





Вечерка в кругу семьи



Мир твоих увлечений

Фантазия развивается на уроке

В этом учебном году Людмила Михайловна Еникеева, учительница начальных классов школы № 145 Хамзиевского района, будет преподавать у тех, кто войдет первый раз у первый класс...



«Неужели это моя Марина смастерила?», «А посмотрите, какой удачной получилась вазочка из Оксаны».

«Неужели это моя Марина смастерила?», «А посмотрите, какой удачной получилась вазочка из Оксаны».



детских поделок, таких восхитительных обычно звучит множество. Удивляет мам и пап, что можно сделать из пластилина, используя для этой цели баночку из-под кофе...

Свои работы ребята демонстрируют на выставках, ярмарках солидарности, городском институте усовершенствования учителей...

учителя, совсем недавно пришедшие в школу, и более опытные. А сама она своим наставником считает заслуженного учителя УзССР...

Звонок нового учебного года еще не прозвенел, но она вместе с другими, такими же увлеченными педагогами активно готовится к нему...

НА СНИМКАХ: Людмила Михайловна Еникеева и работы, подготовленные ее учениками.

Фото Р. Шарипова.

Спрашивают — отвечаем

«Какова норма потребления меда для взрослого человека и ребенка?»

А. Альбекова.

С пользой для организма взрослый человек может съедать меда в день по 100—150 г в несколько приемов. Чтобы мед лучше всасывался, его следует принимать за 1,5—2 часа до еды или через 4 часа после приема пищи.

рого определенным людям противопоказано.

«Иногда на рынке встречаются случаи фальсификации меда и добавления к нему различных примесей. Можно ли самому проверить мед на «чистоту?»

И. Греблюк.

Такие примеси к меду, как крахмал, мел и некоторые другие, легко обнаружить, растворив мед в воде. Если мед чист, раствор получится мутным, без осадка.

Для обнаружения в меде карбофенольной или сахарной патоки, тростникового или свежеского сахара необходимо ставить уже сложные пробы в специальных лабораториях.

Наши увлечения

Сирийский хомячок

На первый взгляд, такое невозможно. Ведь кошка и мышка — далеко не всегда мирная пара, но... все бывает. Многие зависят не только от кошки, а в значительной мере и от мышки.

Поклонение ребит семидесяти годов фанатически воспитывалось «на хомячках». Почти во всех детсадах, школьных живых уголках, в детдомах, домашних зоопарках были да и сегодня остаются в изобилии сирийские хомячки.

Считалось, что сирийский хомячок вымер. Только две тушки с этикетками хранились в зооузелках Лондона и Бейрута. Так и продолжалось почти сто лет, пока однажды ранним утром в окрестностях сирийского города Халеба совершенно неожиданно не нашлись колонии сирийских хомячков.



Доверчивых зверьков — двух

Важные мелочи

В условиях роста цен, дефицита и продуктов мы стремимся как можно лучше подготовиться к зиме, консервируя овощи и фрукты, сохраняя то, что есть в доме. И в этой ситуации совсем не лишними станут следующие советы:

ВАРЕНЬЕ, повидло, маринады иногда плесневеют. Если плесень появилась через несколько дней после приготовления и этот процесс не прекращается, банку следует раскрывать, снять плесень, прибавить сахар, соль или уксус...

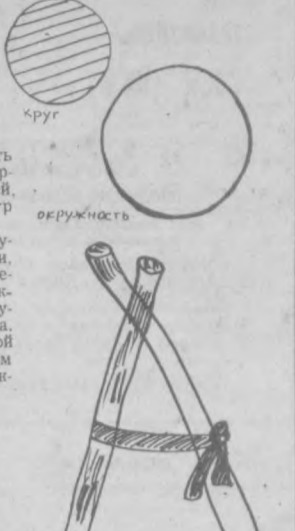
Готовимся к школе

Через игру к познанию

Дети проявляют спонтанный интерес к форме, цвету и другим признакам предметов окружающего мира, которые помогают им хорошо ориентироваться в вещах, обстановке. Необходимо учитывать этот интерес и расширять их знания в области цвета, формы и количества.

деревах темно-зеленого, светло-зеленого тонов. Обратите внимание на цвета ламп светотерапии. Расскажите, как получается серый цвет (перемешайте белую зубную пасту с каплей черной краски).

ет. Попросите его назвать вам предметы, имеющие форму круга (колеса автомобилей, «чертовое колесо», контур полной Луны).



Ты эту букву знаешь? А? Перед тобою буква А? (С. Маршак). (Рис. 2).

«Астра, азбука, айва Начинаются на А. И кончаются на А. Астра, азбука, айва». Дети легко все это запомнят. В школе такому малышу-первокласснику учитель будет рад.

М. ИБРАГИМОВА.

Нарисуйте солнышко (изобразите круг) с лучами, затем серые облака (воспоминаниями о сером цвете), зеленую листву на коричневом стволе — дерева. Вспомните, у какого дерева кора похожа на круг (у карагача).

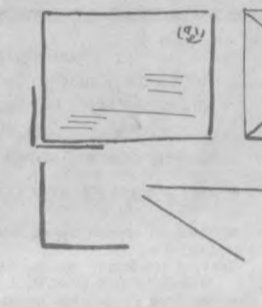
Нарисуйте солнышко (изобразите круг) с лучами, затем серые облака (воспоминаниями о сером цвете), зеленую листву на коричневом стволе — дерева.

Если у вас сегодня к обеду на десерт — арбуз, не забудьте спросить: «Какой он формы?» Загадайте ребенку загадку: «Сам алый, сахарный, лафтан зеленый, бархатный».

Первый раз в первый класс

Помочь малышу учиться

Скоро начнется учебный год, и тысячи первоклашек первый раз переступят порог школы. Как встретит она малыша? В радость ли будет ему учение?



три в ряд. Сколько всего летело уток? (Три).

прямого. Положите палочки в виде углов. (Рис. 1).

Теперь воспользуемся методом пристраивания, т. е. будем присоединять одну фигурку к другой, но настраиваем ребенка на то, что он должен предварительно хорошо обдумать ход решения, а потом уже приступать к делу.

Дети наши любят все потрогать, пощупать своими руками — так своеобразно «обследуют» они предметы, которые их окружают, так они познают мир.



«Если вы выше стула, то диван... (ниже стула)», «Если четыре больше трех, то три... меньше четырех» и т. д.

1. Составить 3 равных треугольника из 7 палочек.



Из коллекции любознательных

Маска, кто ты?

«Кто из известных людей прославился под псевдонимом?»

Н. Душевич.

Многие известные люди — писатели, политики, актеры, певцы известны не под своими настоящими именами и фамилиями, а под псевдонимами.

Демьяна Бедного — Ефим Придворов, Александра Грина — Гриневский, И. Ильфа и Е. Петрова соответственно Файнзилберг и Катаев, Вениамина Каверина — Зильбер, Михаила Кольцова — Фридрих, Бориса Полевое — Кампов, режиссера Александра Таирова — Корнелит. Псевдонимы активно использовались и зарубежные знаменитости.

Настоящая фамилия Леонида Утесова — Блаублат, советских поэтов Эдуарда Варажничко — Эдуард Дзюбин, Максима Танка — Евгений Скурно; писателей Аины — Садриддин Сайд-Мурад-зода,

И список этот можно продолжить. Не важно, под каким именем были известны эти люди, главное — какой след оставили они в нашей культуре, в нашей жизни.

Вечерний курьер

ТЕЛЕВИДЕНИЕ ПОМОГАЕТ ЛОВИТЬ ПРЕСТУПНИКОВ

Всего лишь несколько дней понадобилось полиции Финляндии для того, чтобы разыскать одного из наиболее ищущихся преступников в течение нескольких месяцев.

Тогда полиция решила попросить помощи у артистов. По инициативе примета за-римировали «под преступника» артистов труппы оперного театра, и они образили сцену преступных действий своих «двойников» перед камерами телевидения прямо на месте происшествия.

САМЫЕ БОГАТЫЕ ЛЮДИ МИРА

Журнал «Форчун» опубликовал список самых богатых людей мира. Его возглавляет султан небольшого государства в Брунее в Юго-Восточной Азии Музда Хасанал Болонхаз Мунзаддин Вадулах, чье личное состояние оценивается в 31 миллиард долларов.

По данным «Форчун», США удерживают пальму первенства по общему числу сверхбогатых. Из 202 миллиардеров мира 60 имеют американское гражданство.

телезрителей сообщить, у кого и где они видели такие предметы. Если скрытые в магазинах и банках телекамеры успели заснять на пленку картину происшествия, показавшую и их. Такой союз телевидения, театра и полиции дает неплохие результаты.

САМЫЕ БОГАТЫЕ ЛЮДИ МИРА

Журнал «Форчун» опубликовал список самых богатых людей мира. Его возглавляет султан небольшого государства в Брунее в Юго-Восточной Азии Музда Хасанал Болонхаз Мунзаддин Вадулах, чье личное состояние оценивается в 31 миллиард долларов.

рых имеет по 23 миллиардера. На третьем месте стоит Великобритания, где обособилось 14 миллиардеров. Среди них самая богатая женщина мира — королева Елизавета II, личное состояние которой оценивается в 10,7 миллиарда долларов.

Четвертое место занимает Япония, где проживают 12 миллиардеров.

Несмотря на мировой экономический спад, число мульти-миллиардеров в мире возросло за прошедший год на 20 человек, отмечает «Форчун». С 2,6 миллиарда до 2,7 миллиарда долларов возрос средний размер их состояния.

ДИАБЕТ ПОБЕЖДАЮТ.

40-летняя женщина, страдающая диабетом, проведена пересадка нескольких сот тысяч донорских клеток, производящих инсулин. В случае успешного исхода этой операции, которую впервые в Великобритании провели профессор хирургии Питер Белл и его ассистент Ник Лондон, пациентка сможет избавиться от ежедневных инъекций инсулина. Суть нового метода лечения диабета — пересадка клеток поджелудочной железы, называемых «клетками», азых из здоровых доноров, в печень больного. Прочем для такой операции требуется не менее пяти доноров, потому что количество необходимых для этого клеток у человека ограничено, а у диабетиков они полностью разрушены. Пересаженные клетки начинают самоспроизвольно производить гормон, позволяющий поддерживать нормальный уровень сахара в крови. К настоящему времени свыше десяти больных, пересаженных клеткам, самостоятельно производят гормон, позволяющий поддерживать нормальный уровень сахара в крови. К настоящему времени свыше десяти больных, пересаженных клеткам, самостоятельно производят гормон, позволяющий поддерживать нормальный уровень сахара в крови.

Ш. КАДЫРОВ.

