2020 冬期講習のご案内



◆ 中学受験入門講習(ZOOM を使ったオンライン授業!)

|※受講料無料!!| 教材費のみで受講できます 教材費明細をご覧ください。

これから受験勉強を始められる生徒さんを対象とした講座を開講します。

受験の基礎学力をつけ、円滑に私立中学受験の勉強のスタートをきっていただけるよう指導します。

A 日程と B 日程は同じ内容です。ご都合のいい日程で受講してください。

対象学年	時間数	受講料	科目	授業内容
	4日	無料	算数	小数・分数・立体図形・文章題
小3	8時間	(教材費のみ)	国語	説明文を読んでみよう(1)(2) 物語文を読んでみよう(1)(2)

A 日程 12月5日(土)12日(土)19日(土)3日間とも9:30~11:40 24日(木)16:50~19:00

B日程 12月26日(土)28日(月)29日(火)1月5日(火)4日間とも9:55~12:00

対象学年	時間数	受講料	科目	授業内容
/ \4	4⊟	無料	算数	小数の計算・線分図を使って解く問題 平面図形の問題・学習のまとめ
714	8時間	(教材費のみ)	国語	接続語の働き・指示語の働き 気持ちを表す言葉(1)(2)

A 日程 12月5日(土) 12日(土) 19日(土) 3日間とも 9:30~11:40 24日(木) 16:50~19:00

B日程 12月25日(金) 14:30~16:40 26日(土) 9:55~12:00 29日(火) 12:30~14:35 1月5日(火) 12:30~14:35

対象学年	時間数	受講料	科目	授業内容
小5	4日	無料	算数	約数と倍数・分数の計算・割合の3用法・ 円の面積
71.0	8時間	(教材費のみ)	国語	物語文の読解 ことばの学習(同訓異字・ことわざなど)

A日程 12月5日(土) 12日(土) 19日(土) 3日間とも 9:30~11:40 24日(木) 16:50~19:00

B日程 12月25日(金) 16:55~19:05 26日(土) 9:55~12:00 12月28日(月) 12:30~14:35 1月4日(月) 12:30~14:35

∖冬期講習受講特典/ ------

冬期講習を受講された方には、1/18~1/29 開講の「新学年スタート講座」に無料招待いたします!

◆ レギュラー講習(対面授業です!)

すでに受験勉強を始めている生徒さんを対象とした講座です。

教材…冬期講習初日にお渡しいたします。詳細は別紙教材費明細をご覧ください。

※講習費用に教材費は含まれておりません。

学	年	授業時間	受講料	科目	授業内容
<i>ال</i> اع	4⊟	10,000円	算数	文章題・きまりを見つける問題・図形	
/,11	3	8時間	(税込 11,000円)	国語	説明文・物語文・ことばの学習

日程 12月26日(土)28日(月)29日(火)1月4日(月) 4日間とも10:30~12:30

学年	授業時間	受講料	科目	授業内容
	小4 4日 14,850円 12時間 (税込16,335円)		算数	速さ・平面図形、立体図形・倍数と約数・割合
小4		国語	説明文・物語文・ことばの学習・漢字	
			理科	電気のはたらき・物の溶け方・流れる水のはたらき・ 秋のころ、冬のころ

日程 12月26日(土)28日(月)1月4日(月)6日(水) 4日間とも14:00~17:00

学年	授業時間	受講料	科目	授業内容
小5	5日 20時間	22,600 円 (税込 24,860 円)	算数	割合と比・速さと比・図形と比・数と規則
			国語	説明文・論説文・物語小説・随筆文・ことばの学習・ 漢字
			理科	水溶液の濃さ・物の運動・大地の変化・電気のはたらき

日程 12月26日(土)28日(月)29日(火)1月4日(月)5日(火)5日間とも13:00~17:00

◆ **申込方法** 別紙申込書に必要事項をご記入の上、費用(受講料+教材費)を添えてお申込みください。

