

# 七条中学校だより5月号

京都市立七条中学校

令和6年4月30日

発行：校長 林 秀雄

## 5月憲法月間

新年度が始まり、早1ヶ月が過ぎようとしています、ゴールデンウィークが始まっています。

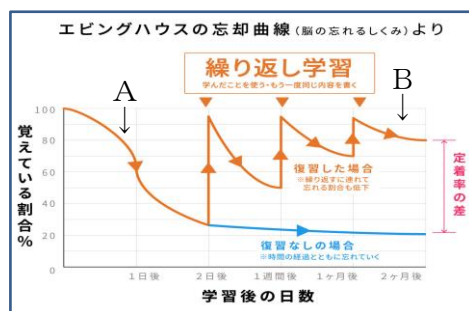
さて、5月3日は何の日か、皆さんは知っていますか？5月3日は「憲法記念日」です。1945年（昭和20年）8月、第二次世界大戦（太平洋戦争）が終わり、日本は新しい国づくりに向けて、その基本となる「憲法」を制定することになりました。様々な審議を経て、現在の「日本国憲法」は1946年（昭和21年）11月3日に公布（国民に知らせること）され、半年後の1947年（昭和22年）5月3日に施行（法として効力を発生すること）されました。今から77年前のことです。この日本国憲法が施行された日を「憲法記念日」としたのです。日本国憲法については、3年生の社会科の授業で詳しく学習することになりますが、少なくとも、憲法記念日にちなんで、全校生徒の皆さんに知っておいてほしいことは、日本国憲法の三大原則とされているものです。それは、「国民主権」、「基本的人権の尊重」、そして「平和主義」です。「国民主権」とは、国の政治を最終的に決定するのは国民であるということであり、「平和主義」は、国と国とのトラブルを解決する手段として、戦争は決してしないということです。そして「基本的人権の尊重」とは、国民一人一人はだれもが自由で平等であり、幸せに暮らすことができることを意味しています。

さて、この日本国憲法の大切な意味を、皆さんの学校生活に置き換えてみるとどうでしょう。「国民主権」を、学級や学年、学校生活の中で皆さんはどう考えますか？「平和主義」とは、学級の仲間、部活の仲間、上級生と下級生など、日々の学校生活で考えるとどういうことなのでしょう。そして「基本的人権の尊重」とは、学級の中でどのようなことなのか、皆さんで一度考えてみてはどうでしょう？学級目標とのかかわりで考えてみるのもよいかと思います。「誰もが楽しく生き生きと活動ができる学級や生徒会、部活動にしなければいけません。また、いじめや仲間はすれ、暴力などを許さない強い決意をみんなが持たなくてはなりません。一人一人を大切にすること、仲間を大切にすることは、自分自身も周りから大切にされるということになるのです。七条中学校に通う生徒の皆さんが、毎日楽しく安全に学校に登校でき、精一杯力を発揮できるような元気のある学校になるように共に考えていきましょう。

## 今のうちから授業の復習は大切に

授業が始まり、ガイダンス的な内容から、それぞれ本格的な単元の内容になっている頃だと思います。皆さんの中には、「家庭学習で何を勉強したらよいのか分からない」「自主学習をやっているけれど、このやり方でいいのか？」……そんな悩みを抱えている人も多いのではないのでしょうか。そこで、「効果的な学習」について、少し触れたいと思います。

右の図は、学習したことを時間が経つにつれ、どれくらい記憶しているかを曲線で表したものです。Aは、有名な「エビングハウスの忘却曲線」と呼ばれているもので、学習した後に何もしないと、1日後には67%、2日後には72%、1か月後には79%忘れてしまうということが分かっています。つまり、その日のうちに復習することが効率的なのです。さらに、Bはカナダのウォータールー大学の研究結果から分かった曲線ですが、学習した後の24時間以内に10分間復習すると、記憶率は100%に戻ります。そして、次の復習は1週間以内にたった5分間行うだけで記憶はよみがえり、次は1か月以内に2～4分復習すればまた記憶は復活するそうです。つまり、復習を1日以内、1週間以内、1か月以内に繰り返し短時間行えば、定期テストのときにも覚えていられるということです。テスト前にまとめて勉強しようとしたら、忘れていることが多く、時間ばかり使ってしまう、効率が悪くなってしまいますね。



### 学習内容

学習内容をHPに掲載しました。これからどんなことを学習するか見通しをもって学習しましょう。

1年



2年



3年



京都はぐくみ憲章

社会のあらゆる場で実践し、  
行動の輪を広げましょう！



令和6年度

## 5月行事予定

京都市立七条中学校

学校教育目的 豊かな人間性と未来社会の中でよりよく生きていける力の育成

学校教育目標 「自律 探究 貢献」

日	曜	授業						行事		給食			
										1組			
1	水	1	1	2	3	4	二者 懇談会		給食あり 二者懇談会④	未来スタディ	1	○	○
		2	1	2	3	4					2	○	○
		3	1	2	3	4					3	○	○
2	木	1	1	2	3	総	二者 懇談会		給食あり 二者懇談会⑤	未来スタディ	1	○	○
		2	1	2	3	総					2	○	○
		3	1	2	3	総					3	○	○
3	金												
4	土												
5	日												
6	月												
7	火	1	1	2	3	道	5	6	心電図 13：15～ 1年全		1	○	○
		2	1	2	3	道	5	6			2	○	○
		3	1	2	3	道	5	6			3	○	○
8	水	1	1	2	補	特	3	4	公開授業日（午後のみ）		1	○	○
		2	1	2	補	特	3	4			2	○	○
		3	1	2	補	特	3	4			3	○	○
9	木	1	1	2	3	4	5	6	歯科検診13：45～ 3-2～5		1	○	○
		2	1	2	3	4	5	総			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	総			3	○	○
10	金	1	1	2	3	4	5	総	内科検診13：30～ 3-6/1-2～4 テスト前学習会（各学年で設定）		1	○	○
		2	1	2	3	4	5	総			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	総			3	○	○
11	土												
12	日												
13	月	1	1	2	3	4	5	6	テスト前学習会（各学年で設定）		1	○	○
		2	1	2	3	4	5	6			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	6			3	○	○
14	火	1	1	2	3	道	5	6	テスト前学習会（各学年で設定）		1	○	○
		2	1	2	3	道	5	6			2	○	○
		3	特	国テ	社テ	数テ	理テ	英テ			3	○	○
15	水	1	1	2	3	4	補	特	学習確認プログラム（3年） テスト前学習会（各学年で設定）		1	○	○
		2	1	2	3	4	補	特			2	○	○
		3	1	2	3	4	補	特			3	○	○
16	木	1	1	2	3	4	5	6	テスト前学習会（各学年で設定） 検尿 1 次①		1	○	○
		2	1	2	3	4	5	総			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	総			3	○	○
17	金	1	トライアル	テ	テ	テ	テ	テ	第1 回定期テスト（5科時間30分配点50点で実施）（昼食・終学活後、部活動可） 検尿 1 次②		1	○	○
		2	トライアル	テ	テ	テ	テ	テ			2	○	○
		3	トライアル	テ	テ	テ	テ	テ			3	○	○
18	土												
19	日												
20	月	1	1	2	3	4	5	6			1	○	○
		2	1	2	3	4	5	6			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	6			3	○	○
21	火	1	1	2	3	道	5	6			1	○	○
		2	1	2	3	道	5	6			2	○	○
		3	1	2	3	道	5	6			3	○	○
22	水	1	1	2	3	4	補	特	内科検診13：30～ 1-5/6・2-2	教育相談期間	1	○	○
		2	1	2	3	4	補	特			2	○	○
		3	1	2	3	4	補	特			3	○	○
23	木	1	1	2	3	4	5	6	歯科検診13：45～ 3-6・2-2～4	教育相談期間	1	○	○
		2	1	2	3	4	5	総			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	総			3	○	○
24	金	1	1	2	3	4	5	総	眼科検診13：30～ 2年全・3-4～6	教育相談期間	1	○	○
		2	1	2	3	4	5	総			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	総			3	○	○
25	土	1											
26	日	1											
27	月	1	1	2	3	4	5	6		教育相談期間	1	○	○
		2	1	2	3	4	5	6			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	6			3	○	○
28	火	1	1	2	3	道	5	6	1年心臓検診2次10：10～	教育相談期間	1	○	○
		2	1	2	3	道	5	6			2	○	○
		3	1	2	3	道	5	6			3	○	○
29	水	1	1	2	3	4	特	／	部活動停止日	教育相談期間	1	○	○
		2	1	2	3	4	特	／			2	○	○
		3	1	2	3	4	特	／			3	○	○
30	木	1	1	2	3	4	5	6	歯科検診13：45～ 2-5・1-5/6	教育相談期間	1	○	○
		2	1	2	3	4	5	総			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	総			3	○	○
31	金	1	1	2	3	4	5	総		教育相談期間	1	○	○
		2	1	2	3	4	5	総			2	○	○
		3	1	2	3	4	5	総			3	○	○
		【6月行事予定】		4～6日 3年 4～7日 2年 5日（予定）1年 19～21日 24日 1年		修学旅行 チャレンジ体験 校外学習 第2回定期テスト 科学センター学習		※変更する場合がございます。					