

令和2年(2020年)

【12月号】



宮

通

信

和歌山市立 宮小学校

(Tel) 473-6131

## 人気ドラマだった『半沢直樹』から学ぶこと！

今年にはコロナ禍で未曾有の年になりましたが、月日も師走となり、今年もあと1か月となってしまいました。

さて、まだ記憶に新しいと思いますが、7月～9月の毎週日曜日の午後9時になれば、TBS「半沢直樹」を観るのに、画面に嚙り付いて見入った人も多かったのではないのでしょうか。

9月で終わってしまった後は、私自身も一つ楽しみが消えてしまった感覚で、巷でいう“半沢ロス”になりましたが、それだけ毎週楽しみに観ていました。

このドラマは、己の権力を使い自分の私利私欲のためだけに、人を利用し邪魔な者を排除しようとする人間に対して、一人の銀行員が屈せず立ち向かい、最後まで正義を貫き通して立ち向かう生き様を描いたドラマです。



いわば、現代版時代劇のような、見終わった後、気持ちがスッキリとするようなドラマでした。

そこで、このドラマを通じて学ぶべきところはないか！？と考え、「学校だより」には相応しくないテーマかもしれませんが、私なりに思うことを挙げさせていただきます。

私自身、ドラマを観ていて気付いたことは、随所で「コミュニケーション能力」の重要性や、その力によって信頼できる仲間が集まってくるということでした。

そういう意味では、現行の新学習指導要領の目指す中にも、アクティブラーニングを進めるうえで、コミュニケーション能力の重要性を強調しています。

『アナロジー』という類推とも言われる推論の方法があるのですが、それは、自分がよく知っていることと関連付けることで、問題解決のイメージが広がり、理解が促進されたり、物事を新しく広い視点から考えることができるという特質がある方法なのです。

例えば、中学生に「電流、電圧、抵抗」の説明をするとしましょ。電気は目に見えず、知識もない中学生には理解しにくいものです。そこで、その説明に「水」を活用します。「水の流れ」は目で見えて、普段から慣れ親しんでいます。「電流を水の量」、「電圧を水流の強さ」、「抵抗を水車」に置き替えて説明するとします。すると、中学生の理解度は格段に上がるのです。これが、『アナロジー』と呼ばれる推論の方法なのです。

ドラマでは、「半沢直樹」は、大学で剣道部に所属していたという設定になっています。話の流れから、かなりの剣道の達人と推測できます。彼は、ビジネスのさまざまな問題を剣道に関連付けて考えています。剣道部に所属していた部下に対しても、剣道に置き換えてアドバイスをしているシーンが何回もありました。

『アナロジー』の方法を使って考えてみると、新しく広い視点で問題を考えることができるのかもしれませんが。

このような手法は、われわれ教師も、知らず知らずのうちに、子どもたちに説明や指導をする際に使っているような気がします。何かに関連づけながら伝えることで、内容が相手に伝わりやすくなり、伝達量が増えれば、問題解決方法もいち早く導き出すことが出来ます。

そのようなコミュニケーションの方法を巧みに使っていき、そこに自分の想いや意思を載せることで、その考えに賛同してくれる仲間が数多く生まれていくのではないだろうかと思うのです。

実際の日常はドラマのようにはいきませんが、なかでも学級、学校、保護者、地域のみなさんで、このようにコミュニケーションの輪が広がれば、問題解決や意思疎通が促進し、人と人とのつながりがより一層強くなっていくのではないだろうかと思えます。

今年は、“コロナ禍”の中で年が暮れていきそうですが、来年はこのコロナから解放され、人々のいろいろなコミュニケーションの輪が広がっていく年になることを切に願っています。

本年は、保護者の皆様には、いろいろとご理解とご協力を頂き、本当にありがとうございました。

来年は、幸多き新年になりますことを切に願っております。

【宮小学校 教頭 結城将光】

# 12月の予定

日	曜日	行事等	
1	火		
2	水	※いじめなくそうデー	
3	木		
4	金	○委員会	
5	土		◆土曜教室
6	日		
7	月	○ALT	
8	火	○ALT ○県学力到達度調査(4, 5年生)	
9	水		
10	木		諸費振替日
11	金	○ALT ○クラブ	
12	土		
13	日		
14	月	○登校指導(教職員)	
15	火		移動図書館
16	水	○ALT	
17	木	◎5年生宿泊研修(和歌山市立国際交流センター)1日目	
18	金	◎5年生宿泊研修(和歌山市立国際交流センター)2日目	
19	土		
20	日		
21	月	○ALT	
22	火		
23	水	○ALT	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>今年も、いろいろご協力ありがとうございました。                      どうぞ、来年もよろしくお願い申し上げます。                      みなさま、どうぞよいお年を！                      来年は、コロナが消え去りますように！！</p> </div>
24	木	◎2学期の終業式(11:30下校)	
25	金		
26	土		
27	日	冬休み	
28	月		仕事納め
29	火		
30	水		
31	木	大晦日	
R3.		◎6日(水)3学期の始業式(11:30下校)	
1月		○7日(木)給食開始	
予			
定			

※子ども見守り隊の皆様や保護者の皆様には、児童の登下校の見守り活動等において、いつもお世話になりましてありがとうございます。

《おしらせ》

○3学期の儀式日程……………★卒業式【3月18日(木)】 ★終業式【3月24日(水)】

★離任式【3月31日(水)】

○新年度の儀式日程……………☆始業式【4月8日(木)】 ☆入学式【4月9日(金)】

☆新入児の入学説明会……………○2月4日(木)の予定です。

《2021年》

・来年の干支は、十干と十二支の組み合わせで、辛丑(かのとうし)となります。ちなみに恵方は「南南東」だそうです。ちょっとした余談でした。