

План-конспект культурно-массового мероприятия по теме «Канцелярские потехи»



Цель: развитие познавательной активности детей, создание творческой, эмоционально благоприятной атмосферы в коллективе детей.

Задачи:

образовательная: познакомить детей с понятием «канцелярия», с историей появления канцелярских принадлежностей;

развивающая: развивать чувство юмора, смекалку, познавательный интерес, мышления, памяти, внимания, творческого воображения, наблюдательности;

воспитательная: создать радостное настроение и возможности совершенствовать двигательные умения в непринужденной обстановке, располагающей всех детей к творческой деятельности; воспитывать соревновательные качества.

Оборудование: 4 пачки скрепок, 4 пачки кнопок, 2 линейки, 2 листа А-3, 12 ластиков, 2 «удочки» с магнитами, цветные карандаши – 50 шт.

Форма проведения: познавательно-игровая программа

Ход мероприятия.

1. Вводная часть

Ведущий: Здравствуйте, детишки!

Девчонки и мальчишки!

Собрались мы здесь сейчас

На весёлый детский час!

- Добрый день, ребята и уважаемые взрослые!

(Слайд № 1)

- Назовите предметы, которые вы видите на экране.

(карандаш, линейка, скрепки, ластик, тетрадь, ножницы, кнопки).

- Как можно назвать одним словом? (**Канцелярские принадлежности**)

- А вы знаете, как вообще появился термин «канцелярия»?

(Слайд № 2) Пришел он к нам из Европы XIII-XV веков.

Канцелярия – производители дел и писцы, а также комнаты, где они занимаются под руководством канцлера. **Канцлер** - хранитель государственной печати.

- А что такое **канцелярия** в наше время?

Канцелярия – это отдел учреждения, ведающий её служебной перепиской, оформлением текущей документации.



- Но нельзя вести всю «бумажную работу без канцелярских принадлежностей, тех, которыми все везде пользуются!

(Слайд № 3) - Наше мероприятие называется «Канцелярские потехи».

- А что такое «**потехи**»?

- Это-забавы, развлечения.

- Так давайте устроим развлекательную программу с помощью канцелярских принадлежностей!

Веселись честной народ!

Час потехи настает!

А потехи не простые, канцелярские, лихие.

Силу, ловкость и умение, все проявят без сомненья!

2. Основная часть.

(Слайд № 4)

Ведущий: Как назвать изогнутый предмет, помогающий соединять листы бумаги. (Скрепка)

-Скрепка была придумана норвежским инженером примерно в **1899** году, более ста лет назад. Сейчас канцелярская скрепка очень популярна везде.

(Слайд № 5) В Норвегии установлен памятник скрепке высотой в **3,5** метра.



- Мы с вами привыкли видеть скрепки почти одного вида, но они бывают такие разные!

(Слайд № 6)

- Посмотрите на скрепки необычной формы.

Конкурс № 1 «Бусы для подруги»

(По 2 человека из 2 гр. и 3гр.)

Из определённого количества скрепок сделать бусы. Кто быстрее?

Загадка 1:

Острым носом всё приколет:

Лист к доске, плакат к стене.

- Что это такое? (Кнопка) (Слайд № 7)

Канцелярская кнопка была изобретена примерно в **1904** году в Германии.

Ведущий: В коробках лежат кнопки. Как вы думаете, сколько кнопок находится в каждой коробке? (150)

(Слайд № 8) **Конкурс № 2 «Ловись, рыбка!»**

(По 2 человека из каждой группы)

Магнит подвешен на нитке, по столу рассыпаны кнопки. С завязанными глазами за определенное время вся команда по очереди ловят кнопки.

Загадка 2:

Если ей работу дашь –

Зря трудился карандаш. (Резинка) (Слайд № 9)

-**Ластик** или как чаще говорят люди резинка, потому что первый ластик был сделан именно из резины примерно в **1770** году.

Ластик служит человеку почти **250** лет.

Ведущий: Какая у вас самая любимая оценка?

- А с какой оценкой ученик идёт домой с поникшей головой?

(Слайд № 10)

- Как вам хочется, чтобы её не было ни в тетради, ни в дневнике! Есть такой знак, который запрещает стирать двойку.
- Сегодня вам разрешается это сделать. Приглашаются по 2 человека из каждой группы.

Конкурс № 3 «Быстрый ластик» (Слайд № 10)

Задание: (команды с помощью ластика должны как можно быстрее удалить двойку с ватмана).



Загадка 3:

Кто я, если прямота
Главная моя черта? (Линейка)

(Слайд № 11) **Линейка**-это прибор, которому более **200 лет**. Ни один школьник не обходится без линейки.

(Слайд № 12) **Конкурс № 4 «Измерь точно!»**

(По 4 человека из 2 группы и 7 группы).

- Перед вами красивые ленточки. Нужно точно измерить их длину.
- Кто быстрее?

Ведущий: Пока наши команды работают, мы ответим на вопросы викторины:

Викторина «Канцелярские инструменты и принадлежности»

1. Инструмент для измерения углов. (Транспортир)
2. Принадлежность для удаления линий, проведенных карандашом. (Ластик)
3. Инструмент для проведения прямых линий. (Линейка)
4. Мягкий известняк, употребляемый для написания на доске. (Мел)
5. Плотная белая бумага для рисования плакатов. (Ватман)
6. Инструмент для рисования набросков или чертежей. (Карандаш)
7. Белые листы бумаги, собранные в одно целое. (Блокнот)
8. Для изготовления этой принадлежности используют шерсть пони, белок, коз. (Кисточка)
9. Чтобы привести сломанные карандаши в надлежащий вид, нужна она. (Точилка)

10. Чтобы рисунок сделать разноцветным нужны они, но не карандаши. (Фломастеры)
11. Работая над аппликацией без него не обойтись. (Клей)
12. Два кольца, два конца, посередине гвоздик. (Ножницы)

Ведущий: линейка и ластик помогут нам ещё в одном конкурсе.

Конкурс № 5 «Весёлая эстафета» (по 2 человека из группы)

Задание: Пронести резинку на линейке, не уронив, и передать другому члену команды. Кто быстрее справится?

Загадка 4:

Кто альбом раскрасит наш?

Ну, конечно, ... (Карандаш)

(Слайд № 13) Карандаш изобрел в **1794 году** Никола Жак Конте – талантливый французский изобретатель и ученый. Он разработал рецепт смешивания графита с глиной и изготовления прочных стержней на этой основе.

А вы знаете, что... (Интересные сведения о карандаше)



Подсчитано, что карандашом со стержнем длиной **18 см** можно провести линию в **55 км** или написать **45000 слов.**

(Слайд № 14) В книгу рекордов Гиннесса попал необычный карандаш, который имеет длину **23 метра**, вес – **10 тонн**. Один только ластик весит **90 кг**. Такое чудо сделали **40 человек** за **2 недели**.



Загадка 5:

Любят нос везде совать:

И чертить, и рисовать.

Всё раскрашивают сами

Разноцветными носами. (Цветные карандаши) **(Слайд № 15)**

(Слайд № 15) Конкурс № 6 «Строители» (По 2 чел. из группы)

Участникам раздаются цветные карандаши.

Задание: построить колодец, подбегая по очереди к столу. Побеждают те, у кого самый высокий колодец или просто уцелел.

(Слайд № 16) Загадка 6:

Пишем ей в тетрадку буквы по порядку.

Очень нужная нам штука, а зовётся просто ... **(ручка)**

-Ребята, вы, наверное, знаете, что раньше использовали для письма гусиные, утиные, вороньи, и даже павлиньи перья. Потом им на смену пришли перья из серебра, с 16 века - из железа и на смену им пришли стальные перья. Перо отличалось прочностью и долговечностью. Но вот неудобство - его нужно постоянно макать в чернильницу. Так в **1944** году венгерским журналистом и художником Ласло Биро и его братом химиком Георгом была изобретена для лётчиков шариковая ручка. С тех пор все пользуются ими.

(Видео «10 фактов о шариковой ручке») **(Слайд № 16)**

Пугающий факт: каждый год в мире умирает около **100** человек от того, что подавились колпачком ручки.

Ежесекундно в мире продается 125 ручек!

Конкурс № 7 «Собери ручки»

Каждой команде предлагается куча разнообразных, разных по форме, цвету и размерам ручек. Необходимо их собрать. Кто быстрее?

(Слайд № 17) Ведущий: В наше время памятники воздвигают не только людям, но и предметам. Вот такой необычный памятник в виде карандаша в точилке возведен в Германии.

(Слайд № 18) - Вот такие памятники карандашам есть в Израиле.

(Слайд № 19) -Есть памятник ручке в Китае и памятник чернильнице в Латвии.

(Слайд № 20) -Но больше всех памятников канцелярским предметам у нас в России, на Урале, в городе Миассе. Парк гигантских фигур "Бюрократ" - оригинальный скульптурный комплекс, занесенный в Книгу рекордов Гиннеса. Все канцтовары сделаны из нержавеющей стали. В комплекс входят памятники скрепке, кнопке, линейке, ножницам и циркулю.

Высота скрепки - **9 м 28 см.**



(Слайд № 21) В высоту кнопка составляет 2 метра, линейка - 3м,

(Слайд № 22) циркуль и ножницы почти 4м.



(Слайд № 23) Весь парк огорожен забором в виде карандашей, даже лавочки здесь особые: одни стилизованы под линейки, другие — тоже под набор карандашей. Между прочим, на лавочках - линейках совершенно реальные деления на сантиметры.

Вы, наверное, удивитесь, почему именно в этом городе появился подобный парк. Дело в том, что в микрорайоне "Машгородок", где сейчас находится гигантская канцелярия, конструировались советские ракеты. Сколько здесь написано карандашей, использовано скрепок и кнопок не сосчитать. Поэтому решили память о них увековечить.

В задачу мастеров и инициаторов проекта входило не только сделать необычный парк гигантских фигур. Они хотели добиться того, чтобы Миасс был вписан в Книгу рекордов Гиннеса, и им это удалось!

Канцтовары в Книге рекордов Гиннеса: (Слайд № 24)

1. Крупнейшая коллекция шариковых ручек находится в Германии.

Владелица огромной коллекции шариковых ручек — **285 150 штук**, исключая дубликаты, завезенные из 148 разных стран мира. (Слайд № 25)

2. Крупнейшая коллекция **карандашей** находится в Индии. Молодой человек собрал **19 824** штук. Самый большой в его коллекции — в длину **3 м, 29 см** в ширину и весом **3,63 кг**. А самый маленький — всего **4 см** в длину. (Слайд № 26)

3. Есть любители собирать **ластики**. Немка Петра Энгельс обладает огромным богатством из **19571** ластика родом из **112 стран**. Дубликатов нет, все ластики в единственном экземпляре. (Слайд № 27)

4. Заключительная часть.

Ведущий: Вот и закончилась наша встреча. Надеюсь, вы много интересного и полезного сегодня узнали о таких знакомых всем предметах. Может быть, кто-то из вас захочет собрать у себя коллекцию канцелярских предметов.