

未来塾は、地域に密着したきめ細かな指導のできる塾をめざし19年前に開校しました。当初、集団授業形式の塾としてスタートしその後個別コースを開設、更に中3受験対策講座「早朝特訓講座」の開設など内容の充実を図ってまいりました。
今年度は、「速読コース」「プログラミング講座」「英語の講座」の強化充実により、基礎学力の育成と入試制度改革に対応した内容の取り込みにより、更なる入試実戦力の強化を図ってまいります。今後とも、皆様のご要望に応えられるよう日々努力してまいります。(塾長)

《小学生コース概要》

- ◆速読 読書を通して、国語力を伸ばします。
- ◆算数 図を用いた説明でやる気を引き出します。
- ◆英語 小学校での教科化と中学英語に的確に対応。
- ◆中学受験 私立志望校合格をめざします。
- ◇ロボットプログラミング講座(開講3年目)

速読コース(個別授業) 対象学年 小学1年～6年

“聞きながら読書”で脳を活性化。
パソコンから流れる心地よい朗読を聞きながら読書(速読聴)を行うものです。自分にあったスピード(0.5～10倍速)で朗読を聞きながら、目で活字を追って読んで行くうちに読書する習慣が身に付くように開発されたシステムです。本を読んだことの無い子、読めない子でもいつのまにか不思議なほど読書の世界に入っていきます。
読書をする習慣を作ることで、脳が活性化し「読解力」が上がるのはもちろん、集中力・記憶力・創造力を高め、日々の学習成果が上がります。(10年の実績有)

算数コース(個別授業) 対象学年 小学1年～6年

一人ひとりとコミュニケーションを図りながら苦手を無くしていきます。理解できた子はさらにレベルアップをめざします。常に、その子に合った教材を用い、楽しく学習できるように工夫しています。

英語コース(集団授業/個別授業) 対象学年 小学4年～6年

始めは、アルファベットから英語を楽しく学んでいきます。徐々に中1の基礎部分をしっかり身につけ、中学生になってスムーズに英語の学習に入れる様になります。(目標：英検5級合格) また、英会話など英語学習の経験がある子は、個々のレベルに合った授業内容で、さらに力を付けます。(個別計画作成)

中学受験コース(個別授業) 対象学年 小学4年～6年

診断テスト・三者面談により合格に向けた個別の学習プログラムを作成します。定期的に進捗確認とプログラムの見直しを行います。
*今年より、受講時間帯を拡大 PM7:00～8:20の受講が可能になります。

ロボットプログラミング講座(少人数授業) 4月開講、3月体験説明会開催

- [1年目：ディベロッパーコース] 対象学年：小学4年～6年
 - [2年目：マスターコース] 募集対象：ディベロッパーコース終了者
 - [3年目：イノベーターコース] 募集対象：マスターコース終了者
- ロボットプログラミングを通して、21世紀型スキル(創造力・問題解決力・意思決定・コミュニケーション力など)を楽しく身につけていきます。
- 定員：3名/クラス
 - 日時：第2・4土曜日又は水曜日(月2回) 注) 日時は相談に応じ設定可。
 - 内容：課題に沿って、機器組立・プログラミング・実行・評価改善
 - その他：*他講座との組合せもお薦めです。

《小中生共通》 まいてん(毎日添削サービス)(家庭学習支援) 無料講座

家庭学習の習慣をつくり成績アップにつなげよう!
(塾生)問題プリントを毎日1枚家庭学習をして提出
(塾)提出プリントを添削して返却、次の問題プリントを配布

英検/漢検/数検 準会場認定校 (各検定年3回予定)

ご家族の方、塾生以外の方でも受け付けています。お気軽にお声がけ下さい。

<指導教科と時間割>

学年	速読/算数	火・木・金	PM4:00-6:00
小1～6		土	PM2:20-4:20
小4～6	英語①	水	PM5:00-6:20
	英語②	土	PM4:40-6:00
小4～6	中学受験	①PM5:00-6:20	曜日・時間帯を選択できます
		②PM7:00-8:20	
小4～6	プログラミング	①土(月2回) AM10:00-11:30	入塾金 5,000円、光熱費 2,000円/半期 教材費 2,000円/半期×講座数 *上記金額に消費税が加算になります。
		②水(月2回) PM 5:00-6:30	
小6～中2	プログラミング	①土(月2回) PM 7:00-8:30	
		②水(月2回) PM 7:00-8:30	

授業時間:速読(60分)・算数(60分)・英語(80分)・中学受験(80分)

注)プログラミング講座は、初回個人購入キット代20,000円(税別)が別途必要になります。

<受講費用>(月謝)

管理費(受講数に関係なく一律)	1,500
個別	速読(60分) 3,500
	算数(60分) 3,500
集団	英語(80分) 5,700
個別	中学受験(80分) 9,500
少人数	プログラミング(90分) 注 6,800

入塾金 5,000円、光熱費 2,000円/半期
教材費 2,000円/半期×講座数
*上記金額に消費税が加算になります。

《中学生コース概要》

- ◆指導教科 数学/英語/国語/理科/社会
*受験教科は自由に選択できます。
- ◆学力・個性に合わせコースの選択ができます。
・少人数コース(10名程度)・個別コース(2～3名)・個人コース(1名)
- ◆実践力アップの特別講座があります。
◎問題演習、◎早朝特訓、◎まいてん

少人数コース(集団授業)

- *教科書の内容に沿って授業を進めます。
- *理解するまで徹底指導します。(補習は無料)
- *基本を徹底指導し、最終的には受験(志望校合格)に結びつけます。
- *毎月末には理解度確認テストを実施、結果を保護者に報告します。
- *中3生は受験のための演習を徐々に増やし受験に備えます。

個別コース/個人コース(個別授業)

- *生徒の学力に合わせた学習プログラムを作成します。(苦手をなくし、得意な所はさらに伸ばす、自立学習の習慣をつける。)
- *定期的に進捗確認とプログラムの見直しを行ないます。(毎月結果を保護者に報告。)
- *最終目標は志望校合格です。

理科講座/社会講座(集団授業) 対象 中学3年生: 受験対策講座

理科・社会は英語・数学に比べ比較的自分で学習が出来る教科ですが、定期テストの結果をみると、理社の成績が極端に悪い生徒が見受けられます。原因は、英数に比べ軽くみて、勉強不足になっているからです。しかし、入試でのウエイトは、英数国と同等です。
理社が苦手な方、数学が苦手だから理社でカバーしたい方など受講をおすすめします。受験まで入試によく出る項目に絞り、講義と問題演習で進めます。

理科・社会講座(個別授業) 対象 中学1・2年生

理科・社会は、受験対策としての中3生向け講座のみでしたが、中1・中2より、やってほしいとの要望があり、今年度より正式開講いたします。
但し、学校により進度が大きく違う為、集団授業でなく、個別対応とします。また、理科と社会を併せて1コマ(週1回80分)とします。個別授業ですので、苦手教科を多くやることも可能です。

数学問題演習/英語問題演習(個別授業)

豊富な演習で実戦力アップ!! 生徒一人ひとりに合った問題の演習を行います。レベルに合った問題をたくさん解くことにより基礎力の定着を図ると共に、より難しい問題を解く応用力を無理なく付けていきます。
◆解き方を理解したのに練習不足の為上手く解けない、時間が経つと忘れてしまうという人が多くいます。その対策として始めました。

早朝特訓講座(個別授業) 対象 中学3年生

早い時期から過去問をたくさん解いて実戦力をつける!
内容 火曜日(数学の入試問題演習)、木曜日(英文法の入試問題演習)
時間 午前6:30～(学校に間に合うまでの時間)
◆夜の苦手な人、部活の朝練で頑張ってきた人、今度はちょっと早起きして頑張ってみませんか。

<指導教科と時間割>

【少人数コース・問題演習】

学年	数学	数学演習	国語	英語	英語演習
中1	月 PM7:30-8:50	月 PM9:00-9:40	木 PM6:30-7:50	木 PM8:00-9:20	木 PM9:30-10:10
中2	火 PM7:30-8:50	火 PM9:00-9:40	金 PM6:30-7:50	金 PM8:00-9:20	金 PM9:30-10:10
中3	水 PM7:30-8:50	水 PM9:00-9:40	土 PM6:30-7:50	土 PM8:00-9:20	土 PM9:30-10:10

【個別コース/個人コース】

学年	教科	曜日	時間	備考
中1・2・3	数学/英語	月～土	①PM7:00-8:20	曜日・時間帯を選択できます
中1・2	理科・社会		②PM8:30-9:50	

【早朝特訓講座】

学年	数学	英語
中3	火 AM6:30～	木 AM6:30～

【理科・社会講座】(少人数)

学年	社会	理科
中3	木 PM7:00-8:20	木 PM8:30-9:50

<受講費用>

管理費(受講数に関係なく一律)	1,500
少人数	数学・英語・国語(各80分) 各5,700
個別	数学・英語・理社(各80分) 各9,500
個人	数学・英語・理社(各80分) 各12,500
少人数	理科・社会(各80分) 各5,000
演習	数学演習・英語演習(各40分) 各2,300
個別	早朝特訓数学・英語(各80分) 各4,000

入塾金 5,000円
光熱費 2,000円/半期
教材費 2,000円/半期×講座数

*左記(上記)金額に消費税が
になります。