



# 集団授業

きびしいが、楽しくて、よく分かる

# 授業と家庭学習で力をつける



東進ゼミナールの授業



家庭（自習室）での学習

## 集団授業

- 中学校の先取り授業だから、中学校の授業の理解度がアップします。
- 学力別のクラスだから、自分のレベルにあった授業が受けられます。

## 成果確認テスト

- 前回の授業や宿題の内容から出題されるので、宿題がきちんとやってあれば合格できます。
- 不合格になった場合は、家庭学習（宿題）のやり方を確認した上で、追試を受けます。やりっぱなしにはしません。



## 家庭学習（宿題）

- 授業で学習したことを定着させます。
- 塾のない日も「夜は勉強する」習慣を目指します。
- 「成果確認テストに合格すること」を目指し、「覚えるべきものを覚える」「トレーニングによりできるようにする」ように家庭学習をやるので、勉強方法が身に付きやすいです。

## ELST®(英語学習アプリ)

- 英語学習は「音から」が基本です。
- 膨大な量の単語が出てくる中学生のために、ほぼ毎日10～20分間ほどの、英語を聞いて発音する宿題がアプリで配信されます。
- 中学校で使っている教科書に対応しているので、定期テスト対策にもピッタリ。

## 東進実力テスト

- 春・夏・冬の年3回、広い範囲の実力テストで力試しを行います。
- 詳細な個人成績票を配布します。

## 自習室

- 授業のない日も、自分の勉強部屋のように使えます。
- 教員への質問も可能です。

## 定期テスト対策

- 定期テスト前2～3週間は、中学校のテスト範囲に合わせた復習授業を実施します。

## 学習PDCS手帳

- 授業の最後に、「いつ」「何」を勉強するか  
の計画を立ててから帰宅します。
- 手帳形式の冊子なので、宿題や提出物、スケジュール管理ができるようになります。

## 学習フォロー日（土曜日）

- 授業のない土曜日は学習フォロー日です。
- 自習はもちろん、授業についていくのが難しい場合や、家庭学習（宿題）を自力で行うのが難しい場合は、土曜日に教員と一緒に取り組むことができます（追加料金不要）。
- 課題の未提出が続く場合など、こちらからお呼びすることもあります。
- 特別講座を開講することもあります。

■授業時間 19:10~22:00

新学年（4月からの学年）の表記です。

■授業曜日

学力別2クラス体制(中2・中3)で、きめ細かく指導します。

		月	火	水	木	金	土	日
中1	基本クラス	英数(演習) +国語		社英英		理数数	学習フォロー日 各種特別講座	塾休み
	応用クラス			社英英		理数数		
中2	基本クラス	英数(演習) +国語	社数数		理英英			
	応用クラス			社数数		理英英		
中3	基本クラス	英数(演習) +国語		理英英		社数数		
	応用クラス		理英英		社数数			

- ・原則週3回ですが、週2(火~金曜のみ)のコースもあります。中3の9月以降は週2コースはありません。
- ・「東進実力テスト」「成果確認テスト」などの塾内のテスト結果によって、クラスは変動します。
- ・クラブ活動などの理由で通塾できない場合のみ、同一科目であれば曜日変更は可能です。

■料金(税込)

	月謝(週3コース)	維持費 <small>毎月の月謝とともに納入</small>	IT教材費 <small>毎月の月謝とともに納入</small>	年間教材費 <small>5月度月謝とともに納入</small>	岐阜全県模試 <small>4月度に1回分、9月度に3回分を月謝とともに納入</small>	春期講習 <small>4月度月謝とともに納入</small>	夏期講習 <small>8月度月謝とともに納入</small>	冬期講習 <small>1月度月謝とともに納入</small>
中1	¥23,100	¥2,750	¥2,200	¥22,000	—	¥0	¥11,000	¥11,000
中2	¥23,100	¥2,750	¥2,200	¥22,000	—	¥11,000	¥11,000	¥11,000
中3	¥25,300	¥2,750	¥2,200	¥27,500	¥4,400/回	¥11,000	¥19,800	¥19,800

- ・週2コースの月謝は、上記週3コースの¥2,200引きとなります。
- ・兄弟で同時在籍の場合、下のお子様(金額の安い方)の月謝および季節講習費が30%引きとなります。同時在籍の場合、3人目のお子様(金額の最も安い方)の月謝および季節講習費は無料となります。
- ・入塾時に、入塾金11,000円が必要となります。

小学生

# 集団授業

また、さぽ!

小学生のお子様の未来につながる学力を磨き上げます。

小学生の算数が身につけていないと、中学生の学習がうまくすすみません。

小学生



中学生

小学3年生

$$3000\text{mL} = [ \quad 3 \quad ]\text{L}$$

$$3\text{km} = [ \quad 3000 \quad ]\text{m}$$

小学4年生

$$600\text{cm}^2 = [ \quad 0.06 \quad ]\text{m}^2$$

小学5年生

四捨五入して小数第2位まで答えよ。

$$9.4 \div 23.1 = [ \quad 0.406\dots \text{だから、} 0.41 \quad ]$$

$$\text{分速} 120\text{m} = \text{秒速} [ \quad 2 \quad ]\text{m}$$

中1数学

a kmの道のりを分速b mで進むと何秒かかるか。

$$1000a \div \frac{b}{60} = \frac{60000a}{b} \text{ (秒)}$$

中2理科

質量12 kg、底面積600 cm<sup>2</sup>の物体を床に置く。  
床に加わる圧力を求めよ。

$$120\text{N} \div 0.06\text{m}^2 = 2000\text{Pa}$$

中2理科

水蒸気量9.4 g、飽和水蒸気量23.1 gのとき、湿度を求めよ。四捨五入して整数で答えよ。

$$9.4 \div 23.1 = 0.406\dots$$

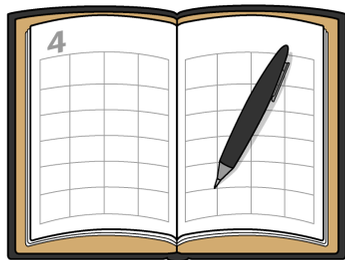
だから、41%

**だから、小学生から東進ゼミナールの算数で反復練習とトレーニングを!**



東進ゼミナールの授業（集団授業・まなさぽ！）では、毎回授業の終わる直前に、来週までの宿題の「何を」「いつ」やるか、計画を立てます。

専用の「学習PDCS手帳」で、スケジュール管理の訓練をしていきます。



家庭学習の計画は、  
低学年のお子様は教員と一緒に。  
高学年のお子様は自分で。

今週出た宿題	3/27 (月)	3/28 (火)	3/29 (水)	3/30 (木)	3/31 (金)	4/1 (土)	4/2 (日)
ワークP47~54 Tメソッド3 まめテスト2	⑦P42 算 Tメソッド	⑦P47~48 算 まめ		⑦P49~50 算 まめ	⑦P51~52 算 Tメソッド	⑦P53~54 算 Tメソッド	
P42~P48 漢字マスター 漢字カード		P42~43 国 カード	P44~45 国 マスター	P46~47 国 カード		マスター	P48 国
さく P34~38 かく マスターシート おぼえる カード	おぼえる カード		さく① P34~38	かく① シート	おぼえる②	かく②	かく② シート
memo	memo	memo	memo	memo	memo	memo	memo