

夏期講習

中学受験 本科コース

- 【1期】 7/21 (火)～ 7/24 (金)
 【2期】 7/26 (日)～ 7/29 (水)
 【3期】 7/31 (金)～ 8/ 3 (月)
 【4期】 8/ 5 (水)～ 8/ 8 (土)
 【5期】 8/17 (月)～ 8/20 (木)
 【6期】 8/22 (土)～ 8/25 (火)

学年	教科	日程	時間帯	会費 教材費込(税込)
本科 4年生	算・国 理・社	1・2・3・6 期 (16日間)	8:50～12:30	75,680円
本科 5年生	算・国 理・社	1・2・4 5・6 期 (20日間)	8:50～12:30	102,080円

【自習室】 12:40～13:30 担当がつき、質問に対応します

- アイ・エル・エス「中学受験コース」の趣旨を十分ご理解いただいた上でご参加ください。
- 夏期講習はどなたでも参加できますが、入室を希望される場合は「入室テスト」を受験していただきます。
- 6年生の参加につきましては、個別にご相談ください。
- ご不明な点はお問い合わせください。

【休講日】

7/19(日)～20(月)、25(土)、30(木)
 8/4(火)、9(日)～16(日)、21(金)
 8/26(水)～8/28(金)

※4・5年生は8/29(土)の週より
 後期授業が始まります

アイ・エル・エスの夏期講習は...

中身がしっかり詰まった授業を提供します

アイ・エル・エスの一番の魅力は中学受験を熟知した経験豊かな専任スタッフが行う質の高い授業です。子どもたちが各教科の「おもしろさ」や「楽しさ」を発見し、「自ら学ぶ」きっかけをつかめるよう工夫され、「自ら考える」ための指導をしていきます。授業中も一人ひとりの性格や学習への取り組み方等を把握しながら、それに応じた適切なアドバイスを行っていきます。また、講習中も宿題を出し、次の時間にスタッフがチェックをします。

復習と予習をバランスよく配した充実の内容

期間も長く、ゆとりをもって学習に取り組むことができるので、中学受験をめざす子ども達にとって、夏休みはとても大切な時間となります。授業や宿題を軸として毎日の学習を計画的に進めていくと共に、授業での演習時間を長めに設定し「じっくり考える力」を養っていくことで、夏休みをより有意義なものにできるはずです。

〈アイ・エル・エスの夏期講習〉では、まず前期の学習をもう一度復習し、理解が曖昧な単元や忘れてしまった事柄を再確認すると共に、授業の進度によっては発展的な問題に取り組むことで、より理解を深めていきます。さらに新出単元も学習しますので、9月以降の「予習シリーズ・下巻」を学習する上で必修の講習となります。

●各学年の主な学習内容 ◇既習単元 ◆新出単元

4年生

- 算数** ◇いろいろな文章題 ◇きまりに注目する ◇図形
 ◇約数・倍数 ◆小数のかけ算・わり算 ◆分数の加減乗除
 ◆がい数 ◆差集め算 ◆ご石を並べる問題 ◆場合の数
- 国語** ◇物語・小説 ◇説明文・論説文 ◇◆語句の知識 ◇◆漢字
- 理科** ◇太陽の動き ◇星の動き ◇水の変化
 ◇物と温度変化 ◇光 ◆太陽と月 ◆わたしたちと電気
- 社会** ◇いろいろな地方のくらし ◇地図の見方・縮尺
 ◆日本の地形 ◆統計資料の読み方 ◆日本の気候

5年生

- 算数** ◇平面図形 ◇速さ ◇和と差、割合 ◇水量の変化とグラフ
 ◇数列と数表 ◇場合の数 ◆比の表し方 ◆比例式と逆比
 ◆相似 ◆底辺の比と面積比 ◆底辺の比と面積比
 ◆通過算、時計算 ◆流水算 ◆素因数分解 ◆物体をしずめる
- 国語** ◇物語・小説 ◇説明文・論説文 ◇随筆文
 ◇◆語句の知識 ◇◆漢字
- 理科** ◇てんびんとばね ◇星の動き ◇月 ◇植物 ◇気体
 ◆ばねと浮力 ◆電流と抵抗 ◆電流と磁界 ◆水溶液の性質
- 社会** ◇日本の食料生産 ◇エネルギーと工業 ◇八地方の確認
 ◆歴史のものさし ◆日本とつながりの深い国々 ◆国際連合

でてこい、未来のリーダーたち。

四谷大塚 YTnet 

