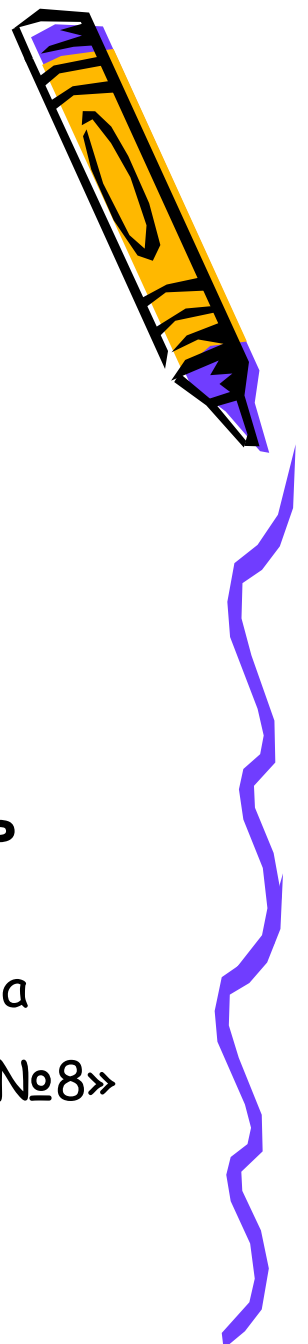
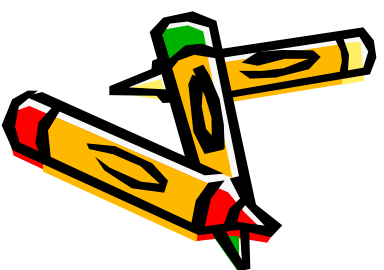


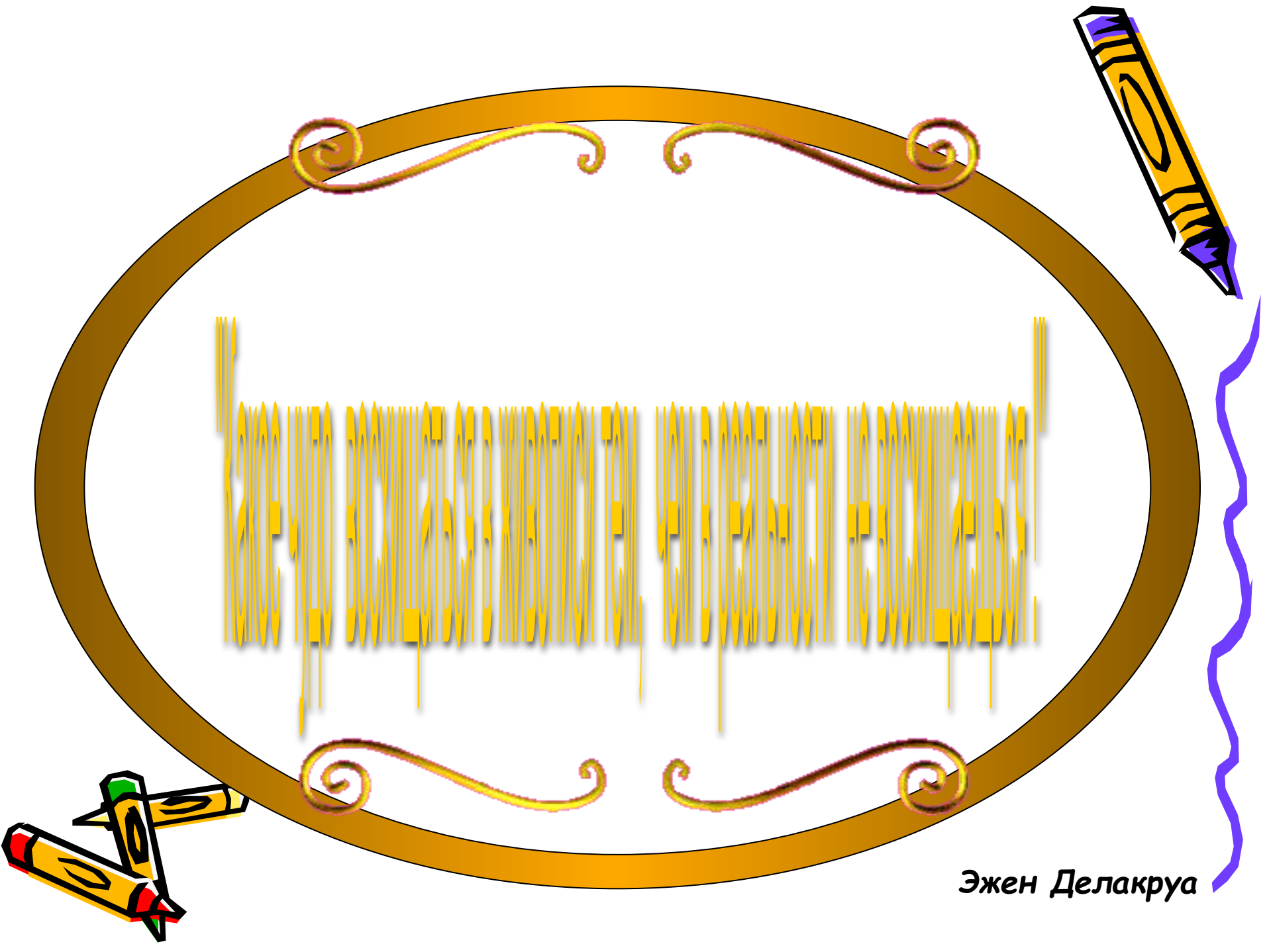
«ИЗУЧЕНИЕ ТЕХНИКИ РИСОВАНИЯ АКВАРЕЛЬЮ»



**Автор: Френцель
Валентин**

**Ученик 4 «Б» класса
МОУ «СОШ УИОП №8»**

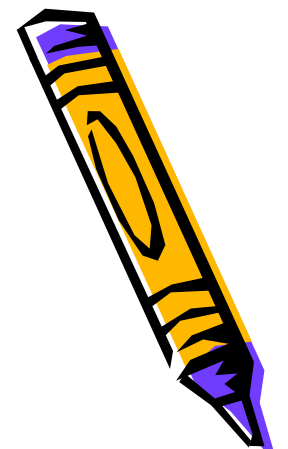
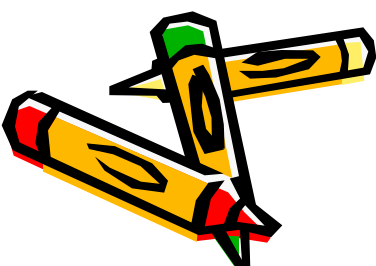
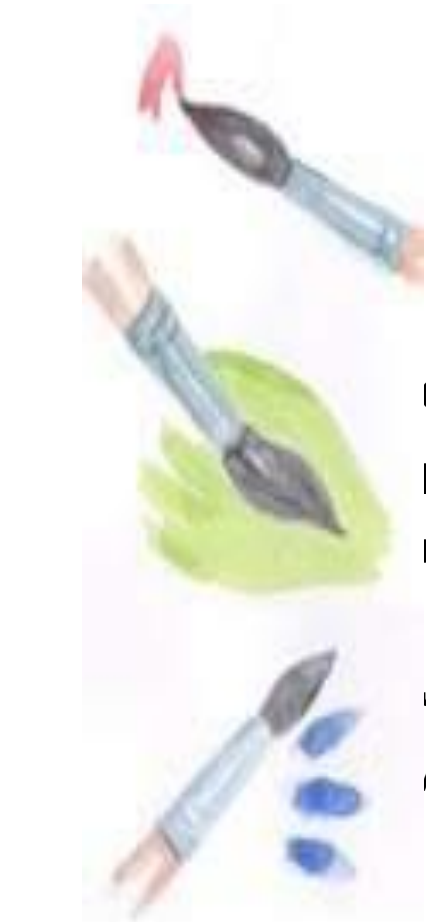




Эжен Делакруа

Художник-творец и фантазер

С самого раннего детства я люблю
рисовать и, наверное, можно
назвать
меня художником, потому,
что всякий, кто умеет и
любит придумывать, фантазировать
и творить по праву может
себя так называть.
Но одного желания мало. Нужно
научиться пользоваться различными
красками, карандашами, кистями .



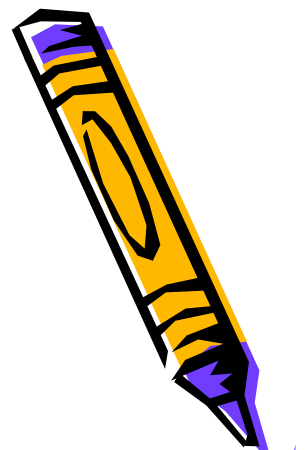
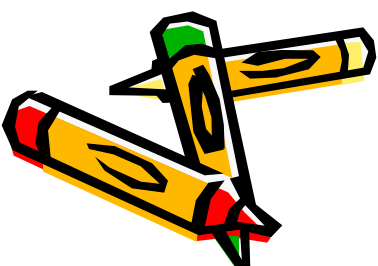


Азбука акварели

Слово акварель произошло от латинского «аква» - вода, а сами краски делают измелкого цветного порошка, в который добавляют клей, много воды и иногда глицерин.

У акварели разнообразная цветовая гамма. В смешении цветов для живописи, действует фундаментальное правило - есть три цвета, которые не могут быть получены смешением других цветов. Эти три цвета - красный, синий и желтый, известны как первичные цвета.

Если вы смешиваете два первичных цвета вместе, получится то, что называют вторичным. Если вы смешиваете три первичных цвета вместе, то получаете третичный цвет

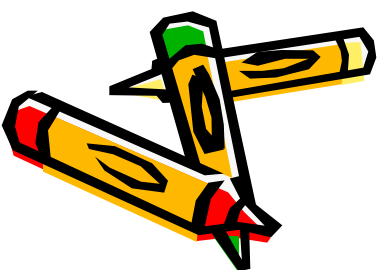
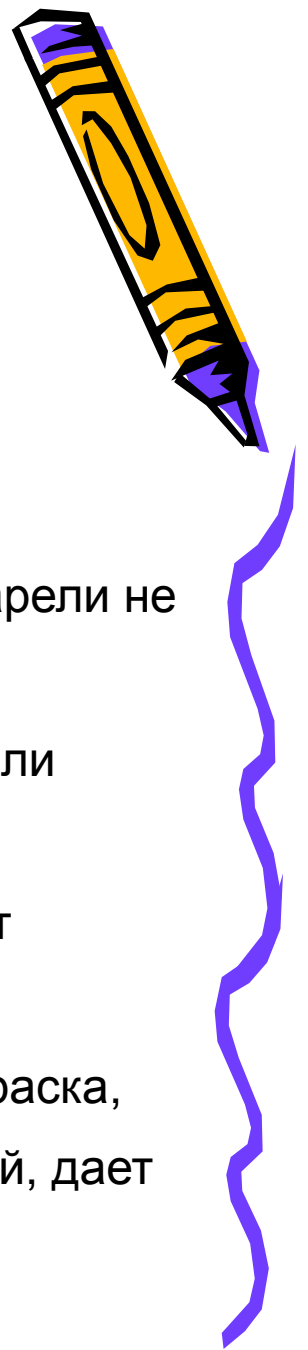




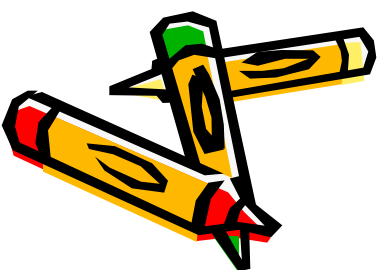
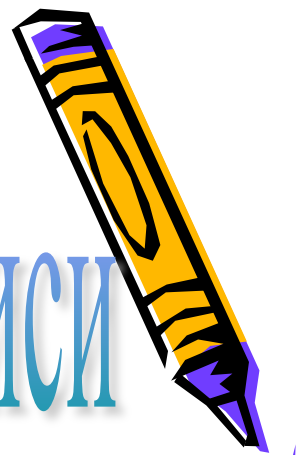
А еще, оказывается, белой акварели не существует!

Для этого используют белила или смешивают краску с большим количеством воды, чтобы цвет стал почти прозрачным.

Что интересно - одна и та же краска, по-разному разбавленная водой, дает совершенно разный цвет.



Материалы для акварельной живописи

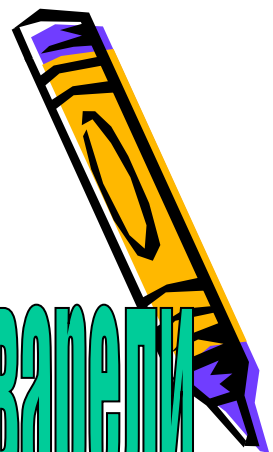
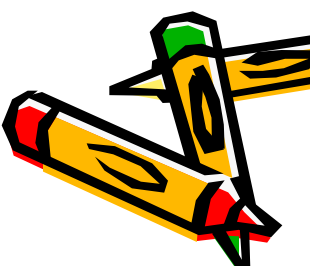
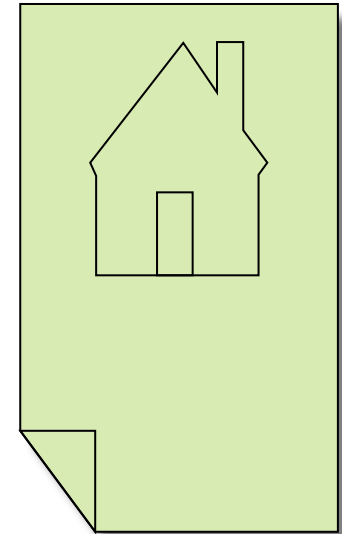




Бумага - основа для

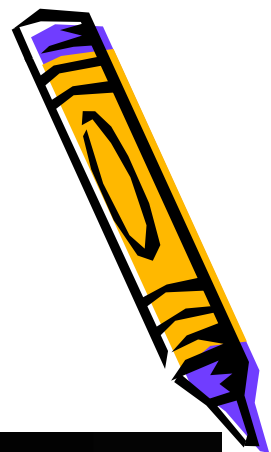
акварели

Бумага – главный и почти единственный материал, на котором рисуют акварелью. Она плотная и шершавая, сверху обработана специальным клеевым составом, который не позволяет воде просачиваться в глубину, а краска долго сохраняет яркость и насыщенность цвета.

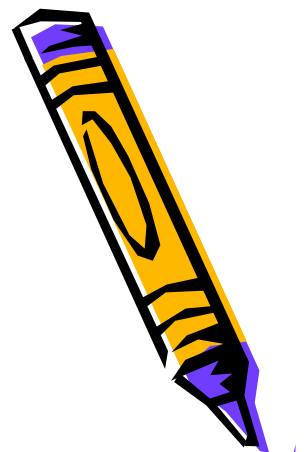
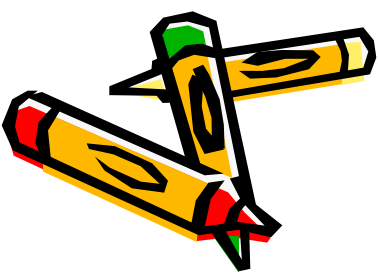
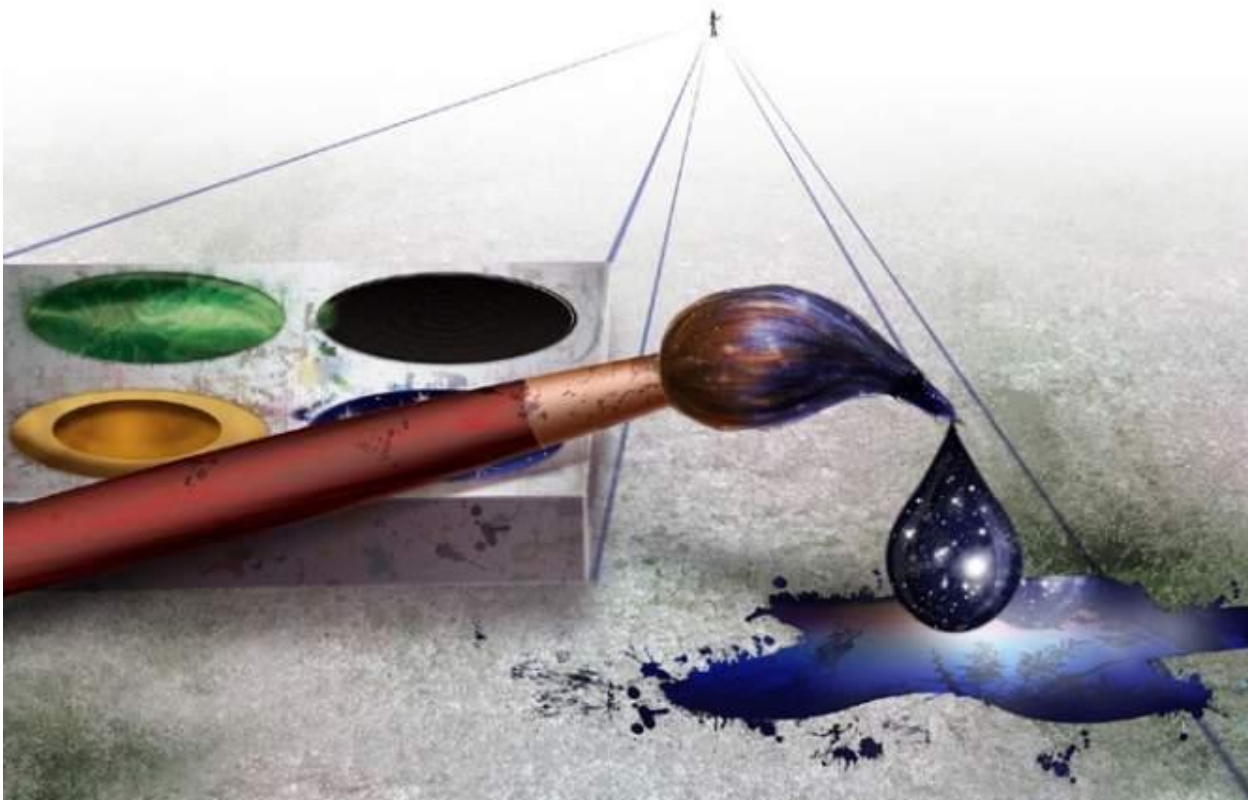


Кисти - настоящие волшебные палочки, творящие чудеса.

Первые кисти появились больше чем 2500 лет назад, это были деревянные палочки с расщепленным кончиком, позднее в палочку вставляли волосы, шерсть животных, птичьи перья. Кисти для акварели должны быть гибкими, мягкими и эластичными, беличными или колонковыми.



Способы работы с акварелью



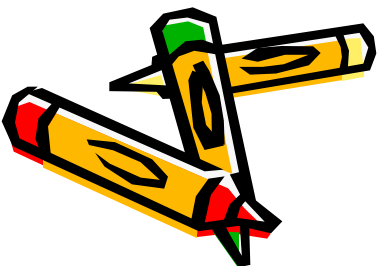


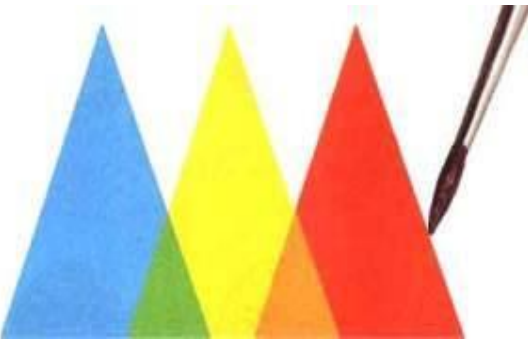
“А-ля прима”-самый простой
и самый любимый способ рисования

Самый первый из способов художники
называют «а-ля прима». Цвет подбирается
на палитре и после этого накладывается на
рисунок.

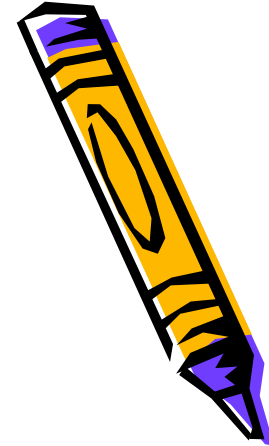
Этот способ самый простой, им я

пользуюсь чаще всего.





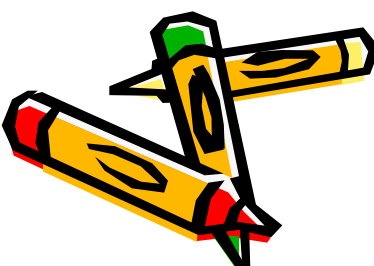
“Лессировка”- наложение цветов друг на друга



Второй способ называется **«лессировка»**.

Сначала наносится один цвет, после просыхания на него накладывают второй. Акварель имеет свойство прозрачности и поэтому при наложении одного цвета на другой получается третий оттенок. Таким способом можно нарисовать улитку. Накладывая постепенно один цвет на другой, получается очень красивая

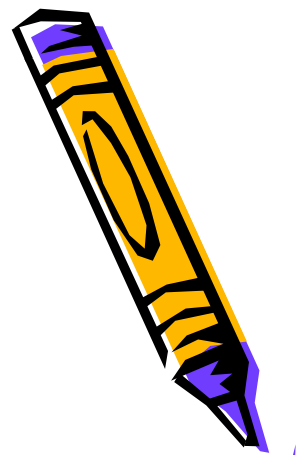
спиралька.





“Пуант”- точка.

Рисование разноцветными мазками



Третий способ - «пунтилизм»

Это рисование разноцветными мазками.

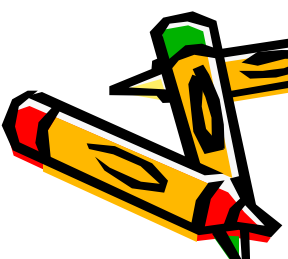
Художники заметили однажды, что если чередовать

разноцветные мазки, например, жёлтого и

красного цвета, то издали, если прищуриться,

можно увидеть оранжевый цвет.

Так можно изображать солнце или спелое яблоко.



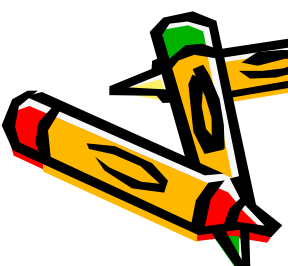


Рисование акварелью и восковыми мелками

Очень интересно смешивать рисование акварелью с другими материалами, например, с восковыми мелками. Сначала я нарисовал желтыми и белыми мелками цветы и лепестки на листе, а затем широкой кистью закрасил фон фиолетовой акварелью прямо поверх цветов. Цветы так и сияли и не пропали!

Только на фиолетовом фоне стали ещё ярче.

Все дело в том, что воск отталкивает воду, и акварель не в силах закрасить его.



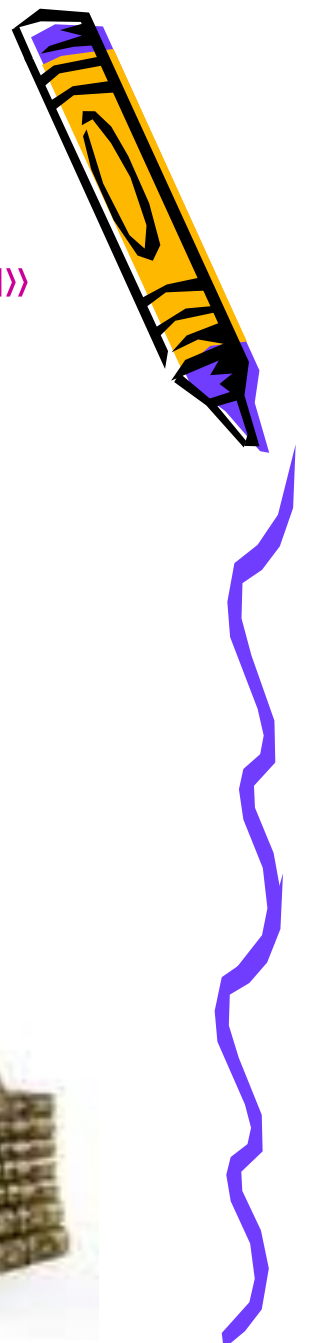
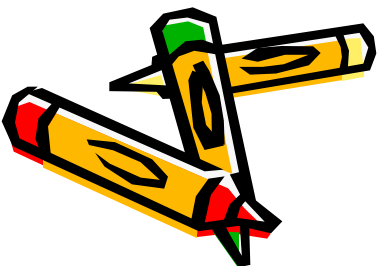


«Страна изобразительного искусства»
велика и загадочна.

Многие ее тайны мне еще предстоит
раскрыть.

Главное не терять терпения и надежды,
пробовать, экспериментировать и
помнить:

не ошибается тот, кто не работает!





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !