Игра «Компьютерные жаргонизмы»

Цели: познакомиться с компьютерными жаргонизмами; расширить словарный запас по предложенной теме; формировать интерес к предмету; развивать творческие способности учащихся, расширить кругозор; формировать навыки работы в микрогруппе: умение слушать и слышать других, уважать мнение всех членов группы, отстаивать свою точку зрения; развивать коммуникативную компетентность учащихся; способствовать повышению уровня информационной культуры учащихся.

Ход игры

I. Организационный момент.

Деление на 3 команды. Объяснение правил игры. Игра состоит из трех уровней, каждый последующий сложнее предыдущего. Задания не предполагают оценки в баллах, цель выполнения — знакомство с компьютерными жаргонизмами (каждый уровень может быть оформлен в виде слайда презентации и распечатан).

II. Проведение игры.

Учитель: Ребята, как вы думаете, что такое жаргонизмы? (Обсуждение).

С.И. Ожегов в толковом словаре приводит такое определение: «Жаргонизм — жаргонное слово или выражение. Жаргон — речь какой-нибудь социальной или иной объединенной общими интересами группы, содержащая много слов и выражений, отличных от общего языка».

Учитель: Сегодняшний урок посвящен компьютерным жаргонизмам, многие из вас знают некоторые из них, а некоторые услышат впервые. Итак, начнем.

Первый уровень.

Выбрать правильный вариант из предложенных ответов. Время выполнения - 5-7 минут (курсивом отмечен верный ответ).

минут (курсивом отмечен верг	ibili olbel).	
1. «Апгрейдить» – это:	2. «Винт» – это:	3. «Джампер» – это:
усовершенствовать	вентилятор охлаждения	свитер программиста;
программу;	процессора;	двухпозиционный
модернизировать	регулятор яркости	переключатель;
компьютер;	монитора;	кнопка
положить грейпфрут на	жесткий магнитный	включения/выключения
крышку системного блока.	диск.	компьютера.
4. «Иконка» – это:	5. «Камень» – это:	6. «Коаксиал» – это:
кнопка, с помощью	основание системы	разновидность провода
которой можно закрыть	счисления;	для соединения
документ или программу;	процессор;	компьютеров в локальной
символ "∼";	шарик в манипуляторе	сети;
пиктограмма.	«мышь».	провод, соединяющий
		принтер и системный блок;
		провод, соединяющий
		мышь и системный блок.
7. «Майл» – это:	8. «Рама» – это:	9. «Ребутиться» – это:
☺	материнская плата	переобуваться во время
символ "~";	компьютера;	работы компьютера;
электронная почта.	корпус системного блока;	повторить оператор в
	оперативная память.	программе;
		перезагрузить
		компьютер.
10. «Трафик» – это:	11. «Флоп» – это:	12. «Слот» – это:

перемещаемые по глобальной сети данные;	гибкий магнитный диск; разъем расширения на	кабель для соединения системного блока с
график, построенный по	материнской плате;	принтером;
данным таблицы;	английский вариант слова	разъем расширения на
допущение, сделанное при	мышь.	материнской плате;
анализе задачи (от слова		аппаратные средства
потрафить).		компьютера.
13. «Логин» – это:	14. «Хард» – это:	15. «Сетевуха» –
имя пользователя;	аппаратные средства	это:
пароль;	компьютера;	сетевая карта;
имя программы.	программные средства	сетевая игра;
	компьютера;	электронная таблица.
	системный блок.	

Второй уровень.

Объяснить значения компьютерных жаргонизмов (время выполнения - 10-15 минут).

- 1. Емеля это? (электронная почта)
- 2. Железо это? (аппаратные средства)
- 3. Засэйвить это? (сохранить файл)
- 4. Кликнуть это? (шелкнуть мышкой)
- 5. Корень это? (папка, которая не вложена в другие папки)
- 6. Мама это? (материнская плата)
- 7. Спикер это? (динамик в компьютере)
- 8. Софт это? (программные средства)
- 9. Юзер это? (пользователь компьютера)

Третий уровень.

Каждая команда придумывает свои жаргонизмы. К рассмотрению принимаются варианты, не прозвучавшие во время предыдущих конкурсов (время выполнения - 15 минут).

III. Подведение итогов.

Примерные вопросы для обсуждения:

Жаргонизмы — это хорошо или плохо? Зачем они нужны? Могут ли пользователи обойтись без компьютерных жаргонизмов? Кто в основном использует компьютерные жаргонизмы?

IV. Творческое задание (может быть выполнено дома)

Написать письмо другу (подруге) на тему «Мой компьютер» с использованием компьютерных жаргонизмов.