**РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО НАВЧАННЯ ЗМІСТУ ХІМІЇ УЧНІВ ЗАКЛАДІВ ЗАГАЛЬНОЇ СЕРЕДНЬОЇ ОСВІТИ**

Рекомендаціями щодо організації дистанційного навчання з хімії   
на час карантину у закладах загальної середньої освіти для педагогів є наступне:

1. Активізувати роботу учителів хімії на власних блогах, або сторінках на шкільних сайтах на предмет розміщення теоретичного матеріалу, що розкриває зміст теми, відеозаписів лекцій, добірки відеодослідів та добірки завдань на закріплення матеріалу теми з прикладами виконання.
2. Опрацювати досвід учителів-практиків, які працюють за принципом перевернутого класу або змішаного навчання. Запропонувати учням перелік тем і навчальну літературу (електронний формат), якою вони можуть скористатися під час роботи над опануванням матеріалу.
3. За наявності потужного інтернету розглянути можливість організації дистанційних онлайн-консультацій, Skype-уроків склавши відповідний розклад ефірів.
4. Розглянути можливість організації освітнього процесу шляхом застосування хмарних сервісів Google, а саме: Google classroom, Google forms, Google slides, Google docs тощо. На допомогу можуть прийти методичні рекомендації, розроблені до авторської творчої майстерні з теми «Інформаційно-комунікативні технології в роботі учителя хімії» (28.03.2019) і розміщені за посиланням <http://www.soippo.edu.ua/index.php/home/3279-informatsijno-komunikatsijni-tekhnologiji-v-roboti-uchitelya-khimiji>
5. Використовувати під час організації он-лайн навчання сайт <https://besmart.study/>, долучивши учнів до перегляду відеолекцій та тестів для самоперевірки.