

2025/2026

●小学6年生 講習予定⑤ (11月25日～1月17日)

曜 日	火曜日	木曜日	土曜算数特訓	日曜日
日 程	11/25(17:30～20:30)	11/27(17:30～20:30)	11/29 (13:00～15:00)	11/30(9:30～15:00)
課 題	算数第26回解説(図形総合) 社会(政治まとめ) 漢字テスト59回/計算テスト	算数第26回演習(図形総合) 理科(実験と計算Ⅱ) 漢字テスト60回/計算テスト	合格コーステスト チャレンジ入試問題	第26回平常テスト 解説・演習 国語長文対策/算数演習
日 程	12/ 2 (17:30～20:30)	12/ 4 (17:30～20:30)	12/ 6 (13:00～15:00)	12/ 7 (9:30～15:00)
課 題	算数(第24回～26回) 社会(第24回～26回) 漢字テスト61回/計算テスト	算数(第24回～26回) 理科(第24回～26回) 漢字テスト62回/計算テスト	合格コーステスト チャレンジ入試問題	第411回学力コンクール 一部解説＋演習 国語長文対策/算数演習
日 程	12/ 9 (17:30～20:30)	12/11(17:30～20:30)	12/13 (13:00～15:00)	12/14(9:30～15:00)
課 題	算数(6年生のまとめ) 社会(6年生のまとめ) 漢字テスト63回/計算テスト	算数(6年生のまとめ) 理科(6年生のまとめ) 漢字テスト64回/計算テスト	合格コーステスト チャレンジ入試問題	第27回平常テスト (6年生のまとめ) 国語長文対策/算数演習
日 程	12/16(17:30～20:30)	12/18(17:30～20:30)	12/20 (13:00～15:00)	12/21(9:30～15:00)
課 題	算数(重要単元復習＋演習) 社会(重要単元＋演習) 漢字テスト65回/計算テスト	算数(重要単元復習＋演習) 理科(重要単元＋演習) 漢字テスト66回/計算テスト	合格コーステスト チャレンジ入試問題	入試対策テストⅠ 解説・演習 国語長文対策/算数演習
日 程	12/25～30・1/3～6(13:00～17:00)	1 / 8 (17:30～20:30)	1 /10 (13:00～15:00)	1 /11(9:30～15:00))
課 題	冬期実力完成講習(前期・後期) 同時実施 算数・理科直前単科ゼミ	算数(重要単元復習＋演習) 理科(重要単元＋演習) 漢字テスト67回/計算テスト	算数特訓(追加演習) 重要単元の総点検	入試対策テストⅡ 解説・演習 国語長文対策/算数演習
日 程	1/12(月)～16(金) 火・木 10:00～20:30 月・水・金 10:00～17:00			1/17～入試終了
課 題	●入試直前の1/12(月)～16(金)は連日 入試対策講習 を行います。出席は任意です。各自事情に応じてご参加ください。1/16(金)は入試前日のため17:00までとします。 ◎10:00～12:30 国語入試対策 入試問題・言葉の知識(慣用句・文法)ほか ◎13:00～17:00 算数入試対策問題/理科(社会)確認問題 ※火・木曜日は引続き平日授業(17:30～20:30)を行います。午前から授業に参加の場合は昼夕食をご準備ください。			中学入試前期(A日程) 入試経過に応じて後期対策を個別に行います。ご相談ください。

● **冬期実力完成講習** 前期…12/25(木)～30(火) 後期…1/3(土)～6(火) **同時実施** 冬期単科ゼミ(算数・理科)

■ **中学準備講習** 指導科目は英語・数学の2科目です。数学は必ずノート(大学ノート可)を用意してください。

日 程	時 間	英 語	数 学
2/ 3 (火)	17:30～20:30	アルファベットと単語①(アルファベットの書き方)	正の数-負の数①(数直線-数の大小)/平面図形
2/ 5 (木)	17:30～20:30	アルファベットと単語②一般名詞・固有名詞	正の数-負の数②(加減法・絶対値)/平面図形(作図)
2/10(火)	17:30～20:30	アルファベットと単語③数詞ほか	正の数-負の数③(乗法-除法-累乗と指数)/図形
2/12(木)	17:30～20:30	This is～の文/my と your a と an	正の数-負の数④(計算の工夫/正負の利用/図形
2/17(火)	17:30～20:30	This is～, That is～の文	正の数・負の数まとめ、小テスト/平面図形(作図)
2/19(木)	17:30～20:30	This is～, That is～の文 まとめ	文字と式①(文字式の表し方)/平面図形(作図)
2/24(火)	17:30～20:30	This is not～, It is～の文	文字と式②(数量の表し方-式の値)/平面図形
2/26(木)	17:30～20:30	Is this(that)～?の文と応え方	文字と式③(1次式の計算)/平面図形(作図)
3/ 3 (火)	17:30～20:30	What is ～?の文と応え方	文字と式④(文字式の利用)/平面図形(作図)
3/ 5 (木)	17:30～20:30	まとめテストおよび人称代名詞	まとめのテストⅠ
3/10(火)	17:30～20:30	I am～, You are～の文	まとめのテストⅡ
3/12(木)	17:30～20:30	I am not～, You are not～, Are you～?と応え方	方程式とその解き方①
3/17(火)	17:30～20:30	He(she) is ～, 否定文と疑問文	方程式とその解き方②
3/19(木)	13:00～16:00※	Who is ～?の文と応え方	方程式とその解き方③
3/24(火)	17:30～20:30	What Who 以外の疑問詞	方程式の応用
3/26(木)	17:30～20:30	まとめのテスト	総まとめテスト

※ 進学校により異なりますが中学1年生の中間テスト～期末テストまでの範囲が目安です。学習進度により上記の一部を変更する場合があります。使用テキスト「**新中学問題集**」を初日に配布します。本書は多くの私立中学で補助教材として広く使用されています。