

小5理科

授業：木の1日通塾

指導時間：90分×1コマ/週

対象：弊社模試「アタックテスト」偏差値50以上

単元：小5上 第1回 空気や水の温度による変化

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」

曜日/ 場所	塾	家庭
火	(国・算 授業)	
水		《予習》「新演習」P4~9学習の要点を音読 《復習》「新演習」の誤答解き直し
木	【10分】 前回次の確認テスト(10分) 【45分】 ・「新演習」P4~8学習の要点解説 ※P9発展学習は生徒に応じて。 【35分】 ①「新演習」P10~11トレーニングの演習・解説(15分) ②「新演習」P12~13基本問題の演習・解説(20分)	
金	(国・算 授業)	
土	※まとめ回の週はアタックテスト実施	
日 月		《宿題》「アップ」P4~7基礎・標準演習 ※P8・9発展演習は生徒に応じて。

授業スタイル：授業で新出事項を解説し、家庭学習で復習を行う。

ポイント：問題は生徒に応じて指定。