



**ПЛАН ЗАХОДІВ**  
**щодо проведення Року математики**  
**в Андріївській загальноосвітній школі І-ІІІ ступенів №2**  
**у 2020/2021 навчальному році**

Найменування заходу	Термін виконання	Відповідальний	Відмітка про виконання
<b>Забезпечення рівного доступу учнів до вивчення математики</b>			
1. Збільшення навчальних годин для математичної освітньої галузі в навчальному плані школи для учнів 5-9-х класів (за рахунок додаткових годин)	Червень-серпень 2020 року	Шелест Т.В. Бутко О.І.	
2. Внесення до навчального плану школи індивідуально-групових занять для учнів, які потребують додаткової підтримки в опануванні математики та для підготовки до ДПА/ЗНО (10-11-ті класи)	Червень-серпень 2020 року	Шелест Т.В. Бутко О.І.	
3. Розроблення практичного інструментарію щодо використання міжпредметних зв'язків математики з іншими навчальними предметами.	Червень-серпень 2020 року	Вишневська М.С., Люта А.В. Учителі-предметники	
<b>Підвищення рівня професійної майстерності педагогів</b>			
4. Участь учителів математики у роботі районного та шкільного методичного об'єднання учителів математики, у роботі методичних студій, груп педагогів,	Упродовж 2020/2021 навчального року	Вишневська М.С., Люта А.В.	

майстер-класах для педагогів щодо механізмів розвитку професійної компетентності			
5. Участь учителів математики у літніх “математичних школах” для професійного зростання та формування професійної спільноти вчителів (онлайн)	Червень 2021 року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
6. Проходження учителями математики курсів підвищення кваліфікації та спецкурсів для учителів математики	Упродовж 2020/2021 навчального року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
7. Проходження чергової атестації учителями математики	Жовтень 2020 року – квітень 2021 року	Вишневська М.С.	
<b>Застосування сучасних технологій навчання математики</b>			
8. Організація проведення:			
1) майстер-класів, семінарів, тренінгів щодо впровадження інноваційних форм і методів викладання математики для вчителів математики та учителів початкових класів у рамках шкільних методоб'єднань	Упродовж 2020/2021 навчального року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
2) тренінгів із застосування інструментів дистанційного навчання при навчанні учнів 1-11-х класів математиці у рамках шкільних методичних об'єднань	Упродовж 2020/2021 навчального року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
<b>Удосконалення ресурсного забезпечення освітнього процесу</b>			
9 Оснащення навчальних кабінетів математики необхідним	Упродовж 2020/2021 навчального	Шелест Т.В.	

сучасним обладнанням та наочністю	року		
10. Створення освітнього майданчику для вивчення математики на базі шкільної бібліотеки	Упродовж 2020/2021 навчального року	Лацько С.І.	
11. Висвітлення на сайті школи інформації про хід проведення заходів року математики	Упродовж 2020/2021 навчального року	Шелест Т.В. Маківська Г.С.	
<b>Підвищення мотивації школярів до вивчення математики та її застосування в житті</b>			
12. Залучення учнів до участі у літніх "математичних школах" для учнів 5-11-х класів (на освітніх онлайн платформах)	Червень 2021 року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
13. Залучення учнів до участі у I-III етапах Всеукраїнської учнівської олімпіади з математики	Жовтень 2020 року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
14. Залучення учнів до участі у I-II етапах Всеукраїнського конкурсу-захисту учнівських робіт учнів-членів МАН з математики	Жовтень 2020 року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
15. Проведення математичних квестів, тренінгів, воркшопів, ігор для учнів різних вікових груп	Упродовж 2020/2021 навчального року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
16. Сприяння участі учнів 5-11-х класів у інтернет-олімпіадах різного рівня з математики	Листопад 2020 року	Вишневська М.С., Люта А.В.	
17. Сприяння організації просвітницької роботи та популяризації іміджу спеціальностей, оволодіння якими	Упродовж 2020/2021 навчального року	Вишневська М.С., Люта А.В.	

потребує здобуття математичної освіти			
18. Організація участі учнів 11-х класів у обов'язковій державній підсумкової атестації (у формі зовнішнього незалежного оцінювання) з математики для здобувачів повної загальної середньої освіти	Упродовж 2020/2021 навчального року	Шелест Т.В. Бутко О.І.	
<b>Популяризація математичної освіти</b>			
18. Перегляд мотивуючих відеороликів за участю відомих осіб з прикладами практичного застосування математики у професії та житті людини	Упродовж 2020/2021 навчального року	Класні керівники 1-11-х класів	
19. Налагодження співпраці з закладами вищої освіти, що мають факультети (інститути) з математики як профільного предмету	Упродовж 2020/2021 навчального року	Класні керівники 1-11-х класів	