**ЛИНЕЙКА НЕДЕЛИ ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ЦИКЛА**

Цель: показать ценность естественно-математических знаний, развитие интереса к предметам.

Ведущий: На этой неделе у нас проводится Неделя ЕМЦ. Просим всех принять активное участие во всех мероприятиях, не оставайтесь в стороне. Ведущий знакомит с мероприятиями недели и конкурсами, которые будут проведены на Неделе ЕМЦ.

«В науке нет широкой столбовой дороги, и только тот может достигнуть её сияющих вершин, кто, не страшась усталости, карабкается по её каменистым тропам. «( К. Маркс)

Звучит песня Красной Шапочки «Если долго, долго, долго….» до слов можно в Африку прийти…

Прийти. А что такое Африка?

Дети рассказывают об Африке, показывая рисунки, фотки.

Дети: 1. Африка – это большой материк.

2. В Африке много разных животных. Здесь есть зебры, тигры, львы, медведи, обезьяны, диковинные птицы ( например колибри- самая маленькая птичка, питающаяся нектаром) и многообразные рептилии.

3. Окапи самое интересное животное Африки оно как будто слеплено из трёх животных: голова – жирафа, ноги и задняя часть - зебры, а туловище – лошади.

4. В Африке живут слоны.

5. Здесь можно получить опасный укус мухи це-це.

6. в Африканских джунглях растут папоротники, лианы, и другие редкие растения.

7. Например, баобаб. Он живёт до ста пятидесяти лет. А когда отмирает от него остаются только рыхлые стволы.

8. Вельвичия живёт до ста лет. Она состоит из двух плотных листьев, достигающих длины до трёх метров. Листья безпрерывно растут и отмирают.

Красная Шапочка: О, как это интересно. Если долго, долго, долго….

Звучит музыка и з к/ф «Золушка»

«Золушка» только что проснулась. Потягиваясь, поёт «Хоть поверьте, хоть проверьте, но вчера приснилось мне. Будто принц за мной примчался на серебряном коне….» И спрашивает у меня: « Мачеха высыпала тебе 100 зёрен пшена и 99 горошин. Какую часть от всех зёрен составляют горошины? А я не смогла подсчитать. Какую часть составляют горошины? ( дети отвечают 99/199) Спасибо я так и скажу принцу в следующем сне.

Идёт «рыбак» звучит песня о золотой рыбке. Инсценирует, что поймал золотую рыбку. Рыбка задаёт загадку, если отгадает, то исполнится его заветное желание.

Задание: Рыба весит 1 кг и столько, сколько половина пол рыбы. Сколько весит рыба? (2кг)

Наконец- то моё желание сбудется.

Ведущий: А давайте посмотрим, как живут геометрические фигуры.

Сценка «Квадрат и треугольник»

Ведущий: Неделя ЕМЦ считается открытой. Участвуйте, получайте награды и призы!

Линейка

«Неделя

Естественно-

математического

цикла»

2017г.

Провела: Джумашева Т.А.