

ミリカ予備校



《中学部》



★定期テストで5教科450点以上を取る人が続出！！

→スカラシップ制度で、授業料が20%～最大50%戻ります！

★英検2級(高卒レベル)を使って上位3校(北野・茨木・春日丘)を狙えます！

→2018年度・2019年度の2年連続北野高校に見事合格！

★ミリカオリジナルの英単語集で、中学生の間に約1千語をマスターします！

★月謝 8,200円(税抜)

からの良心的な授業料で
成績を伸ばします！

まずは塾長の面談を
予約しよう！



ミリカ 予備校
MYRICA キッズ英会話

☎ 072-645-5277

ミリカ予備校《中学部》通年クラス

英語

- 中学英語Ⅰ《英検4級》（木）19:20～20:30
- 中学英語Ⅱ《英検5級》（木）20:40～21:50
- 英検準2級準特進コース（木）19:20～20:30
- 英検2級特進コース（木）20:40～21:50
- 英検準1級S特進コース（月）19:20～20:30
- 英検1級SS特進コース（月）20:40～21:50
- 中3受験英語（火）20:40～21:50
- 中1・中2英語演習特訓（月）20:40～21:50
- 中3英語演習特訓（土）20:40～21:50

数学

- 中1数学（月）19:20～20:30
- 中1数学演習特訓（水）19:20～20:30
- 中2数学（金）19:20～20:30
- 中2数学演習特訓（水）19:20～20:30
- 中3受験数学（水）20:40～21:50
- 中3数学演習特訓（金）20:40～21:50

理科

- 中1理科
- 中2理科（月）19:20～20:30
- 中3理科（月）20:40～21:50

特別

- 中1・中2・中3土曜特訓（土）17:30～20:30
- 中1・中2理社チェック（土）20:40～21:50

●各コースの説明●

英 検

英検の各コースでは、それぞれ受講クラスの級に合格することを目標とします。そのクラス名に準じた級に合格すれば昇級し、年度内であってもクラス変更があります。

英 語

中3受験英語のコースでは入試に備え、1学期中に一通りの英文法を仕上げます。受講者のレベルによりますが、長文読解問題も適宜導入し、実力アップを図ります。

中1～3英語演習のコースでは、学校の教材に準拠した問題集を主として使用し、テストの点数を稼ぎにいきます。場合によっては追加で別プリント教材も使用します。

数 学

中1～3数学のコースでは、新単元の導入内容を講義します。進度は早め早めで、年間に内容を2周します。

中1・2年の数学演習コースでは、学校の教材に準拠した問題集を用いて、定期テストで点数が取れるように演習します。同時に新単元の講義授業の内容も復習可能です。

中3数学演習のコースでは、学習内容を早期に仕上げるため、講義コマと連動して授業をします。

また、定期テスト実施のおおむね2週間前からは、数学講義のコマにおいて新単元導入を一時中止し、主要5科目の試験対策に切り替えます。

理 科

中1・2年理科のコースでは、暗記が主である単元は先へ先へ進め、小テストなどで何度も繰り返し演習して習得します。また、計算が含まれる

物理・化学では、じっくりとわかりやすく丁寧に1つ1つ進めていきます。

中3理科のコースでは導入内容を早期に仕上げ、復習も兼ねて問題演習に励みます。

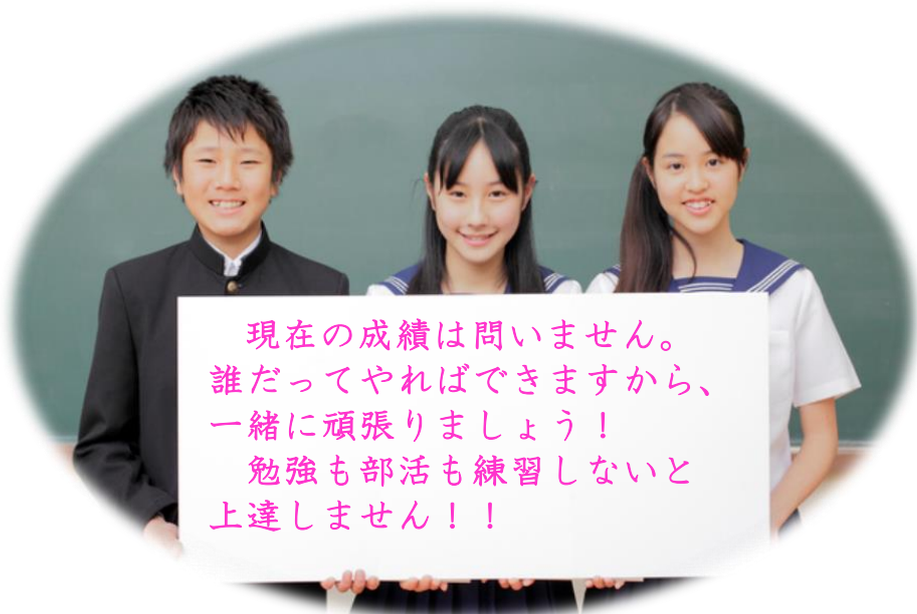
特 別

土曜特訓コースは既習分野の補習として位置付けています。各自の持ち込み教材を基本とし、受講者数に関わらず各自の弱点補強・課題等を実施し、その場で直接質問も可能なコースです。

中1・中2理社チェックコースでは準拠問題集を使用し、演習をした後問題数の9割以上を合格点としてチェックテストを実施します。合格点に満たない場合は、次週に再テスト・再々テストを実施します。

●目 次●

はじめに	4
中3受験英語	5
英検各級	6
中1・中2英語演習特訓	7
中3受験数学	8
中2数学	9
中1数学	10
中3理科	11
中2理科	12
中1理科	13
中1・2・3土曜特訓	14
中1・2理社チェック	15
季節講習について・その他	16
2019年度合格実績	19
合格者の声	20
授業料	21



現在の成績は問いません。
誰だってやればできますから、
一緒に頑張りましょう！
勉強も部活も練習しないと
上達しません！！

はじめに

ミリカ予備校中学部は、各学年とも高校受験へ向け、学校行事・部活動と両立して勉強していくことが可能な学習塾です。ですから、入塾を考えている方々には、何事にも日々全力でチャレンジする精神を持っていただくことを切に願います。中学1年生・2年生は、無理のないようなカリキュラムで授業を進めていきます。また中学3年生は受験生ですので、量・質ともにハードになることはご承知おき下さい。小手先のテクニックではなく、応用できる真の実力をつけていきましょう。

もともと学習習慣が無い場合、一定期間を設けて学習習慣を身につけていただきます。部活動などと同様、初めは慣れるまでキツイと感ずることがあります。ですがその「キツさ」をクリアしないことには、すべて納得できる結果が得られませんし、自分自身の成長にもつながりません。そして自分に甘い生活を送っているようでは、結果もそれ相応のものとなります。

学習面において各個人のレベルは様々ですが、授業内容についていけなくなったりする場合、『呼び出し補習』という時間帯を設けています。一人で悩まず、本人から担当の先生へ相談して下さい。担当の先生に言いにくい場合は、塾長・スタッフに一声お掛けください。

中学生は、人生において多感な時期でもあります。それゆえに、大人が思いもしないことをする場合もあるでしょう。その時は、悪いことであれば全力で叱ります。悩み事があれば聞きます。困り事が自分で解決できるなら自分で解決して下さい。解決できない場合は一人で抱え込まず、相談に来て下さい。一緒に考えましょう。

みんなで基本的なルールを守り、全力で勉強に打ち込み、その結果がいい方向に向かえるよう楽しく頑張りましょう。

2019年度☆ミリカ予備校《中学部》 通常授業時間割

《変更になる可能性もあります》

時間帯	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
p.m.5:30 p.m.6:40						⑨ 中1・中2・中3 土曜特訓 (村上) 《p.m.5:30~8:30》
p.m.7:20 p.m.8:30	②英検準1級 S特進コース (白石)		⑨中2・数学 演習特訓 (村上)	①英検準2級 準特進コース (今井)	③中2・数学 (村上)	
	③中1数学 (村上)		③中1・数学 演習特訓 (青木)	③中学英語Ⅰ (中1レベル以上・英検4級) (高橋)		
p.m.8:40 p.m.9:50	⑦中2・理科 (林)					
	③中3・理科 (村上)	②中3・受験英語 (高橋)	③中3・受験数学 (村上)	①英検2級 特進コース (今井)	③中3・数学 演習特訓 (村上)	⑨中1・中2理社チェック (村上)
	⑦中1・中2英語 演習特訓 (井上)			③中学英語Ⅱ (中2レベル以上・英検3級) (高橋)		③中3・英語 演習特訓 (佐々木)
	⑨英検1級 SS特進コース (白石)					

※上記以外にも個別特訓や個別指導を受けることができます。

丸数字は教室番号

中3 受験英語・受験英語演習

2019

【受講対象者】 最上位校・上位校・中堅校受験を目指し部活動と両立できる者

【年間授業進度予定】

	講 義	演 習	その他
3月春期	1・2年の復習	1・2年生の復習	補習（対象者）
4月	現在完了形	教科書準拠問題集にて演習	補習（対象者）
5月	受動態	教科書準拠問題集にて演習	補習（対象者）
6月	不定詞の構文 間接疑問文	教科書準拠問題集にて演習	補習（対象者）
7月	分詞	教科書準拠問題集にて演習	補習（対象者）
8月夏期	関係代名詞	文法総合演習	夏期特別特訓
9月	文法総合演習	教科書準拠問題集にて演習	補習・補習
10月	文法総合演習	教科書準拠問題集にて演習	補習・補習
11月	文法総合演習	教科書準拠問題集にて演習	日曜特訓・自習
12月	入試過去問演習	私立高過去問・英文法演習	日曜特訓・自習
1月以降	入試過去問演習	私立高過去問・英文法演習	日曜特訓・自習

- ※ 定期考査前は導入内容を止め、2週間前から実施。
- ※ 内容の理解が追いつかなくなっている場合、呼び出し補習に参加していただきます。
- ※ 夏期講習までに中3で学ぶすべての単元を終了し、2学期以降は入試対策に移っていきます。
- ※ 学校の行事（定期考査・修学旅行等）で進度の変更が発生します。
- ※ 五ツ木模試は9月以降、最低3回は受験必須。うち11月開催分は全員受験必須。

英検各級のコース【飛び級制】

2019

【受講対象者】 英検各級の合格を目指す者。

- ・ 英検 1 級 S S 特進コース
- ・ 英検準 1 級 S 特進コース
- ・ 英検 2 級特進コース
- ・ 英検準 2 級準特進コース
- ・ 英検 3 級〔中 2 レベル以上・中学英語Ⅱ〕
- ・ 英検 4 級〔中 1 レベル以上・中学英語Ⅰ〕

- ※ 英検各級のコースは、講座名の級において英検に合格すると、年度内であっても昇級します。各自の必要な級から受講していただきます。
- ※ 英検実施日前日に、筆記試験の最終チェックをすることも可能です。事務所へお越し下さい。
- ※ 面接試験がある場合、事前予約の上、面接の練習も可能です。

中 1 英語演習特訓・中 2 英語演習特訓

2019

【受講対象者】 定期考査高得点獲得を目指し部活動と両立できる者

【年間授業進度予定】

	講 義	演 習	その他
3月春期			補習（対象者）
4月	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	補習（対象者）
5月	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	補習（対象者）
6月	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	補習（対象者）
7月	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	補習（対象者）
8月夏期	プリント教材にて演習	プリント教材にて演習	
9月	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	自習・補習
10月	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	自習・補習
11月	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	自習・補習
12月	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	自習・補習
1月以降	教科書準拠問題集にて演習	教科書準拠問題集にて演習	自習・補習

中3数学・数学演習特訓

2019

【受講対象者】 最上位校・上位校・中堅校受験を目指し部活動と両立できる者

【年間授業進度予定】

※ 前学年時に、乗法公式・因数分解・平方根の基礎計算を導入

	講 義	演 習	その他
3月春期	平方根・2次方程式	平方根・2次方程式の講義と演習	補習（対象者）
4月	乗法公式～2次方程式	乗法公式～2次方程式の復習・演習	補習（対象者）
5月	2次関数・関数総合①	2次関数の講義と演習	補習（対象者）
6月	2次関数・関数総合②	2次関数と関数総合演習	補習（対象者）
7月	相似な図形・円	相似な図形・円の講義と演習	補習（対象者）
8月夏期	三平方の定理	三平方の定理の講義と演習	夏期特別特訓
9月	大問1演習・過去問演習	大問1演習・総合演習	補習・補習
10月	大問1演習・過去問演習	大問1演習・総合演習	補習・補習
11月	私立高過去問演習	私立高過去問演習	日曜特訓・自習
12月	総合演習	総合演習	日曜特訓・自習
1月以降	総合演習	総合演習	日曜特訓・自習

※ 本来『演習』授業は『講義』内容の問題演習に励むコマですが、受験学年に限り、第1学期の間は『演習授業』内でも『講義内容』を導入します。

※ 定期考査前は導入内容を止め、2週間前から実施。

※ 内容の理解が追いつかなくなってくる場合、呼び出し補習に参加していただきます。

※ 体調不良・学校行事などによる欠席が発生した場合、講義内容の補習を指定日に実施します。

※ 学校の行事（定期考査・修学旅行等）で進度の変更が発生します。

※ 五ツ木模試は9月以降、最低3回は受験必須。うち11月開催分は全員受験必須。

中2数学・数学演習特訓

2019

【受講対象者】 精一杯部活動に励み、勉強と両立できる者

【年間授業進度予定】

※ 前学年時に、式の計算（単項式・多項式）の基礎計算を導入済

	数学講義	数学演習	その他
3月春期	単項式・多項式・等式の変形	講義内容の演習	補習・自習
4月	連立方程式	講義内容の演習	補習・自習
5月	1次関数	講義内容の演習	補習・自習
6月	平行と合同	講義内容の演習	補習・自習
7月	三角形と四角形	講義内容の演習	補習・自習
8月	図形の証明法演習	1次関数演習・既習分野の復習	夏期講習期間
9月	確率	講義内容の演習	補習・自習
10月	中2分野の総復習	弱点部分の演習	補習・自習
11月	中2分野の総復習	弱点部分の演習	補習・自習
12月	総復習＋テスト	総復習＋テスト	補習・自習
1月以降	中3数学の計算分野	中3数学の計算分野	補習・自習

※ 定期考査前は導入内容を止め、2週間前から実施。

※ 体調不良・学校行事などによる欠席が発生した場合、講義内容の補習を指定日に実施します。

※ 内容の理解が追いつかなくなってくる場合、呼び出し補習に参加していただきます。

※ 学校の行事（定期考査・宿泊旅行等）で多少の進度変更が発生します。

【※】 1年間を通して、中2数学の学習内容を2周します。上記予定では10月以降から再度単項式・多項式から復習していきます。

中1数学・数学演習特訓

2019

【受講対象者】 精一杯部活動等に励み、勉強と両立できる者

【年間授業進度予定】

	数学講義	数学演習	その他
3月春期	小学校の復習・正負の加減	講義内容の問題演習	補習（対象者）
4月	正負の加減乗除	講義内容の問題演習	補習（対象者）
5月	文字と式	講義内容の問題演習	補習（対象者）
6月	方程式の計算	講義内容の問題演習	補習（対象者）
7月	方程式の文章題	講義内容の問題演習	補習（対象者）
8月	比例と反比例	方程式の文章題	夏期講習
9月	平面図形・空間図形	講義内容の問題演習	補習・自習
10月	平面図形・空間図形	講義内容の問題演習	補習・自習
11月	資料の整理・中1数学総復習	弱点部分の演習	補習・自習
12月	中1数学総復習	弱点部分の演習	補習・自習
1月以降	中2数学の計算分野導入	弱点部分の演習	補習・自習

※ 定期考査前は導入内容を止め、2週間前から実施。

※ 内容の理解が追いつかなくなってくる場合、呼び出し補習に参加していただきます。

※ 体調不良・学校行事などによる欠席が発生した場合、講義内容の補習を指定日に実施します。

※ 学校の行事（定期考査・宿泊旅行等）で多少の進度変更が発生します。

【※】 1年間を通して、中1数学の学習内容を2周します。上記予定では11月後半から再度正負の数から復習していきます。

中 3 理 科

2019

【受講対象者】 府立高校受験者及び私立高校 5 科目受験を必要とする者

【年間授業進度予定】

	理 科	その他
3月春期	化学分野（水溶液とイオン）	補習・自習
4月	化学分野（水溶液とイオン）／物理分野（運動とエネルギー）	補習・自習
5月	物理分野（運動とエネルギー）	補習・自習
6月	生物分野（生物どうしのつながり）	補習・自習
7月	地学分野（地球と太陽系）	補習・自習
8月夏期	中学理科全分野の復習と問題演習	夏期講習期間
9月	入試過去問を用いた問題演習	補習・自習
10月	入試過去問を用いた問題演習	補習・自習
11月	入試過去問を用いた問題演習	補習・自習
12月	入試過去問を用いた問題演習	補習・自習
1月以降	入試過去問を用いた問題演習	補習・自習

※ 第1学期は基本的に新単元の講義中心の授業とし、夏期以降は復習を含めた問題演習を中心とした授業とします。

※ 定期考査前は導入内容を止め、2週間前から実施。

※ 体調不良・学校行事などによる欠席が発生した場合、講義内容の補習を指定日に実施します。

※ 学校の行事（定期考査・宿泊旅行等）で多少の進度変更が発生します。

中 2 理科

2019

【受講対象者】 理科が苦手で、少しでも分かりたいという向上心がある者

【年間授業進度予定】

	理 科	その他
3月春期	化学分野（化学変化と原子・分子）	補習・自習
4月	化学分野（化学変化と原子・分子）	補習・自習
5月	生物分野（動物の生活と生物の変遷）	補習・自習
6月	生物分野（動物の生活と生物の変遷）	補習・自習
7月	生物分野（動物の生活と生物の変遷）	補習・自習
8月	物理分野（電流とその利用）	夏期講習期間
9月	物理分野（電流とその利用）	補習・自習
10月	物理分野（電流とその利用）	補習・自習
11月	地学分野（天気とその変化）	補習・自習
12月	地学分野（天気とその変化）	補習・自習
1月以降	中2理科総合	補習・自習

- ※ 定期考査前は導入内容を止め、2週間前から実施。
- ※ 体調不良・学校行事などによる欠席が発生した場合、講義内容の補習を指定日に実施します。
- ※ 学校の行事（定期考査・宿泊旅行等）で多少の進度変更が発生します。
- ※ 理科は苦手意識がある者が多いので、1つ1つ具体例などを挙げながら内容を進めます。

中 1 理科

2019

【受講対象者】 理科が苦手で、少しでも分かりたいという向上心がある者

【年間授業進度予定】

	理 科	その他
3月春期		補習・自習
4月	生物分野（顕微鏡・観察方法・植物）	補習・自習
5月	生物分野（植物のつくり）	補習・自習
6月	化学分野（実験器具・水溶液の性質）	補習・自習
7月	化学分野（水溶液・グラフ・計算）	補習・自習
8月	夏期講習期間は、現時点では実施予定なし	夏期講習期間
9月	物理分野（力・光・音）	補習・自習
10月	物理分野（復習と演習）	補習・自習
11月	地学分野（大地の変化）	補習・自習
12月	地学分野（地震・火山）	補習・自習
1月以降	中1理科総合	補習・自習

- ※ 定期考査前は導入内容を止め、2週間前から実施。
- ※ 体調不良・学校行事などによる欠席が発生した場合、講義内容の補習を指定日に実施します。
- ※ 学校の行事（定期考査・宿泊旅行等）で多少の進度変更が発生します。
- ※ 理科は苦手意識がある者が多いので、1つ1つ具体例などを挙げながら内容を進めます。

【受講上の注意】：

受講者各自の持ち込み教材をベースに、苦手な分野やわからないところを振り返ります。受講者数にもよりますが、半個別指導で行います。1つ1つ弱点を無くして学校での定期試験でしっかりとした点数を取ることを目標とします。

この土曜特訓の位置付けは、既習分野の『補習』とお考え下さい。実施科目は主要五科目において、受講者にとって必要な科目を学習します。

人それぞれ性格が違うことと同様で、理解する能力も人それぞれです。たった1回聞いただけで理解できる人もいれば、そうでない人もいます。そういう場合は、すぐに諦めてしまうのではなく、何度も何度も同じ内容をやって構いません。理解できなければ、何度も同じ質問をしても構いません。わからないことの質問に対して怒ることはありませんので、安心して質問して下さい。ただし、嘘をついたり、身勝手にサボったり、周囲に迷惑をかける行為については、厳しく対処します。

また実施時間帯が長時間のため、新中1・新中2生は、生活サイクル・予定もあるでしょうから、17:30～20:30の時間内で調整していただいて構いません。個別にご相談下さい。

※ なお当講座は、自然災害等も含め、振替授業は実施致しませんのでご承知おき下さい。

まず、学校の学習内容を理解することに全力を！

一人一人、能力が違うことはあたりまえ。

一度聞いて何でもできる人がいれば、

そうでない人もいます。

そうでない人は、何度質問しても構わないので、

日々コツコツ学ぶ決心をして下さい。

中1・2理社チェック

【受講上の注意】：

理科・社会のチェックテストを実施します。実施採点后、正解するまで解き直しが続きます。基本的に両科目の解き直しまで完了すればその日の課題は達成し、終了として構いません。

使用教材は、学校準拠問題集（ワーク）をベースにし、自宅学習した後、テストを受けることが望ましいです。時間の都合上、自宅学習が困難である場合は、該当時間に来塾し、演習の後テストを実施します。講義の授業ではないため、基本的に板書授業形式ではありませんのでご了承下さい。

なお当講座は、自然災害等も含め振替授業は実施致しませんのでご承知おき下さい。

理科は、大きく分けて暗記分野と計算分野。

覚えるべき言葉は確実に覚えよう。

忘れそうなら、同じことを繰り返ししよう。

地理は、必ず地図帳を広げて勉強しよう。

歴史は、年表の暗記が大切。

季節講習について・その他

【季節講習について】

- ① 夏期講習・冬期講習については別途、申し込みが必要となります。季節講習開始約1ヶ月前に時間割付き申込書を配布しますので、用紙に記入の上、早めの提出をお願いします。
〔受講者数と教室配置決定の為、ご協力をお願い致します。〕
- ② 中学3年生は、夏期講習・冬期講習限定の『特訓道場』を開講します。通常授業では開講しない《社会》や《国語》も入ってきます。1人あたり5科目200枚程度の問題をこなし既習分野の総復習に力を入れ、実をつけていきます。
毎年受講者から「解き直し等がキツ過ぎる」との声が上がりますが、やった分だけ成績に反映します。全員で速さ・正確さ・進捗状況を目に見える形で競い合うので、受験生としての面白みを体感できます。中3生は全員必受講です。

【その他（講座受講形態）】

- ① 中学3年生は、数学・英語とも《講義・演習》のセット受講を基本とします。
- ② 社会・国語の通常授業は開講せず、自学自習形式をとります。開講しない科目の勉強をしたい場合は、個別に相談してください。添削形式での実施は可能です。
またこれらの科目の定期考査対策を、数学及び理科の時間に実施し、総合的に得点できるよう学習します。

【その他（全体の基本的なルール）】

- ① 自習室での私語禁止。
- ② 周囲の者に迷惑をかけない。
- ③ 自分を甘やかさない。
- ④ 宿題は必ずやる。
- ⑤ 通常授業・季節講習における個人的な理由による欠席分の振替授業は実施しません。
(数学・理科は、呼出補習にて実施します。)
- ⑥ 学校の定期考査で、主要5科目合計450点以上であれば授業料割引、受講科目の教科が90点以上で図書カード500円分、友達紹介での入塾の場合、紹介者・入塾者にそれぞれ図書カード1000円分をプレゼントします。各自事務所にて申請が必要です。詳細は事務所にてご確認下さい。
- ⑦ 自然災害による授業休講のお知らせは、『ミリカ予備校ホームページ』から確認できます。

～演習などの実例～

↓問題演習では、解き直しを重視し、ひとりひとり細かく見ていきます。



成績上位生は完全に合うまで、中位～下位生は目安として出題問題の9割程度を目標に直しが続きます。

中学3年生になると、夏期・冬期・公立直前に『特訓道場』を開講し個人の成績に関わらず全員1からチェックしていきます。

「当たり前」を当たり前にすることが一番難しく、一番大切なものだと考えています。

2018年度 中学3年夏期講習進捗表

下記表すべてに●印がつくまで、夏は終われません。
毎年受験校合格に比例しているため、高校合格が必要なら仕上げよ!

氏名	中2数学	中1理科	中1英語	中1社会	中1国語	中1総合	中1保健体育	中1音楽	中1美術	中1家庭	中1職業	中1情報	中1英語	中1理科	中1社会	中1国語	中1総合	中1保健体育	中1音楽	中1美術	中1家庭	中1職業	中1情報
TI	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Y	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
N	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
O	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
S	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
M	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
IM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
U	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Th	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ny	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

氏名	中2数学	中1理科	中1英語	中1社会	中1国語	中1総合	中1保健体育	中1音楽	中1美術	中1家庭	中1職業	中1情報	中1英語	中1理科	中1社会	中1国語	中1総合	中1保健体育	中1音楽	中1美術	中1家庭	中1職業	中1情報
TI	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Y	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
N	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
O	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
S	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
M	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
IM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
K	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
U	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Th	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KK	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ny	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

↑ 特訓道場では、ライバルとの進捗状況を『目に見える形』で掲示し、素早く・丁寧に解答する訓練を実施します。

いつでも 質問できる塾

自習室などで勉強し、わからないものが
出てくればどんどん質問して下さい。
質問者が多数になる場合を除き
「後回しにされる」ことはありません

先生が頑張るから、
みんなも頑張る！
『共に頑張り学ぶ』
それが
ミリカ中学部！！

転塾も安心

転塾時点で未習範囲がある場合、
土日を利用し、時間を頂き
フォローします。
その際は事前にお知らせします。

定期テスト 対策

おおむねテスト実施2週間前から
授業内で定期テスト対策に切り替
えます。受講科目の教科を優先的
に勉強し、確実な自信がつけば
他教科の対策もします。

2019年度 高校受験合格実績

公立高校

●北野高校	1名
●茨木高校	1名
●春日丘高校	2名
●千里高校	1名
●北千里高校	1名
●三島高校	1名
●槻の木高校	1名
●吹田東高校	1名
●摂津高校	2名
●芥川高校	1名

私立高校

●立命館高校	1名
●追手門学院高校	4名
●関西大倉高校	2名
●開明高校	1名
●早稲田摂陵高校	1名
●大阪薫英女学院高校	2名
●大阪青凌高校	2名
●金光大阪高校	4名
●大阪学院大学高校	1名
●大阪高校	1名
●大阪電通大高校	1名

2019年受験・高校受験の部の合格者の声

最難関・北野高校・開明高校に合格しました！小学校時代に英検準2級、中2で英検2級の合格が大きな武器になりました。

東中学・Oさん

私がミリカに入ったのは小学5年生の時でした。英検を取得することに特化した授業のおかげで小学生の内に準2級を取得でき、中2で2級を取得できたおかげで、公立入試での当日の英語の8割保証が得られ、大きな武器になりました。

ここまで英語力を高められたのは白石先生のおかげだと心から思い、感謝でいっぱいです。目標を明確に持ち、それを曲げず、あきらめずにやりきる。そしてやり直しは徹底すること。そうすることが合格をつかむために大切だと思います。そしてユーモアにあふれるミリカの先生方と勉強を楽しんでほしいです。

《合格の勝因：あきらめない！楽しむ！》

春日丘高校・追手門学院高校に合格しました！友達との競争の中で必死で勉強して見事合格！

東中学・Tさん

私はほとんど毎日自習室に通って先生方にアドバイスをもらいながらコツコツ勉強したので受かったのかなと思います。周りの友達と競い合っただけで支えあったこともすごく重要だったと思います。倍率が高かったので正直不安だったけど、結局最後はメンタルだと思ったので、『絶対大丈夫！』と思えるようになるまで必死に勉強しました。努力が自信に変わるということを受験勉強を通じて学ぶことができたので良かったです。しんどいことの方が多いいと思いますが、受かったときの自分を想像して、頑張ってください。

《合格の勝因：根性！》

春日丘高校・関西大倉高校に合格しました！特訓の後、成績が上がり続け、見事合格！

東中学・Iさん

3年の夏期講習や冬期講習は本当につらい日々でした。しかし、そのおかげで学校の実力テストの点数などがずっと上がり続けていたり、より実力がつきました。そして何より、村上先生には本当にお世話になりました。何度も何度も質問に答えて下さったり、私が完全に理解できるまで教えて下さったりしました。また、私立、公立受験日前日に、合格祈願のお守りを作って下さったりなど、全力で受験を応援して下さいました。本当にありがとうございました。

私が合格したのは、上記に書いたように、自分の努力が実ったということもありますが、やはり村上先生や他の先生方や友達、そして家族などの周りの支えがあったというのがあります。だから、これから受験に臨む後輩の皆さんには、周りの人々に支えられながら努力が実ると信じて頑張ってください。

《合格の勝因：努力と支え》

大手の塾に通いながら村上先生の授業を受けて、見事茨木高校に合格！

東中学・Tさん《塾長代筆》

村上先生との相性がよかったみたいで、楽しく通塾しておられるようでした。おめでとうございます。

三島高校・追手門学院高校に合格しました！大手塾からの移転で、成績が上がり、見事合格！

養精中学・Nさん

私は他の塾からミリカに替えてから、成績が上がっていき、志望校に合格することができました。ミリカは効率がとても良い授業を行っていると思います。最初は授業が速くて全然ついていくことができなかつたけど、だんだん慣れていき、分かるようになりました。先生方の分かりやすい授業のおかげで合格をつかみとることができました。ありがとうございます。受験期はしたいことができず、行きたいところに行けず、大変でした。でも今まで我慢していました。受験は大変だけど、終わったらたくさん楽しいことが待っていると思うので、これから頑張ってください。

《合格の勝因：普通に勉強してわからないところをなくす。受験後の楽しみなことを考える》

槻の木高校・大阪青凌高校に合格しました！何度も繰り返す特訓形式のミリカで分かるようになり、見事合格！

東中学・Yさん

先生方、今まで本当にありがとうございました。分からない問題があった時、私が理解できるまで何度も教えてもらい、色々な問題が解けるようになりました。私は、理科と社会がとても苦手でした。でも夏期講習や冬期講習、そして、公立受験前の講習で、先生から渡された一問一答のプリントを解き、少しずつ暗記できるようになりました。そのプリントがとても役に立ちました。勉強で疲れた時に、先生からもらったお菓子や飲み物の差し入れで元気をもらえました。先生方のおかげで、私立も公立も、自分の第一志望に合格できてよかったです。

《合格の勝因：ネガティブではなくポジティブに頑張ろう！》

芥川高校・大阪学院大学高校に合格しました！塾に復帰した後に愛のスパルタ講習で一挙に逆転！

東中学・Uさん

1年生の頃から成績も悪く本当に行く高校がないレベルでした。2年生では体調を崩したり、松葉杖をついたりなどで、塾には半年ほど行けず成績もガタ落ちしました。

そして3年生になり体調も回復し、松葉杖もとれ、塾に復帰することができました。正直、自分の思うように成績も伸びず、先生に受験に対する不安を話すことが多かったです。そんな私に先生は、「大丈夫」と声をかけてくれましたが、それでも不安で…。そんな時、先生のスパルタ講習（夏期・冬期）が始まりました。毎日鬼のような講習で脱出したくなるくらいでしたが、気づけば苦手だったところが解けるようになり、自分でもびっくりするくらいでした(笑)愛のムチのおかげで無事合格することができました！

《合格の勝因：気持ちを強く持つ》

～ 中学部受講料（月謝） ～

※下記料金はすべて税抜表示です。

●入会金；32,000円⇒11,000円 ●教材費(初回のみ)；3,500円

● 中学1年生・中学2年生 ●

3教科5コマ	；	25,800円
4コマ	；	24,200円
3コマ	；	22,500円
2教科4コマ	；	18,800円
3コマ	；	17,200円
2コマ	；	15,500円
1教科2コマ	；	9,900円
1コマ	；	8,200円
個別指導	；	18,000円

★指導関連費（月当たり）
左記金額に以下の料金が加算
されます。

- 1コマ受講生；1,200円
- その他受講生；2,200円

★個別指導において、担当講師が医学
部生・社会人の場合、左記金額に32,
000円が加算されます。

● 中学3年生 ●

3教科5コマ	；	27,000円
4コマ	；	25,600円
3コマ	；	24,000円
2教科4コマ	；	19,800円
3コマ	；	18,200円
2コマ	；	16,500円
1教科2コマ	；	10,500円
1コマ	；	8,800円
個別指導	；	18,000円

★指導関連費（月当たり）
左記金額に以下の料金が加算
されます。

- 1コマ受講生；1,200円
- その他受講生；2,200円

★個別指導において、担当講師が医学
部生・社会人の場合、左記金額に32,
000円が加算されます。

● 中学全学年 ●

土曜特訓 ； 2,000円

● 中学1年・2年生 ●

理社チェック；2,000円

★中学1年生・2年生に限り、
土曜特訓＋理社チェックの
セット受講に限り3,000円
となります。

★理社チェックでは、別途
『準拠問題集(ワーク)』を
ご購入いただきます。

最難関模試で全国一になった 白石先生 presents

全員集合！ミリカで人生が変わる！
ミリカのイベントで学べます。

「記憶術・速読法講習会」

この世の記憶術すべて教えます。

この記憶術講習会，感動者続出の大変人気のある講習会です。

この3時間だけのイベント講習会に出席すると

- ① 旧暦をすべて言えるようになる！
 - ② 徳川家の15代将軍全員の名前が言えるようになる！
 - ③ 円周率(3.14～)を10万桁以上覚える方法がわかる！
 - ④ 古典単語を2時間で300語覚えることができるようになる！
 - ⑤ 地理の色々な情報をすぐに覚えることができるようになる！
 - ⑥ 歴史年表を2時間で覚えることができるようになる！
 - ⑦ 化学の周期表をすべて覚えることができるようになる！
 - ⑧ 速読の仕方がわかるようになる！
- ※ もちろん個人差があります。

保護者様もお子様と一緒に見学される方が多いです。
感動する方が多いこの講習会をぜひ、体験してください。



雑誌による取材にて女優の川上麻衣子さんと

最新イベント情報

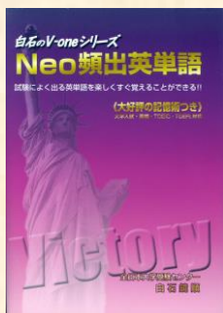


ミリカでは、小学生でも英単語5,000語以上を覚える生徒続出!!

これが、うわさの「頻出英単語」(記憶術つき)《英単語7千語を17時間のシステムで覚える》です。小・中学生用にアレンジした大きめの冊子もご用意できます。中学校までの英単語は普通の英単語集でも覚えられる子供が多いのですが、2,000語を超えてくるとお手上げになることが多いです。しかし、ミリカでは、記憶術が載っているこの英単語集で、小・中学生であっても英検準一級レベルまでの英単語を覚えることができます。統計で示しますと、高3以上の生徒は、10:00～18:00の演習特訓授業でこの英単語集を95%以上の生徒《10名単位での実績です》がたったの3日で覚えてしまいました《つまり、全ページが範囲の修了証テストで80%以上の点数をとれるようになりました》。

小・中学生にとってはそんなに簡単ではありませんが、YouTubeのビデオでも覚えることができます。

こちらが最重要英単語のYouTubeの再生リストの1ページ目のQRコードです。よろしければご覧ください。



● **いつでも質問できる塾**

自習室で勉強し、わからないものが出てくればどんどん質問して下さい。わかるまでとことん付き合います。質問者が多数の場合を除き、「忙しいからあとで」などと言われることはありません。

● **学校のテスト対策・学校の宿題の徹底**

学校のテストでよかったら、ほめられたり、景品がもらえたりします。テストが悪ければ、そのテストのプリントの事項を徹底して理解してもらい、今後の勉強に悪い影響がないようにします。学校の提出課題が仕上がっていない場合は、その課題から順にチェックをしていきます。

● **上位生の目標は満点を！ 中～下位生の目標は合格点を！！**

現在の成績は問いません。誰だって全力で取り組みればできるようになるものです。ですから特に平均的な成績の生徒さん、またはそれに満たない場合であっても、多角的に成績向上のきっかけを見出し、学習習慣をつけていきます。その場合、むやみに満点を狙うのではなく、まずは合格点を目指します。

どんなに苦手でも大丈夫。やる気があるお子様ならミリカと一緒に楽しく勉強しましょう。高校受験も任せてください。

中学生の保護者様へ

はじめまして、中学部主任の村上です。

ミリカに勤めて3年が経ちます。左記のシステムで、ひとりひとりを伸ばします。毎日生徒たちと一緒にがんばっています。一度無料体験授業を受けに来てください。



村上先生のご紹介：東京の大手の塾で修業をした後、大阪に戻ってきて、ミリカの生徒のために頑張ってくれています。生徒たちに大変慕われている頼れる先生です。ぜひ、村上先生について教えてください。理系のほぼすべてのクラスを担当しています。

入塾までの流れ

塾長の無料個別面談



授業などの一週間体験



一年間通う自信があるか
ミリカに適した人材か確認



年間の計画表の打ち合わせ



入塾

TEL 072-645-5277



ミリカの校舎が立ち並ぶ大阪府茨木市の主要道路

成績を上げたい小学生・高校生・浪人生も同時募集中です。一度お越しいただき、塾長の無料面談から始めてください。

塾長の無料面談のご予約

→ このQRコードからご予約などもできます。



一度 **塾長の無料個別面談** を予約して受けて下さい。他のどの予備校・塾とでも比べてください。各先生の実力、過去の実績、など、全国一レベルのシステムで応援いたします。他の大々的な広告に惑わされずに最後にミリカに足を運んでください！！



記憶術で有名・全国一レベルの実績
ミリカ 予備校
ジュニア
キッズ



ホームページ QR コード

〒567-0817 大阪府茨木市別院町 4-20
中村ビル 4F 電話 072-645-5277

