

## 函南校 春期講座時間割

※都合で出席できない日がある場合、同じ進度のクラスに振替できる場合があります。校舎へご相談ください。

小4クラス	1日目		2日目	
4A	3/26(木) 17:00～19:05 ⑥①③		4/2(木) 17:00～19:05 ⑤②④	
4B	3/25(水) 17:00～19:05 ⑥①③		4/1(水) 17:00～19:05 ⑤②④	
小4 カリキュラム	《算数》①2ケタ÷1ケタのわり算 ②あまりの出る割り算・文章題 《国語》③部首 ④こそあど言葉 《理科》⑤魔球《閃きの力》⑥思考カトレーニング			
小5クラス	1日目		2日目	
5A	3/26(木) 17:00～19:05 ⑥①③		4/2(木) 17:00～19:05 ⑤②④	
5B	3/25(水) 17:00～19:05 ⑥①③		4/1(水) 17:00～19:05 ⑤②④	
小5 カリキュラム	《算数》①いろいろな立体の体積 ②容積1 《国語》③部首 ④主語・述語 《理科》⑤魔球《閃きの力》⑥思考カトレーニング			
小6クラス	1日目		2日目	
6A	3/26(木) 17:00～19:05 ⑥③①		4/2(木) 17:00～19:05 ⑤④②	
6B	3/25(水) 17:00～19:05 ⑥③①		4/1(水) 17:00～19:05 ⑤④②	
小6 カリキュラム	《算数》①対称な図形(線対称) ②対称な図形(点対称) 《国語》③部首 ④指示語 《理科》⑤魔球《閃きの力》⑥思考カトレーニング			
※在塾生の英検対策クラスは通常通り行います。(小4～小6)				
中1クラス	1日目	2日目	3日目	4日目
1S	3/24(火) 19:20～21:50 ①⑤⑩	3/26(木) 19:20～21:50 ③⑦⑨	3/31(火) 19:20～21:50 ②⑥⑫	4/2(木) 19:20～21:50 ④⑧⑪
1SA	3/25(水) 19:20～21:50 ①⑤⑩	3/27(金) 19:20～21:50 ③⑦⑨	4/1(水) 19:20～21:50 ②⑥⑫	4/3(金) 19:20～21:50 ④⑧⑪
1A	3/23(月) 19:20～21:50 ①⑤⑩	3/25(水) 19:20～21:50 ③⑦⑨	3/30(月) 19:20～21:50 ②⑥⑫	4/1(水) 19:20～21:50 ④⑧⑪
中1 カリキュラム	《英語》①U1-3 ②Let'sBeFriends(後半4-6) 《数学》③加法・減法の計算 ④乗法、除法、累乗 《理科》⑤花のつくりとはたらき ⑥葉や根のつくり 《社会》⑦古代文明[1] ⑧古代文明[2] 《国語》⑨詩の表現技法 ⑩教科書内容(詩) 《英検対策》⑪⑫			
中2クラス	1日目	2日目	3日目	4日目
2S	3/24(火) 19:20～21:50 ①⑤⑩	3/26(木) 19:20～21:50 ③⑦⑨	3/31(火) 19:20～21:50 ②⑥⑫	4/2(木) 19:20～21:50 ④⑧⑪
2SA	3/25(水) 19:20～21:50 ①⑤⑩	3/27(金) 19:20～21:50 ③⑦⑨	4/1(水) 19:20～21:50 ②⑥⑫	4/3(金) 19:20～21:50 ④⑧⑪
2A	3/23(月) 19:20～21:50 ①⑤⑩	3/26(木) 19:20～21:50 ③⑦⑨	3/30(月) 19:20～21:50 ②⑥⑫	4/2(木) 19:20～21:50 ④⑧⑪
中2 カリキュラム	《英語》①教科書U1-3/SVC(look/sound) ②教科書DL/電話表現 《数学》③単項式の乗法・除法(式の値も) ④式の利用(等式変形) 《理科》⑤物質をつくらしているもの ⑥化学反応式 《社会》⑦織田信長の統一事業 ⑧天下統一と桃山文化 《国語》⑨小説文(実力)⑩教科書内容(詩) 《英検対策》⑪⑫			
中3クラス	1日目	2日目	3日目	4日目
3S	3/24(火) 19:30～22:00 ①⑤⑩	3/27(金) 19:30～22:00 ③⑦⑨	3/31(火) 19:30～22:00 ②⑥⑫	4/3(金) 19:30～22:00 ④⑧⑪
3SA	3/23(月) 19:30～22:00 ①⑤⑩	3/25(水) 19:30～22:00 ③⑦⑨	3/30(月) 19:30～22:00 ②⑥⑫	4/1(水) 19:30～22:00 ④⑧⑪
3A	3/24(火) 19:30～22:00 ①⑤⑩	3/26(木) 19:30～22:00 ③⑦⑨	3/31(火) 19:30～22:00 ②⑥⑫	4/2(木) 19:30～22:00 ④⑧⑪
中3 カリキュラム	《英語》①教科書U2-2/現完(完了<否疑問>) ②教科書U1-2/使役動詞 《数学》③平方根(平方根とは、大小) ④平方根(有理数・無理数) 《理科》⑤電流が流れる水溶液[1] ⑥電流が流れる水溶液[2] 《社会》⑦第一次世界大戦 ⑧国際協調 《国語》⑨小説文(実力) ⑩教科書内容(詩) 《英検対策》⑪⑫			