## 【クラブ活動】 活動計画

文書作成日: 2023/3/27

①クラブ名	化学研究部				対象	男女	兼部	可
②活動目標	自然を化学という切り口で観察し、実験を通してより深く考察する力を養う。							
③育てたい力・ 指導方針	① 自然観察を通じて、疑問を抱き、仮説を立て、論理的に実験を組み立てる力を養う。 ② 実験を協働的に計画、実施し、その結果を発表することができるようになる。 ③ 外部での発表や校内での発表を通じ、他者に情報を伝達するスキルを身につける。							
<b>④部員数</b>	高皿	6名	高Ⅱ	1名	高 I	2名	高校	9名
	中皿	4名	中耳	15名	中I		中学	19名
							合計	28名
⑤活動日•時間	活動時刻(24時間制で)						活動時間	
	月曜日			~				
	火曜日	16時	30分	~	17時	30分	1時間	
	水曜日	15時	30分	~	17時	30分	2時間	
	木曜日	15時	30分	~	17時	30分	2時間	
	金曜日			~				
	土曜日 (夏時間) (冬時間)			~				
	日曜日			~				
	週あたり活動時間合計						5時間	
⑥活動場所	化学教室A							
⑦参加する大会等	高校	主要大会	時期 (4月から順に)	大会の継続性(グループ音号を振る)		大 ź	主 名	
		主要大会	時期	大会の継続性		大名	<u></u>	
	中学	COED	(4月から順に)	(グルーノ番号を振る)				
	有無	なし	期間			場所		
	ון אונ	1.50	MIHI			-911/1		
<b>⑨備考</b>								