



「答えのない問いを解いていく ～これから夏～」

校長 山角 厚志

今週は、学びの確実な保障をしていくことを優先に、月曜日(6/29)を6時間授業・水曜日(7/1)を7時間授業そして土曜日(7/4)も授業を行います。経験のない3ヶ月間の休校を経て、学習のリズムをつかむための週です。様々な事に配慮しながら、授業の質を落とすことなく、学校もできる限り丁寧に進めて参りますので、ご理解下さい。

残念ながら、新型コロナウイルス感染者数は、高止まりが続き、現在も減少傾向とは言いがたい状況です。この対策には、十分恐れながらも、冷静にそして実のある対策をしていかなければなりません。4年ぐらい前の曲になりますが、2人組C&Kが出した「終わりなき輪舞曲」という曲の最初に、「生まれてから僕たち人間は、答えのない問いを解いている、信じた道を突き進め」という歌詞があり、私は大変気に入っています。職員にも話をしていますが、今まさに、正解なき答えのない問いを解き、よりよい方法を模索しながら学校生活を進めています。正しく恐れ、生徒にとって最も安全な策を取り、よりわかりやすい授業を展開していくことが**我々の使命**だと受け止めております。

この厳しい環境の中、安全を第一に考え、職員が手分けして、ビニール手袋を買い、清掃や給食、消毒にと使っており、その確保には大変苦慮しておりました。また、消毒液も7月まで持つか持たないかというところでした。そんな折、保護者の皆様方からは、マスクや消毒液の提供を、校医の歯科医さんからは、使い捨て手袋をいただきました。多くの皆様方の温かいご支援に、改めて感謝申し上げます。学校は、元々人が集まる場所ですので、全ての密を防ぐことは厳しい環境ですが、できる限り密を避けながら、安全に配慮し、生徒一人一人のメンタル面に十分気を遣いながら、通常の学校生活に近づけられるよう最大限の努力をしていきたいと思っております。今年、7月31日まで平常授業です。

【特別授業】

学校では、新型コロナウイルス感染症に関する嫌がらせや偏見が、県内外で相次いでいることを受け、みんなが安心して学校生活を送れるよう全クラスで同じ教材を使い、特別授業を実施しました。新聞記事等を活用し「コロナ差別」「コロナ禍で働く人々」について考え、差別が起こる原因や医療従事者に掛けられた心ない言葉の事例や、配達ドライバーさんが対面した現状を知り、みんなで考えました。多くの生徒が、エッセンシャルワーカーの方々に対する見方を変えることが出来たと、確信しております。裏面に一部の生徒の感想を載せておきました。また、保護者の皆様方におかれましては、詳しい授業内容や感想を学年便り等に掲載してありますので、ご覧いただければと思います。少しでも早く、この事態が収束に向かうことを祈りますが、今できる最大限の感染防止努力をし、当面は、共に生きていく方法を日々模索して参ります。

話は変わりますが、今の季節は、私の家でも猫の額ほどの庭を利用して、キュウリやトマトを栽培しておりますが、コロナに負けず元気に育ってくれております。本来の自然の力はたくましい物です。さて、7月によく言われる、土用とは実際には、立春、立夏、立秋、立冬の前の期間18日間をさすそうです。年に4回はあることとなりますが、一番有名なのは、夏の土用ですね。今年は7月19日から8月6日だそうです。夏の土用の時期は暑中とも呼び、暑中見舞いが出される暑さの盛りです。夏バテ予防といわれるのが「鰻」です。近年は稚魚が捕れず高価が続きましたが、今年は手頃に食べることができそうな期待もあるそうです。土用丑の日の鰻を楽しみにしている方も多いのではないのでしょうか？

今年は暑さだけでなく、コロナ対策など何かと厳しい夏になる事が予想されます。一人の力が大きな力になります。答えのない問いを解くため知恵を出し合い、この夏を乗り越えましょう。

日	曜	7月行事予定	部活	給食		
				1年	2年	3年
1	水	7時間授業 水曜授業+木6	—	○	○	○
2	木		○	○	○	
3	金		○	○	○	
4	土	土曜授業 50分×5限(水4・5・6・月5・学活)+学活 3年生実力テスト 部活動本入部	○	お弁当持参		
5	日		○	—	—	—
6	月	6時間授業(月曜授業+火5) 民生委員会議9:00~	○	○	○	○
7	火	全校集会(放送)	○	○	○	○
8	水	高校の先生の話聞く会(3年生、5・6限)	○	○	○	○
9	木		○	○	○	○
10	金	栄養士来校(12:40~3年生全クラス)	○	○	○	○
11	土	土曜授業 月1・2・3・4・道徳+学活	○	お弁当持参		
12	日		○	—	—	—
13	月	6時間授業(月曜授業+火6)	○	○	○	○
14	火	埼玉県学力学習状況調査(午前中) スクールカウンセラー来校日	○	○	○	○
15	水	短縮6限 生徒集会(放送) 専門委員会	○	○	○	○
16	木		○	○	○	○
17	金		○	○	○	○
18	土	土曜授業 5時間授業 火1・2・3・4・学活 期末保護者会15:00~(例年より短めに)	○	お弁当持参		
19	日	テスト前部活動中止 ~27日(月)	—	—	—	—
20	月	6時間授業(月曜授業+水5)	—	○	○	○
21	火	スクールカウンセラー来校日 ふれあいDAY	—	○	○	○
22	水	午前 50分×4限 午後 期末テスト	—	○	○	○
23	木	海の日	—	—	—	—
24	金	スポーツの日	—	—	—	—
25	土		—	—	—	—
26	日		—	—	—	—
27	月	期末テスト	—	○	○	○
28	火		○	○	○	○
29	水		○	○	○	○
30	木		○	○	○	○
31	金	50分×5限、大掃除 放送による学校長の話・諸連絡	○	○	○	○

※7月18日(土)部活動によっては3年生の送別試合等を組むことがあります。

7月23日(木)~26日(日)上記と同様に3年生の送別試合等を組むことがあります。

(テスト前ということをも十分考慮し、4日間のうち1日、短時間で行います。)

8月の主な予定

日にち	主な行事
1日(土)	夏季休業日(~23日(日))
12日(水)	学校閉庁日(~16日(日))
26日(水)	心臓検診9:00~12:00 1年生全員、2・3年選別者
27日(木)	内科検診13:40~ 1年1・2・3組
28日(金)	50分×4限 5校時 1学期終業式

～ お 知 ら せ ～

1 ビニール手袋及び消毒液寄贈

学校歯科医の渡辺隆志先生よりビニール手袋2,000枚を、本校の保護者の方より消毒液5Lを寄贈していただきました。ビニール手袋は給食や清掃において、消毒液は教職員による教室・トイレなどの学年フロアの消毒用に多くの量を必要としているところでした。いずれも、現在の状況で学校生活において大変貴重なものです。改めてお礼を申し上げ、ここに紹介させていただきます。



2 新型コロナウイルス感染症に関する特別授業を行いました

分散登校が終了し、全員が登校するようになった早い時期、6月16日(火)に1年生、17日(水)に3年生、18日(木)に2年生が新型コロナウイルス感染症に関する特別授業を行いました。新型コロナウイルス感染症への差別をなくし、社会のために働く人々に感謝の気持ちを持つとうという内容です。以下に生徒の感想を紹介させていただきます。

1年生

新型コロナウイルス感染拡大防止を受けて、差別されている人、差別している人はコロナの菌によって起きているため、多くの方が感染者を批判したり、ひどいことを言ったりせず、一人一人が心配し合い、協力をしていくことの大切さを知ることができた。

2年生

今日の授業を受けて、人は人にささえられてやっと生活ができているということ、僕は改めて認識したので、自分の周りに感謝しないといけないなと思いました。そのためコロナだからと言って人を遠ざけることはもっての外で自分中心の考えにはなってはならないなと思いました。(自分1番とかはダメっ！)

3年生

エッセンシャルワーカーのみなさんの中には、感染のおそれや家族を想って、自主的に隔離をされている方もいるとテレビで見ました。とてもお辛いと思います。でも、おかげで僕は学校に来ることができます。ありがとうございます。

3 生徒が新型コロナウイルスに感染した場合の連絡について

(平日の日中)

学校に連絡をしてください。

川口市立十二月田中学校

048-222-5444

(土日、祝日、夜間)

下記の連絡先に電話をしてください。

学校保健課長対応・川口市携帯

090-1055-7347

4 放送大学における家庭学習に資する番組の放送について

文部科学省より、標記のとおり通知がありました。放送内容、放送スケジュール等についてお知らせいたします。

放送大学における家庭学習に資する番組の放送について

文部科学省

この度、新型コロナウイルス感染症に対応した小学校、中学校等における児童生徒の学びの保障に資する取組として、放送大学において各家庭での学習を支援するための番組を衛星放送（BS231ch）で放送することとなりましたので、下記のとおりお知らせします。

記

1. 放送内容、放送スケジュール等について

(1) 「家族で楽しむ！サイエンス」（6月1日より放送開始）

小中学生を中心に高校生から大人まで幅広い世代の方のサイエンスへの興味がかきたてられる番組

(2) 「効果を高める！遠隔学習支援コンテンツ」（6月22日より放送開始予定）

小中学生向けに各教育委員会が制作した学習動画に、教師等が学習動画を用いた家庭学習を課す際のポイント解説などを盛り込んだ番組

※詳細は放送大学ホームページをご覧ください。

URL <https://www.ouj.ac.jp/>

2. 放送番組に登場した動画のインターネットでの視聴について

今回の取組で放送大学の番組に登場した各教育委員会等の動画については、いずれもインターネットで視聴することが可能です。児童生徒がBS放送を受信できない環境でオンライン学習を行う場合や、教師が放送番組を用いて指導を行う際の指導計画の作成等に御活用ください。

なお、文部科学省「子供の学び応援サイト」では、下記の動画を含めて家庭学習に役立つ様々なコンテンツを掲載しております。

URL https://www.mext.go.jp/a_menu/ikusei/gakusyushien/index_00001.htm

(1) 「家族で楽しむ！サイエンス」について

国立研究開発法人科学技術振興機構（サイエンスチャンネルキッズ！）

URL <https://sciencechannel.jst.go.jp/kids/>

(2) 「効果を高める！遠隔学習支援コンテンツ」について

① 千葉県教育委員会（千葉テレビ放送ホームページの番組表をご覧ください）

URL <https://www.chiba-tv.com/info/detail/34737>

② 横浜市教育委員会（新たに文部科学省「子供の学び応援YouTube チャンネル」を開設し、放送大学で放送する横浜市教育委員会の動画をはじめ、教育委員会等が制作した学習動画を掲載します（6月22日公開予定）。「子供の学び応援YouTube チャンネル」の動画は「子供の学び応援サイト」にもリンクを掲載しています。）

文部科学省「子供の学び応援YouTube チャンネル」

URL <https://www.youtube.com/channel/UCQYtA77UD170Romito-HC7A>