**Завдання №1**

**з навчальної дисципліни**

**«Оптика» (1-й курс)**

1. Вивчити схеми та принципи дії двопроменевих інтерферометрів та законспектувати відповідну інформацію.
2. Вивчити схеми та принципи дії багатопроменевих інтерферометрів та законспектувати відповідну інформацію.

Для вивчення матеріалу можна використовувати підручники, які зібрані в папці «Books».

Результати виконаної роботи (фотографії сторінок конспекту) надіслати на електронну пошту Сокуренка О. М. [opticsom@gmail.com](mailto:opticsom@gmail.com) до 01.04.2020.