

【活動計画】【自然科学】部

◇ 年間目標						
観察や実験を通して、自然界に対する興味を深め、自然から学ぶ態度を身につける。						
◇ 部員数				◇ 顧問名・部活動指導員名		
	男子	女子	合計	関根 由里恵		
1年	0	1	1	柳 由美子		
2年	2	0	2			
3年	0	1	1			
合計	2	2	4			
◇ 活動日と活動場所						
【活動日】 週 2 日 (火・金)						
【休養日】 毎週日・月・水・木・土曜日						
【活動時間】						
(平日) 2時間						
(土曜授業日)						
(週休日等) 4～8時間 (不定期)						
【活動場所】生物教室、校庭、東村山中央公園ほか野外活動場所						
◇ 大会等の主な記録				◇ 今年度の参加予定大会		
令和2年度	令和3年度	令和4年度	○ 未定 (月 日)			
高尾山観察会、			○ (月 日)			
葛西臨海公園観察会など			○ (月 日)			
◇ 年間(月別)活動計画						
4月	5月	6月	7月	8月	9月	
(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	
・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ	
10月	11月	12月	1月	2月	3月	
(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	(週休日の活動日数) 0日	
・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ ・ムササビ観察	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ ・野鳥観察	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ ・野鳥観察会	・生物の飼育 ・アクアリウムの 手入れ ・自然観察 ・花壇整備	