

# KYOU ~ 叶・協・敬 ~

柏市立大津ヶ丘中学校  
第3学年 学年だより  
令和4年11月1日号

## 後期の生活が始まりました！



10月24日から後期の生活が始まりました。昨年度から活動していた生徒会のメンバーも1, 2年が中心の新しいメンバーに交代しました。この11月から文字通り2年生が中心となって生徒会や委員会が活動していきます。3年生は卒業までの期間を後期のメンバーで活動していきます。そして、いよいよ三者面談を通じて進路選択に向けて志望校の確定および出願準備に入ります。進路関係の詳細は進路だよりをご覧ください。今後、寒さもより厳しくなっていきます。コロナウイルス対策だけではなく、寒さに負けないような体調管理が必要で、適度な運動をすることや睡眠不足にならない工夫など家庭での支援がとて大切になってきます。志望校が確定したら、入試当日に向けて準備をしていきましょう。

## <3年合唱コンクール結果>



最優秀賞：2組「信じる」



優秀賞：4組「証」



イメージ画賞：3組

## <後期中間テスト予定>

11月24日(木)

朝の会 8:30~8:35

国語 8:45~9:35

社会 9:50~10:40

帰りの会 10:45~10:55

完全下校 11:10

11月25日(金)

朝の会 8:30~8:35

理科 8:45~9:35

英語 9:50~10:40

数学 10:55~11:45

清掃 11:55~12:05

帰りの会 12:10~12:20

給食 12:25~13:00

下校 13:15

## <11・12月の主な予定>

○11月

・~11日(三者面談)

・14日(月)実力テスト

・24日(木)25日(金)

後期中間テスト

○12月

・22日(木)給食終了

・23日(金)全校集会

大掃除

○1月10日(月)登校日

# 11月の予定



日	曜	1	2	3	4	5	6	帰りの会 終了	完全下校	学年行事	
1	火	火1	火3	火5	火6			13:45	16:15	三者面談	
2	水	木1	木2	木3	木6			13:10	13:20	職員研修	
3	木										
4	金	月1	月2	月3	月5			13:45	16:15	三者面談	
5	土										
6	日										
7	月	月1	月2	月4	月5			13:45	16:15	三者面談	
8	火	火2	火3	火4	火6			13:45	16:15	↓	
9	水	水2	水4	水5	水6			13:45	16:15		
10	木	木2	木3	木4	木5			13:45	16:15		
11	金	金2	金3	金4	金5			13:45	16:15		
12	土										
13	日										
14	月	実力テスト							14:55	15:10	
15	火	水1	水2	水3	水4	水5		14:55	16:30	七六委員会	
16	水	火1	火2	火3	火4	火5	火6	15:25	16:30	専門委員会	
17	木	木1	木2	木3	木4	木5	木6	15:25	16:30	テスト1週間前	
18	金	金1	金2	金3	金4	金5	金6	15:25	16:30		
19	土										
20	日										
21	月	月1	月2	月3	月4	月5		14:55	15:10		
22	火	金1	金2	金3	金4	金5	金6	15:55	16:10		
23	水										
24	木	国語	社会					10:55	11:10	中間テスト	
25	金	理科	英語	数学				13:15	15:45	中間テスト	
26	土										
27	日										
28	月	月1	月2	月3	月4	月5		14:30	14:45		
29	火	火1	火2	火4	火5	火6		14:30	16:00		
30	水	水1	水3	水4	水5	水6		14:30	16:00		

# 11月の学習内容



国語	「和歌」 p126～133 「バースディガール」 p244～261 ワーク p78～89、p137～139
数学	5章：相似な図形 円、三平方の定理（教科書p180～209）ワーク p157～178
理科	単元4「化学変化とイオン」2章「化学変化と電池」 p184～197 3章「酸・アルカリとイオン」 p198～223 ワーク p70～89 作図トレ p10～13
社会	3章 現代の民主政治と社会 教科書P76～P126 ワークP26～45
英語	Program 6 関係代名詞（目的格） 教科書p. 75～83 ワークp. 68～79
体育	男子 ハンドボール 女子 ダンス
音楽	POP作り（自分のアーティストを見つける）
美術	遠近法、印章（螺鈿の続き）
技術	エクセル、パワーポイントを使った操作・資料作り
家庭	消費生活トラブル

