南幌町公設学習塾の予定をお知らせします。

日程が変更になる場合は、改めてご連絡いたします。また、急に予定が変わるときは、学校で連絡します。

※学習が始まる前までに教室に入り、学習準備をしてください。

## 南幌町公設学習塾予定表

8~12月

※SBはスクールバスの出発時間です。

作成日 令和3年7月16日

月日	学習時間	SB	中学	1年 学習内容	中学2年	F 学習内容	中学3	3年 学習内容
8月30日	14:55~15:55	16:00	数学⑧	文字を使った 式の活用	数学8 式	次関数と方程	数学⑧	2次方程式
9月13日	14:55~15:55	16:00	数学⑨	数量の関係を 表す式	数学9 式	次関数と方程	数学⑨	比例•反比例
9月27日	14:55~15:55	16:00	数学⑩	方程式とその 解き方	数学⑩ 1.	次関数の活用	数学⑩	1次関数
10月4日	14:55~15:55	16:00	数学⑪	方程式の活用	数学① 1.	次関数の活用	数学⑪	1次関数
10月18日	14:50~15:50	16:00	数学⑫	関数	数学⑫ 平	行線と角	数学⑫	2次関数
10月25日	14:55~15:55	16:00	数学(3)	比例	数学⑬合	同と証明	数学⑬	2時関数
11月1日	14:55~15:55	16:00	数学⑭	反比例	数学14 合	同と証明	数学(4)	平面図形
11月8日	14:55~15:55	16:00	数学(15)	比例と反比例 の活用	数学15 三	角形		図形の調べ方
11月22日	14:55~15:55	16:00	数学16	平面図形の基 礎	数学16 三	角形	数学16	三角形•平行四辺 形
11月29日	14:55~15:55	16:00	数学⑪	作図	数学① 四	角形	数学⑪	空間図形
12月6日	14:55~15:55	16:00	数学18	図形の移動	数学18 四	角形	数学®	相似な図形
12月13日	14:50~15:50	16:00	数学19	円とおうぎ形 の計量		角形と四角形 応用	数学(9)	相似な図形
12月20日	13:45~14:45	15:00	数学20	空間図形の基 礎		角形と四角形 応用	数学20	円

使用する教室					
中学1年生	3階学習室B				
中学2年生	3階学習室A				
中学3年生	2階学習室B				

- 学習時間及び学習内容は変更となる場合があります。
- 1~3月の予定表は12月に配付する予定です。
- この予定表は、南幌町ホームページに掲載しています。

\*使用する教室は変更になる場合があります。



\*ご不明な点がありましたら下記までご連絡ください。

南幌町教育委員会 生涯学習課学校教育グループ