



Дидактическая игра

Цветные вопросы



Аннотация

Детям предлагается ответить на «цветные вопросы», для того чтобы художник создал картину.

На палитре находится прозрачный овал, который служит триггером для появления вопроса и вариантов ответа.

При нажатии на кнопку правильного ответа, цвет заливки фигуры меняется на розовый, возникает новый фрагмент картины, соответствующий цвету на палитре.

Если выбрана кнопка с неправильным ответом, надпись исчезает.

Глагол в предложении чаще всего бывает



обстоятельств

ом

дополнением

подлежащим

сказуемым



Выберите **ДАЛЬШЕ** цвет

В каком случае НЕ пишется ОТДЕЛЬНО

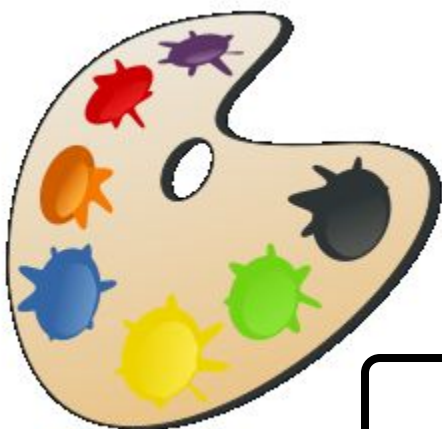


не\навидеть

не\здоровится

не\выучить

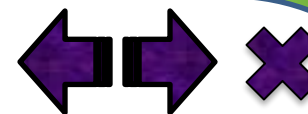
не\годовать



Выскажи свой

сб

Найдите ИНФИНИТИВ

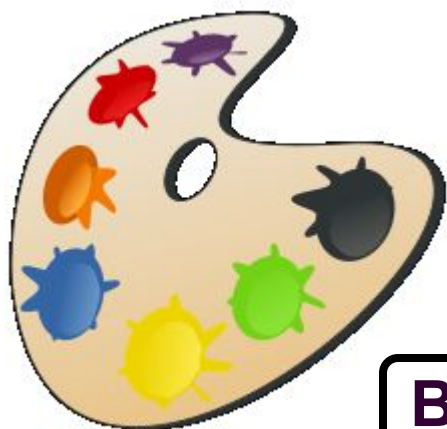


СМЕЯТЬСЯ

СМЕЮСЬ

СМЕЮТСЯ

СМЕЯЛИСЬ



Выбе **ДАЛЬШ** **Е** и цвет

В каком случае нужно
поставить букву И

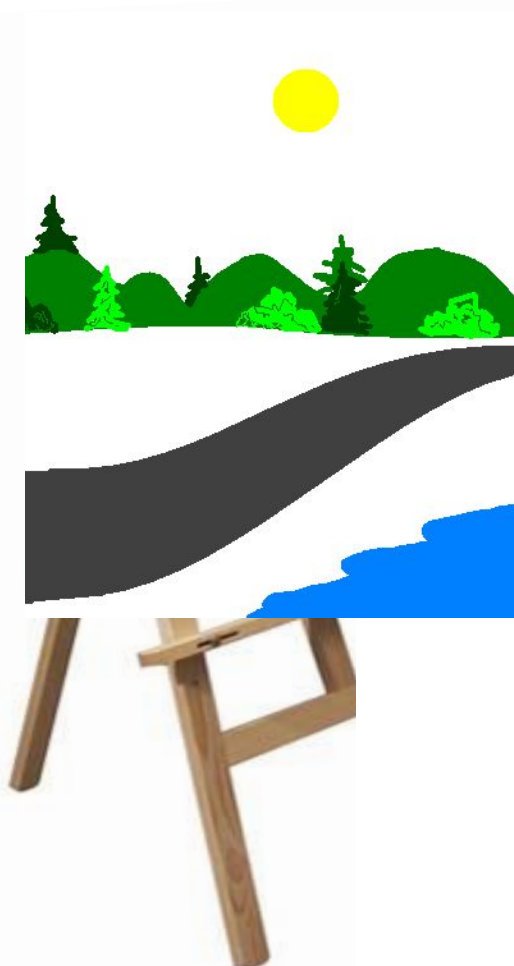
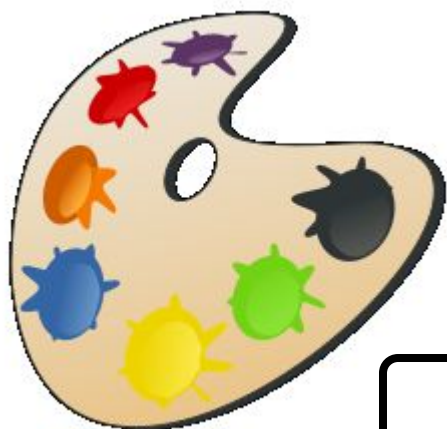


завис...л

та...л

кле...л

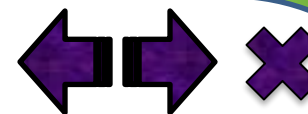
раска...лся



Вы ДАЛЬШ бой

даль

В каком случае НЕ НУЖЕН Ъ

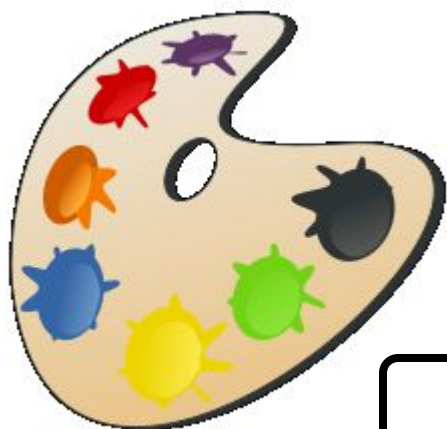


начинат...ся

купаеш...ся

обжеч...ся

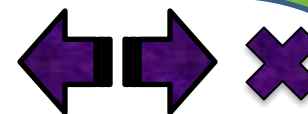
смеёт...ся



Выб ДАЛЬШ кевый

Есть

. В каком случае нужно
поставить букву Е

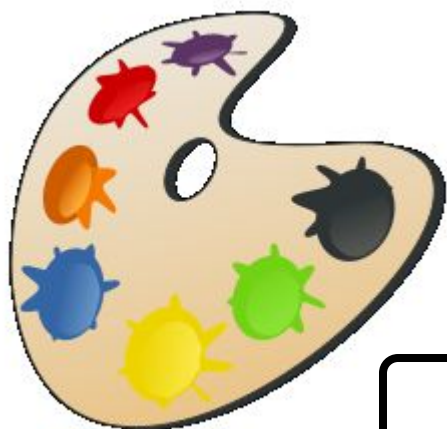


бл...стать

выж...гать

подп...рать

расст...лить



Выскажи свой

суд

Найдите глагол, стоящий в
форме БУДУЩЕГО времени:

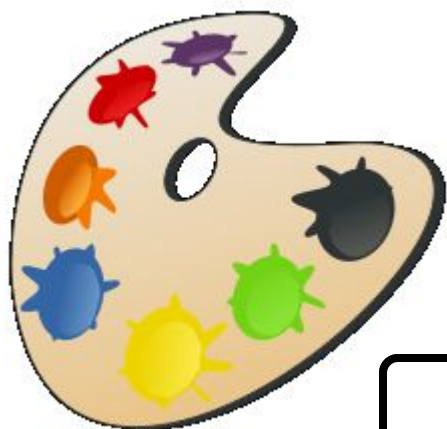
писать

разорву

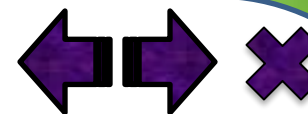
читаю

засмотрелся

Умница,
задание
выполнено!



Использованные
ресурсы





Список использованных ресурсов:

Фон –

http://nevseoboi.com.ua/uploads/posts/2010-05/1275065014_hj003_350a.jpg

Художник - <http://www.cyberpr.ru/art.png>

Палитра -

http://www.openclipart.org/image/250px/svg_to_png/valessiobrito_Aquarela_Colors.png

Мольберт - http://www.artsklad.ru/UserFiles/Image/big/jpeg/820_1.jpg

Петрушка – <http://www.alviv.okis.ru/file/alviv/thumbpersonaj044.gif>

Воронёнок – <http://tritroichki.narod.ru/bird/bird33.gif>

Лист берёзы -

http://dgecon.narod.ru/listva/album/slides/09dgecon46_0095.jpg

Звук - http://parkov3.narod.ru/new_sound/cartoon.rar

Методическая поддержка –

[Манжула А.М., Мастер-класс "Всё о триггерах".](#)

