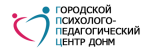


Создание качественного адаптированного атомарного контента в МЭШ: кратко и содержательно

Елена Вячеславовна Тарасова

методист отдела разработки содержания МЭШ

ГБУ ГППЦ ДОНМ



Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа для обучающихся с умственной отсталостью

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1026 «Об утверждении федеральной адаптированной основной общеобразовательной программы обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)» (Зарегистрирован 30.12.2022 № 71930)





Федеральная адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)

Приказ Министерства просвещения РФ от 24 ноября 2022г. №1026

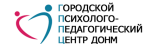
Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)

АООП О УО (вариант 1) АООП О УО (вариант 2)

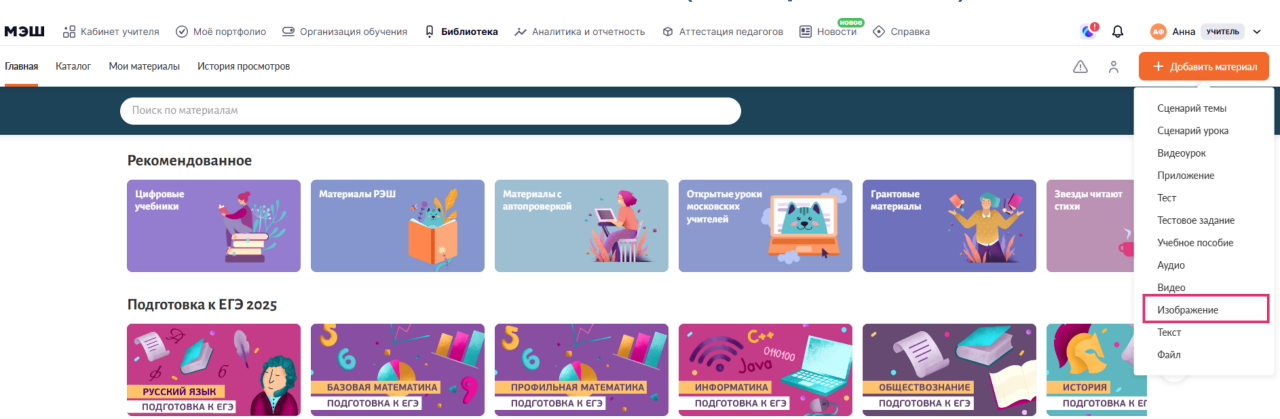


Адаптированная основная общеобразовательная программа образования обучающихся с умственной отсталостью с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей обучающихся с ОВЗ

- АООП образования глухих обучающихся с УО (вариант 1) и (вариант 2)
- АООП образования слабослышащих и позднооглохших обучающихся
- с УО (вариант 1)
- АООП образования слепых обучающихся с УО (варианты 1) и (вариант 2)
- АООП образования слабовидящих обучающихся с УО (вариант 1)
- АООП образования обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата с УО (вариант 1) и (вариант 2)
- АООП образования обучающихся с расстройствами аутистического спектра с УО (вариант 1) и (вариант 2)



Создание ЭОМ (изображения)



Как создать тест







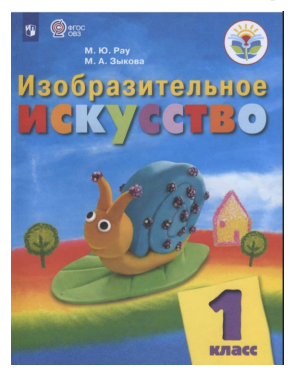




Партнёры и издательства



Выбор темы из учебной программы





Выбор темы из ФАООП УО

17.2.4. Развитие восприятия цвета предметов и формирование умения передавать его в рисунке с помощью красок:

Понятия: "цвет", "спектр", "краски", "акварель", "гуашь", "живопись".

Цвета солнечного спектра (основные, составные, дополнительные). Теплые и холодные цвета.

Смешение цветов. Практическое овладение основами цветоведения.

Различение и обозначением словом, некоторых ясно различимых оттенков цветов.



Выбор темы из проекта рабочей программы

Проект рабочей программы по учебному предмету «Рисование (изобразительное искусство)» 1 класс

Тематическое планирование

Тема урока

Игровые упражнения на различение цветов

Программное содержание

Знакомство с основными цветами и их оттенками — красный, желтый, синий, оранжевый, зеленый, фиолетовый.

Ответы на вопросы:

Что окрашено в желтый цвет?

Что окрашено в красный цвет?

Что окрашено в синий цвет?

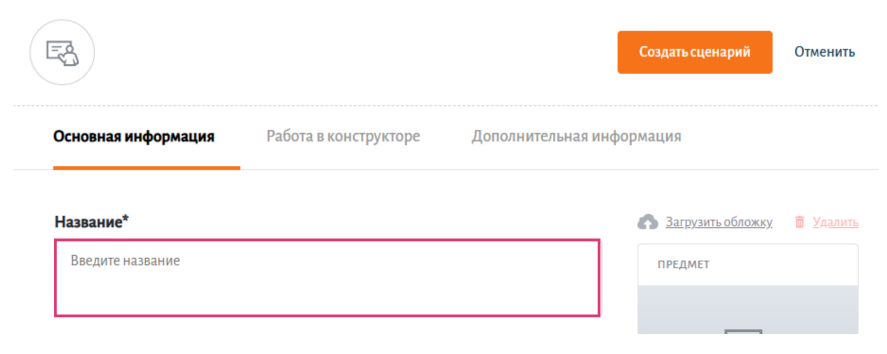
Что зеленого цвета?



Проекты федеральных рабочих программ на сайте ФГБНУ «Институт коррекционной педагогики» в разделе «Федеральный ресурсный центр по сопровождению детей с ограниченными возможностями здоровья» (ФРЦ ОВЗ)



Оформление карточки материала



Требования к названию

- не содержит информацию о параллели и предмете
- записывается с заглавной буквы без точки на конце
- записывается без кавычек (исключение: в названии имен собственных)

Важно. Если название состоит из двух предложений, в конце первого предложения ставится необходимый знак препинания, а в конце второго предложения точка не ставится



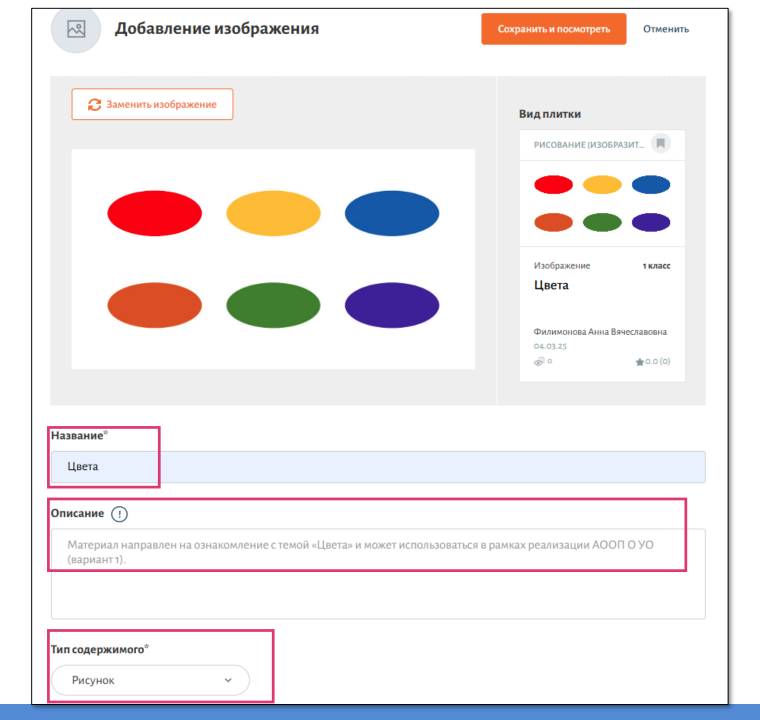
Формулируем описание



- содержит информацию на что направлено изображение, указывает тему и вариант АООП
- является законченным предложением и заканчивается точкой

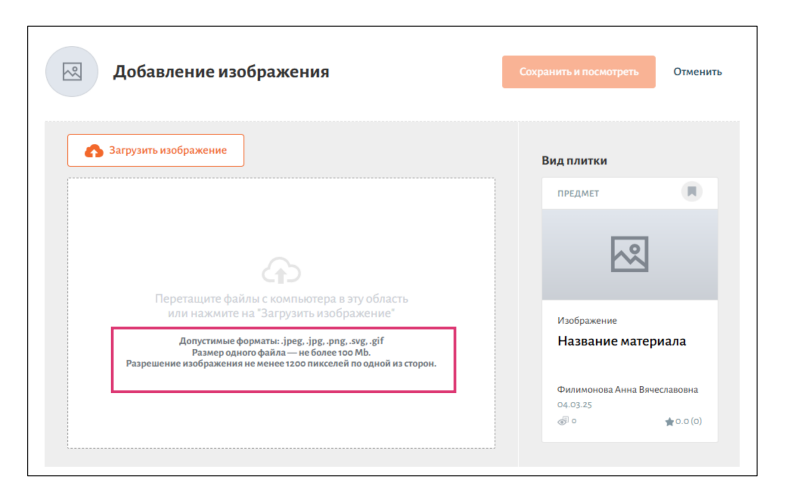
Материал направлен на ознакомление с темой «Цвета» и может использоваться в рамках реализации АООП О УО (вариант 1).

- ✓ Материал направлен на изучение темы «…» и может использоваться в рамках реализации АООП О УО (вариант 1).
- ✓ Материал направлен на ознакомление с темой «…» и может использоваться в рамках реализации АООП О УО (вариант 1).
- ✓ Материал направлен на повторение по теме «…» и может использоваться в рамках реализации АООП О УО (вариант 1).
- ✓ Материал направлен на закрепление знаний обучающихся по теме «…» и может использоваться в рамках реализации АООП О УО (вариант 1).





Требования к изображениям



Технические требования к ЭОМ «Изображение»

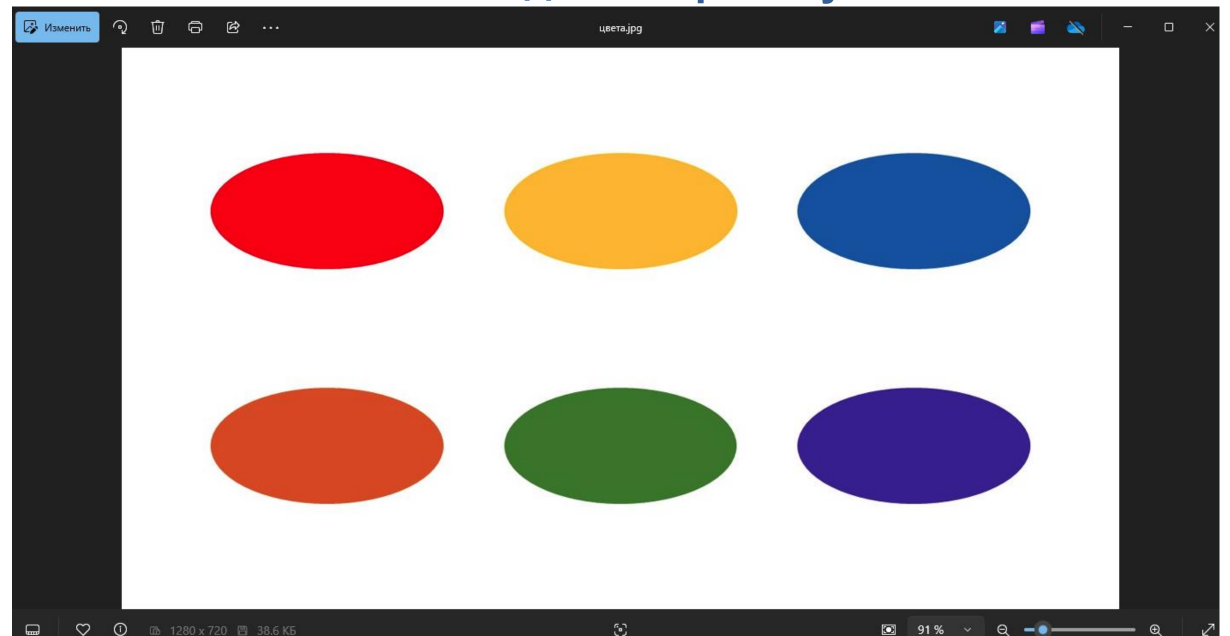
- форматы: PEG, JPG, PNG, SVG, GIF, PDF
- размер не более 100 Mb
- разрешение по одной из сторон не менее 1200 пикселей



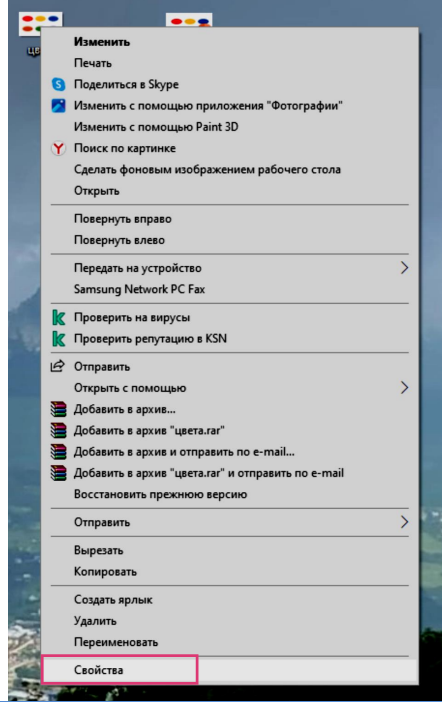
Тип содержимого*			
Выберите тип	•		
Параллели, предметы, тем	ы		
Параллель* 1 2 3	4 5 6 7 8) 9 10 11	
Предмет*		Тип предметов: Все 🗸	
Выберите предмет		~	
Тема* + Выбратьте	му		<u>Удалить связку</u>
+ Добавить предмет			
Авторские права			
 Являюсь автором материал 	a		
Добавление тега(-ов)			
Введите тег			
Папка для хранения матері	иала		
В ыберите папку	Моя папка		

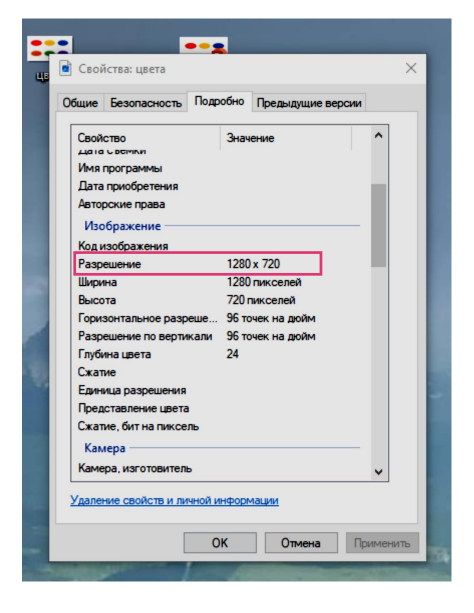


Создаем картинку









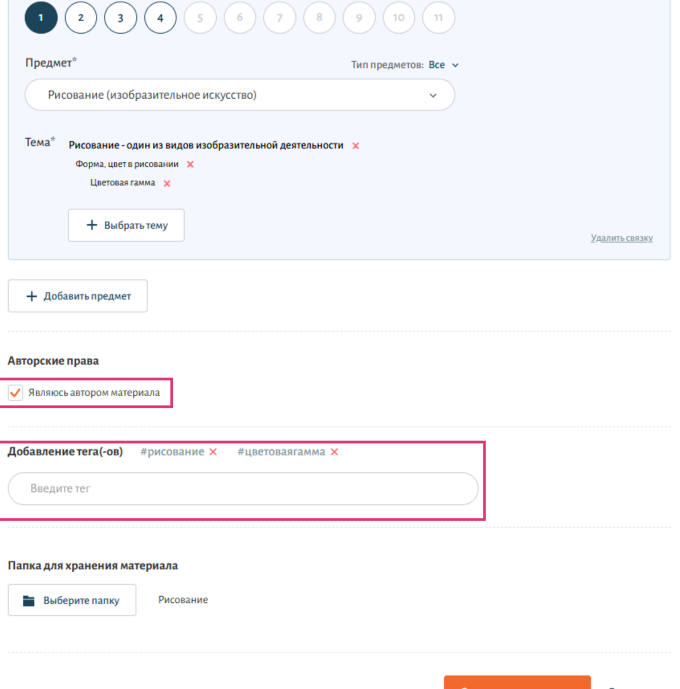


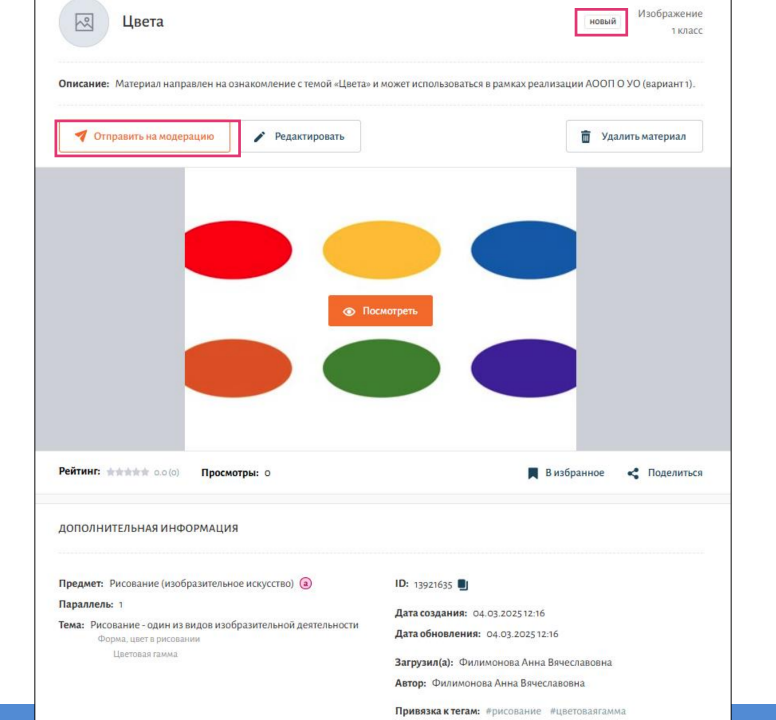
(вариант 1).		
Тип содержимого*		
Темы каркаса и дидактические единиц по предмету Рисование (изобразительное искусство)		Q Поиск
Темы каркаса	Дидактические единицы	Вложенные дид
Беседа об изобразительном искусстве	Основы рисования	
Подготовка к рисованию	Приёмы работы в рисовании	
Рисование - один из видов изобразительной деятельности >	Форма, цвет в рисовании	
••• Выбрано о		Применить Сбросить
Введите тег		
Папка для хранения материала		



(вариант1).		
Тип содержимого*		
	и дидактические единицы ание (изобразительное искусство) ⓐ	Q Поиск
зе тельной >	Дидактические единицы Основы рисования Приёмы работы в рисовании ✓ Форма, цвет в рисовании	Вложенные дидактические единицы Квадратная форма предмета Круглая форма предмета Приёмы передачи формы предмета в рисовании Природная форма предмета Прямоугольная форма предмета Треугольная форма предмета Цвет в книжной иллюстрации Цвет и настроение в рисунке Цветовая гамма
выбрано 1		Применить Сбросить







Описание: Материал направлен на ознакомление с темой «Цвета» и может использоваться в рамках реализации АООП О УО (вариант 1).



дополнительная информация

Предмет: Рисование (изобразительное искусство) (а)



Параллель: 1

Тема: Рисование - один из видов изобразительной деятельности

Форма, цвет в рисовании

Цветовая гамма

Посмотреть каркас

ID: 13921635

Дата создания: 04.03.202512:16 Дата обновления: 04.03.2025 12:17

Загрузил(а): Филимонова Анна Вячеславовна

Автор: Филимонова Анна Вячеславовна

Модератор: Радченкова Светлана Алексеевна

Добавленные теги

#рисование Х

#цветоваягамма 🗙



Сроки модерации ЭОМ в МЭШ

Срок рассмотрения ЭОМ модератором:

- ✓ первая попытка 15 рабочих дней
- ✓ вторая попытка, третья попытка 5 <u>рабочих</u> дней

Изображение

1 класс

Описание: Материал направлен на ознакомление с темой «Цвета» и может использоваться в рамках реализации АООП О УО (вариант 1).



Просмотры: 5 **«** Поделиться

дополнительная информация

Предмет: Рисование (изобразительное искусство) (a)

Параллель: 1

Тема: Рисование - один из видов изобразительной деятельности

Форма, цвет в рисовании

Цветовая гамма

Посмотреть каркас

ID: 13921635

Дата создания: 04.03.2025 12:16 Дата публикации: 04.03.202512:42 Дата обновления: 04.03.2025 12:42

Загрузил(а): Филимонова Анна Вячеславовна Автор: Филимонова Анна Вячеславовна

Модератор: Радченкова Светлана Алексеевна



Авторские права

В библиотеке МЭШ возможно размещение собственных авторских ЭОМ, а также материалов других авторов, распространение которых разрешено законодательством Российской Федерации.

Важно. Размещая материалы других авторов, в соответствии со статьей 1274 ГК РФ Вы автоматически принимаете на себя ответственность в части правомерности размещения и публикации вносимого контента.

В библиотеке МЭШ запрещена публикация любых материалов с сайтов, правообладатели которых не допускают копирование и размещение своих материалов на сторонних ресурсах.

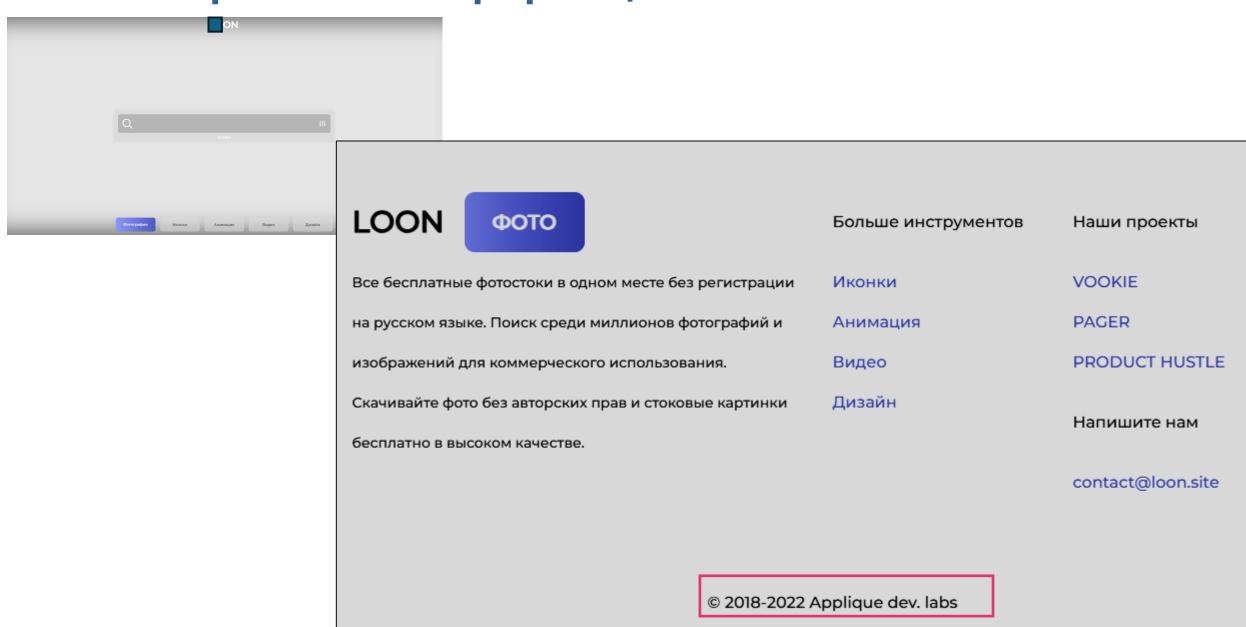
Согласно статье 1271 ГК РФ знак охраны авторского права состоит из следующих элементов:

- ✓ латинской буквы С в окружности (©)
- ✓ имени или наименования правообладателя
- ✓ года первого опубликования произведения года окончания действия авторских прав (текущего года)

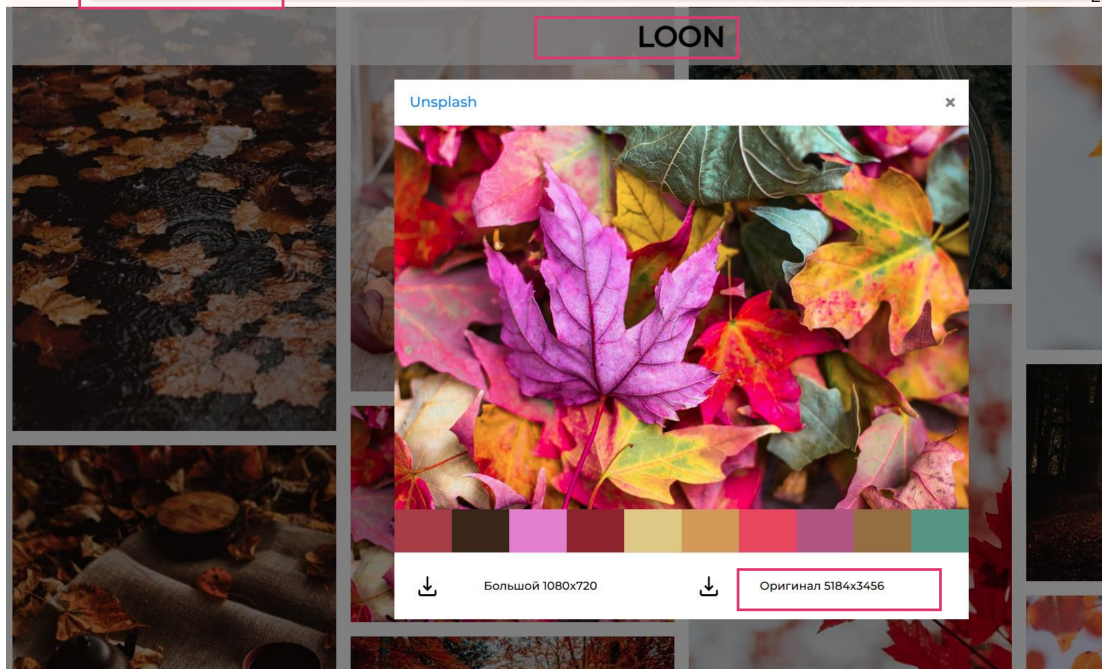
В библиотеке запрещена публикация любых материалов с сайтов: *videouroki.net, interneturok.ru, инфоурок, учи.ру, яндекс учебник, якласс, сдам гиа, 1с образовательные программы.*



Правовая информация на сайте-источнике



25 loon.site

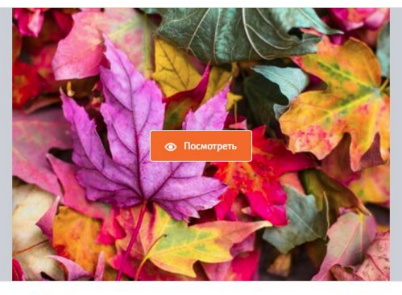




Авторство в карточке ЭОМ

Авторские права		
Являюсь автором материала		
Автор материала*		
ON		
Ссылка на первоисточник*		
https://on.site/		

Описание: Материал направлен на изучение темы "Цвета" и может использоваться в рамках реализации АООП О УО (вариант 1).



Рейтинг: ***** 0.0 (0)

Просмотры: 2

В избранное

« Поделиться

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Предмет: Рисование (изобразительное искусство) (a)

Параллель: 1

Тема: Рисование - один из видов изобразительной деятельности

Форма, цвет в рисовании

Цветовая гамма

ID: 13922207

Дата создания: 04.03.202513:46

Дата публикации: 04.03.202513:50 Дата обновления: 04.03.2025 13:50

Загрузил(а): Филимонова Анна Вячеславовна

Автор: ОN Источник: ссылка

Модератор: Радченкова Светлана Алексеевна

Привязка к тегам: #рисование #цветоваягамма



Обязательная информация в карточке ЭОМ

Цветные осенние листья	одобрен	Изображение 1 класс
Описание: Материал направлен на изучение темы "Цвета" и может использоваться в рамках реализации АОО	ПО УО (вари	ант 1).

Рейтинг: • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	📕 В избранное < Поделиться
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Предмет: Рисование (изобразительное искусство) (а)	ID: 13922207]
Параллель: 1 Тема: Рисование - один из видов изобразительной деятельности Форма, цвет в рисовании Цветовая гамма	Дата создания: 04.03.202513:46 Дата публикации: 04.03.202513:50 Дата обновления: 04.03.202513:50
	Загрузил(а): Филимонова Анна Вячеславовна Автор: ON Источник: ссылка Модератор: Радченкова Светлана Алексеевна
	Привязка к тегам: #рисование #цветоваягамма



Изображение в ЭОМ





Общие требования к ЭОМ в библиотеке МЭШ

- ✓ все ЭОМ должны обладать познавательной ценностью для всех пользователей библиотеки МЭШ в соответствии с содержанием учебного предмета в рамках выбранной АООП
- ✓ содержание материала соответствует указанным темам и дидактическим единицам тематического каркаса
- ✓ в материалах используется единый подход в оформлении
- ✓ в материалах используется нейтральный фон, не отвлекающий внимание от содержания
- ✓ в текстах материалов используется буква Ёё
- ✓ в материале применяется не более 2 вариантов шрифтового оформления для основного и дополнительного текстов, отличающихся одним из параметров: кеглем, начертанием, наличием цветных выделений



Требования к ЭОМ «Изображение»

- ✓ на изображении отсутствуют водяные знаки, посторонние надписи и реклама
- ✓ текст в изображении соответствует нормам русского языка (рекомендуется использовать темный шрифт на светлом фоне)
- ✓ объекты / предметы простые, лаконичные, узнаваемые и доступные для понимания
- ✓ использованы реалистичные образы с ярко выраженными характерными существенными признаками объектов / предметов
- ✓ точно и реалистично переданы форма, цвет и строение изображённых предметов, пространственные расположения их частей, пропорции реалистичны
- ✓ отсутствует наложение объектов / предметов (элементы в композиции отдалены друг от друга)
- ✓ предметные картинки содержат нейтральный однотонный фон без рисунка
- ✓ сюжетные картинки содержат ограниченное количество объектов
- ✓ сюжетные и предметные картинки не перегружены деталями, отвлекающими внимание от главного
- ✓ элементы композиции располагаются в горизонтальной последовательности (слева-направо)
- ✓ фотофиксация обучающихся образовательных организаций не рекомендуется



Требования к ЭОМ «Аудио»

- ✓ формат MP3, WAV
- ✓ размер не более 100 Mb
- ✓ длительность не более 3 минут
- ✓ отсутствуют посторонние звуки и шумы
- ✓ дикторский текст состоит из коротких фраз, без сложных речевых конструкций
- ✓ текст произносится в нормальном темпе и при достаточной громкости
- ✓ чётко произносятся и артикулируются звуки, ясно произносятся окончания слов и каждое слово в фразе
- ✓ текст соответствует орфоэпическим нормам

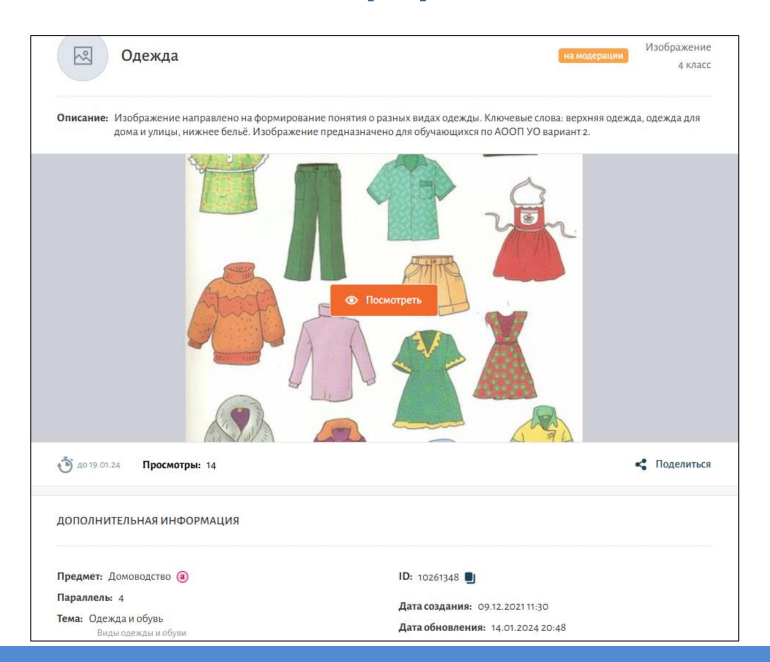


Требования к ЭОМ «Видео»

- ✓ формат MP4, AVI, WMV, MOV, MPEG-1, MPEG-2
- ✓ размер не более 700 Mb
- ✓ разрешение по одной из сторон не менее 480 пикселей
- ✓ длительность не более 3 минут
- ✓ видеосъемка выполнена зафиксированной видеокамерой (изображение стабильно и не плавает)
- ✓ уровень освещенности стабилен и достаточен
- ✓ использован реалистичный видеоряд
- ✓ отсутствуют посторонние надписи, водяные знаки и реклама
- ✓ отсутствуют посторонние звуки и шумы
- ✓ закадровая речь и текст в видеозаписи соответствуют нормам русского языка
- ✓ в текстах используется буква Ёё
- ✓ видеофиксация обучающихся образовательных организаций не рекомендуется



Ошибки в оформлении ЭОМ





Ошибки в оформлении ЭОМ

