

小5算数（中堅～最難関）

教材名略称

「新演習」→「中学受験新演習」

「アップ」→「実力アップ問題集」

授業：火・金の2日通塾

指導時間：90分×2コマ/週

対象：弊社模試「アタックテスト」偏差値60以上

単元：小5上 第1回 植木算と周期算

曜日/ 場所	塾	家庭
火	<p>【30分】</p> <p>・宿題解説（or前回次の確認テスト実施）</p> <p>【60分】</p> <p>①「新演習」P5～9解説・類題演習</p> <p>②「新演習」P10～15、「アップ」P6～9から指定演習・解説</p> <p>※①は新出事項の解説。②は生徒のレベルに合わせて指定。</p>	計算日記P4
水 木		<p>計算日記P5・6</p> <p>《復習》「新演習」「アップ」の誤答解き直し</p> <p>《宿題》「新演習」P10～15、「アップ」P6～9から指定</p>
金	<p>【20分】</p> <p>・宿題解説</p> <p>【70分】</p> <p>・「新演習」P13～16、「アップ」P8～11から指定演習・解説</p> <p>※「新演習」のチャレンジ問題や「アップ」の発展演習は、練習問題・標準演習を完全に理解している生徒に指定</p>	計算日記P7
土	※まとめ回の週はアタックテスト実施	<p>《復習》「新演習」「アップ」の誤答解き直し</p> <p>《宿題》「新演習」P13～16、「アップ」P8～11から指定</p>
日 月		<p>計算日記P8・9</p> <p>《予習》「アップ」P12（第2回）</p>

授業スタイル：予習は「アップ」の「ポイントチェック」の1ページ目まで。授業で新出事項を解説し、家庭学習で復習。

計算問題は全て「計算日記」に収録。「計算日記」の併用を推奨。

ポイント：生徒のレベルにあわせて問題を指定する

誤答問題を必ず解き直しさせる