

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
– ДЕТСКИЙ САД №2 «СОЛНЫШКО» ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА
С ПРИОРИТЕТНЫМ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ПО СОЦИАЛЬНО - ЛИЧНОСТНОМУ РАЗВИТИЮ ДЕТЕЙ
ЗАТО ПОСЕЛОК СОЛНЕЧНЫЙ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ**

**Конспект открытого просмотра познавательного проекта
(зачин)
в подготовительной группе " Поможем Фиксикам"**

Подготовила воспитатель

подготовительной группы:

А.А. Хорольская

2019 ГОД

«Поможем фиксикам». (Зачин проекта)

Цель проекта:

Расширить знание детей об электроприборах и необходимости использования их в современной жизни человека

Задачи:

1. Формировать представления о назначении, работе и правилах пользования бытовыми электроприборами (пылесос, электрочайник, утюг и др.).
2. Выявить значимость электроприборов для жизни человека.
3. Развивать интерес к познанию окружающего мира, через знакомство с предметами ближайшего окружения.
4. Продолжать обогащать и активизировать словарь по данной теме.
5. Воспитывать бережное отношение к предметам электроприборов, желание детей соблюдать технику безопасности при контакте с ними.

Дети сидят на подушках, заходит Симка (фиксик) завет Нолика:

Симка: - Нолик, ты где? Ну где ты спрятался? *(обращает внимание на ребят)*

- Ребята здравствуйте! Вы Нолика не видели? Мне сказали, что он в вашей группе спрятался!

Симка: - А вы ребята узнали меня? Правильно я фиксик Симка? А кто знает, где живут фиксики?

(живут в электроприборах, ухаживают за ними, ремонтируют их)

Симка: - Ребята, что вы знаете о электроприборах? *(ответы детей)*

Симка: - Они наши верные помощники. Это сложные устройства, которые питаются электричеством и выполняют самую разнообразную домашнюю работу. Одни стирают белье, другие помогают на кухне, третьи собирают пыль, четвертые сохраняют продукты и т.д. Электроприборы берегут наше время и силы. Представьте, что вдруг из дома исчезли бы все электроприборы. Насколько труднее пришлось бы тогда людям!

Симка: - Где же Нолик? (*обращает внимание на письмо, читает его*)

«Здравствуйте, ребята! Для того, чтобы меня найти, вы должны выполнить задания, которые я для вас приготовил, они находятся в отдельных конвертах. За каждое выполненное задание вы будете получать часть пазла, если соберете всю картинку из пазлов, то получится картинка места, где я спрятался».

1 конверт. *Нужно вспомнить, какие действия совершают разными электроприборами.*

Утюгом – гладят бельё.

Миксером – взбивают крем.

Феном – сушат волосы.

Лампой – освещают книгу.

Пылесосом – пылесосят ковры.

Вентилятором – охлаждают воздух.

В холодильнике – хранят продукты.

В микроволновке – разогревают еду.

В чайнике – кипятят воду.

На электроплите – готовят еду.

По телефону – звонят.

На магнитофоне – слушают музыку.

Симка: - Видите, как много электроприборов нас окружает. Они наши лучшие помощники. Все они делают нашу жизнь удобной и разнообразной. Без них человеку было бы трудно. И все они работают от электрического тока.

-А чтобы работали все эти приборы, куда их включают? (ответы детей)

- Для того чтобы приборы работали, их включают в розетку.

- Ребята, а что через розетку к приборам поступает?

- Что служит питанием для электроприборов? (Электричество)

- А вы знаете откуда в розетки поступает электричество?

Симка: - ребята мои друзья хотят предложить посмотреть мультфильм, откуда в розетки поступает электричество?

Симка: -Какие меры безопасности нужны при пользовании электроприборами?

Карточки с правилами (Не засовывайте в электрическую розетку посторонние предметы, особенно металлические! Не касайтесь руками оголённых проводов! Не прикасайся к включенным приборам голыми

руками! Не оставляйте включенные электроприборы без присмотра!)

Приложение 1

2 конверт. *Нам нужно отгадать все загадки об электроприборах.
Загадывание загадок. Закрепление предметных картинок на доску.*

Загадки.

Отгадай скорей, дружок,
Что за снежный теремок?
Бережёт в жару для нас
Молоко, сметану, квас. (Холодильник)

В полотняной стране
По реке Простыне
Плывёт пароход
То назад, то вперед.
А за ним такая гладь -
Ни морщинки не видать. (Утюг)

Ходит-бродит по коврам,
Водит носом по углам.
Где прошел - там пыли нет,
Пыль и сор - его обед. (Пылесос)

Что за чудо, что за ящик?
Сам — певец и сам — рассказчик,
И к тому же заодно
Демонстрирует кино. (Телевизор)

Только я, только я,
Я на кухне главная
Без меня, как не трудитесь
Без обеда насидитесь...
(Электроплита)

По бокам коробки кругленькие кнопки.
Тут же рядом в уголке ручка с трубкой на шнурке. (Электрочайник)

Через поле и лесок подается голосок.
Он бежит по проводам – скажешь здесь, а слышно там. (Телефон)

Если кнопочку нажать
Будет музыка звучать /музыкальный центр/

Посмотри на мой бочок,
Во мне вертится волчок.
Никого он не бьёт,
Зато всё собьёт! (Миксер)

3 конверт.

Игра «Один – много».

(игра с мячом по кругу)

Холодильник – холодильники

Телевизор - ...

Компьютер - ...

Утюг - ...

Лампа - ...

Телефон - ...

Люстра - ...

Плита -

Пылесос - ...

Принтер - ...

Электромясорубка -

Стиральная машина-

4 конверт. (задание за столами)

Сколько электроприборов на картинке. Назови их. Обведи разным цветом
Приложение 2

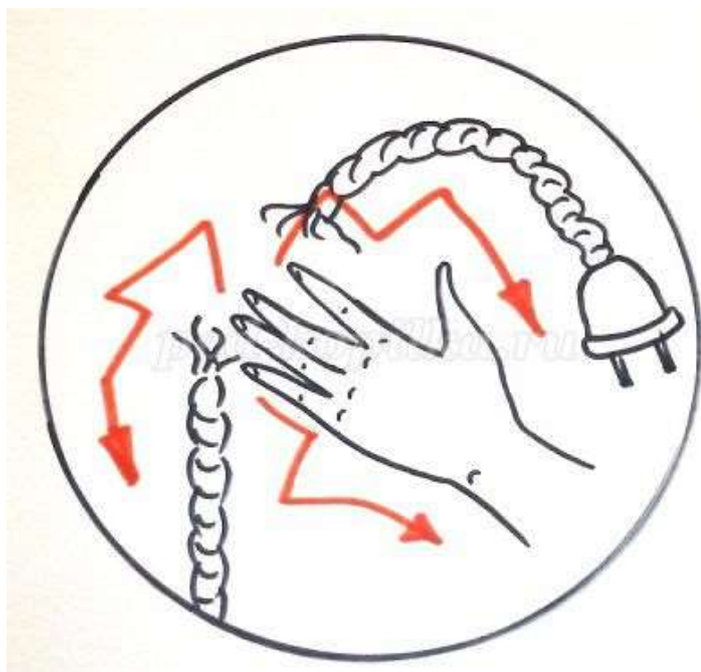
Симка: - Ребята , вы такие молодцы! Выполнили все задания, но прежде чем мы сложим пазл, я хочу вам прочесть стихотворение Нолика, он очень любит сочинять смешные стихи.

Стихотворение Нолика «Чудный сон Нолика»

«Мне приснился чудный сон,
Готовит тесто ... телефон.
Стирает платье ... пылесос,
А ... утюг поёт всерьёз!
Пылесосит ... холодильник,
Несмотря на морозильник,
Ну, а ... печь морозит сало,
Как бы худо всем не стало.
Крутит фарш ... магнитофон,
Вот так странный марафон!
Дети, помогите разобраться!
На работу нужно мчаться!»

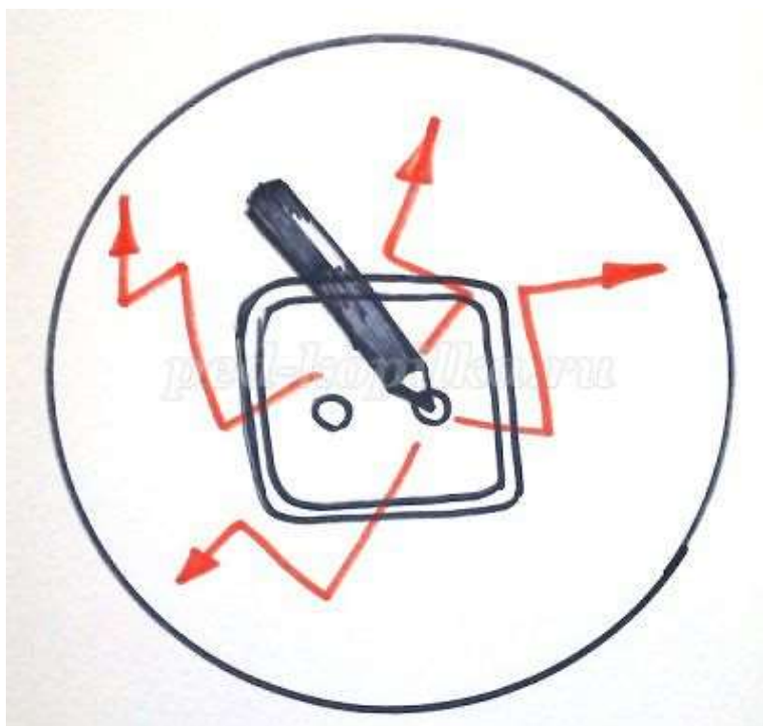
Собираем пазл- на картинке микроволновка (в ней игрушка Нолика)

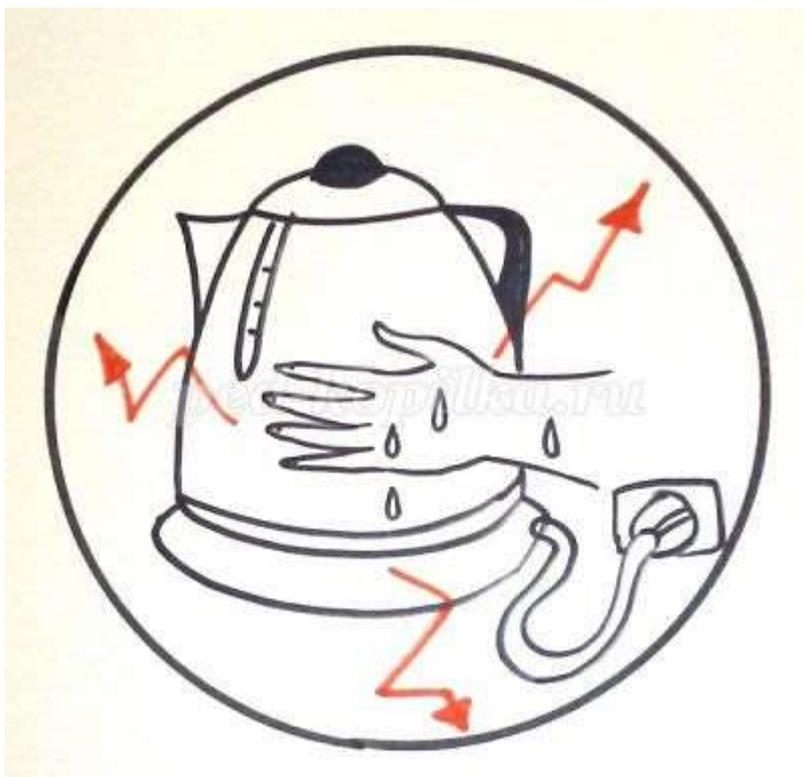
Правила безопасного обращения при работе с электроприборами



Правило 1. Не засовывайте в электрическую розетку посторонние предметы, особенно металлические! Почему? Потому что ток, как по мостику переберётся по предмету на вас и может сильно повредить здоровью

Правило 2. Не касайтесь руками оголённых проводов! Почему? По оголённому, не защищённому обмоткой проводу, течёт электрический ток, удар которого может быть смертелен.





Правило 3. Не прикасайся к включенным приборам мокрыми руками! Почему? Можно получить удар током, так как вода является проводником электрического тока.

Правило 4. Не оставляйте включенные электроприборы без присмотра! Почему? Потому, что включенные электроприборы могут стать причиной пожара. Уходя из дома, всегда проверяйте: потушен ли свет, выключены ли телевизор, магнитофон, электрообогреватель, утюг и другие электроприборы.



