МКОУ Нагорская основная школа

27 июля 2019 года

Учитель: Молчанова О.И.

**Эстафета «Весёлое колесо».**

**Ход мероприятия.**

Ведущий:  Ребята, отгадайте загадку

                     У него два колеса

                     И седло на раме,

                     Две педали есть внизу,

                     Крутят их ногами.

                                         (велосипед)

**«Загадки».**

Загадываются загадки о видах транспорта, о правилах дорожного движения. Загадки загадываются каждой команде по очереди. За каждую отгаданную загадку команда получает один балл.

Бежит, гудит.
В два глаза глядит,
Только красный глазок глянет –
Как вкопанный станет.
(Автомобиль)

Весь год — зимой и летом
В стальной костюм одетый,
Стою я во дворе —
Ничто не страшно мне.
(Автомобиль в гараже)

Дом по улице идет,
На работу нас везет.
Не на курьих тонких ножках,
А в резиновых сапожках.
(Автобус)

В таком порту бывал мой друг,
Где вовсе нет воды вокруг,
Но в этот порт все время шли,
С людьми и грузом корабли.
(Аэропорт)

Едет конь стальной, рычит,
Сзади плуги волочит.
(Трактор)

Что за птица:
Песен не поёт, гнезда не вьёт,
Людей и груз несёт?
(Вертолет)

Там, где строят новый дом,
Ходит воин со щитом.
Где пройдёт он, станет гладко,
Будет ровная площадка.
(Бульдозер)

Начинает он копать, заменяет сто лопат.
(Экскаватор)

Поднимает великан
Груды груза к облакам.
Там, где встанет он, потом
Вырастает новый дом.
(Подъемный кран)

Летит птица-небылица,
А внутри народ сидит,
Меж собою говорит.
(Самолет)

Спозаранку за окошком
Стук, и звон, и кутерьма.
По прямым стальным дорожкам
Ходят красные дома.
(Трамвай)

Бывают ли у дождика
Четыре колеса?
Скажи, как называются
Такие чудеса?
(Поливальная машина)

Я в любое время года
И в любую непогоду
Очень быстро в час любой
Провезу вас под землей.
(Метро)

Какие красавцы
Всегда и везде
На суше родятся –
Живут на воде?
(Корабли)

По волнам дворец плывет,
На себе людей везет.
(Корабль)

Под водою дом плывет,
Смелый в нем народ живет.
Даже под полярным людом
Может плавать этот дом.
(Подводная лодка)

**«Быстрый велосипед»**

По сигналу от стартовой линии начинается движение к ориентиру, объехать вокруг стойки  вернуться к своей команде, передать велосипед следующему участнику.

**«Извилистая дорожка»**

На велосипеде «змейкой»  объехать вокруг стоек до ориентира и так же вернуться к своей команде.  Выигрывает команда, первой выполнившая задание и не задевшая  кегли.

**«Попади в цель»**

Участник команды едет на велосипеде по прямой, доезжает до стойки . Около стойки стоит корзина с мячами или тяжёлыми мешочками.

Через два метра от корзины лежит обруч или пустая корзина. Участник встаёт с велосипеда, берёт из корзины мяч и бросает в пустую корзину. После броска садится на велосипед и возвращается к своей команде, передаёт эстафету следующему участнику. Команда, которая пришла к финишу первой, получает один бал. За каждое попадание мячом в корзину прибавляется пол балла.

**«Собери ленты»**

Участнику команду на велосипеде нужно доехать до стойки. Около стойки стоит корзина с ленточками. Остановиться, взять из корзины ленту и привязать на руль велосипеда, и возвращаться к своей команде. Команда, которая закончила эстафету первой, получает один балл.

**«Весёлый клоун»**

Каждой команде раздать по одной большой клоунской шляпе. Проехать на велосипеде до стойки, объехать её и вернуться к своей команде, не потеряв шляпу и передать велосипед и шляпу следующему участнику. Команда победителей получает один балл.

**«Встречная эстафета»**

Каждая команда делиться пополам, игроки становятся на противоположных сторонах площадки напротив друг друга. По свистку начинается движение на велосипеде по направлению впереди стоящих игроков, доехав, передаем велосипед другому игроку, и движение начинается в обратном направлении.

**«Передай эстафету»**

В эстафете участвуют пять человек от команды. От стартовой линии  до  финиша  игроки  команд  располагаются  на определённом  расстоянии (обозначенном месте) друг от друга. Игрок, стоящий  на старте  берёт велосипед, по свистку  начинает движение к следующему участнику и так движение продолжается до финиша.

проехать между линий шириной 30 см, длиной 15 м;
подъехать к финишной черте

(Материал взять с сайта: ИНФОУРОК)