



日	曜	行事	1年生	2年生	3年生	部活動	模試・検定等	MEMO
1	火	衣替え 学校安全の日 歯科健康診断(2年)						
2	水	短縮授業 整容指導②	5校時終了後 整容指導(14:05-14:35)					
3	木	短縮授業 内科健康診断(5校時)						
4	金	全県総体開会式	臨時時間割(2h + 花壇造成)					
5	土					全県総体		
6	日							
7	月	創立記念日						
8	火							
9	水							
10	木			鳥海山・飛島ジオパーク講話				
11	金	学年PTA1・2・3年			実力テスト②			
12	土			6校時:進路講話				
13	日							
14	月			6校時:応急手当講習会				
15	火							
16	水	尿検査③					英検IBA	スクールカウンセラー来校日
17	木			にかほ市職員による講話				
18	金	調査登山						
19	土			進研学力テスト			公務員模試④ 看護模試②	
20	日							
21	月							
22	火	短縮授業 尿検査④						
23	水			金①③④⑤ + 5,6校時 登山集会				
24	木			いちじく市講話				
25	金	清掃週間(～7/1)	全校鳥海登山 (中止の場合は水曜授業)					
26	土						小論模試④ 漢字検定①	
27	日							
28	月							
29	火							
30	水	全校鳥海登山 予備日						

運動部引退後の  
切り替えが大事!

**就職希望者へ**  
求人票が出る前にどう動くつもりか考えをまとめておくこと。  
本音で保護者、先生と話すこと。

さわやかな服装で  
暑い夏を乗り切ろう!

総体ががんばれ!

2・3年生は講話の内容を  
自分のこととして受け止めること。

推薦選考会議の資料になるので全力で受検を!!

期末考査に向けて  
しっかり準備しよう!

7月はいよいよ  
求人票公開。

**進学希望者へ**  
学習の計画を立て、実行しているか。  
週35時間以上(授業以外)の学習時間を確保せよ。

就職面接指導

**今月の単位になった科学者**  
イタリア出身の物理学者。カエルが痙攣する動物電気の実験をもとに、二種類の金属板と希硫酸でボルタ電池を作り上げた。  
当時は希硫酸を注いだ容器に金属板を浸していたため電池には池という字が使われている。車のバッテリーは構造が近く電解液が確認できる。  
V(ボルト)は電圧(電位差)の単位。乾電池は1.5V。家庭用コンセントは100V。ピカチュウの得意技は10万V(わざいりょく90)。それに対し雷は電気がとても通りにくい空気中を走るパワーを持ち、電圧は10億Vにもなる。ゲーム内のかみなりりのわざいりょくは110だが電圧に対して弱すぎない?

