

## 小6灘中スーパーテクニク講座

講義	講義内容	講義時間	テキスト
講義No.1	場合の数(9)と平面図形と面積(1)	143分	○
講義No.2	平面図形と面積(2)	126分	板書
講義No.3	平面図形と面積(3)	128分	板書
講義No.4	平面図形と面積(4)	130分	板書
講義No.5	平面図形と面積(5)	134分	板書
講義No.6	平面図形と面積(6)	132分	板書
講義No.7	平面図形と面積(7)	146分	板書
講義No.8	平面図形と面積(8)	140分	一部補助テキストあり
講義No.9	平面図形と面積(9)	133分	○
講義No.10	平面図形と面積(10)	134分	○
講義No.11	理論平面図形	131分	○
講義No.12	平面図形と面積(11)、理論平面図形(2)	136分	○
講義No.13	展開図	127分	板書
講義No.14	展開図(2)と投影図	131分	板書
講義No.15	立体図形(1)	123分	板書
講義No.16	立体図形(2)	124分	板書
講義No.17	立体図形(3)	124分	○
講義No.18	立体図形(4)	120分	板書
講義No.19	立体図形(5)	130分	一部補助テキストあり
講義No.20	立体図形(6)	118分	板書
講義No.21	速さ(1)	132分	○
講義No.22	速さ(2)	128分	○
講義No.23	速さ(3)	125分	○
講義No.24	速さ(4)	142分	○
講義No.25	速さ(5)	136分	○
講義No.26	速さ(6)	131分	○
講義No.27	実数・平方根・ルート・二次方程式など	142分	板書
講義No.28	変則N進法数列・剰余系・動点/中点など	74分	○