

## ПРОГРАМА (для вчителів)

V науково-методичної сесії фізико-математичного фестивалю  
«Актуальні питання фізико-математичної освіти»  
в рамках Концепції «Нова українська школа»

Час/аудиторія	Тема заняття	Викладач
<b>Секція математики 28 жовтня 2019 року</b>		
9.30 -10.50 ауд. 346	Елементи математичного аналізу у завданнях ЗНО	кандидат фізико-математичних наук, доцент Мартиненко О.В.
11.00 – 12.20 ауд. 346	Теорема Чеви та Менелая у шкільному курсі математики	кандидат фізико-математичних наук, доцент Одінцова О.О.

<b>Секція інформатики 29 жовтня 2019 року</b>		
9.30 -10.50 ауд. 346	Хмарні технології на уроках інформатики	кандидат фізико-математичних наук, доцент Медведовська О.Г.
11.00 – 12.20 ауд. 346	Сучасні тенденції в галузі інформаційних технологій	кандидат фізико-математичних наук, доцент Шамоля В.Г.

<b>Секція фізики 30 жовтня 2019 року</b>		
9.30 -10.50 ауд. 349	Теоретичні та прикладні аспекти квантової механіки.	кандидат фізико-математичних наук, доцент Завражна О.М.
11.00 – 12.20 ауд. 349	Розв'язування задач ЗНО з молекулярної фізики та термодинаміки	кандидат фізико-математичних наук, доцент Салтикова А.І.

## ПРОГРАМА ТРЕНІНГУ

для учнів, які планують скласти ЗНО з фізики та математики

<b>ТРЕНІНГ 28 жовтня 2019 року</b>		
9.30 -10.50 ауд. 350	Завдання ЗНО. Тригонометричні рівняння та нерівності з параметрами	кандидат педагогічних наук, доцент Шищенко І.В.
11.00 – 12.20 ауд. 350	Розв'язування завдань ЗНО підвищеної складності	кандидат фізико-математичних наук, доцент Стадник О.Д.