題/歴史分野総合問題】

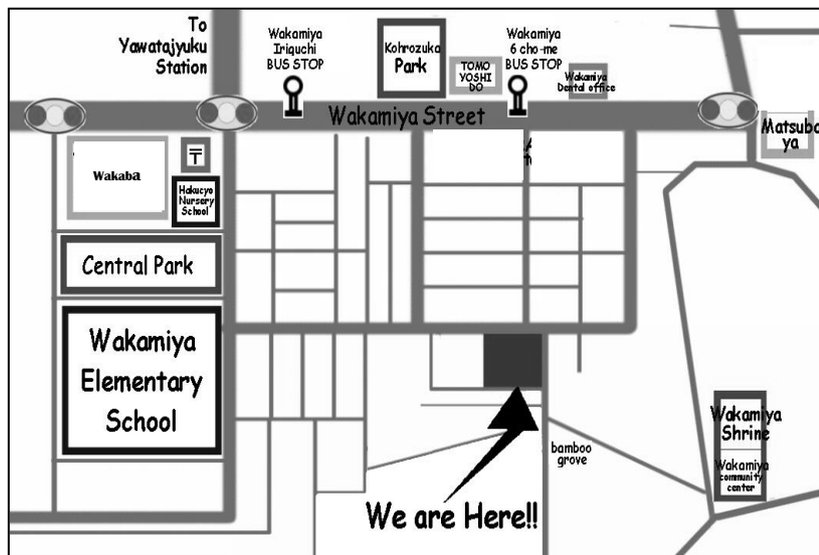
### ◎用意するもの

鉛筆(3本以上、HBより濃いもの)、消しゴム、定規、コンパス、志望校4校(高校コード表参照)  
軽食(英語と理科の合間で、軽食を取れるようにしました)

## 7、夏期講習における諸連絡

- ◆夏休み中であっても服装は『学校に準じた服装(ジャージ・制服)』ですので、注意してください。
- ◆新型コロナウイルス感染予防の観点から基本的に塾で食事をすることは出来ませんが、9/6(日)の千葉県統一テスト時においては軽食であれば可能とします。
- ◆①②の講習につきましては昼間の講習となるため、夏期講習中の送迎車の運行はございません。③は運行予定です。
- ◆①②の講習は12:10からとなりますが、再テストになってしまった生徒や前日宿題をやれなかった生徒、先生に質問をしたり学校の宿題をやりたい生徒は9:00~11:00の時間をご利用ください。
- ◆③の講習は18:00からとなりますが、再テストになってしまった生徒や前日宿題をやれなかった生徒、先生に質問をしたり学校の宿題をやりたい生徒は15:00~17:00の時間をご利用ください。
- ◆上記のように、先生に質問をしたり学校の宿題を進めたい生徒は講習時間以外も塾を利用することができますが、他生徒に迷惑になっている場合には帰宅してもらいますので宜しくお願いいたします。
- ◆学校訪問(体験入学)は、極力講習のない日に行くようにしてください。また、学校訪問に参加した場合は、終了後すみやかに登室し、講習に参加してください。
- ◆やむなく部活動等で遅れる場合も、部活終了後速やかに来塾し、講習に参加してください。また受講出来なかった部分につきましては、講習時間外の時間を利用して、先生に質問したりテキスト演習をするようにしてください。

★ ☆ ★ ☆ ★ ☆ ★ ☆ M E M O ★ ☆ ★ ☆ ★ ☆ ★ ☆



**Wakatake institution of general education**

**☎ 0436-41-8461**