

数 学 科

- 内容を精選、集約し適切な指導法を工夫する。
- 基本的知識・技能の習得と習熟をはかり、活用する能力を養う。
- 論理的に思考し、それを的確に表現できる能力を養う。
- 物事を数学的にとらえ、問題解決をしていく態度を養う。
- コンピューターを利用した指導法の研究や実践を推進する。
- 教材を精選開発し指導法の研究や実践を推進する。

年間指導計画

1 年		2 年		3 年	
月	章 節	章 節	章 節	章 節	章 節
4	一章 正の数・負の数	1節 正の数・負の数	一章 式の計算	1節 式の計算	一章 式の展開と因数分解
		2節 正の数・負の数の計算		2節 文字式の利用 <input type="checkbox"/> 基本のたしかめ、章末問題	
5	二章 文字を使った式		<input type="checkbox"/> 基本のたしかめ、章末問題	二章 連立方程式	二章 平方根
		1節 連立方程式			
6	二章 文字を使った式	<input type="checkbox"/> 基本のたしかめ、章末問題	二章 連立方程式	二章 平方根	二章 平方根
7	三章 方程式	1節 文字を使った式	三章 一次関数	三章 二次方程式	三章 二次方程式
9	三章 方程式	1節 方程式	三章 一次関数	三章 二次方程式	三章 二次方程式
10	四章 変化と対応	1節 関数	四章 関数の性質と証明	四章 関数の性質と証明	四章 関数の性質と証明
11	四章 変化と対応	3節 反比例	四章 関数の性質と証明	四章 関数の性質と証明	四章 関数の性質と証明
12	五章 平面図形	1節 直線図形と移動	五章 関数の性質と証明	五章 関数の性質と証明	五章 関数の性質と証明
1	六章 空間図形	1節 立体と空間図形	六章 確率	六章 確率	六章 確率
2	七章 資料の活用	1節 資料の傾向をとらえ説明しよう	六章 確率	六章 確率	六章 確率
3	七章 資料の活用	1節 資料の傾向をとらえ説明しよう	六章 確率	六章 確率	六章 確率
3	七章 資料の活用	1節 資料の傾向をとらえ説明しよう	六章 確率	六章 確率	六章 確率