

## 小5灘開成コース 第1講座

講義	講義内容	講義時間
講義No.1	整数の計算	102分
講義No.2	小数・分数の計算	104分
講義No.3	演算記号	74分
講義No.4	概数	101分
講義No.5	比(1)	73分
講義No.6	比(2)	104分
講義No.7	直線図形の求積	111分
講義No.8	相似(1)	103分
講義No.9	相似(2)	106分
講義No.10	相似(3)	104分
講義No.11	十進法(1)	75分
講義No.12	十進法(2)	97分
講義No.13	N進法(1)	91分
講義No.14	N進法(2)	98分
講義No.15	折ったり重ねたり	97分
講義No.16	辺比と面積比(1)	88分
講義No.17	辺比と面積比(2)	82分
講義No.18	面積比の複合	73分
講義No.19	数の性質(1)	111分
講義No.20	数の性質(2)	102分
講義No.21	数の性質(3)	111分
講義No.22	角度の問題	81分
講義No.23	曲線図形(1)	96分
講義No.24	曲線図形(2)	85分
講義No.25	曲線図形(3)	72分
講義No.26	特別な分割	87分
講義No.27	辺比と面積比の発展	108分
講義No.28	食塩水(1)	130分
講義No.29	食塩水(2)	76分
講義No.30	立体図形の性質	139分
講義No.31	柱体の求積	113分
講義No.32	すい体の体積	81分
講義No.33	すい体の表面積	80分
講義No.34	回転体の求積	96分
講義No.35	切断	97分
講義No.36	水問題(1)	90分
講義No.37	水問題(2)	104分
講義No.38	図形の移動(1)	137分
講義No.39	図形の移動(2)	105分
講義No.40	図形の移動(3)	113分
講義No.41	数のまとめ	105分
講義No.42	図形のまとめ(1)	65分
講義No.43	図形のまとめ(2)	119分
講義No.44	図形のまとめ(3)	76分