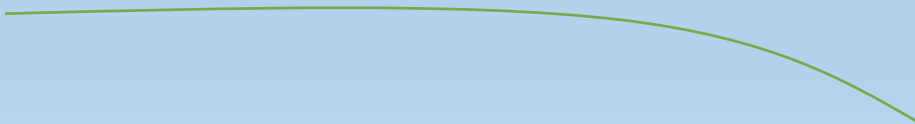


Различие теплых и
ХОЛОДНЫХ ЦВЕТОВ В
изобразительном искусстве





Весна



Снегурочк
а



*Царство
Льдинок*



Царство Солнца



*Разноцветный ковер,
который соткали
волшебницы*

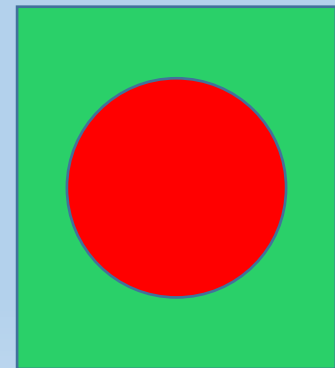
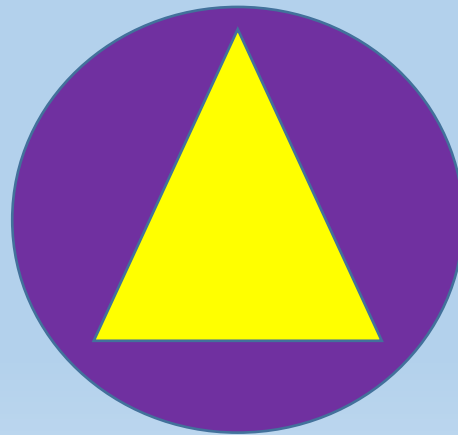
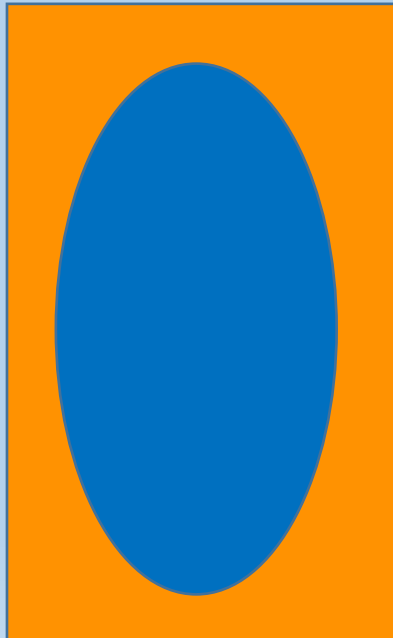


*Весна любит яркий желтый цвет
и рисует теплым солнечным
лучом.*



*А Снегурочка любит синий цвет и
рисует голубыми льдинками*

У волшебниц есть один секрет: расположенные рядом теплые и холодные цвета помогают друг другу звучать громче, ярче и сочнее.



Как вы
думаете,
какая тема
нашего урока?

*«Теплые и холодные
цвета. Борьба теплого
и холодного.»*

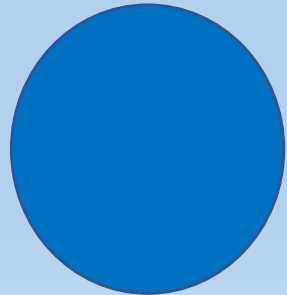
Основные цвета:



красный,



жёлтый,



синий.



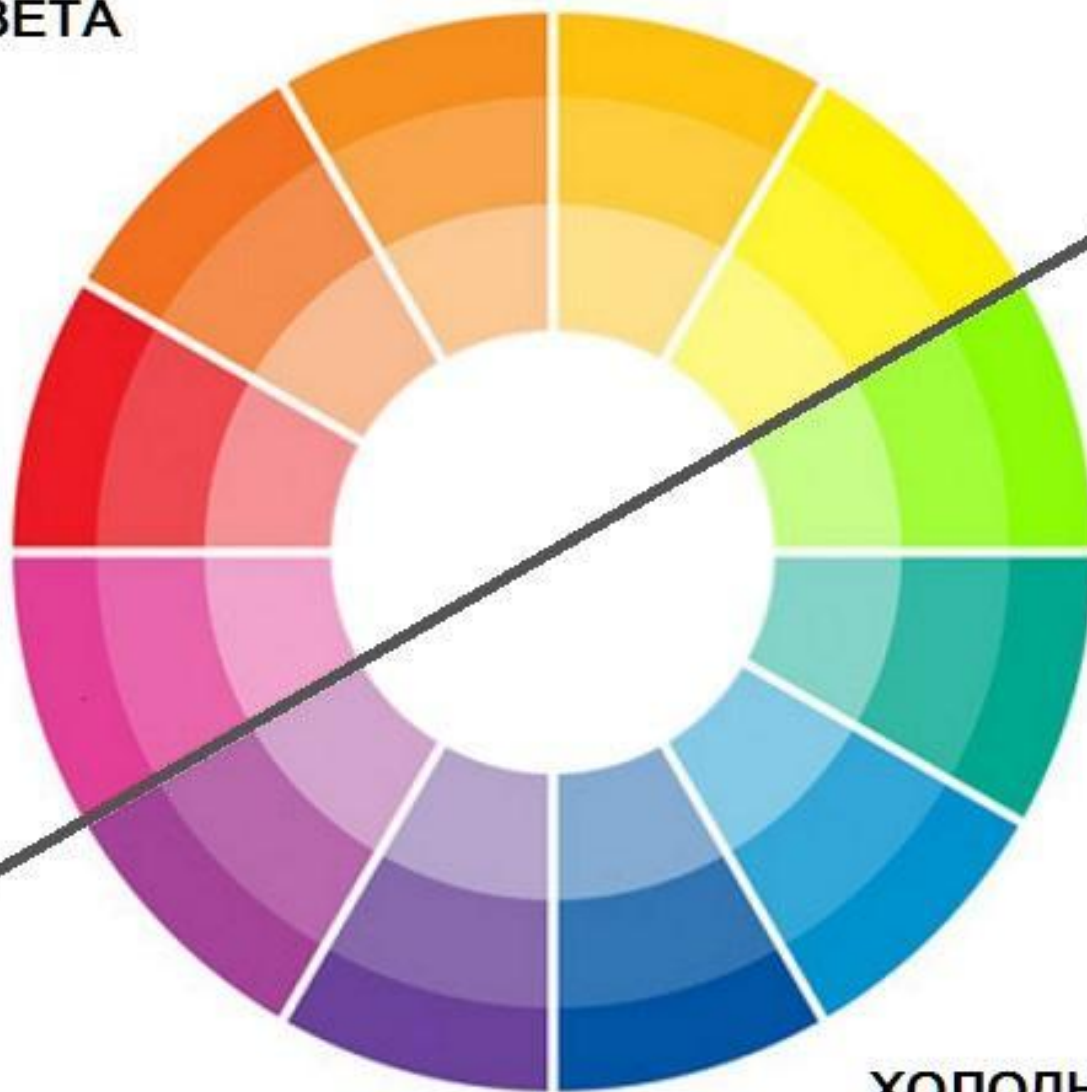
Смешивая
основные цвета,
мы получаем
дополнительные
(фиолетовый,
оранжевый,
зеленый)

Цветовой круг

Посмотрите на цветовой круг, и определите, где теплые, а где холодные цвета

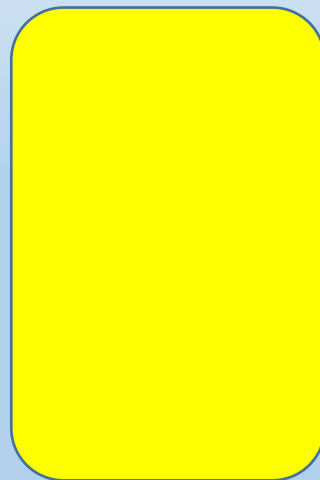
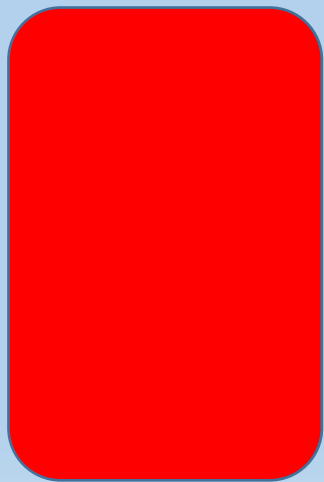


ТЕПЛЫЕ ЦВЕТА

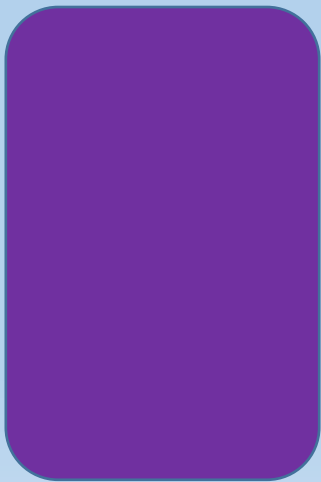


ХОЛОДНЫЕ ЦВЕТА

Теплые цвета

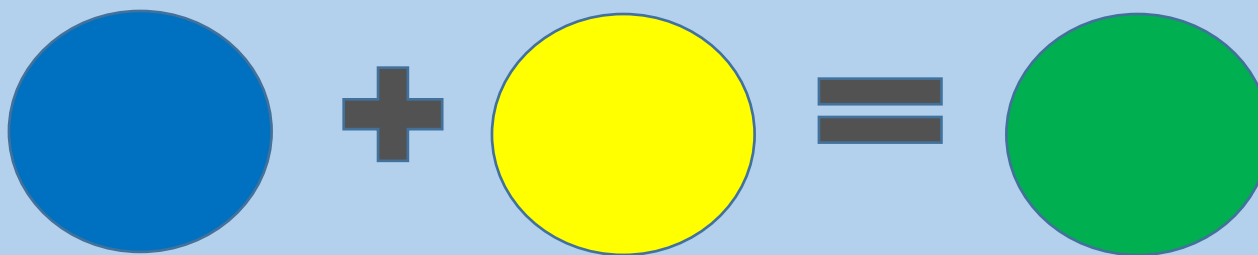


Холодные цвета

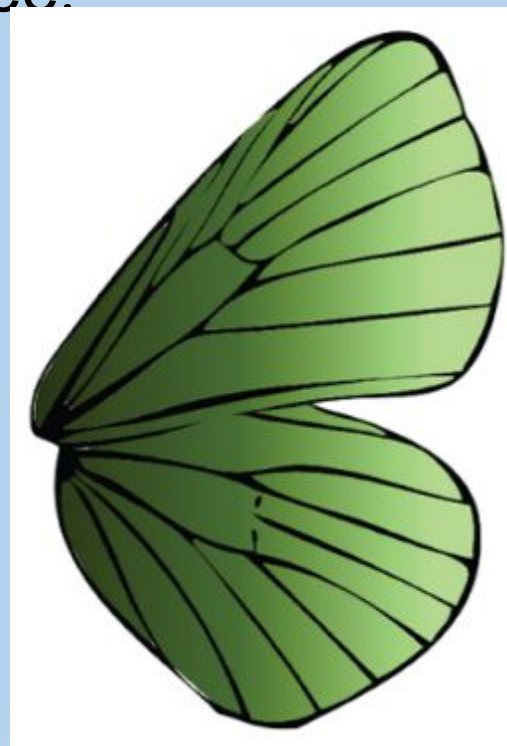
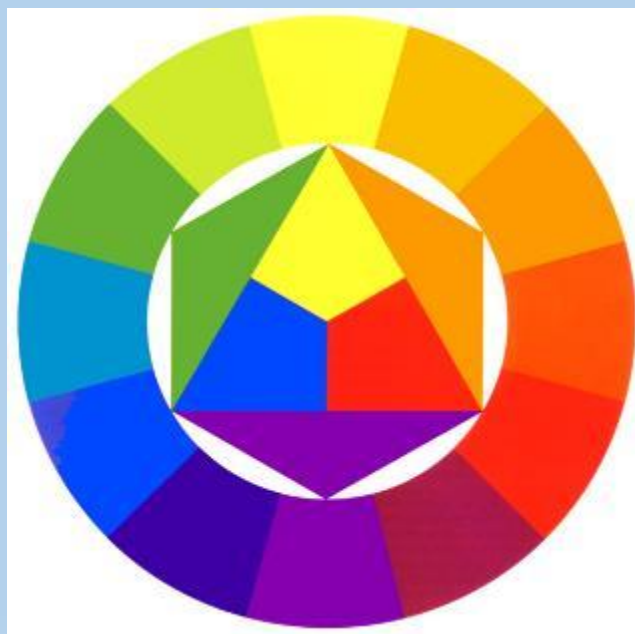
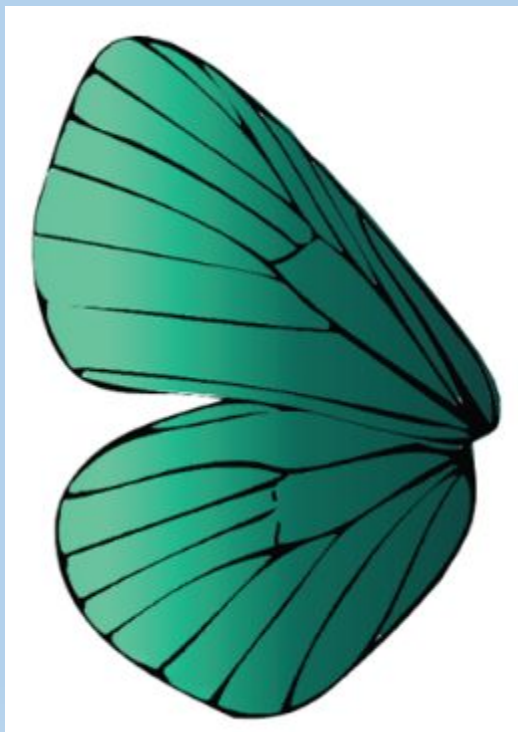


Но существует между
волшебницами спор. Они
не
знают, как назвать зеленый
цвет

Как вы думаете, почему? ТЕПЛЫМ ИЛИ ХОЛОДНЫМ.



Если в зеленом окажется
больше холодных синих льдинок
Снегурочки, он станет холодным,
но если Весна постарается и в синий
опустит большой желтый луч – зеленый
цвет станет теплее.



Рассмотрите пейзажи.
Какой пейзаж «теплый», а
какой «холодный»? Почему?



*Архип Куинджи "Эльбрус
вечером".*

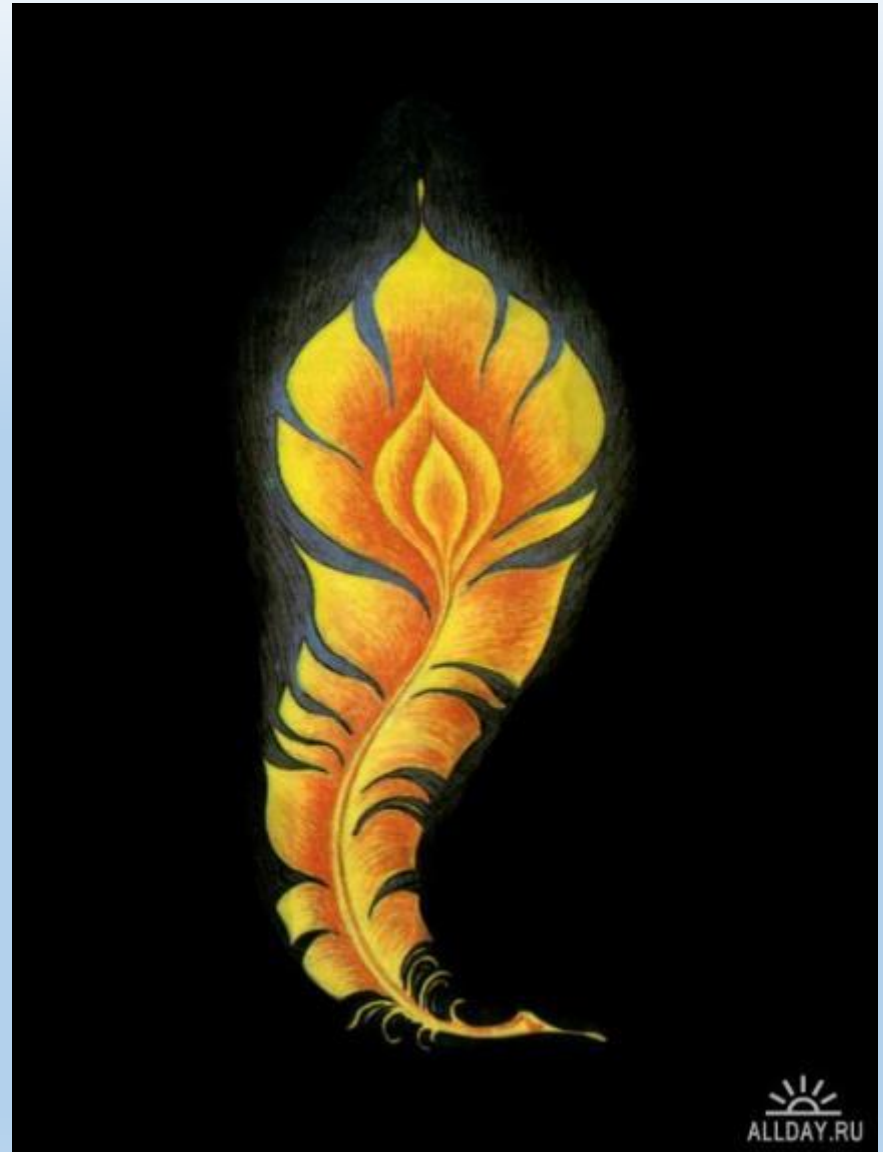


*Ян ван Гойен "Пейзаж с
дюнами".*



Вспомните сказку «Конёк-горбунок» и представьте перо жар-птицы, которое осталось в руках Ивана, когда она вырвалась

**Птица чудная она.
Вся из пламени-огня.
Крылья плавно поднимает,
Хвост как веер распускает,
Глазки яхонтом горят –
Удивительный наряд.
Побеждает темень, мрак.
Туче чёрной – первый враг.
А перо той дивной птицы
Вмиг желание исполнит,
Людам счастье принесёт.**









Практическая работа

Изображение пера Жар-птицы

Итоги

Ответьте на вопросы:

Какая цветовая гамма преобладает в каждом времени года?

Подумайте, где ещё в природе встречается борьба тёплых и холодных цветов?

**Спасибо за
внимание!**

Автор составитель: педагог Позднякова Татьяна Владимировна