



2022

夏期講習

ウインド進学教室



新型コロナウイルス感染防止対策に関するウインド基本方針

1. ウインドの対策

- (1) 教師はマスクを着用する
- (2) 密集を避ける
密接を避ける
密閉を避ける
- (3) 休み時間ごとに、窓、ドアを開けて換気する
- (4) 毎日、手に触れる場所、机、いす、ドアノブ、スイッチ等をアルコール消毒する
- (5) 生徒との距離を保って指導をする
- (6) 各階にアルコール消毒液を置く

2. 生徒、ご家庭へのお願い


- (1) 体調がすぐれない場合は欠席してください(特に、せき、発熱、体がだるいなど)
- (2) 必ずマスクを着用してください
- (3) ハンカチ、ティッシュ等を持参してください
- (4) ウインドへ登校後、せき・発熱・風邪の症状が見られた場合は、自宅に連絡し、帰宅していただきます
- (5) ウインドへ来たらずぐに着席をし、座席からなるべく動かないようにしましょう
- (6) 友達とのおしゃべりはなるべく控えてください
- (7) トイレ等使用後は設置してあるアルコール消毒液で手を消毒してください
- (8) 衛生上ウインド内にゴミ箱は設置しません。ゴミは必ず持ち帰ってください
- (9) 登下校・休み時間は密集、密接に気を付けてください

講習期間中に新型コロナウイルスの感染等の影響で、教室での対面授業が不可能となった場合、オンライン授業等の対応になります。

また、日にち・時間等も変則となる場合があります。その点をあらかじめご了承ください。

(詳細については、決定時にお知らせします)

頑張った！伸びた！受かった！合格エピソード！



◎柏陽高校合格◎

勉強もするが、スマホ命の今どきの中学生。数学は友人と切磋琢磨し、ぐんぐん実力アップ。しかし、どうしてもスマホから離れられない彼は1月のある日、篠崎先生と目が合った瞬間にスマホを差し出して受験まで預かってもらうことを決意。そこからはさらに勉強に集中し、最後の方の模試では他の追随を許さない結果を残す。入試本番ではややミスをするも、持ち前の頭の良さで特色検査で高得点をとって挽回し合格。

◎横浜緑ヶ丘高校合格◎

小5の春に入塾したウインドっ子。算数が苦手だったけれど結城先生と一緒に勉強し、数学は中学2年生からは5が取れるレベルまでに成長。伸び伸びとした環境にある緑ヶ丘を1年生の時から志望。昨年に引き続き1.66倍の高い競争率だったが、「どうしてもここに行きたい!」という決意で受験。入試本番では得意の英語・国語でがっつり点数をとって苦手教科をカバーし自己最高得点を記録して念願の高校に合格!

◎横浜サイエンスフロンティア高校合格◎

2年生の途中までは忘れ物をしたりおっちょこちょいな部分もあったけれど、理系の学校・特にサイフロに行きたいと志望校を定めた後は目標に向かって愚直に突き進む。時として友人を励ましたり、得意な理科を教えてあげたりする優しい一面もみせるナイスガイ。

入試では理科は100点、難化した数学でも高得点を取るなど自己最高を記録して余裕の合格。

◎希望ヶ丘高校合格◎

中1の3月に入塾。当初は「趣味:居残り再テスト」というくらい、なぜか何かしらの宿題をやらず、先生たちを悩ませる。しかし、授業を受けることにはとても前向きで、頭の回転もよく学力は向上していった。常に明るく、クラスを楽しく勉強する雰囲気してくれた。最後は苦手な社会をウインドで頑張ったり、その成果もあって入試では社会100点で、合計も自己最高を記録!

公立高校

柏陽 横浜緑ヶ丘 川和 横浜サイエンスフロンティア 希望ヶ丘2名 光陵 横浜平沼
金沢 桜丘 東2名 港北 みなと総合 岸根4名 横浜清陵 瀬谷2名
城郷6名 舞岡 荏田 新羽 白山2名 神奈川工業2名 横浜明朋2名

私立高校

中央大附属横浜 山手学院 2名 法政国際 青稜 鎌倉学園 桐蔭学園
日本大学3名 日大藤沢 横浜隼人 2名 横浜創英 5名 横須賀学院
麻布大附属 鶴見大附属 横浜 6名 橘学苑 立正大付属立正
横浜商大 4名 横浜清風 4名 英理女子2名 武相 6名 大西学園
横浜創学館2名 北照

小学部

小学4～6年生

目標

夏期講習終了テスト80点以上

小学校の学習は、「学力をつけること」はもちろんですが、「学習姿勢」なども今後の学力に大きく影響します。各科目工夫した指導でしっかり学習できます。夏休みの間の学習リズムをしっかり作りましょう。

(1) 国語

読解・表現の力を伸ばします。

- ① 知識：当該学年の漢字を音読学習し、さらに漢字道場の時間（10分）で個々の学力に合わせた漢字の学習も行います。また、文法的知識や暗記すべき国語知識を身につけます。
- ② 読解：文章をきちんと理解し、把握することを主眼に置きます。各学年、クラスの学力に応じたテーマをもって、正答率を上げていきます。
- ③ 表現：作文の練習を行います。小4ではその核となる「主語・述語」「指示語」などの技術を習得し、作文する基礎を学びます。小5では要約作文の基礎、小6では要約作文から意見文までを個々の学習状況に合わせて指導します。

(2) 算数

ウインド流 予習・復習で、算数力を本質的に鍛えます。

- ① <2学期の予習>で自信をつける！

ウインドは「身につく」ことに主眼を置いた学習方法で授業を行っています。ただ内容を進めるだけでなく、徹底した反復練習と理解度のチェック、そのフォローまで行うことで、一人一人丁寧に指導しています。

- ② <1学期の復習>で力をつける！

学力の向上には「練習量をこなす」ことも大切です。そうすることで知識がより定着し、スピードや正確性が向上します。ウインドはすでに学習した内容に関してさらにもさらに能力を高めることを目標として、授業を組み立てています。

(3) 英語

ウインドの夏期講習英語

英文音読に力を入れます→とくに4,5年生は英語に興味を持てるように刺激します。リーディングチャレンジでは、読んだ物語を暗唱できるようになった子もいます。

6年生は単語を覚え、英文を読みます。単語と英文の知識を養い、英語力をアップします。

新入生

全く英語を習ったことがないという人にも安心の新入生クラスを設置しています。

(4) 責任ある指導

夏期講習の最後に行うまとめテスト（夏期終了テスト）では、**80点**を目標にします。
夏期講習の授業内容が理解不十分な場合、8/30, 31に補習授業を行います。

(5) 欠席しても補習でフォロー

病気などの止むを得ない理由で欠席した場合、欠席分を補うための補習室があります。相談の上、予定を組みます。

☆夏期講習お楽しみイベント

ストーリーテラーになろう！（「聞く・話す」能力を身につける）

ストーリー性のある故事成語を用いて、「聞く・話す」能力を身につけよう！

塾で聞いた内容をお家の人に話してあげよう！

低学年(小1～小3)

7月26日(火) 16:00～17:30

8月2日(火) 16:00～17:30

9日(火) 16:00～17:30

24日(水) 12:45～14:15

①英語・国語・算数の基本知識を身に付けます

②声を出して、元気よく、楽しく学習します

③日時・学習内容で変更、ご希望があればご相談ください

学年	科目	内容
4年生	国語	漢字、主語述語修飾語・文の基本型、類義語・対義語、故事成語、読解演習問題
	算数	1学期の復習と2学期の予習(計算のきまり、面積)
	英語	テキストに沿って、基本的表現や単語力を学び、英文を音読します。
5年生	国語	漢字、主語述語修飾語・文の基本型、部首、類義語・対義語、故事成語、読解演習問題、作文
	算数	1学期の復習と2学期の予習(倍数・約数、分数のたし算・ひき算)
	英語	テキストに沿って、より多くの表現や単語力を学び、英文を音読します。
6年生	国語	漢字、主語述語修飾語・文の基本型、熟語の成り立ち、類義語・対義語、故事成語、読解演習問題、作文
	算数	1学期の復習と2学期の予習(円の面積、体積)
	英語	英文の読み、単語力と英文知識を身に付けます。

<数学>

「計算力の養成」と「文章題の方程式の立て方を身につけること」を目標とします。中学生の代数の根幹をなす、方程式の計算・応用を中心に学習を進めます。ここで学習する内容をしっかり身につけていれば、中学2年生で学習する文字式・連立方程式、中学3年生で学習する整式・2次方程式などの習得が容易になります。また、毎日の宿題では、中学の定期テストを意識した演習をしていきます。きちんとこなし余裕をもって9月のテストを迎えましょう。

<国語>

音読しながら漢字や語句の知識を付けます。毎回、中1で学習する文法事項と読解問題を演習します。

4 学力チェックについて

日々の小テストのほか、8月5日に学力を見るための「中間テスト」を行い、総合的な力を確認します。不足がある場合、補習を行います。講習の最後には「夏期講習終了テスト」を行います。同様に不足分については対応します。

5 英単語道場

中1通常授業で大好評な「英単語道場」は、限られた時間の中で、さらに自分のペースで、どんどん英単語を覚えていくスキルアップ授業です。学校の教科書にも対応しているので、復習・予習にもなっています。友達と競い合っ、英単語を確実に覚えましょう。

6 学力の伸びるとき

学力は一朝一夕で伸びるものではありません。反復が大切です。

ウインドでは、知識や考え方を身につけるために、楽しく反復をさせるのです。ウインドの教師なら「楽しく覚える」が実現します。

学年	科目	内容
1年生	英語	一般動詞、複数形、3人称単数（クラスによる）
	数学	1学期の復習、1次方程式
	国語	漢字学習、語句、文法、読解

中学2年生

入試・定期テストに向け、がんばる夏休み！

中2の目標

夏期講習終了テスト8割以上

9月の学校のテストの対策

中学2年生が、今、意識すべき点は「内申(学校の成績)をよくすること」と「実力をつけること」です。近年の高校入試の難易度は高くなっています。そして、入試に引っ張られるように定期テストも難易度は高くなっていますが、内申を「5」にするなら、定期テストで9割以上を、「4」なら8割、「3」なら6割くらいが、目安となります。

夏休みを利用して、定期テストに向けた勉強をしっかりとすることで、内申アップに加え、実力を養成しましょう。

【各科目から】

<英語>

全クラス、1学期の復習と2学期の予習を行います。

そして、ウインドの夏期講習終了テスト、学校の9月の定期テストで点数を取ることを目標とします。

英語科教師陣で練りに練った教材と授業方法で、学力別クラス態勢の特長を活かした指導を行います。

上位クラスは入試を見据えた実力養成中心の内容を行い、下位クラスは基本事項の定着と、学校の9月の定期テストで点数を取るための内容を行います。

どんな学力の生徒も、先生たちと一緒に頑張ってくれば講習明けのテストで、そして学校の9月の定期テストで結果が出て、きっと「ウインドの夏期講習で頑張ったよかったな」と達成感を感じてもらえるはずです。

さあ、一緒に頑張りましょう。

<数学>

数学力の向上を目指し、毎日の宿題で計算・復習単元の基本問題に取り組んでももらいます。さらに、ウインドの定期テスト対策を受講すれば、9月のテストは余裕を持って迎えられるはずです。

授業は2学期の予習となる1次関数を学習します。関数は入試でも必要となる重要単元です。時間をたっぷりとれるこの夏休みにじっくり取り組んでももらいます。

1年生のとき「比例?」「関数?」と、関数がよく分からなかった生徒もがんばろう！

<国語>

音読しながら漢字や語句の知識を付けます。少量の文法事項ですが毎回反復することで定着させます。毎回の授業で読解問題を集中して解きます。

<社会>

「しっかり話を聞く・しっかり覚える」⇒テストで高得点⇒やったあ！

もう中学生生活も折り返しになりますね。後半のスパートに備えて、この夏に生まれ変わろう！

<理科>

学習内容は「天気」が中心になります。

覚えることが多く、繰り返しが必要です。先生を信じてついてきてくれれば、「しっかりした力」を身に付けることができます。

「知識をしっかり身に付ける」ことを夏期講習の目標にしています。

夏期講習が大変なのは先生たちもよくわかっています。ここを「がんばりぬく」ことで自信につながります。

「やってよかった」と思えるように、先生たちといっしょに乗り越えていきましょう！！

学年	科目	内容
2年生	英語	助動詞、不定詞、動名詞、比較、不規則動詞(クラスにより進度が異なります)
	数学	1学期の復習、1次関数
	理科	地学(天気)、復習
	社会	地理、歴史(近世)
	国語	漢字学習、ことわざ・故事成語、読解

高校受験は始まっている??

中2学年末の内申は、入試の資料となります。この内申は一学期と二学期の内申も含めた総合の成績です。三学期だけががんばればよい、というものではありません。

一学期うまくいった人も、そうでなかった人も、まずは9月のテストでよい結果を出し、二学期の内申を上げて、三学期、さらには高校受験を有利にすすめましょう。

さらに、入試制度の変更で、「主体的に取り組む姿勢」が特に重視されるようになるようです。

授業態度・提出物の評価が一層大切になります。常に心がけましょう。

この夏は、受験が始まっていることを意識して学習に臨もう！

中学3年生

ウインドの夏期講習で、万全入試対策！

夏期講習の学習内容は主に2学期以降の予習になります。これをきちんと身に付けることで9月と11月の定期テストは余裕を持って迎えることができます。

また、その学習内容は入試に直結するものでもあるので、非常に大切です。

そして、時間のあるこの時期に、科目によっては中1・中2の復習事項も扱います。

これらのことを一つ一つクリアしていくことにより、9月下旬から始まる<模擬試験＝本格的な入試対策>にスムーズにつなげることができます。

この夏の目標は

①実力アップ

②9月の学校のテスト対策

1. ウインドのクラスは、学力別クラス！ 毎回の授業で小テスト！

授業で勝負する教師が、分かりやすい授業を行います。そして、**ウインドの中学生はレベル別！**

自分の実力にあったクラスで、同レベルのライバルと良い刺激を与え合い、実力を伸ばすことができます。

また、**毎回の授業で小テストを実施**し、理解の確認ができます。理解不足が発見されれば、補習を行い学力の定着をはかります。

2. 各科目の学習内容とアドバイス

<英語>

中3の英語で最難関の関係代名詞を中心に学習を進めます。基本英文や1・2年の文法事項も毎回の小テストを通じて身につけさせ、得点力アップを図ります。

<数学>

入試や定期テストで必須な関数・図形の単元を中心に学習を進めます。また、毎日の宿題として、公立高校入試の計算、小問の練習が課されます。授業・宿題をきっちりこなせば、定期テスト、入試での得点力の向上ともに大きな成果が得られます。

<国語>

入試を意識した漢字や暗記を行い、入試レベルの問題を解いていきます。

<社会>

入試必須の政治分野と歴史の復習をやります。覚えることが多いので、毎日を大切にしましょう。

<理科>

地学と物理の分野を中心に授業を進めます。また、秋以降の模擬試験に向け、中1・中2分野の復習も少しずつ行っていきます。

3. ウインドの夏期講習で、万全入試対策！

(1) この夏の頑張りが入試を左右する！

調査書 300点		学力検査 500点					面接 200点			
中2	中3	英語	数学	国語	理科	社会	1	2	3	4
100	200	100	100	100	100	100	50	50	50	50

上の表は、公立高校入試において、調査書と学力検査と面接の比が **3:5:2** の高校の点数配分の例です。見て分かる通り、もうすでに決定してしまっている 中2の内申は、学力検査の1科目と同じ比重です。中2の内申の1点は、入試の2.2点に相当します。これは、学力検査の小問1問程度です。ですから、中2の成績が良かった人でも油断をしているとひっくり返されますし、逆にあまり納得がいかなかった人も頑張れば追いつくことができます。また、中3の内申もまだ決まっていません。この夏休みの頑張りが今後を大きく左右することは分かりますね！

(2) 定期テストの得点をアップさせるには？

得点アップの秘訣は、効率的な反復学習にあります。

ウインドの夏期講習では、主に夏休み以降の定期テスト・入試に直結する内容を分かりやすく指導します。まず、①夏休みに学習、②夏休み後に学校で学習、③定期テスト対策でがっちり演習 というように反復学習がカリキュラムに盛り込まれたウインドの学習方法なら、理解が深まり、知識が定着し、テストで力が発揮されます。

(3) 意識を変えよう！

夏期講習は、実力アップに最適な期間です。入試での筆記試験では、中学3年間で学習した内容が幅広く出題されます。また、秋からは、そのような入試を意識してつくられた模擬試験も始まります。そこで、模擬試験を意識した学習が、クラス・科目により行われます。夏から更に入試を意識していきましょう。そして、そんな君たちをウインドの先生は、この夏全力でバックアップしていきます。

学年	科目	内容
3年生	英語	関係代名詞、分詞、不定詞(クラスにより進度が異なります)
	数学	2次方程式の応用、2次関数、相似(クラスにより進度が異なります)
	理科	地学、物理、中1・2・3年の内容の一部復習
	社会	政治分野、中1～3年の復習
	国語	入試漢字、古文、入試形式問題演習

高校部

高校1年生・2年生

1. 夏の過ごし方が今後を決める

志望校へ入る一番の近道はコツコツ勉強すること。一般入試はもちろん、推薦を狙う生徒も、夏は弱点を補強し、実力を身に付けるチャンスです。

2. 反復重視のウインド夏期講習

ウインドの授業は反復を大切にします。授業でやったことをしっかりと復習すれば、必ず実力がアップします。また、出された宿題をしっかりとやることで定着します。頑張りましょう！

3. 志望校を決めよう

夏休みは目的を持って過ごすことで、更に充実したものとなります。特に高2生は夏休み中に目標大学を決めて「やるぞ!」という気持ちで講習に臨みましょう。

学年		科目	内容
1年生	Jクラス	英語	簡単な構文解釈、文法(時制・受動態・助動詞・不定詞他)、英熟語
		数学	2次関数、場合の数と確率
	Sクラス	英語	簡単な構文演習、文法(時制・受動態・助動詞・不定詞)、英熟語
		数学	2次関数
2年生	Jクラス	英語	構文解釈、文法総合、英熟語
		数学	指数関数、対数関数、三角関数
	Sクラス	英語	簡単な構文解釈、文法(時制・受動態・助動詞・不定詞)、英熟語
		数学	指数関数、対数関数

<大学受験> 2022年合格

横浜市立大学(データサイエンス)

明治(理工)(情報)、青山学院(理工)(経営)、中央(理工)、学習院(経済)(文)

法政(生命科学)(現代福祉)(国際文化)、芝浦工業(建築2名)、明治学院(国際)(法)(文)

東京都市(建築)、成城(法)、東洋(国際)、大東文化(文)、日本(法)(理工)、神奈川(工)

武蔵野(教育)、日本体育(児童スポーツ)、東京電機(未来科学)

東京工科、鎌倉女子、東京女子

先輩の声

私は小学生のころからウインドに通っていました。わからないところがあったら先生にすぐ聞く習慣をつけるようにしていました。他の予備校と違って詳しく教えてくれるので理解もより深まります。そのおかげで勉強がはかどり、ほぼオール5の成績で指定校推薦がとれました。

高校でがんばって成績を取って指定校を獲得すると、残りの学校生活がとてもゆっくり過ごすことができ気持ちも楽です。実際に私の高校でも指定校を取る人が多かったです。ウインドではそのための勉強を教えてくれるので、受験を考えている人も、指定校を考えている人も、そんなに重く考えすぎず、ウインドの勉強をしっかりとやりましょう。

受験がんばってください。応援しています！

(岸根→芝浦工業大)

高校3年生

1. 英語

英語Aでは中級程度の英文解釈を、英語Bでは初級程度の英文解釈を中心に授業を進めます。ウインドの予習、復習、課題に全力投球してください。1学期に身につけた勉強法をしっかりと継続していきましょう。夏の英語はウインドのことをしっかりこなせば、バラ色まちがいなし。

2. 国語

現代文、古文ともに、授業は入試に頻出の作品を中心に、実践的な問題演習の形式で進めます。古文では、授業の最初に、基本文法復習テストを行います。動詞や助動詞など、超基本的なことが定着していない生徒がいたら、最後のチャンスです。復習テストの範囲にあわせて、しっかり補ってください。古文単語は、単語帳がボロボロになるまで何周も何周もしましょう。

3. 数学

数学 α は、積分を、数学 β は数I～数Bの問題演習を行います。

基本事項のオンパレードなので、しっかり復習をして、学習したことをすべて身につけてください。

4. 物理

授業では受験上得点源にする必要のある電磁気学と波動を中心に学習します。公式の数が多いので混乱しがちな単元です。そこで、頭の中が整理できるように分かりやすく説明をしていきます。

5. 化学

授業では、有機化学と無機化学を中心に進めていく予定です。どちらも入試において重要な分野です。特に有機化学は体系的に知識を身につけることができると得点源になります。身につけた知識が、利用できるようになるまで十分に演習をしましょう。

6. 日本史

近世～を行います。はっきりいって毎日の課題とテストで大変でしょう。しかし、その毎日が充実しているものであるならば、きっと志望校合格に結びつきます。課題を丁寧にやり、テストで毎回満点を取り、まとめテストで高得点をとって、最高の夏休みにしてください。

7. 世界史

近代史を扱います。終わり次第テーマ別の歴史や問題演習に入ります。

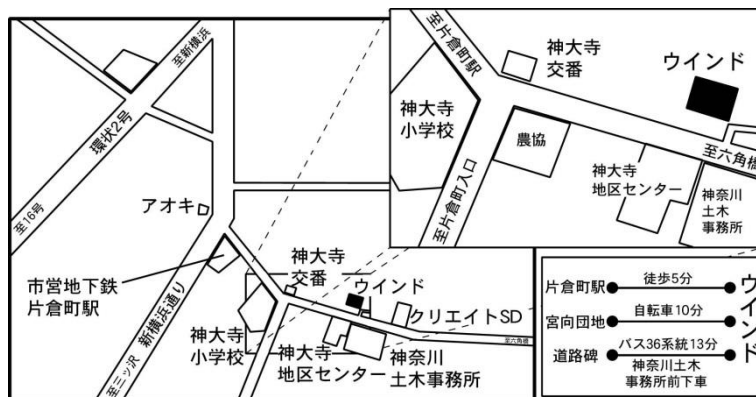
学年	科目	内容
3年生	英語 A(解釈)	中級程度の英文解釈
	英語 A(文法)	大学入試英文法問題
	英語 B	英文法、基礎的な英文解釈
	国語	文法の確認、古文読解、現代文
	数学 α	数Ⅲの積分
	数学 β	数Ⅰ、数Ⅱ、数A、数B
	物理	力学、電磁気学など
	化学	有機化学、無機化学など
	日本史	近世～明治
	世界史	近代史、問題演習

ウインド進学教室

授業見学は随時承ります。
お問い合わせください。(講習期間中除く)

受付時間
午後 2:00~午後 10:00

講習中：日曜・木曜・お盆休
通常：日曜・月曜・祝日休



Tel 491-7657

神奈川県神奈川区神大寺4-19-9

<https://www.wind-school.jp>

