

Aktivitäten des MINT-Bereiches im Schuljahr 2020-2021

August	
September	Fortbildung "chemische Reaktionen in Bubble-Tea-Bällchen"
Oktober	Ausflug der Biologie zur Forschungs- und Exkursionsstation der Uni Potsdam in Gülpe Profiltage der MINT-Klasse 7
November	Fortbildung " Schule mit Wissenschaft " Teilnahme von Schülerinnen der 8. Klasse am Chemie-Wettbewerb " chemkids " Teilnahme des WP2 "Technik" und des Informatik-GK am Wettbewerb " Informatikbiber " "CO2-Sensoren selbst gebaut" - Projekt des WP2-Kurses Technik
Dezember	der LK Physik auf Wochenend-Exkursion zum Schülerlabor des DESY in Hamburg
Januar	" Lüftungswettbewerb " - richtig Lüften gegen Energieverschwendung" - wegen Schulschließung leider verschoben auf den Herbst - " 50/50 - Energiesparen an Schulen " - Pilotprojekt für den Bezirk Tempelhof/Schöneberg, gestartet mit der Klasse WP1 MINT 7 - wegen Schulschließung leider verschoben auf den Herbst -
Februar	Teilnahme an der virtuellen MNU-Bundestagung in Berlin
März	überaus erfolgreiche Teilnahme am Jugend-forscht-Landes-Wettbewerb
April	
Mai	überaus erfolgreiche Teilnahme am Jugend-forscht-Bundes-Wettbewerb
Juni	

