

《数学授業予定表》

月曜日100分,火曜日50分

◇確認テスト→毎回テスト実施(※重要な問題は宿題範囲に関わらず出題)。不合格の場合は再テスト。

◇宿題→宿題忘れは居残りしてやること。完成ノートとは別で、ノートに解いたものを提出。

《授業日》	《授業予定》	《当日までの宿題》
10月28日(月)	代数 展開の公式 教科書P6~16	なし
10月29日(火)	代数 展開の公式 教科書P6~16	体系問題集[代数2] 3~14番
11月4日(月)	学校の進度によって決定します。	体系問題集[代数2] 15~23番
11月5日(火)	幾何 相似条件 教科書P6~13	体系問題集[代数2] 24~26番
11月11日(月)	学校の進度によって決定します。	後日提示
11月12日(火)	幾何 相似を用いた証明問題 教科書P14~16	体系問題集[幾何2] 1~8番
11月18日(月)	学校の進度によって決定します。	後日提示
11月19日(火)	幾何 平行線と線分の比 教科書P17~21	体系問題集[幾何2] 9~14番
11月25日(月)	学校の進度によって決定します。	後日提示
11月26日(火)	幾何 平行線の利用 教科書P22~24	体系問題集[幾何2] 15~23番
12月2日(月)	定期考査過去問題演習	後日提示
12月3日(火)	定期考査過去問題演習	後日提示

12月6日(金)~定期考査です。
テスト期間中の塾時間割は別途設定します。