

【学校教育目標】 ○心豊かな生徒(徳) ○意欲的に学ぶ生徒(知) ○健康でたくましい生徒(体)

「生徒が主役」の学校づくりを目指して



新曾中だより

令和5年5月8日

第2号

<http://www.toda-c.ed.jp/site/niizo-j/> 048-443-4512 戸田市立新曾中学校

『挑戦、そして粘り強く』

校長 小高 剛

鮮やかな陽の光と暖かな風を受け、木々の緑が一層色濃く輝いています。立夏が過ぎ、暦の上ではもう夏です。

始業式・入学式からちょうど4週間が経ちました。1年生は小学校との違いに戸惑うことが多いでしょうが、新年度の行事や授業への取組を通して中学校での生活に慣れてきているようです。2年生は先輩と呼ばれるようになり、3年生は最上級生となり、それぞれに頼もしさが見られるようになってきました。スタートダッシュの4月が終わり、各部活動の部結成を経て、学校生活がいよいよ軌道に乗る時期でもあります。

ところで、i s p a c e (アイスペース) という日本の宇宙ベンチャー企業が先月末、民間企業として世界で初めての月面着陸に挑戦しました。月面への着陸は、月の重力が地球の6分の1であることから非常に困難なミッションとのことで、例えるなら、「スキーのジャンプの台を自転車で駆け下りつつ、途中でブレーキをかけて台の先端で止める」ほどの挑戦なのだそうです。これまでに月面着陸を成功させているのは旧ソ連、アメリカ、中国の3か国で、そのうち人間を着陸させたのはアメリカのみです。数年前にはイスラエルとインドも着陸に挑みましたが失敗しています。成功すれば世界で4か国目、民間では初めてという挑戦でした。

i s p a c e が打ち上げた月着陸船は残念ながら、月面着陸に成功しませんでした。着陸態勢に入ったものの、月面から数十メートルのところで通信が途絶えてしまったのだそうです。プロジェクトに携わってきた人たちはさぞ無念だろうと思いきや、彼らはすでに次のミッションを見据えていて、会見では、着陸直前までのフライトデータを獲得できたことが大きな成果であり、今後のミッションに向けて技術の成熟度を上げるための土台ができたと述べています。この前向きな思考で挑戦し続ける彼らを、これまでに以上に応援したくなりました。

研究に失敗は付き物であり、失敗の積み重ねだと聞いたことがあります。失敗を恐れず挑戦し、失敗するからこそ成功への道筋が見えてくるものです。努力が報われるとは限りませんが、目標を達成した人は挑戦し、そして粘り強くやり抜いた人です。目標を達成できなくてもその過程で身に付けるものは大きく、そこからまた新たな目標が生まれます。粘り強くやり抜く力は目に見えませんが、様々な成長を支えるのです。

新曾中生にも失敗を恐れず挑戦し、粘り強くやり抜くことで、「学力」と「豊かな人間性」と「逆境に負けない強い心と身体」を自ら育んでいくことを期待しています。

なお、i s p a c e が掲げる構想は、2040年代に1千人が暮らし、1万人が仕事や旅行などで訪れるという月の街「ムーンバレー2040」で、その建設のための機材や物資を月に輸送するビジネスを計画しているそうです。今の新曾中生の中にも、もしかしたら10数年後、そのプロジェクトに携わり、地球と月を行き来する人がいるかもしれないですね。楽しみです。

～部活動費の集金について～

これまで部活動の運営資金（部費）については、生徒会費からの補助金が充てられていましたが、今年度より生徒会費を廃止する予定のため補助金がなくなります。生徒会費の廃止については、そのほとんどが部活動の補助金に充てられ、受益者負担の観点から必要性が薄れてきたこと、金銭事故防止や負担軽減等が理由となります。

つきましては、部費は部員からの集金のみとなりますので、今年度より新たに部費を集金する部活や、部費を値上げする部活があります。御理解と御協力のほど、よろしくお願い致します。



～校則検討委員会の報告について～

4月26日（水）に教員・生徒・保護者をメンバーとする「校則検討委員会」を開催しました。今回の検討内容は、「暑さ対策について」です。関東地方では、昨年6月には猛暑日が、今年4月には夏日が観測されました。そのような状況もあり、夏服と冬服の運用について検討しましたので、その結果をお知らせします。

(1) 冬服と夏服の運用について → **移行期間を拡大する**

- 4、5月…夏服移行期間
 - ・夏服・冬服どちらで登校してもよい
 - ※入学式・始業式ではブレザーを着用
- 6月～9月…夏服
- 10、11月…冬服移行期間
 - ・夏服・冬服どちらで登校してもよい
- 12月～3月…冬服

(2) 登下校時の暑さ対策について

- ・日傘の使用可及び帽子の着用可。
- ・濡れタオル、保冷剤の使用可。(首に巻くなども可)
- ・携帯型扇風機、うちわ、扇子などは使用不可。(安全確保のため)
- ・暑さが厳しいときは、体育着での登下校を可能とする。(事前に家庭へ連絡します。)



検討結果は、5月1日（月）より試行いたします。試行期間を経て、皆様の御意見を元に振り返りを行い、正式決定します。次回7月13日（木）は、「髪型・服装」について検討する予定です。

～欠席・遅刻の連絡について～

欠席、遅刻の連絡は、Googleフォームへの入力をお願いしています。御協力よろしくお願い致します。

1年生用

2年生用

3年生用

～Facebookで積極的に情報発信しています～

本校では、新曾中学校 Facebook を開設し、行事や授業など、学校での生徒の様子を随時お知らせしています。学校だよりではお知らせしきれない情報をアップする予定ですので、定期的に御覧いただき、ぜひとも「いいね」をお願いします。



5月（皐月）行事予定

日	曜日	学 校 行 事	給食	部活
1	月	聴力検査		
2	火	聴力検査、①②授業参観・保護者会		
3	水	憲法記念日		
4	木	みどりの日		
5	金	こどもの日		
6	土			
7	日			
8	月			
9	火			
10	水	①埼玉県学力・学習状況調査 学校諸経費引落日		
11	木	②埼玉県学力・学習状況調査		
12	金	③埼玉県学力・学習状況調査		
13	土	通信陸上二市大会		
14	日	通信陸上二市大会		
15	月			
16	火			
17	水	内科検診		
18	木	専門委員会		
19	金	ふれあいデー		なし
20	土			
21	日			
22	月	教育実習開始		
23	火			
24	水			
25	木	内科検診		
26	金	生徒会総会 学校諸経費再引落日		
27	土			
28	日			
29	月			
30	火			
31	水	①脊柱側わん		

○数字は学年を表しています。

6月（水無月）行事予定

日	曜日	学 校 行 事	給食	部活
1	木	耳鼻科検診		
2	金	生徒集会（壮行会）		
3	土			
4	日			
5	月			
6	火			
7	水	学校総合体育大会二市予選会		
8	木	↓（短縮授業1H）	なし	
9	金	↓（短縮授業1H）	なし	
10	土	↓		
11	日	↓		
12	月	学校諸経費引落日		
13	火	①②三者面談（短縮授業3H）、③修学旅行		
14	水	①②三者面談（短縮授業3H）、③修学旅行		
15	木	①②三者面談（短縮授業3H）、③修学旅行		
16	金	①②三者面談（短縮授業3H）		
17	土			
18	日			
19	月	専門委員会		
20	火			
21	水	ふれあいデー		なし
22	木	学校総合体育大会県南大会（短縮授業4H）		↓
23	金			↓
24	土			↓
25	日			↓
26	月	学校諸経費再引落日		↓
27	火			↓
28	水	③技家テスト		↓
29	木	期末テスト（1日目）		↓
30	金	期末テスト（2日目）		↓

○数字は学年を表しています。

※6月に予定していた学校公開は、防犯上の理由から中止いたします。