

2021年度

新小学1年生入塾説明会



中学受験4科を論理思考で制する

ELCAMINO

算数

低学年算数では小学3年生までパズル演習をおこないません。

5～6種類のパズルを週替わりで取り組みます。

授業内での文章題演習や計算練習はありません。

パズル演習を通して「最初の一步を自分から踏み出す気持ち」「粘り強く何度でも取り組む姿勢」を育てます。

また、苦勞を重ねたうえで正解にたどり着くことで、達成感と自信を持たせます。

授業について

国語

1つの教材・テーマを1～2か月にわたって取り組みます。

同じ本を何度も扱ったり、1つのシーンだけを取り出して扱ったりすることで、ていねいに読む・正しく読む姿勢をはぐくみます。

授業で扱う題材は多岐に渡っています。また、1年生では難しい内容も含んでいますが、作品に触れることで、大人の世界を少しずつ感じてもらいたいと考えています。

3



中学受験4科を論理思考で制する

ELCAMINO

授業について

1年生時の宿題は、パズル・計算ドリル・書き取りドリルの3種類です。分量は、パズルが1日1問、ドリルが1日1～2ページ（片面もしくは両面）です。

「今日は調子がいいからたくさん取りくもう」というのは一見ヤル気があってよさそうに思えますが、これを認めてしまうと「今日は調子が悪いからやらない」を否定できなくなります。

毎日の規定量が終わったら好きなことをやってよい時間にする、その代わりに、やりたくない日でも我慢して進める、という方針を守ってください。

なお、他の習い事で同じようなドリルに取り組んでいる場合、同じようなドリルをいくつも取り組んでも効果は高くありません。そちらのドリルでエルカミノ宿題の代替としますので、入塾時に担当に連絡をお願いします。

4



中学受験4科を論理思考で制する

ELCAMINO

宿題について

やっておいてほしいこと

公開体験および4月以降の授業で必要とされる学力は以下のとおりです。

- ほぼすべてのひらがなとカタカナが読める
- 自分の名前がひらがなで書ける
- 指を使えば20までのたし算とひき算ができる

まだこれらの学力に到達していない場合は、web上にある無料のドリルなどを使って練習をお願いします。

必要な学力を身に着けている場合は、特別にやっておくべきことはありません。

5

体験前・入塾前の準備

やってほしくないこと

エルカミノでは「やったことが無くても正解できる」学力形成を目指しています。

そして、その学力を身につけるには、やったことの無い問題に何度も触れる必要があります。算数・国語どちらにおいても、授業当日に初めて目にする問題をその場で考えることがとても重要です。

エルカミノのパズルには市販されているものもありますが、通塾を検討している場合は取り組まないようにお願いします。

すでにお持ちの場合は実施を中止して、エルカミノ以外のパズルに取り組んでください。

6

体験前・入塾前の準備

公開体験に参加される場合

全校舎全曜日の公開体験が終了した後、ホームページに「入塾申請フォーム」を開設します(3/22開設予定)。

入塾をご希望の場合は、本フォームに必要事項を入力していただきます。

また、並行して授業担当から電話連絡をします。フォーム申請と電話相談をもって、入塾の申し込み完了となります。

なお、**4/3までの申し込みに関り、満席による受付停止をいたしません**。希望の曜日・校舎で受講可能です(体験を受講した曜日・校舎と異なっても構いません)。

公開体験期間中は入塾のお申し込みを受け付けません。公開体験授業でもパズル宿題を課します。ドリルの宿題が増えても対応できる状態なのか、体験から日が経っても通塾の意志があるのか、確認してからの申し込みをお勧めします。

7

入塾までのながれ



中学受験4科を論理思考で制する

ELCAMINO

公開体験に参加されない場合

公開体験授業参加者が優先入塾となります。

4月の正式授業開始時に席に空きが発生した場合に関り、4月授業の体験が可能です。入塾前の体験授業は1回のみとなります。

受講人数が確定した段階で満席表をホームページに公開+4月体験受付開始を告知します。

情報公開までしばらくお待ちください。

8

入塾までのながれ



中学受験4科を論理思考で制する

ELCAMINO

入塾後の予定

4月 前期保護者会

今後の学習や夏の予定・中学受験への道すじなどを説明します。

Microsoft Teamsを使用してのオンライン実施を予定しています。

7～8月 夏期集中ゼミ・夏期講習

夏期集中ゼミとして理科実験講座を実施します。

※ルービックキューブ講座も開講しますが、手の小さい1年生にはお勧めしていません

小学1年生の夏期講習は3日間の授業です。

