 **План проведения недели**

**математики, физики, информатики**

***и ИЗО, технологии***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***День недели*** | ***Классы*** | ***Мероприятие*** |
| 27.01.25 | 5-11кл  1 «а»  1 «б»  8-9 кл.  2-3 перемена | 1. Открытие недели. Оформление стендов. 2. Акция в защиту животных. Аппликация из цветной бумаги “котик” 3. Изготовление открыток к Дню защитника Отечества “Галстук” 4. Конкурс “Вопрос дня” (каб. 43) |
| 28.01.25 | 2 а, б кл | 1. Изготовление открыток к Дню защитника Отечества “Самолет” |
| 10«б» кл. (2урок) | 1. Игра «Математическое кафе» (36 каб.) |
| 2,3перемена  7 класс | 1. «Ребусы» (каб. 21) |
| 7а -5 урок | 4.Игра по информатике «Эрудит». (каб. 22) |
| 8-9 классы  2, 3 перемена | 5.Конкурс “Вопрос дня” (каб. 43) |
| 29.01.25 | 7б кл - 7 урок | 1. Игра по информатике «Эрудит». (каб. 22) |
| 7б-3 урок | 1. Математические фокус. (каб. 36) |
| 9а-3 урок  6б, 5,6 урок  8-9 классы  2, 3 перемена | 1. Математическая викторина «Своя игра» (каб. 43) 2. Изготовление медальона-сувенира из фанеры для участия в марафоне «Герои глазами детей», для бойцов СВО 3. Конкурс “Вопрос дня”. (каб. 43) |
| 3 а класс | 1. Акция “Блокадная ласточка”. Практическое занятие по изготовлению ласточки в честь памяти героев блокадного Ленинграда. |
| 3б класс | 1. Изготовление открыток к Дню защитника Отечества |
| 30.01.25 | 1. «а» | 1. Изготовление браслетов из бусин |
| 7 «а»-7 урок | 1. Игра «Поле чудес» (каб. 35) |
| 8а класс | 1. Своя игра «Физическое ассорти». (каб. 21) |
| 8-9 классы  2, 3 перемена | 1. Конкурс “Вопрос дня”. (каб. 43) |
| 6а, 6,7 урок | 1. Изготовление медальона - сувенира из фанеры для участия в марафоне “Герои глазами детей” для бойцов СВО. |
| 31.01.25 | 5б – 5 урок  8-9 классы  2, 3 перемена  2,3 перемена  9е класса  7-8 классы | 1. Участие в марафоне ”Герои глазами детей”. Рисунок-поздравление с Днём защитника Отечества для бойцов на СВО.   2. Конкурс “Вопрос дня”  3. «Угадай ученого». (каб. 21)  4. Заключительное внеклассное мероприятие.  Квест «В мире точных наук».  5. Закрытие недели физики, подведение итогов. |