Методическая разработка

Классный час «Что такое дружба»

Классный руководитель: Король Милена Александровна

Класс: 2

Цель:

Дать детям понятия: дружба, друг, товарищ, знакомый.

Познакомить с основными правилами дружбы.

Задачи:

- 1. Содействовать расширению знаний детей о дружбе, о друге, товарище, знакомом.
- 3. Формировать нравственные качества учащихся: умение дружить, беречь дружбу, общаться в коллективе.
- 4. Воспитывать дружеские отношения доброжелательности, уважения друг к другу.

Методы и приёмы: беседа, словесное поощрение, игровые, наглядные приёмы. Работа в парах, группах. Создание проекта.

Наглядный материал: карточки с понятиями, раздаточный материал, ватман.

Ход классного часа:

Организационный момент

-Здравствуйте ребята. Вы готовы отправиться на встречу новым знаниям?

Выявление темы классного часа, работа в парах

- Посмотрите, что я нашла сегодня в почтовом ящике. Что это?
- Молодцы, это шифровки. Их очень много, как нам быстрее их разгадать? (разделить)
- Хорошо, тогда я одной паре отдам одну шифровку. Вам нужно быть внимательными, у каждой шифровки есть свой номер, после ее решения вы напишите ответ на листке и расположите на соответствующем номере на доске.

1Дружба 2крепкая 3не сломается 4не расклеится 5от дождей 6и въюг. 7 В полдень 8 или в полночь 9 друг придет 10 на помощь.

- Что это такое получилось у нас?

(слова из песни про дружбу)

- Как вы думаете какая тема будет сегодня у нашего классного часа? (Дружба) (название вывешивается на доску)
- Молодцы ребята. Как вы понимаете, что такое дружба? (ответы детей)
- Где можно найти определение к слову «Дружба» (В словаре)
- -В словаре Ожегова дается следующее определение дружбы (появляется на доске)

Дружба – это близкие отношения на взаимном доверии, привязанности, общности интересов.

- -Как называются люди, которые дружат?(Друзья)
- -А какие похожие понятия вы знаете? (товарищи, знакомые, приятели)
- Как же нам отличить товарищей от друзей? Приятелей от знакомых?
- Сейчас мы разделимся на группы, и найдем для каждого понятия свое определение.

Работа в группах, работа с понятиями

1 ряд собирается у первой парты, 2 ряд у 3 парты, 3 ряд у 5 парты.

Вам нужно к каждому понятию подобрать листок с верным определением.

(одна группа получает карточки с понятиями и определениями)

- Вы уже справились с заданием, давайте выслушаем ваши варианты.

Приятель – близкий и дружески расположенный знакомый.

Товарищ - человек, близкий кому-нибудь по взглядам, общей работе

Знакомый – известный, такой, которого ранее уже знали.

(понятия с определениями появляются на доске)

- Молодцы, теперь вы точно знаете, что означают эти слова.
- А как бы вы назвали, ваши одноклассники для вас кто? (Друзья)
- Почему вы так думаете?
- Бывает ли у нас такое, чтобы друзья ссорились?
- Что же нужно сделать, чтобы больше такого не повторялось?(ответы детей)
- Хорошо, что вы все это знаете, а как нам сделать так, чтобы никогда об этом не забывать?(Записать)

Проект, закрепление, работа в группах

- Я предлагаю вам, сделать газету, и повесить ее на самое видное место. Мы на самый верх поместим определение дружбы, а ниже запишем правила нашей дружбы, чтобы друзья в нашем классе никогда не ссорились.
- Сейчас мы разделимся на группы по 4 человека. Вы все вместе формулируете одно правило. 1 человек запишет это правило, 1 человек украсит это правило, 3 человек понесет это правило к доске, 4 человек приклеит это правило.
- А чтобы вам было удобнее, я вам раздам карточки, где написаны все должности, вы впишите имена и приступите к работе. (Дети заполняют должности, подготавливают правила)
- Посмотрите, какая замечательная газета у нас получилось!
- Давайте зачитаем все вместе правила, которые мы записали.
- Теперь нужно выбрать место для нее.

(вешаем газету)

Рефлексия

- Вам понравилось сегодняшнее занятие?
- Что новое вы узнали сегодня?
- Что понравилось вам больше всего?
- Что не понравилось?
- Как вы считаете, вы сегодня хорошо поработали?
- Вы большие молодцы, спасибо вам за хорошую работу, а теперь фотография с газетой для того, чтобы показать родителям.

Занятие окончено.

Шифровки

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	С	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	Я					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	С	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	Я					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	C	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	R					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	С	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	R					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	C	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	R					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	C	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	R					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	С	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	R					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	С	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	Я					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	С	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	R					
28	29	30	31					

A	Б	В	Γ	Д	E(Ë)	Ж	3	И(Й)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
К	Л	M	Н	О	П	P	C	T
10	11	12	13	14	15	16	17	18
У	Φ	X	Ц	Ч	Щ	Ш	Ъ	Ы
19	20	21	22	23	24	25	26	27
Ь	Э	Ю	R					
28	29	30	31					

№1

5	16	19	7	2	1

$N_{\underline{0}}2$

10	16	6	15	10	1	31

№3

13	6	17	11	14	12	1	13	18	17	31

№4

13	6	16	1	17	10	11	6	9	18	17	31

№5

14	18	5	14	7	5	6	9

№6

9	3	28	30	4

№7

3	15	14	11	5	6	13	28

№8

9	11	9	3	15	14	11	13	14	23	28

№9

5	16	19	4	15	16	9	5	6	18

№10

13	1	15	14	12	14	24	28

Распечатать на доску

Что такое дружба

Дружба – это близкие отношения на взаимном доверии, привязанности, общности интересов.

Приятель – близкий и дружески расположенный знакомый.

Товарищ - человек, близкий кому-нибудь по взглядам, общей работе

Знакомый – известный, такой, которого ранее уже знали.

Карточки:

Приятель	близкий и дружески расположенный знакомый.
Товарищ	человек, близкий кому-нибудь по взглядам,
Знакомый	общей работе
	известный, такой, которого ранее уже знали.
Приятель	близкий и дружески расположенный знакомый.
Товарищ	человек, близкий кому-нибудь по взглядам, общей работе
Знакомый	оощей работе
	известный, такой, которого ранее уже знали.
Приятель	близкий и дружески расположенный знакомый.
Товарищ	человек, близкий кому-нибудь по взглядам,
Знакомый	общей работе
	известный, такой, которого ранее уже знали.