

# 大成中学校だより

令和4年5月31日

令和4年度もスタートから2ヶ月が過ぎようとしています。生徒たちは、日々勉強に部活動に一生懸命取り組んでいます。大成中学校では、先月末から新型コロナウイルス感染症の影響を受け、学級閉鎖や学年閉鎖を行うこととなりました。5月末になり、ようやく落ち着いた状況になりつつあります。

さて、本校では、3年生の修学旅行を6月8日～10日、1年生の校外学習、2年生の保津川下り体験を6月10日に予定しております。特に3年生の修学旅行については、出発の日まで健康管理に十分注意していただき、無事に修学旅行を終えることができるよう、御家庭でも御理解と御協力をお願いいたします。

## 【6月の行事予定】

令和4年 6月 行事予定				
日	曜	校内行事	部活	
1	水	3年校内学カテスト①		14:10
2	木	内科検診(1年)・検尿	○	17:15
3	金	検尿	○	17:15
4	土			
5	日			
6	月	教育実習①(～6/24)	○	17:15
7	火	眼科検診	○	17:15
8	水	修学旅行①		15:05
9	木	修学旅行②	○	17:15
10	金	修学旅行③ 1年校外学習, 2年保津川下り体験		
11	土			
12	日			
13	月	耳鼻科検診(3年、2-1, 2-2)	○	17:15
14	火		○	17:15
15	水			15:05/15:40
16	木		○	17:15
17	金	3年進路説明会 漢字検定・耳鼻科検診(2-3, 2-4, 1年)	○	17:15
18	土			
19	日			
20	月		○	17:15
21	火		○	17:15
22	水	校内授業研①(3年)・部活停止		14:00/15:10
23	木			16:20
24	金			16:20
25	土			
26	日			
27	月	第2回定期テスト①		11:50
28	火	第2回定期テスト②		12:00
29	水	第2回定期テスト③		12:45
30	木		○	17:15

## 【7月の主な行事予定】

7/1 (金)	非行防止教室(2年、3年)
7/5 (火)	非行防止教室(1年)
7/11 (月)	午前中授業開始
7/12 (火)	三者面談①
7/13 (水)	三者面談②
7/14 (木)	三者面談③
7/15 (金)	三者面談④
7/17 (日)	口丹大会(バスケ・剣道)
7/18 (月)	海の日
7/19 (火)	三者面談⑤
7/20 (水)	終業式
7/21 (木)	口丹大会(バス・野・サ)
7/22 (金)	口丹大会(バス・卓・テ・野・サ)
7/23 (土)	口丹大会(ソ・バレ・卓・テ・野)
7/24 (日)	口丹大会(ソ・バレ・サ・野)
7/25 (月)	口丹大会(卓)

### 【PTAより連絡です】

PTA期首総会の書面審議を行い、先日文書を配布したとおり、全ての案件に御承認いただきました。御協力ありがとうございました。

また、議案が承認されましたので、PTA会費2,400円を、6月10日(金)の振替日にゆうちょ口座から振替させていただきますのでよろしくお願いします。

## 思いやりの心

先日、亀岡市教育委員会から「千代川町内の踏切で、立ち往生して動けなかったところを2名の女子中学生に助けいただき、とてもうれしかった、という感謝の声が届きました。」といった心温まるお知らせがありました。その後、本校の2年生であることが分かり、2人の勇気ある行動を全校にも紹介をさせていただきました。



## 生徒会あいさつ運動

生徒会のあいさつ運動が行われました。生徒会の本部と事業部が協力して、毎月第2・第4水曜日に実施しています。元気なあいさつは、大成中学校の伝統です。日々のあいさつに、しっかり取り組んでいきましょう。



## 保健体育出前授業

5月20日(金)、5月27日(金)に本校の保健体育科の教員が、大井小学校で体育の出前授業を行いました。小学校の交歓記録会に向けて、ハードル競技、ハンドボール投げなどいろいろな種目の競技について、熱心に学んでいました。いい記録が出るといいですね。



## 修学旅行・・・平和学習

6月8日(水)～6月10日(金)の予定で3年生の修学旅行が行われます。今年度の大成中学校は、広島⇒岡山⇒徳島⇒大阪という行程で計画されています。

先日、修学旅行の事前学習として、原子爆弾による被害を題材にして平和学習が行われました。また、平和記念公園に寄贈するため「千羽鶴」の作成も行っています。



## eライブラリの活用について

大成中学校では、今年度「eライブラリ」の活用を進めています。毎日持ち帰っているタブレットの画面上に「eライブラリ」のアイコンがあります。この「eライブラリ」を利用することで、毎日の予習・復習や自主勉強に活用できる教材が出てきます。教材については、教科はもちろん、それぞれの生徒に合った難易度の設定を行うこともできます。是非一度、各御家庭で試していただきたいと思えます。



