

きたしょうわ

学校教育目標 「自ら考え行動し、ともに歩む北昭和の子」
教育の重点 「子供を主語に、シンプルに、わかりやすく」

スマホの中の世界は「自分好み」に作られている？

私たちの生活に欠かせないインターネットやスマートフォン。これらを安全かつ賢く使いこなすためには、ルールを守るだけでなく、デジタルの特性を理解して主体的に行動する「デジタルシチズンシップ（デジタル市民権）」という考え方が重要です。特に近年は、SNSの仕組みがもたらす「情報の偏り」に気づく力が求められています。

1. デジタルシチズンシップ「4つの基本」

まずは、デジタル社会の良き市民として、以下の4点を意識することから始めましょう。

- ・【責任感】 ネット上の発言も、現実社会と同様に重い責任を伴うことを理解する。
- ・【マナー】 画面の向こうにいる「人」を想像し、互いを尊重した振る舞いをする。
- ・【安全管理】 パスワード管理やプライバシー設定など、自分の情報を守る習慣をつける。
- ・【リテラシー】 情報を鵜呑みにせず、「それは本当か？」と考える批判的思考を持つ。

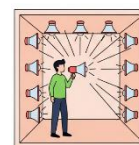
2. 知っておきたい SNS の落とし穴

情報リテラシーにおいて、今、特に子どもたちに伝えるべきなのが、「フィルターバブル」と「エコチェンバー」という現象です。

- ・ **フィルターバブル（情報の偏り）** 検索サイトや SNS は、AI（人工知能）がユーザーの好みを分析し、「その人が気に入りそうな情報」を優先的に表示します。便利な反面、自分に都合の良い情報に包まれ、自分と異なる意見や不都合な真実が見えなくなってしまう状態を指します。
- ・ **エコチェンバー（意見の先鋭化）** SNS では似た考えを持つ人同士がつながりやすいため、同じような意見ばかりが飛び交います。閉じた部屋で声が反響（エコー）するように、自分の意見が肯定され続けることで、「自分の考えこそが世の中の常識だ」と過信してしまう危険性があります。



Filter Bubble



Echo Chamber

これらは、ネットニュースや動画サイトを見ているだけでも無意識のうちに陥ります。その結果、偏った考えに凝り固まったり、異なる意見の人を攻撃してしまったりするトラブルに繋がることもあるのです。

3. 家庭でできる「対話」とアクション

こうしたデジタルの特性を踏まえ、ご家庭では「制限」だけでなく「対話」を大切にしてください。

- ・「おすすめ」の仕組みを話す 「動画サイトで次々に出てくる動画は、AIが君を夢中にさせるために選んでいるんだよ」と、アルゴリズムの仕組みを教えることは、情報の偏りに気づく第一歩です。
- ・あえて「違う意見」を探す ネットで見かけた情報を話題にする際、「これとは逆の意見ってあるのかな？」と一緒に調べてみるゲーム感覚のアプローチも有効です。

オフラインの時間を大切に デジタル機器から離れ、家族や友人と直接話す時間は、フィルターのかけられていない「生の世界」を感じるために不可欠です。

インターネットは世界への扉ですが、そこに見えているのは世界の一部に過ぎません。子どもたちが広い視野を持ち、テクノロジーに使われるのではなく「使いこなす」ことができるよう、学校と家庭で協力してサポートしていきましょう。

3月の月目標は下記のとおりです。ご家庭でも声掛けをお願いします。

- (学習)・字を書くときはていねいに書こう。
 ・はなしをきくときは、話す人の方を見てしっかりきこう。
 ・「です」「ます」と、ていねいなことばではなそう。
 (生活)・1年間のがんばりをふりかえろう。
 (保健)・1年間の健康生活をふりかえろう。

アルコールフリーキッズ ・タバコフリーキッズ

1月29日と2月12日の2日に分け、6年生がアルコールやタバコが、自分たちの体にどんな影響を与えるのかを学びました。6年生は外部講師の話を真剣に聞き、タバコを吸うことで体に出る症状の怖さを学んだり、なぜ未成年の飲酒がいけないのかを考えたりする中で、自分の健康を守っていくためにどうしていけばよいかを、自分なりにとらえることができていたようです。



6年生以外のお子さんのご家庭でも、子供たちが自分の将来の健康を守るためにどうしていけばよいかについて、何かの機会に話題にさせていただきたいと思います。

新1年生 体験入学

2月6日に行われた新1年生保護者説明会に合わせて、入学予定児童の体験入学も行われました。当日は入学予定児童のうち21名が参加しました。ホストを務めた1年生は、自分たちの倍以上の人数に驚きながらも、縄跳びの技や鍵盤ハーモニカの演奏を披露したり、一緒に「じゃんけん列車」で遊んだりしながら、4月からの2年生としての生活に意欲を持ってくれたようです。

新しい仲間を迎える新学期が今から楽しみです。

**現時点(2月末)における新年度当初(4月)の予定です。
 まだ変更の可能性もありますが、ご参照ください。**

3月の予定

日	曜	行事予定	給
1	日		
2	月	ひまわり・たんぼぼ個人懇談	○
3	火	6年生を送る会 ひまわり・たんぼぼ個人懇談	○
4	水	亀田中学校体験入学	○
5	木	委員会 6年卒業式練習開始	○
6	金		○
7	土		
8	日		
9	月	5時間授業 図書返却の週	○
10	火	5時間授業 ともしび号 14:20~	○
11	水	1年生午前授業	○
12	木	1年生午前授業 SC 来校 13:00~	○
13	金	1年生午前授業 卒業式全体練習 給食最終日	○
14	土		
15	日		
16	月	卒業式総練習③④ 午前授業	
17	火	前日準備 大掃除(6年) 午前授業 6年生後期通知表配付	
18	水	第50回卒業式 午前授業	
19	木	大掃除 午前授業	
20	金	春分の日	
21	土		
22	日		
23	月	午前授業	
24	火	修了式 離任式 後期通知表配付 ともしび号 14:20~15:45	
25	水	年度末休業(~31日)	
26	木		
27	金		
28	土		
29	日		
30	月		
31	火		

※帰宅時間：午後5時

日	曜	行事予定	日	曜	行事予定	日	曜	行事予定
1	水		11	土		21	火	1年生午前授業 ひまわりたんぼぼ個人懇談② ともしび号 14:20~15:45
2	木		12	日		22	水	1年生午前授業 尿検査
3	金		13	月	1年生3時間・給食なし・集団下校 2年生以上給食開始 2計測(低支)	23	木	全国学力学習状況調査(6年) 1 年生午前授業 委員会② ひまわりたんぼぼ個人懇談③
4	土		14	火	1年生午前授業・給食なし・集団下校 視力検査(高)	24	金	1年生午前授業 全校集会(任命式) ひまわりたんぼぼ個人懇談④
5	日		15	水	1年生午前授業・給食開始 視力検査(低支)	25	土	
6	月		16	木	1年生午前授業 聴力検査 1,2,3,5年 委員会①	26	日	
7	火		17	金	全学年参観・PTA総会・学級懇談 5時間授業	27	月	1年生午前授業 ひまわりたんぼぼ個人懇談⑤
8	水	着任式・1学期始業式・入学式 3時間 授業 給食なし	18	土		28	火	春の遠足
9	木	2年生以上午前授業 1年生交通安全 教室 2時間・集団下校 給食なし	19	日		29	水	昭和の日
10	金	2年生以上午前授業 1年生3時間 ・集団下校 2計測(高) 給食なし	20	月	1年生午前授業 ひまわりたんぼぼ個人懇談①	30	木	1年生午前授業 ひまわりたんぼぼ個人懇談⑥