





## ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ В КАБІНЕТІ ХІМІЇ

ЗАБОРОНА		
Знаки	Встановіть відповідність	
		Брати реактиви не захищеними руками
		Виливати та висипати залишки реактивів в склянки та банки з яких їх брали
		Залишати відкритими банки та склянки, що містять будь-які речовини
		Залишати не прибраними розлиті або розсипані реактиви
		Зливати реактиви в раковину
		Класти сніданки на лабораторні столи та вживати їжу в кабінеті хімії




		Міняти місцями піпетки та корки від різних банок і склянок
		Нахилятись над посудиною в яку наливають якусь речовину
		Пробувати хімічні речовини на смак
		Самовільно зливати та змішувати хімічні речовини

### ОБЕРЕЖНО

Знаки	Встановіть відповідність	
		Вибухонебезпечна речовина
		Вогненебезпечна речовина

		Дослід виконується у витяжній шафі
		Кислоти та луги їдкі речовини
		Отруйна речовина

### ПРАВИЛА РОБОТИ

Знаки	Встановіть відповідність	
		Визначаєте запах речовин, спрямовуючи рукою повітря до себе, не вдихаючи його повними легенями
		Для захвату та утримання гарячих предметів, використовуйте тигельні щипці
		Для перемішування розчинів використовуйте скляну паличку з гумовим наконечником

		<p>Для твердих речовин використовуйте шпатель</p>
		<p>Запалюйте спиртівку сірником, гасіть полум'я, накриваючи його ковпачком</p>
		<p>Нагрівайте речовини у верхній частині полум'я</p>
		<p>Нагрівайте спочатку всю пробірку, потім не виймаючи пробірку з полум'я, місце безпосереднього знаходження речовини</p>
		<p>Перемішуйте розчин у пробірці струшуванням або постукуванням</p>
		<p>Пробірку закріплюйте в пробіркотримачі, фіксуючу його ближче до отвору пробірки</p>