

おしらせ

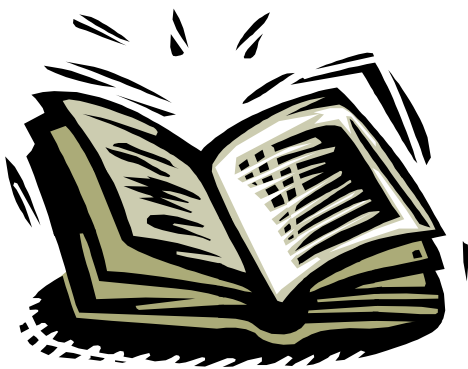


小3~小6
限定!

マナビバ夏期講習会 & 夏の特別講座

(入浴剤&懐中電灯&ロボットを作ろう!)

のご案内



 オークスベストフィットネス
OAKS BEST FITNESS



くわく塾

 Dr.関塾 Kanjuku

TEL:043-464-2001



マナビバ夏期講習会のご案内 ~学習習慣が身につく~

1 授業日程

日程：7月21日（水）～8月29日（土）までの毎週水曜日・金曜日・土曜日

時間：水曜日 17：00～17：45 18：00～18：45

金曜日 15：45～16：30 17：00～17：45

土曜日 10：15～11：00 11：30～12：30

※8月11日（水）・13日（金）・14日（土）は休校日となります。



2 対象学年および科目

対象：小学校3年生～小学校6年生

科目：算数・国語・英語 ※この中から選択してください

内容：公立小学校の予習・復習を行い学習習慣の構築を目指します

※授業では講師が個別にお子様に指導していくスタイルです



3 授業料のご案内

	マナビバ塾生	一般生
4回	6000	8000
6回	8000	10000
8回	9000	11000
10回	11000	13000
12回	12000	14000
16回	15000	17000

【備考】

- ① 授業料はすべて税込表示です。夏期講習会からマナビバにご通塾される方は塾生料金となります。
- ② 入会金は不要です。
- ③ 1日に集中して2コマ入れることもできます。

☆お勧めの受講形態

・マナビバ塾生の方は普段の通塾の時間帯の前後に夏期講習会の授業を入れるとより効率的な学習ができます。ご通塾が難しい日程は土曜日に来ることも可能です。目安は8回くらいです。

・夏期講習会のみを受講される方は2科目（算数と英語または国語）を集中して取り組んでみてください。学習習慣を身に付けるためには週2回程度のペースではじめてみましょう。週2ペースだと12回くらい、週1ペースだと6回くらいが目安となります。

塾が初めての
方はまずマナビバに参加してください！



学校がない夏休みはスポーツにも勉強にも打ち込むことができる貴重な時です。何かに夢中になった経験は一生の財産です。マナビバではスポーツも勉強も頑張る環境を作っていきます。一緒にがんばりましょう！
オークス上志津店マネージャー 小関 健太



夏の特別授業のご案内 ~自由研究にも使える~

① 入浴剤を作ってみよう！【7月21日(水)15:30~16:30】~保護者の方も見学できます~

今回の特別授業ではバブルバス(入浴剤)を作ります。

ベーキングパウダーやふくらし粉として利用されている炭酸水素ナトリウムともう1種類の薬品を混ぜ、水を加えるだけで大量の二酸化炭素を発生させることができます。この特徴を用いて自分だけの入浴剤を作ります。香料と着色料を用いて、自分好みの色で入浴剤を作ります。

実際に頭で考え、目で見て、科学をより身近に感じてもらえる機会をつくっていきます。



② 懐中電灯を作ってみよう！【7月24日(土)13:00~14:00】~保護者の方も見学できます~

最初の実験では、乾電池と豆電球で一部が途切れた回路を作ります。途切れた部分に電気を通すものをつなぐと、豆電球が光ります。身のまわりにあるもので、電気を通すものと通さないものを探し、その違いを考察します。そのうえで、懐中電灯作りにチャレンジします。実験1の途切れた部分にスイッチをつなぎ、スイッチを閉じたときに回路がつながり、スイッチを開くと電気が流れなくなることを理解します。身のまわりにあるものを自分の手で作ることで、科学的視点から様々なものを見るトレーニングとなります。

③ ロボットを作ろう！【8月28日(土)13:00~14:00】~保護者の方も見学できます~

今や情報社会。世の中には多くのロボットが活躍し、また開発され続けています。ロボットを作る過程で創造できる、体感できる理数系の論理的思考教育を行います。今回は基礎的なことから丁寧に説明するので楽しく作れる工夫をしています。ロボットを作るのが初めての方やちょっと興味のある方でも安心して受講してください。

2021年より「GIGA スクール構想」が始まり ICT 教育が本格的に進みました。2022年からは「情報」が必修化され、学校教育の中でも機械の操作を積極的に行うようになります。主要5科目以外にもこういったスキルを身に付けていきましょう。

受講料 (教材費)

	教材費	定員
入浴剤を作ろう	無料	20名
懐中電灯を作ろう	無料	20名
ロボットを作ろう	3000	4名

※定員になり次第締め切らせていただく場合がございますのでお早めにお申し込みください。

※夏の特別学習は教材・教具の発注の都合上、授業7日前までにお申し込みください。





夏期講習会&夏の特別授業のご案内



マナビバでは7月21日（水）より夏期講習会&夏の特別授業を行います。夏期講習会では、1学期の学習してきた内容の復習や学習の遅れを取り戻し、9月以降の学校の予習をしていきます。お子様の成績アップのためにぜひ、ご参加いただきますようお願いいたします。また、夏の特別授業では普段のマナビバや塾では味わうことができない勉強の面白さを伝えていきます。泡や懐中電灯を作ることで理科への興味・関心、ロボット制作では算数の論理的思考力などを養っていきます。



夏期講習会&夏の特別学習の申し込みに関して



[マナビバ塾生の方]

- ① 夏期講習会申込書に必要事項をご記入いただき **7月2日（金）までにマナビバ担当講師（または関塾志津駅校）にご提出ください。** 7月2日までにご提出いただければ8月分の授業料（7月26日）と合わせて銀行口座から引き落としさせていただきます。それ以降のお申し込みは夏期講習会申込書とともに授業料を添えて関塾志津駅校にご提出ください。
 - ② 夏期講習会の授業予定表を作成し **7月12日（月）**の週でお渡しします。予定表をご確認の上、初回授業にご参加ください。夏期教材を使用する場合には初回の授業でお渡しします。
- ※受講に関してご相談・ご不明な点がございましたら関塾志津駅校までご連絡ください。

[一般生の方・夏期講習会をご希望の方]

- ① まずは関塾志津駅校にお電話下さい。(043-464-2001)
- ② 夏期講習会をご希望の方は、保護者様とお子様でオクス上志津店（または関塾志津駅校）にご来訪していただき、授業の内容のご相談をさせていただきます。

[一般生の方・夏の特別学習のみをご希望の方]

- ① 申込書をご記入いただきオクス上志津店または関塾志津駅校にご提出ください。
- ② 「ロボットを作ろう！」に参加される方は授業料3000円をマナビバ講師（毎週水曜日または金曜日）または関塾志津駅校にお支払いください。



算数担当者よりコメント



この夏期講習で7月までの計算分野を固めておくと、9月からの算数の理解度が見違えるほど大きく変わります！

算数に対して苦手意識を持っている子ほど、「あ、算数好きかも！」と思えるようにしていきます！

Dr.関塾志津駅校 教室長 竹内 渉

英語担当者よりコメント



小学生の英語が必修化となって、早い段階から英語に慣れ親しむことが重要になりました。先々を見据えて、丸暗記ではない『読み』『書き』に軸を置いた楽しい英語の授業を行います！

Dr.関塾志津駅校 教務 藤原 明子