Електронні навчально-методичні видання у вигляді збірників («хрестоматій») статей та уривків з наукових видань, які є об’єктом вивчення в рамках навчальних дисциплін відповідно до затвердженої навчальної програми підготовки бакалаврів

(згідно з розпорядженням Науково-дослідної частини № 03-21 від 05.05. 2017 р.)

Дисципліна **Методика розв’язування задач з хімії**

Факультет природничих наук

Кафедра хімії середовища та хімічної освіти

Викладач Кузишин Ольга Василівна

Список (не більше 10 позицій) наукових текстів, рекомендованих для включення у збірник текстів («хрестоматію»), що наявні у фондах наукової бібліотеки університету (згідно з електронним каталогом http;//lib.pu.if.ua/lib/):

https://vspu.edu.ua/faculty/imad/files/z/V-7.pdf

**1.** Буяло Т.Є., Слободянюк К.С. Розв’язування задач з хімії як засіб реалізації предметної компетентності учнів в умовах реформування змісту освіти / Т.Є. Буяло, К.С. Слободянюк // Науковий часопис НПУ імені М.П. Драгоманова. Серія 5. Педагогічні науки: реалії та перспективи. – Випуск 53, 2016. – С. 29-33.

**2.** Ремезюк Т.В. Системний підхід до розв’язування задач / Т.В. Ремезюк // Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми: зб. наук. праць [редкол.: І.А. Зязюн (голова) та ін.]. – Київ-Вінниця, ДОВ Вінниця, 2004. – Вип. 5. – С. 313 – 320.

**3.** Ремезюк Т.В. Експериментальне дослідження технології формування творчих здібностей з використанням системи задач / Т.В. Ремезюк // Науковий вісник Чернівецького університету. – Сер. “Педагогіка і психологія”. – Чернівці: Рута, 2006. – Вип. 300. – С. 113 – 122.

**4.** Ремезюк Т. Хімічні задачі в творчій діяльності ліцеїстів / Таміла Ремезюк // Біологія і хімія в школі. – 2007. – № 4. – С. 31 – 33.

**5.** Ремезюк Т.В. Формування творчих здібностей ліцеїстів при розв’язуванні задач з хімії / Т.В. Ремезюк // Педагогіка і психологія. Формування творчої особистості: проблеми і пошуки: зб. наук. праць. – Київ-Запоріжжя, ТОВ “Фінвей” Запоріжжя, 2003. – Вип. 28. –С. 339 – 346.

**6.** Ремезюк Т.В. Критерії оцінювання рівня сформованості вмінь і знань при розв’язуванні задач з хімії / Т.В. Ремезюк // Педагогіка і психологія. Формування творчої особистості: проблеми і пошуки: зб. наук. праць. – Київ-Запоріжжя, “ЗОІППУ” Запоріжжя, 2004. – Вип. 32. – С. 366 – 377.

**7.** Ремезюк Т.В. Методичні підходи до розв’язування типових задач / Т.В. Ремезюк // Педагогіка і психологія. Формування творчої особистості: проблеми і пошуки: зб. наук. праць. – Київ-Запоріжжя, ТОВ “Фінвей” Запоріжжя, 2006. – Вип. 37. – С. 390 – 397.

**8.** Ремезюк Т.В. Технологія формування творчих здібностей ліцеїстів з використанням системи хімічних задач: матеріали Всеукр. наук.-теорет. конф. [“Сучасні тенденції та перспективи розвитку освіти і науки у вищих навчальних закладах України”], (Хмельницький, 12 травн. 2006 р.) / Т.В. Ремезюк. – Хмельницький: НАДПСУ, 2006. – С. 144-145.

**9.** Решнова С. Ф. Методика використання пізнавальних задач з органічної хімії у професійно-педагогічній підготовці студентів: дис. ... кандидата пед. наук: 13.00.02 / Решнова Світлана Федорівна. – Херсон, 2004. – 277 с.

**10.** Шпак А., Решнова С. Ефективність використання системи пізнавальних задач з органічної хім ії для самостійної роботи студентів // Педагогічні науки: Зб. наук. пр. – Херсон: ХДПУ, 2002. – Вип. ХХІХ. – С. 87-91.

Подавати даний список у відділ комп’ютеризації наукової бібліотеки або надсилати на адресу бібліотеки [pnu-lib@ukr.net](mailto:pnu-lib@ukr.net)

Контактна особа - Гуцуляк Олег Борисович, учений секретар наукової бібліотеки

Телефон для довідок 59-61-10

Перевірити наявність хрестоматії у бібліотеці можна за посиланням:

http://lib.pu. if.ua/elibrary-res.php?a=xpecTOMaTia&nom=2