

## Атестація студентів III курсу

### з дисципліни «*Методика викладання хімії*»

Вид діяльності	Максимальна кількість балів	Кінцева дата здачі
Контрольна задача з методичними вказівками до розв'язання	8	11.05.2020
Розв'язання задач (20 хв., не менше 2 задач з поясненням)	10	18.05.2020
Проблемна ситуація з двома виходами з неї для свого уроку	2	25.05.2020
План-конспект уроку	10	29.05.2020
Самостійна чи контрольна робота до свого уроку трьох рівнів складності з відповідями	8	25.05.2020
Контрольна робота	12	<b>01.06-05.06</b>
Моделювання уроку / складання презентації до уроку ( <b>дистанційне навчання</b> )	10	<b>08.06.2020</b>
<b>Разом за семестр</b>	<b>60</b>	
<b>За бажанням</b> (необов'язково для виконання) Підготовка сценарію (план-конспекту) виховного заходу	преміальні до 5	<b>15.06.2020</b>
<b>Екзамен</b>	<b>40</b>	за розкладом

**Рецензування уроку** (максимально 6 балів) – скасовано.

Вимоги до складання презентації за темою свого уроку:

- презентації повинні бути короткими, лаконічними, не більше 10-12 слайдів;
- слайди мають містити основні тези нового матеріалу, приклади рівнянь хімічних реакцій (якщо це необхідно), схеми, рисунки, фотографії;
- не допускається повне відображення на слайдах тексту план-конспекту.

**Невчасно** виконаний вид робіт може максимально оцінюватися в 50% балів.

Червоним кольором виділено не остаточні дати, їх може бути змінено, про що буде повідомлено завчасно.

Всі запитання щодо будь-яких змін в учбовому плані та отриманні балів можна надсилати на електронну пошту [tanya.chernozhuk@gmail.com](mailto:tanya.chernozhuk@gmail.com)

Успіхів всім!

З найкращими побажаннями,  
к.х.н., доц. Черножук Т.В.