

# 菊川西中だより

## 校長室の窓

子ども達は好奇心  
の塊!子ども達に  
「難しい」は悪い!



私は幸か不幸か、6年間の県教委勤務の後、約10年間に「菊西中教頭」「袋井高教頭」「河城小校長」と経験させて頂き、現在菊西中に勤めさせていただいています。三校種全てに管理職として勤めるという教師として得がたい経験をさせていただいたと思っております。『6才から18才までの子どもは私の守備範囲!!』と言い聞かせて仕事をしています。

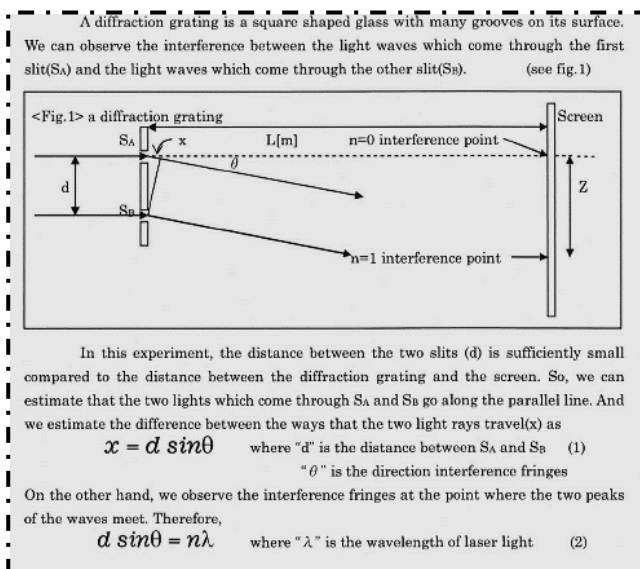
さて右の図は、私が袋井高校勤務時代の高校2年生の生徒に物理の授業をした時のプリントの一部です。「レーザー光線を干渉させ、レーザーの波長を決定する」実験です。

わが国では、明治政府が西洋に追いつけ、追い越せと近代化政策を進めた時、当時の学者達が漢字を使って、江戸時代までの日本の社会に無かった概念を片っ端から翻訳してくれました。(例えば「economyは経済」「angler momentumは角運動量」など……)おかげで私達は、西洋発祥の学問を日本語で学習する事が可能となりました。(中国の正式名称「中華人民共和国」の**人民、共和**と言う熟語も日本で作られた言葉で、なんと漢字の本場中国が逆輸入しているのです!!)。漢字を持たない多くの国々では、こういう訳にはいきません。フィリピンでは数学や理科などの教科を英語で授業していると聞きました。**漢字と明治の学者達に大感謝です!(逆に単語の数が世界一多い言語になってしまいました!!)**

袋井高生は、ほぼ全員大学に進学します。大学で研究を進める場合「日本語に訳されていない」文献等に会おうのは茶飯事です。私は『英語で自分の専門を学ぶという経験を高校生にさせてやろう』と考え、上のプリントを作りました。英文が間違っているのは話にならないので、作り上げたプリントをALT(このALTはThomasというアメリカ人で、物理が専門であり、プリントの内容も理解できる人だったので大助かりでした)にチェックしてもらいました。

「日本語でやっても難しい物理を、英語でやったら高校生は根を上げるよ」と言う人がいるかもしれませんが、当時の生徒達は自分たちでプリントの英文を読み、実験装置を組み立て、考察も英文で書いてレポートを提出しました。この姿は、去年4月号の校長室に相対性理論の話をして来る本校生徒、12月号の河城小学校の子ども達のemail交換の様子とも重なります。「それは**高校生(小学生、中学生)には難しいよ**」という意見がありますが、この「難しい」は「**教科書に載ってないから**」という暗黙の基準が影響していると思います。しかし、教科書はあくまで最低基準として国が検定したもの。子ども達一人一人の興味に対応してはいけません。私はこれまで、教科書の内容を離れても、**子ども達に「学ぶ楽しさ、研究する楽しさ」を味わわせる事を授業の第一目的**と考えていました。「難しい」という言葉で子ども達の可能性や好奇心を摘み取りたくなかったからです。3年生が進路先を確定する受験、2年生が自分のキャリア設計を話す「夢を語る会」の季節です。安易に「難しい」という言葉に逃げ込まず、子ども達の知的好奇心を引き出し、子ども達が未来を切り開くのを手伝える菊西中でありたいと常々考えています。

文責 校長 森田昌浩



## 2・3月の行事予定 ※部活動△は部活毎の計画による

日	曜	内容	給食	部活
1	金		◎	○
2	土		—	△
3	日		—	△
4	月	5時間日課 	◎	×
5	火	私立入試 1・2年給食あり 3年給食なし 1年朝礼	△	○
6	水	私立入試 1・2年給食あり 3年給食なし 1年進路学習会 2年夢を語る会	△	×
7	木		◎	○
8	金		◎	○
9	土		—	△
10	日		—	△
11	月	建国記念の日	—	△
12	火	放課後学習会 部活なし	◎	×
13	水		◎	×
14	木	学年末テスト 部活なし PTA代表・常任委員会	◎	×
15	金	私立合格発表 3年5時間日課	◎	○
16	土		—	△
17	日		—	△
18	月	5時間日課	◎	×
19	火	表彰朝礼 	◎	○
20	水		◎	×
21	木		◎	○
22	金		◎	○
23	土		—	△
24	日		—	△
25	月	5時間日課 新入生用品販売	◎	×
26	火	2年朝礼	◎	○
27	水		◎	×
28	木		◎	△
3/1	金		◎	×
2	土		—	△
3	日		—	△
4	月	専門委員会 	◎	×
5	火	公立入試 1・2年給食あり 3年給食なし	△	○
6	水	公立入試 1・2年給食あり 3年給食なし	△	×
7	木		◎	○

## 避難訓練を実施して

去る1月23日(水)告知なしで避難訓練を実施しました。時間帯はちょうど昼休みの時間に巨大地震が発生したことを想定して行いました。発生時にごさま「自分の身を守る」、逃げる際「走らない、しゃべらない、押さない」を意識するなど、瞬時に行わなければなりません。これからも告知無しによる訓練を重ね、いつ起こるか分からない災害に対応していきます。



生徒アンケートの結果	1年全体		2年全体		3年全体	
	はい	いいえ	はい	いいえ	はい	いいえ
非常ベルが鳴ったとき、自分の身を守る体勢が取れましたか?	162	13	154	9	133	11
避難するとき、「押さない」「走らない」「しゃべらない」を意識しましたか?	127	48	135	27	121	23

「私はベルが鳴ったときに図書室にいました。普段は教室で並び、それから避難だったので、今日はどこに隠れていいか迷ってしまい、時間がかかりました。対応できるようにしたいです。(3年女子)」



## 北校舎屋根シート防水補修工事が始まりました

1月31日より卒業式前までの約1ヶ月半、北校舎屋根の補修工事が行われます。北校舎全体を足場で囲み、大規模な補修工事です。土日にも工事が行われることがあり、北校舎周辺への駐車ができなくなります。御理解と御協力をお願いします。

## リサイクル活動へのご協力ありがとうございました

1月20日、第3回リサイクル活動が無事終了しました。ありがとうございました。保護者の方、地域の方の御協力により、112,880円の収益がありました。生徒の教育活動に有効利用させていただきます。

