

(総合科学探究(化学))部 (5月) 月間計画

活動計画										活動実績					
日	曜	参加予定大会、学校行事等	場所	備考	朝練	予定		活動日	休養日	予定変更実績			活動日	休養日	備考
						時間帯	時間			朝練	時間帯	時間			
1	水	眼科検診前保健調査 第1回防災退避訓練(40分×7後)	化学実験室			放課後	2	○					○		
2	木		化学実験室			放課後	2	○					○		
3	金	憲法記念日												○	
4	土	みどりの日												○	
5	日	こどもの日												○	
6	月	振替休日												○	
7	火		化学実験室			放課後	2	○					○		
8	水		化学実験室			放課後	2	○					○		
9	木		化学実験室			放課後	2	○					○		
10	金	内科検診(1年)	化学実験室			放課後	2	○					○		
11	土	PTA総会・教育後援会総会												○	
12	日													○	
13	月	振替休日												○	
14	火	内科検診(3年)⑩ 教育実習生事前指導 海外修学旅行⑪	化学実験室			放課後	2	○					○		
15	水	修学旅行(2年)①・海外② 遠足(1・3年)	化学実験室			放課後	2	○					○		
16	木	修学旅行(2年)②・海外③	化学実験室			放課後	2	○					○		
17	金	修学旅行(2年)③・海外④	化学実験室			放課後	2	○					○		
18	土	修学旅行(2年)④・海外⑤												○	
19	日													○	
20	月	振替休日(2年) 第1回生活アンケート(~24日) 教育実習(~31日、~6月7日)	化学実験室			放課後	2	○					○		
21	火		化学実験室			放課後	2	○					○		
22	水	歯科検診(1年)	化学実験室			放課後	2	○					○		
23	木	生徒指導週間(~28日) 心理検査(1年CP)	化学実験室			放課後	2	○					○		
24	金	第1回実用英語技能検定	化学実験室			放課後	2	○					○		
25	土													○	
26	日													○	
27	月	生徒会役員選挙(主権者教育含む)	化学実験室			放課後	2	○					○		
28	火		化学実験室			放課後	2	○					○		
29	水	歯科検診(3年)	化学実験室			放課後	2	○					○		
30	木	県総体壮行会 教育実習生HR活動研究授業(⑦限)	化学実験室			放課後	2	○					○		
31	金	愛媛県高等学校総合体育大会①(開会式)	化学実験室			放課後	2	○					○		

来月の予定

計 画	
活動日	休養日
20	11

実 績	
活動日	休養日
20	11

(総合科学探究(化学))部 (7月) 月間計画

活動計画										活動実績					
日	曜	参加予定大会、学校行事等	場所	備考	朝練	予定		活動日	休養日	予定変更実績			活動日	休養日	備考
						時間帯	時間			朝練	時間帯	時間			
1	月	1学期末考査④	化学実験室				放課後	2	○				○		
2	火	1学期末考査⑤ 熱中症予防対策講話 野球応援練習 大掃除・ワックスがけ	化学実験室				放課後	2	○				○		
3	水	40分授業 クリーン愛媛(雨天時平常授業) 学校評価アンケート・授業評価アンケート(～10日)	化学実験室				放課後	2	○				○		
4	木	生徒指導週間(～10日) 性教育講話(2年HR)	化学実験室				放課後	2	○				○		
5	金	40分授業 非行防止防犯講話	化学実験室				放課後	2	○				○		
6	土	進研模試(1・2年) 進研記述模試(3年)①								○				○	
7	日	進研記述模試(3年)②								○					○
8	月	学校徴収金口座振替日 グリーン愛媛予備日(40分授業⑦限後)	化学実験室				放課後	2	○				○		
9	火	グループマッチ・グループ結団式 野球応援練習 代議員・専門委員会	化学実験室				放課後	2	○				○		
10	水	グループマッチ予備日(野球応援練習)	化学実験室				放課後	2	○				○		
11	木	40分授業木①～④ CP⑤限、HR⑥限	化学実験室				放課後	2	○				○		
12	金	40分授業	化学実験室				放課後	2	○				○		
13	土	野球応援開会式 土曜ゼミ(1,2年)	愛媛大学	えひめサイエ ンス 1年生のみ		9:30～16:00	6.5	○					○		
14	日		愛媛大学	えひめサイエ ンス 1年生のみ		9:30～16:00	6.5	○					○		
15	月	海の日								○					○
16	火	火③～⑥40分授業・保護者懇談会①	化学実験室				放課後	2	○				○		
17	水	水④～⑦40分授業・保護者懇談会②	化学実験室				放課後	2	○				○		
18	木	木④～⑦40分授業・保護者懇談会③	化学実験室				放課後	2	○				○		
19	金	終業式 大掃除 HR活動 保護者懇談会④	化学実験室				放課後	2	○				○		
20	土		松山南高校	高文通 自然科学部 門研修会		8:30～12:30	4	○					○		
21	日									○					○
22	月	夏季休業(～8月29日) 夏季ゼミ(前期)・図書館開館①	化学実験室				放課後	2	○				○		
23	火	夏季ゼミ(前期)・図書館開館② 英語サマーキャンプ(2年英語系)① 松山市民病院看護体験学習①(2年医療系)	化学実験室				放課後	2	○				○		
24	水	夏季ゼミ(前期)・図書館開館③ 中学校内見学会① 英語サマーキャンプ(2年英語系)②	化学実験室				放課後	2	○				○		
25	木	夏季ゼミ(前期)・図書館開館④ 中学校内見学会② 松山市民病院看護体験学習②(2年医療系)	化学実験室				放課後	2	○				○		
26	金	夏季ゼミ(前期)・図書館開館⑤ 中学校内見学会③ 松山市民病院看護体験学習③(2年医療系)	化学実験室				放課後	2	○				○		
27	土	全統共通テスト模試(3年)①								○					
28	日	全統共通テスト模試(3年)②								○					
29	月		化学実験室				9:00～12:00	3	○						
30	火		化学実験室				9:00～12:00	3	○						
31	水		化学実験室				9:00～12:00	3	○						

来月の予定

計 画	
活動日	休養日
25	5

実 績	
活動日	休養日
20	3

(総合科学探究(化学))部 (8月) 月間計画

活動計画										活動実績					
日	曜	参加予定大会、学校行事等	場所	備考	朝練	予定		活動日	休養日	予定変更実績			活動日	休養日	備考
						時間帯	時間			朝練	時間帯	時間			
1	木		化学実験室			9:00~12:00	3	○				○			
2	金		化学実験室			9:00~12:00	3	○				○			
3	土								○				○		
4	日		愛媛県総合科学博物館			10:00~17:00	7	○				○			
5	月								○				○		
6	火								○				○		
7	水								○				○		
8	木								○				○		
9	金								○				○		
10	土								○				○		
11	日	同窓会総会							○				○		
12	月	サウンドトレイン							○				○		
13	火								○				○		
14	水	学校閉庁日							○				○		
15	木	学校閉庁日							○				○		
16	金								○				○		
17	土								○				○		
18	日								○				○		
19	月								○				○		
20	火	夏季ゼミ(後期)・図書館開館①	化学実験室			放課後	2	○				○			
21	水	夏季ゼミ(後期)・図書館開館②	化学実験室			放課後	2	○				○			
22	木	夏季ゼミ(後期)・図書館開館③ 応急手当講習会(13:30~15:00)	化学実験室			放課後	2	○				○			
23	金	夏季ゼミ(後期)・図書館開館④ ブックトーク&メディカルトーク(209)	化学実験室			放課後	2	○				○			
24	土	県学力テスト(3年)① 全統記述模試(2年)							○				○		
25	日	県学力テスト(3年)②							○				○		
26	月	夏季ゼミ(後期)・図書館開館⑤	化学実験室			放課後	2	○				○			
27	火	夏季ゼミ(後期)・図書館開館⑥	化学実験室			放課後	2	○				○			
28	水		化学実験室			9:00~12:00	3	○					○		
29	木								○				○		
30	金	大掃除 始業式 HR活動 課題テスト(1~2年) 授業(3年)火①~③ グループ集会	化学実験室					○				○			
31	土								○				○		

来月の予定

計 画	
活動日	休養日
11	20

実 績	
活動日	休養日
10	21

(総合科学探究(化学))部 (9月) 月間計画

活動計画										活動実績					
日	曜	参加予定大会、学校行事等	場所	備考	朝練	予定		活動日	休養日	予定変更実績			活動日	休養日	備考
						時間帯	時間			朝練	時間帯	時間			
1	日								○					○	
2	月	生活指導週間(～6日) 学年練習① 運動会係会① 部活動禁止(～9月11日)							○					○	
3	火	学年練習②							○					○	
4	水	学年練習③ 全学年練習① 運動会係会②							○					○	
5	木								○					○	
6	金	学年練習④ 全学年練習②							○					○	
7	土								○					○	
8	日								○					○	
9	月	運動会総練習							○					○	
10	火	運動会準備							○					○	
11	水	運動会(雨天 木①～⑦)							○					○	
12	木	運動会予備日 木①～⑤45分、⑥⑦50分 面談月間(～10月11日) 進路説明会(3年) 運動会係別反省会	化学実験室			放課後		○					○		
13	金	平常ゼミB(3年)	化学実験室			放課後		○					○		
14	土	進研共通テスト模試(3年)①							○					○	
15	日	進研共通テスト模試(3年)②							○					○	
16	月	敬老の日							○					○	
17	火	代議員会・専門委員会(中央祭準備)	化学実験室			放課後		○					○		
18	水		化学実験室			放課後		○					○		
19	木		化学実験室			放課後		○					○		
20	金	平常ゼミC(3年)	化学実験室			放課後		○					○		
21	土								○					○	
22	日								○					○	
23	月	秋分の日							○					○	
24	火		化学実験室			放課後		○					○		
25	水		化学実験室			放課後		○					○		
26	木	月①～④授業、中央祭準備(午後)	化学実験室			放課後		○							
27	金	中央祭	化学実験室			放課後		○							
28	土								○						
29	日								○						
30	月		化学実験室			放課後		○							
来月の予定															

計 画	
活動日	休養日
11	19

実 績	
活動日	休養日
8	17

(総合科学探究(化学))部 (10月) 月間計画

活動計画										活動実績					
日	曜	参加予定大会、学校行事等	場所	備考	朝練	予定		活動日	休養日	予定変更実績			活動日	休養日	備考
						時間帯	時間			朝練	時間帯	時間			
1	火	2学期中間考査発表 代議員・専門委員会							○						
2	水								○						
3	木	読書に関するHR活動(7限HR)							○						
4	金	第2回実用英語技能検定							○						
5	土								○						
6	日								○						
7	月								○						
8	火	2学期中間考査① 第2回PTA・教育後援会理事会							○						
9	水	2学期中間考査②							○						
10	木	2学期中間考査③							○						
11	金	2学期中間考査④	化学実験室			放課後		○							
12	土								○						
13	日								○						
14	月	スポーツの日							○						
15	火	生活指導週間(～21日) 40分授業・生徒面接① 平常ゼミA(3年) 高齢者介護体験学習(午後205)	化学実験室			放課後		○							
16	水	40分授業・生徒面接② 第2回生活アンケート(～22日)	化学実験室			放課後		○							
17	木	進路説明会⑤限、コース選択説明会⑥限(1年) 型・科目選択説明会⑥限(2年) 7/5限授業(金学年) PTA生活委員登校指導	化学実験室			放課後		○							
18	金	40分授業・生徒面接③ 平常ゼミB(3年) 高齢者介護体験学習(午後203)	化学実験室			放課後		○							
19	土								○						
20	日								○						
21	月	自転車車体検査(～25日) 人権・同和教育講演会(40分×6限後)	化学実験室			放課後		○							
22	火	40分授業・生徒面接④ 高齢者介護体験学習(午後202)	化学実験室			放課後		○							
23	水		化学実験室			放課後		○							
24	木	学部・学科説明会(OP・HR)	化学実験室			放課後		○							
25	金	40分授業・生徒面接⑤	化学実験室			放課後		○							
26	土	全統共通テスト模試(3年)① 全統記述模試(2年春希望) バスケットボール選手権大会県予選会場①							○						
27	日	全統共通テスト模試(3年)② バスケットボール選手権大会県予選会場②							○						
28	月		化学実験室			放課後		○							
29	火	平常ゼミC(3年) 愛媛大学医学部附属病院体験学習①(2年医療看護系) 高齢者介護体験学習(午後207)	化学実験室			放課後		○							
30	水	愛媛大学医学部附属病院体験学習②(2年医療看護系)	化学実験室			放課後		○							
31	木		化学実験室			放課後		○							
来月の予定															

計 画	
活動日	休養日
14	17

実 績	
活動日	休養日
0	0