План проведення тижня фізико-математичних дисциплін

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Назва заходу | Дата проведення | Категорія учасників | Відповідальні |
| 1. | Презентація « Видатні математики» | 12.11.2018 | 10 класи | Н. Ярута |
| 2. | Конкурс « Подорож містом математичних загадок» | 12.11.2018 | 7 класи | А. Бірук |
| 3. | Математичний квест «Подорож по станціях країни Математика» | 12.11.2018 | 6 класи | О. Козодой |
| 4. | Конкурс « Найкращі вислови про математику» | 13.11.2018 | 5-11 класи | Н.Ярута  О. Козодой |
| 5. | «Чомучка» - цікаві досліди з фізики | 13.11.2018 | 10 класи | Н. М’ялик |
| 6. | Урок-гра з інформатики « Клуб веселих та кмітливих» | 13.11.2018 | 5 - А клас | В. Муравинець |
| 7. | Усний журнал « Цікаві факти з життя математиків» | 13.11.2018 | 11 класи | Н. Ярута |
| 8. | Конкурс « Найцікавіша казка про математику» | 14.11.2018 | 5-11 класи | Н.Ярута  О. Козодой |
| 9. | Інтелектуальна гра «Еврика» | 14.11.2018 | 9-Б класи | В. Муравинець |
| 10. | «Математичний бокс» | 14.11.2018 | 8 класи | О. Козодой |
| 11. | «Математичний морський бій» | 14.11.2018 | 9-Б класи | О. Козодой |
| 12. | Урок змагання « Найрозумніший фізик» | 14.11.2018 | 8-А клас | Н. М’ялик |
| 13. | Конкурс найкрасивіший малюнок « Математичний пейзаж». | 15.11.2018 | 5-11 класи | О. Козодой |
| 14. | Конкурс малюнків, кросвордів, ребусів з інформатики. | 15.11.2018 | 5-11 класи | В. Муравинець |
| 15. | Презентація проектів «Планети Сонячної системи» | 15.11.2018 | 11 класи | Н. М’ялик |
| 16. | Позакласний захід « Пекельна математична кухня» | 15.11.2018 | 5 клас | Н. Ярута |
| 17. | Конкурс « Вірші про математику» | 16.11.2018 | 5-11 класи | О. Козодой |
| 18. | Конкурс малюнків « Фізика навколо нас» | 16.11.2018 | 7-11 класи | Н. М’ялик |