

2024年度 南山女子部中2数学 授業予定表 (第4回考査に向けて)

《授業日》		授業内容	当日までの宿題
10月28日	(月)	幾何 図形と相似 (相似な図形、三角形の相似条件) 体系2教科書幾何 p6~13	
10月31日	(木)	代数 絶対値、2重根号 体系3教科書代数p34~36, 41	
11月4日	(月)	幾何 図形と相似 (線分の長さ、証明問題) 体系2教科書幾何 p14~16	体系問題集 1~11 プリント
11月7日	(木)	代数 確認問題、演習問題(余った時間は二次方程式の計算問題) 体系3教科書代数p42~43	体系問題集3代数 問題番号73~75, 80
11月11日	(月)	幾何 図形と相似 (三角形と線分の比、平行線と線分の比) 体系2教科書幾何 p17~21	体系問題集 12~24 プリント
11月14日	(木)	代数 二次方程式の計算、方程式と解、実数解の個数など(復習) 体系2教科書代数p64~77より一部出題	体系問題集3代数 第1章総合問題より一部出題
11月18日	(月)	幾何 図形と相似 (平行線の利用、角の二等分線と線分の比) 体系2教科書幾何 p22~24	体系問題集 29~36 プリント
11月21日	(木)	代数 二次方程式の利用、演習問題A, B (復習) 体系2教科書代数p78~80, 82~83	体系問題集2代数 問題番号134~162より一部出題
11月25日	(月)	幾何 図形と相似 (中点連結定理) 体系2教科書幾何 p25~27	体系問題集 39~47 プリント
11月28日	(木)	代数 過去問演習(2023年度, 第4回)	体系2教科書代数 p81確認問題
12月2日	(月)	幾何 テスト対策 過去問演習	体系問題集 54~59 プリント
12月5日	(木)	代数 テスト対策	BEKIより二次方程式の 利用を中心に 出題
12月6日	(金)	女子部 第4回考査	

※ 学校の教科書、完成ノート、体系問題集があれば、持ってきてください。

※ 学校の授業内容、授業進度により、内容を変更することがあります。