

栃木県立宇都宮女子高等学校理化学部の活動方針及び年間活動計画等

顧問名	◎大場智朗 ○鈴木勝博、阿久津浩、小滝孝子	
目標	○科学的な事物・現象についての観察、実験を行い自然に対する関心や探究心を高め、科学的に探究する能力と態度を育てるとともに科学的な自然観を養う。 ○異年齢との交流の中で、生徒同士や生徒と教師等の望ましい人間関係の構築を図り、自己肯定感、責任感、連帯感を育成する。 ○安全管理を徹底し、活動中に起きた「ヒヤリ・ハット」事例を共有して安全対策を講じるなど、学校全体での意識高揚をはかりながら、生徒が安心安全に探究活動ができる運営を行う。	
活動方針	○生徒の健康・安全管理に十分に配慮し、適正な環境、日数での活動を行う。 ○学校生活や授業等に支障のない範囲で、できるだけ短時間で、合理的でかつ効率的・効果的な活動を行う。 ○熱中症予防対策として、季節に応じた活動（夏は火気を使用する実験は行わない等）を心がける。	
休養日	○基本的に週1日の活動（水曜日）。その他は休養日とする。	
活動時間	○平日活動の場合は、2時間。17時30分下校。活動はできるだけ短時間で、合理的でかつ効率的・効果的に行う。 ○定期試験初日の1週間前から定期試験実施期間（最終日を除く）は原則として活動を行わない。	
月	参加予定大会等	その他
4月	・部活動集会	・新入生勧誘演示実験
5月		・探究活動テーマ設定
6月		・化学グランプリ過去問演習 ・教科書に載っている実験をやってみる① ・探究活動
7月		・化学グランプリ過去問演習 ・学校祭の演示実験検討 ・探究活動
8月	・学校祭	・学校祭の演示実験練習 ・学校祭理化学部として参加 ・探究活動のまとめ
9月		・探究活動の発表
10月		・探究活動テーマの設定 ・教科書に載っている実験をやってみる②
11月		・探究活動 ・化学グランプリ過去問演習 ・教科書に載っている実験をやってみる③
12月		・探究活動 ・化学グランプリ過去問演習
1月		・探究活動 ・化学グランプリ過去問演習 ・教科書に載っている実験をやってみる④
2月		・探究活動まとめ ・化学グランプリ過去問演習
3月		・卒業生を送る会 ・新年度用部活動紹介の演示実験の計画と練習