

# HL 数学 冬期講習・3 学期

## ①カリキュラム

冬季講習	単元	予習ページ	使用教材
第 1 講 (1/4)	数 I(2 次関数) 数 I (数と式)	p18~p28 p3~p12	プリント プリント
第 2 講 (1/5)	数 I (図形と計量)	p35~p40	プリント
第 3 講 (1/6)	数 A(場合の数・確率)	p52~p61	プリント
3 学期	単元	予習ページ	使用教材
第 1 講 (1/14)	数 A(データの分析)	p46~p49	プリント
第 2 講 (1/21)	数 A(整数の性質)	p78~p83	プリント
第 3 講 (1/28)	数 A(図形の性質)	p68~p77	プリント

## ②内容について

・基本的には、予習として、基本問題と例題については行ってきてもらい、授業で問題の部分を扱う。授業で扱わなかった問題については必要に応じて各自で行うこと。補足問題として、センター試験の問題の抜粋や入試問題を扱うことがある。

(注)2 学期と違って、予習してきたものを解説方式ではなく、授業中に解いてもらい、解説する方式で行う。また、2 学期と同様予習について提出を求めることはないが、基本的な内容(公式や解法)が抜けていると状況はないようにしてもらう。