



6月体験授業・イベント(小学生)



塾ってどんなところ?と考えているみなさん!「いちしん」を体験してみよう!

コース	学年	実施日	時間	科目	内容
ウイングキッズコース	小1	ご相談ください			
ウイングキッズコース	小2	6/3(水)	授業 16:40~17:35 復習タイム 17:35~18:00	算数	100より大きな数 / 計算のくふう / 立体図形 投影図
		6/17(水)		算数	時計の見方 / 計算のくふう / 立体図形 立方体と直方体
		6/24(水)		算数	長さ(mm,cm) / 立体図形 回転体
ウイングキッズコース	小3	6/4(木)	授業 16:40~17:35 復習タイム 17:35~18:00	算数	復習 / ヒアリング算数 / 平面図形 円の持ちょう
		6/18(木)		算数	3けたの足し算 / 平面図形 図形の構成と分割
		6/25(木)		算数	復習 / ヒアリング算数 / 平面図形 図形の折り返し
高校受験合格一貫コース 4J	小4	6/3(水)	16:50~18:10	国語・算数	説明文(3) / 垂直と平行 台形と平行四辺形
		6/17(水)		国語・算数	説明文(4) / いろいろな四角形と対角線
		6/24(水)		国語・算数	言葉の学習 言葉の決まり(2) / 小数の表し方
中学受験コース 4V	小4	6/5(金)	16:50~18:50	算数・算数	規則性の発見 演習② / 規則性の発見一磨一
		6/17(水)		国語・社会	キュリー夫人④ / 日本の気候 自然災害
		6/19(金)		算数・理科	規則性の発見 演習③ / 水・氷・水蒸気のみみつ
		6/24(水)		国語・社会	漢字演習⑤ / 環境と暮らし ゴミの処理・暮らしと水
		6/26(金)		算数・算数	いろいろな三角形 / いろいろな四角形・図形 演習
高校受験合格一貫コース 5J	小5	6/2(火)	(火曜日) 16:50~17:40 (金曜日) 17:00~18:50	英語	曜日について話し合おう
		6/5(金)		国語・算数	説明文(3) / 倍数と公倍数
		6/16(火)		英語	時間割について話し合おう
		6/19(金)		国語・算数	説明文(4) / 倍数と公倍数の利用
		6/23(火)		英語	一般動詞 肯定文・否定文
		6/26(金)		国語・算数	言葉の学習 言葉の決まり(2) / 約数と公倍数
公立中高一貫校 受検コース 5S	小5	6/4(木)	16:50~18:50	算数・算数	約分と通分・分数のたし算とひき算
		6/16(火)		国語・社会	詩 標準問題/日本の農業① 稲作・畑作
		6/18(木)		算数・算数	平均・単位置あたりの大きさ
		6/23(火)		国語・社会	随筆/筆者の思い / 日本の農業② 水産業・畜産業
		6/25(木)		理科・理科	太陽・月・星座の星の動き① / ②
		6/30(火)		国語・社会	随筆 慣用語・ことわざ 思考力 / 日本の農業② 水産業・畜産業②
高校受験合格一貫コース 6J	小6	6/2(火)	(火曜日) 18:00~19:00 (金曜日) 16:50~18:50	英語	行きたい場所について話そう
		6/5(金)		国語・算数	説明文(3) / 比
		6/16(火)		英語	自分が何をするか話そう 相手が何をするかたずねよう
		6/19(金)		国語・算数	説明文(4) / 比の利用
		6/30(火)		英語	文法 代名詞
公立中高一貫校 受検コース 6S	小6	6/2(火)	16:50~18:50	算数・理科	立体の発展学習② / 太陽と星の観察、月のすがたと動き②
		6/4(木)		国語・社会	詩歌② 日本語と文字・日本語の知識 / 近世の日本②
		6/6(土)		理系	適性検査対策講座 理科
		6/13(土)		文系	適性検査対策講座 社会
		6/16(火)		算数・理科	データの調べ方① / 電気のはたらきと利用①
		6/18(木)		国語・社会	随筆① / 近代の日本①
		6/20(土)		理系	適性検査対策講座 算数
		6/23(火)		算数・理科	データの調べ方② / 電気のはたらきと利用②
		6/25(木)		国語・社会	随筆② / 近代の日本②
		6/27(土)		文系	適性検査対策講座 国語
6/30(火)	算数・理科	場合の数の発展学習① / 身のまわりの生物、生物と環境①			

まだ市進にお通いではない方が対象の体験授業になります。

席に限りがございますので、お手数ですが事前にLINEアプリ(QRコード)

またはお電話にてご予約ください。



市進学院 流山セントラルパーク教室

04-7157-3620

受付時間(火~土 14:00~20:00)



6月体験授業・イベント(中学生・高校生)

塾ってどんなところ?と考えているみなさん!「いちしん」を体験してみよう!



コース	学 年	実施日	時 間	科目	内 容
高校受験総合科 1L1	中1	6/3(水)	19:25~21:25	英語・社会	複数形演習① / 古墳(飛鳥)時代
		6/5(金)		数学・数学	式の計算① / ②
		6/17(水)		英語・国語	These(Those)の文 We(They) areとWe(They) haveの文 / 表現力アップ(2) 文学的文章
		6/19(金)		数学・理科	関係を表す式① / 物質の性質②
		6/26(金)		数学・理科	関係を表す式② / 気体の性質①
高校受験総合科 2L1	中2 標準クラス	6/3(水)	19:25~21:25	英語・国語	助動詞(3) may / 文学的文章(5)
		6/5(金)		数学・理科	連立方程式の利用(代金、個数、整数)② / 生物と細胞
		6/17(水)		英語・社会	助動詞(4) 過去形と助動詞・助動詞(5) Shall I? / Will you? / 江戸時代①(江戸幕府の成立・外交)
		6/19(金)		数学・理科	連立方程式の利用(代金、個数、整数) / 葉のはたらき
		6/26(金)		数学・理科	連立方程式の利用(速さ、割合など)① / 根・茎のはたらき
高校受験総合科 2L10	中2 応用クラス	6/2(火)	19:25~21:25	英語・国語	助動詞(3) may / 文学的文章(5)
		6/4(木)		数学・理科	連立方程式の利用(代金、個数、整数)② / 生物と細胞
		6/16(火)		英語・社会	助動詞(4) 過去形と助動詞・助動詞(5) Shall I? / Will you? / 江戸時代①(江戸幕府の成立・外交)
		6/18(木)		数学・理科	連立方程式の利用(代金、個数、整数) / 葉のはたらき
		6/25(木)		数学・理科	連立方程式の利用(速さ、割合など)① / 根・茎のはたらき
		6/30(火)		国語・社会	文学的文章(6) / 江戸時代②(産業の発展と文化、幕政改革1)
高校受験総合科 3R	中3 標準クラス	6/2(火)	19:25~21:25	数学・英語	2次方程式の利用① / 分詞の形容詞的用法② リスニング
		6/4(木)		英語・社会	関係代名詞① 主格 / 昭和時代④、平成時代(現代の日本と世界)
		6/6(土)		国語・数学	詩歌(1) / 2次方程式の利用②
		6/13(土)		英語・数学	関係代名詞② 目的格 / 章末問題・まとめの問題-2次方程式
		6/16(火)		数学・理科	関数 $y=ax^2$ ① / 力と運動②
		6/18(木)		英語・社会	関係代名詞③ 所有格 / 現代社会と私たちの生活
		6/20(土)		社会・数学	日本国憲法と人権 / 関数 $y=ax^2$ ②
		6/23(火)		数学・数学	関数 $y=ax^2$ の値と変化① / ②
		6/25(木)		国語・社会	実践問題(1) 説明的文章 / 国会と内閣、選挙
		6/27(土)		英語・数学	関係代名詞④ thatの特別用法 / 関数 $y=ax^2$ の利用①
高校受験総合科 3D	中3 応用クラス	6/3(水)	19:25~21:25	数学・英語	2次方程式の利用① / 分詞の形容詞的用法② リスニング
		6/5(金)		英語・社会	関係代名詞① 主格 / 昭和時代④、平成時代(現代の日本と世界)
		6/6(土)		国語・数学	詩歌(1) / 2次方程式の利用②
		6/13(土)		英語・数学	関係代名詞② 目的格 / 章末問題・まとめの問題-2次方程式
		6/17(水)		数学・理科	関数 $y=ax^2$ ① / 力と運動②
		6/19(金)		英語・社会	関係代名詞③ 所有格 / 現代社会と私たちの生活
		6/20(土)		社会・数学	日本国憲法と人権 / 関数 $y=ax^2$ ②
		6/24(水)		数学・数学	関数 $y=ax^2$ の値と変化① / ②
		6/26(金)		国語・社会	実践問題(1) 説明的文章 / 国会と内閣、選挙
		6/27(土)		英語・数学	関係代名詞④ thatの特別用法 / 関数 $y=ax^2$ の利用①
ワークマラソン	中1 中2	火曜日 土曜日	19:25~21:25	全教科	学校のワークを進める。 質問できる先生が常駐しているので、 分からないところは積極的に質問しよう!!
大学受験科	高1~3	随時受付	映像授業	全教科	ご希望に応じて日程対応いたします。 ご相談ください。

まだ市進にお通いではない方が対象の体験授業になります。
席に限りがございますので、お手数ですが事前にLINEアプリ(QRコード)
またはお電話にてご予約ください。



市進学院 流山セントラルパーク教室
04-7157-3620
受付時間(火~土 14:00~20:00)