

小5算数 本科3期Aターム 予習のお知らせ

～予習のやりかた～

- ① 各回の授業の前に予習を行ってください。
テキスト各回の例題を利用して、次の授業でどんなことを扱うのかをあらかじめ確認します。
また、予習をする中で「わからない・むずかしい」ところをはっきりさせましょう。
- ② テキスト各回の最初にある「ねらい」を読みましょう。
- ③ 例題は1回あたり5題あります。
一気に最後までやらずに、1題ずつ答え合わせをしながら取り組んでください。
- ④ まずは問題をじっくり読みましょう。
- ⑤ 問題をじっくり読んだら、ノートに解いてみましょう。
むずかしいなと思っても、1題あたり最低3分は解き方を考えてください。
- ⑥ 「解き方とポイント」をていねいに読んで、解法の確認と答え合わせをしましょう。
それでもよくわからないときは動画の解説を見てください。
- ⑦ 自分一人で正解できていなかった問題は、もう一度解き直しましょう。

■ 本科3期Aタームの予習課題一覧（『中学受験新演習』算数小5下）

授業日	授業回	単元名	予習課題	動画
1/13(土)	第15回	第11回～第14回のまとめ	※まとめ回につき予習課題はありません	
1/20(土)	第16回	場合の数(2)ー選び方	P173 例題1 ～ P177 例題5	小5算数_下巻第16回1～5
1/27(土)	第17回	方陣算/いろいろな数列	P185 例題1 ～ P189 例題5	小5算数_下巻第17回1～5
2/3(土)	第18回	第16回～第17回のまとめ	※まとめ回につき予習課題はありません	

※ 動画には例題以外の解説も含まれていますが、予習は例題のみ行ってください。
(類題に取り組む必要はありません。)

※ ①～⑦をきちんと取り組むと、(全ての動画を視聴した場合)毎週2～3時間が必要です。
1日でまとめてやろうとせず、2～3日にわけて取り組みましょう。