**Отчет о проведении предметной недели информатики**

**В МБОУ  №4**

Неделя информатики проходила в МБОУ СОШ №4 с 21.01.2019 по 26.01.2019г.

 Проведение недели информатики преследует несколько целей, а именно:

* повысить уровень развития учащихся и расширить их кругозор,
* развить у учащихся интерес к занятиям информатикой,
* углубить представление учащихся об использовании сведений из информатики в повседневной жизни,
* показать ценность знаний в профессиональной деятельности,
* воспитывать самостоятельность мышления, волю, упорство в достижении цели, чувство ответственности за свою работу перед коллективом.

**План проведения недели информатики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Мероприятие** | **Класс** | **Ответственный** |
| Понедельник 21.01 | Игра «Турнир смекалистых» | 5 «Б» классы | Хижняк О.А. |
| Проектная работа «План моей комнаты» | 6 «Б» классы | Хижняк О.А. |
| Вторник 22.01 | Круглый стол «Интернет: добро или зло» | 9 «В» класс | Хижняк О.А. |
| Проектная работа «Юный бухгалтер» | 9 «А» | Хижняк О.А. |
| Среда 23.01. | Конкурс компьютерного рисунка | 6-8 классы | Коренчук Е.М. |
| Четверг 24.01 | Игра «Турнир смекалистых» | 5 «В» | Хижняк О.А. |
| Пятница 25.01 | Экскурсия на кафедру информатики |  1 – 4 классы  | Коренчук Е.М. |
| Суббота 26.01 | Игра «Что? Где? Когда?» | 6 «В» класс | Хижняк О.А. |
| 21.01-26.01 | Конкурс рисунков, кроссвордов, ребусов на тему «Я и информатика». | 5-8 | Хижняк О.А.,Коренчук Е.М. |

В первый день была проведена игра «Турнир смекалистых » среди учащихся 5»Б» класса (24.01.среди учащихся 5 «В»). Класс был разбит на 4 команды. Основной этап мероприятия – состязание команд. Он прошёл оживлённо, весело. Учащиеся активно, с интересом выполняли задания туров: **«Занимательные вопросы», «Ход конём», «Блок-схема», «Кроссворд», «Ребус», «Послание».** Задания были построены, таким образом, чтобы обучающиеся смогли утвердиться в своих знаниях или почерпнуть из них новую информацию, повысить уровень своего информационного развития. Учащиеся были объединены в команды, что способствовало воспитанию культуры общения и умения работать в команде.

 Учащиеся 9 «В» класса приняли участие в интеллектуальном круглом столе «Интернет: добро или зло». Основной целью данного мероприятия было формирование навыков безопасного нахождения в сети Интернет, обсудить положительные и отрицательные стороны сети Интернет. Обсуждение
темы «круглого стола» превратилось в активную дискуссию между активистами.
Кто-то из них предлагал радикальные меры борьбы с распространением негативной
информации, кто-то говорил о том, что каждый вправе решать сам, что ему нужно
знать, а что нет и что популярность таких сайтов говорит только о «бескультурии» их пользователей. Но участники «круглого стола» сошлись в одном, что нужен закон, который должен ограничивать распространение информации, носящей неблагоприятный характер, в Интернете.

Учащиеся 9 «А» класса выполнили проект «Юный бухгалтер», где продемонстрировали свои навыки работы в программе MS Excel. В результате каждый учащийся продемонстрировал таблицу распределения заработного фонда, распределив его на заработную плату работникам фирмы «МолТранс» с учетом премий, отчислений в ПФ, вычетов НДС и т.д.

Учащиеся 6 «В» класса приняли участие в игре «Что? Где? Когда?» цель которой обобщить и систематизировать знания, полученные во время обучения информатике. Все вопросы игры носили поисковый характер и были основаны на игровых обучающих ситуациях, которые побуждали детей к самостоятельной деятельности, применению накопленного опыта.

Остальные классы тоже не остались без внимания 6 классы в течение недели выполнили проектную работу «Проект моей комнаты». И в конце недели провели защиту своих работ на уроке информатике. Учащиеся 1-4 классов посетили кабинет информатики №9 с обзорной экскурсией.

Все намеченные мероприятия проводились в хорошем темпе, укладывались в отведённое время, поддерживалась хорошая дисциплина за счёт интересного содержания. По огромному количеству участников недели информатики можно сказать, что учащиеся школы проявляют действительно живой интерес к области информатики. Им свойственна природная наблюдательность, изобретательность и творческая активность. Анализируя указанные мероприятия, следует отметить, что проведение предметной недели способствует не только углубленному изучению информатики в пределах школьного курса, но и развитию личностных качеств обучающихся, активизирует их мыслительную деятельность, способствует появлению у учащихся внутренних мотивов к обучению, к дальнейшему самообразованию, саморазвитию, самосовершенствованию, способствует сближению учителя и ученика.

Учитель информатики Хижняк О.А.