

2024 年度 春期講習会のご案内

A.T.T 指導会 nest では春期講習を開講します
春期講習を通して、自分の実力を伸ばしていきましょう
復習分野の演習を重ね、理解を深めて、着実な成長を目指します

A.T.T 指導会 nest

【メールアドレス】	nest@attedu.com
【電話番号】	03-5477-5377 (13:30~21:00 受付) ※春期講習期間中は 9:00~18:00 頃まで受付
【住所】	世田谷区世田谷 2-5-1-3F
【ホームページ】	http://www.attedu/nest.com

各学年の講習実施日時および費用は以下の通りとなります。

なお、単元も含めた詳しい時間割は別途お配りします。

新小学4年生コース 合計 2h×4 日コース

【学習計画とねらい】

前後期合計4日間の開講となります。算数ではこれまでに学習した単元を線分図や絵、表に表す練習を集中的に行います。国語の読解問題では通常授業よりも長い文章に挑戦することを目標とします。

【日時】 前期:3月26日(火), 3月27日(水)算数・国語 9:00~11:00(第2教室)

後期:4月2日(火), 4月3日(水)算数・国語 9:00~11:00(第2教室)

【費用】 算数・国語2科目 15,000円(税込み)

※教材費、別途実費分 1,600円(2教科分、税込み)をご負担いただきます。

【その他】 前後期ともに2日ずつの開講となります。

新小学5年生コース 2h×3日・4h×3日コース

【学習計画とねらい】

前後期合計6日間の開講となります。集中講義形式で4年の学習内容とこの2か月で学んだ5年の学習内容の復習を行います。

【日時】 前期:3月27日(水)~3月29日(金)算数・国語 9:00~11:00(第1教室)

後期:4月3日(水)~4月5日(金)算数・国語 9:00~11:00(第1教室)

後期:4月3日(水)~4月5日(金)理科・社会 11:00~13:00(第1教室)

【費用】 4科目 30,000円(税込み) 算数2科目 20,500円(税込み) 理社2科目 10,500円(税込み)

※教材費、別途実費分 1,900円(2教科分、税込み)、3,800円(4教科分、税込み)をご負担いただきます。

【その他】 前後期ともに3日ずつの開講となります。

新小学 6 年生コース 合計 4h×8 日コース

【学習計画とねらい】

前後期合計 8 日間の開講となります。講習テキストを用いて効率よく 5 年学習内容を復習します。また応用問題にも挑戦し、学力の底上げを目指します。

【日時】	前期:3月26日(火)~3月29日(金)理科・社会	11:00~13:00(第1教室)
	前期:3月26日(火)~3月29日(金)算数・国語	14:00~16:00(第1教室)
	後期:4月2日(火)~4月5日(金)理科・社会	14:00~16:00(第1教室)
	後期:4月2日(火)~4月5日(金)算数・国語	16:00~18:00(第1教室)

【費用】 4科目 54,000 円(税込み) 算国 2 科目 27,500 円(税込み) 理社 2 科目 27,500 円(税込み)
※教材費、別途実費分 2,700 円(2 教科分、税込み)、4,600 円(4 教科分、税込み)をご負担いただきます。

前後期ともに 4 日ずつの開講となります。

【その他】 授業後、自習を行うことができます。
その日の学習内容の復習および質問受付を行いますので、ぜひご参加ください。

春期講習 お申込み方法など

<お申込み方法>

別添の申込用紙に必要事項をご記入の上、ご提出下さい。または、メール・FAXにてお申し込みください。
後ほど「春期講習費用と日程のお知らせ」をお渡しします。

<費用納入方法、納入期限>

現通塾生の方は、原則として、口座振替による自動引落しでのご納入となります。
費用および日程は「春期講習費用と日程のお知らせ」にてご確認ください。
※外部生の方および自動引落しの開始が春期講習開始以降の方は、銀行振込にてご納入ください。
春期講習初回授業までにお支払いをお願いいたします。

【お振込先】

三菱 UFJ 銀行 / 経堂支店
普通 0458007 株式会社アットエデュケーション

<申込期間>

特に締め切り日はございませんが、教材手配等の関係上、なるべくお早めにお申し込みください。
定員になり次第、締め切りとさせていただきます。

<注意事項>

ご欠席の場合、授業の映像配信にて対応いたします。

各学年スケジュール一覧

		前期 (3月)				後期 (4月)			
新4年生		26(火)	27(水)	28(木)	29(金)	2(火)	3(水)	4(木)	5(金)
	9:00~ 11:00	算数・国語				算数・国語			
		第1回	第2回			-	第4回		

		前期 (3月)				後期 (4月)			
新5年生		26(火)	27(水)	28(木)	29(金)	2(火)	3(水)	4(木)	5(金)
	9:00~ 11:00		算数・国語				算数・国語		
			第1回	第2回	第3回		第4回	第5回	第6回
	11:00~ 13:00						理科・社会		
						第1回	第2回	第3回	

		前期 (3月)				後期 (4月)			
新6年生		26(火)	27(水)	28(木)	29(金)	2(火)	3(水)	4(木)	5(金)
	11:00~ 13:00	理科・社会							
		第1回	第2回	第3回	第4回				
	13:00~ 14:00	休憩							
	14:00~ 16:00	算数・国語				理科・社会			
		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回
	16:00~ 18:00					算数・国語			
					第5回	第6回	第7回	第8回	

春期講習会各学年授業内容

新4年生

算数		国語	
第1回	いろいろな計算	第1回	説明文(1) 指示語と接続語
第2回	和差算	第2回	説明文(2) 文ごとの役割・つながり
第3回	平行線と角/正方形と長方形	第3回	物語文(1) 場面
第4回	周期算	第4回	物語文(2) 人物の気持ち

新5年生

算数		国語	
第1回	ならべ方/選び方	第1回	説明文・論説文(1) 文章の流れ
第2回	きまりの利用	第2回	説明文・論説文(2) 筆者の考え・要旨
第3回	数と文章題(1) 約数と倍数	第3回	物語文(1) 場面と情景
第4回	数と文章題(2) 消去算・代入算	第4回	物語文(2) 気持ち・人物像・主題
第5回	平面図形(1) いろいろな三角形・四角形	第5回	随筆文
第6回	平面図形(2) 半径と角・多角形の角	第6回	語句の知識の強化
理科		社会	
第1回	空気や水の温度による変化/物の温まり方	第1回	日本のすがた
第2回	気体の性質	第2回	日本の農業/水産業
第3回	季節と植物・動物/てんびんとばね	第3回	資源と林業/交通と情報

新6年生

算数		国語	
第1回	和と差、比に関する問題(1)	第1回	説明文・論説文(1) 話題・文章の構成
第2回	和と差、比に関する問題(2)	第2回	説明文・論説文(2) 要点・要旨
第3回	割合、速さに関する問題(1)	第3回	文学的文章(1) 場面と情景
第4回	割合、速さに関する問題(2)	第4回	文学的文章(2) 気持ち・人物像・主題
第5回	図形に関する問題	第5回	定着問題(1)
第6回	思考力に関する問題(1)	第6回	定着問題(2)
第7回	思考力に関する問題(2)	第7回	定着問題(3)
第8回	総合演習 (首都圏模試対策)	第8回	総合演習 (首都圏模試対策)
理科		社会	
第1回	光	第1回	条約改正と日清・日露戦争
第2回	水溶液の性質(1)	第2回	大正デモクラシーと第一次世界大戦
第3回	水溶液の性質(2)	第3回	アジア・太平洋に広がる戦争
第4回	生物と自然環境	第4回	平和で豊かな日本を目指して
第5回	動物のからだのはたらき	第5回	各時代の文化
第6回	太陽の動きと地球	第6回	日本の農業・水産業
第7回	大地の変化	第7回	交通と情報・工業の種類
第8回	総合演習 (首都圏模試対策)	第8回	総合演習 (首都圏模試対策)

※予定は変更になる場合があります。その際は改めてご案内します。