

年間の活動計画

都立南多摩中等教育学校 前期科学部

年間目標	<p>(1) 学校の目指す生徒像「予測不可能な社会に在っても価値を創造し主体性を持って活躍し続けるグローバルリーダー」を達成すべく、「学力」「探究力」「突破力」及び「人間力」を育む。</p> <p>(2) 文化祭参加、科学コンクール参加 成果発表会参加 前期生の個人もしくは各班別の研究発表会実施</p> <p>(3) 地域貢献等の特色ある目標 文化祭参加時に、本校への来校者の大多数を占める入学希望者(小学生)が安全かつ充実感を持って取り組める体験企画を盛り込む</p> <p>(4) 異学年生徒間の交流、各担当教員の指導による専門性の向上を目的とし、前期生・後期生合同の活動を実施し、後期課程への円滑な接続を実現させる。</p> <p>(5) 各自の興味のある内容を追究していくことと共に、科学の面白さを人に伝える力を身につけることを目標とし、日々の活動に取り組ませる。</p>			
部員数 (令和元年5月現在)	57名 (男子 43名 女子 14名)			
活動日	火・木・金・土 (授業日のみ)			
活動時間	平日	16:00～17:50	休日	13:00～16:50 (土曜)
休養日	月・水・土 (授業日以外)・日			
主な活動予定	4月	生徒会部活動紹介準備、部活動紹介・仮入部期間		
	5月	仮入班、1年生班分け (物理班・化学班・生物班・地学班) 文化祭活動計画考案		
	6月	全体での活動、班別による研究活動 (各種実験、畑での栽培、浅川実地調査、など)		
	7月	文化祭準備		
	8月	文化祭準備		
	9月	文化祭参加、文化祭の反省		
	10月	各班による研究活動、全体活動		
	11月	各班による研究活動、全体活動		
	12月	各班による研究活動、全体活動、冬休みの活動、活動報告冊子製本作業開始		
	1月	各班による研究活動、成果発表会準備、活動報告冊子原稿作成		
	2月	各班による研究活動、成果発表会準備、活動報告冊子製本		
3月	成果発表会参加 (活動報告冊子展示)、生徒会部活動紹介準備			

参加予定大会	<p>1・2年生の有志生徒は以下の大会に参加 中学生科学コンテスト</p> <p>2・3年生は以下のいずれかの大会に参加 全国物理コンテスト「物理チャレンジ」第1チャレンジ 日本生物学オリンピック予選 化学グランプリ一次選考 日本地学オリンピック予選</p>	
主な実績	30年度	<p>中学生科学コンテスト出場 小学校・児童館での出前授業等の実施</p>
	29年度	<p>中学生科学コンテスト実技部門優秀賞 東京都教育委員会児童・生徒等表彰</p>
	28年度	<p>中学生科学コンテスト実技部門優秀賞</p>