План заходів

щодо проведення Року математики

в КЗ «Бабайківська ЗОШ І-ІІІ ст..»

на 2019-2020 та 2020-2021 н.р.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Назва | Термін проведення |
|  | Провести засідання МО по виробленню заходів на виконання указа президенти України «Про оголошення 2020-2021 н.р. Роком математичної освіти в Україні» | Лютий, 2020 р. |
|  | Забезпечити проведення інформаційно-роз’яснювальної роботи серед учнів та вчителів школи, щодо важливості вивчення математики | Протягом 2020-2021 н.р. |
|  | Провести педагогічні слухання по питаннях застосування ефективних технологій формування та розвитку математичної компетентності учнів з урахуванням кращих вітчизняних та міжнародних практик | Протягом 2020-2021 н.р. |
|  | Вивчати та впроваджувати досвід держав, які демонструють високі показники з математичної компетентності за результатами міжнародного дослідження якості освіти PISA | Протягом 2020-2021 н.р. |
|  | Упроваджувати у навчання сучасні практико-орієнтовані заходи, у тому числі з використанням ресурсів PISA | Постійно |
|  | Підвищити якість навчально-методичного забезпечення вивчення математики, зокрема підручників та навчальних посібників з математики | Постійно |
|  | Розробляти та використовувати електронні навчальні ресурси, спрямовані на розвиток математичної компетентності учнів | Постійно |
|  | Продовжити практику проведення методичних заходів (майстер-класів, творчих майстерень, тренінгів) для вчителів МО | Протягом 2020-2021 н.р. |
|  | Забезпечити належну організацію підготовки учнів до ДПА, ЗНО з математики | Постійно |
|  | Провести для підвищення мотивації та успішного оволодіння математичними знаннями і навичками такі заходи: |  |
| * Використовувати комп’ютерну підтримку на уроках «Матіфік» |  |
| * Провести «Конкурс усного рахунку для учнів 5-6-х класів» | Березень, 2020 р. |
| * Взяти участь в Інтернет-математичному конкурсі «Зима 2020» | Лютий, 2020 р. |
| * Чемпіонат з розв’язування логічних математичних задач для 7-8 класів | Квітень, 2020 р. |
| * Відкрита олімпіада з математики для учнів 5 класу | Вересень, 2020 р. |
| * Провести І тур та взяти участь в ІІ етапі Всеукраїнської олімпіади з математики | Жовтень, листопад |
| * Тиждень математики в школі | Листопад |
| * Інформаційно-математичний квест для 8-9 класів | Січень, 2021 р. |
| * Прес-конференція «Гранітна опора наук» (10-11 класи) | Лютий, 2021 р. |
| * Кінолекторій: «Математика у житті людини», «Математика і мистецтво» | Березень, 2021 р. |
| * Гра «Математика в загадках» (5 клас) | Квітень, 2021 р. |
| * Проведення занять літніх математичних шкіл: * «логічний олімп» (5-6 кл.) * «математичний квест «Острів скарбів» (7-8 кл.) * перегляд презентації «Науковий пікнік» * конкурс на кращий малюнок «Фігурна математика» |  |
|  | Створити рубрику «Рік математики» на веб-сайті закладу |  |
|  | Здійснювати моніторинг навченості учнів з математики |  |