

Интерактивная рабочая тетрадь

по дисциплине «Основы дизайн-проектирования интерьера»

Тема: «Мудборд как инструмент дизайн-проекта интерьера»

Для кого: обучающиеся профессионального образования по профилю «Дизайн интерьера».

Формат работы: тетрадь подготовлена для загрузки в сервис Liveworksheets и последующего выполнения интерактивных заданий.

Цели изучения темы:

- сформировать представление о назначении мудборда в структуре дизайн-проекта интерьера;
- научиться различать элементы мудборда: цвет, фактуру, стиль, мебель, освещение, декор и референсы;
- освоить принципы отбора визуального материала и композиционной организации листа;
- развить умение создавать концептуальный мудборд под конкретный интерьерный запрос клиента;
- подготовить основу для мини-проекта и защиты концептуального решения.

Планируемые результаты: обучающийся объясняет назначение мудборда, классифицирует его элементы, соотносит визуальные решения со стилем и техническим заданием, подбирает материалы и составляет собственный мини-мудборд.

Инструкция: прочитайте информационные материалы, затем выполните задания. Отдельные задания в Liveworksheets можно оформить как выбор ответа, заполнение пропусков, сопоставление, сортировку, флажки и краткий письменный ответ.

1. Информационный блок. Что такое мудборд?

Мудборд (mood board) — это визуальная композиция, в которой собраны изображения, фактуры, цветовые решения, шрифтовые или графические акценты, мебельные и декоративные референсы, отражающие общую концепцию будущего интерьера. Мудборд помогает быстро визуализировать идею и согласовать её с заказчиком до перехода к детальному проектированию.

В образовательной практике мудборд выступает как промежуточный учебный продукт: он демонстрирует, насколько обучающийся понимает стиль, цветовую гармонию, композиционные связи и умеет подбирать выразительные средства под задачу.

Основные функции мудборда:

- концептуальная — помогает определить образ пространства;
- коммуникативная — облегчает обсуждение идеи с клиентом и преподавателем;
- организационная — систематизирует референсы, материалы и визуальные акценты;
- оценочная — позволяет проверить целостность стилевого решения ещё до стадии чертежей и 3D-визуализации.

Структурные элементы мудборда:

Элемент	Назначение	Примеры
Цветовая палитра	Формирует эмоциональный тон и общую гармонию.	тёплые нейтралы; глубокий зелёный; графитовый
Фактуры и материалы	Показывают материальность среды.	дерево; камень; текстиль; металл
Мебель и оборудование	Определяют характер и функцию пространства.	диван; кресло; система хранения
Освещение	Передаёт атмосферу и сценарии использования.	подвесные светильники; бра; трековые системы
Декор и акценты	Подчёркивают стиль и индивидуальность.	постеры; керамика; растения

2. Принципы создания качественного мудборда

При разработке мудборда важно учитывать не только эстетичность набора изображений, но и логику их отбора. Мудборд должен быть связан с учебной задачей, техническим заданием и характеристиками пользователя интерьера.

Ключевые принципы:

- **Целостность:** все элементы работают на одну концепцию и не противоречат друг другу.
- **Уместность:** изображения, материалы и предметы подбираются под функцию помещения и целевую аудиторию.
- **Композиционная организованность:** референсы располагаются так, чтобы считывалась визуальная иерархия.
- **Ограниченность отбора:** лучше использовать небольшое количество сильных и релевантных материалов.
- **Читаемость:** подписи, заголовки и цветовые маркеры помогают интерпретировать содержание.

Типичные ошибки и способы их исправления:

Ошибка	Почему это мешает работе	Как исправить
Слишком много несвязанных картинок	Теряется концепция, снижается читаемость листа.	Сократить количество элементов и объединить их по смыслу.
Нет единой палитры	Интерьерный образ распадается на отдельные фрагменты.	Выделить 3-5 базовых цветов и 1-2 акцентных оттенка.
Случайные материалы	Мудборд не соотносится с реальным проектом.	Подбирать фактуры под стиль, бюджет и функцию пространства.
Отсутствуют подписи	Сложно защищать и объяснять решение.	Подписать ключевые материалы, мебель и акценты.

Полезные цифровые сервисы:

- Pinterest — поиск референсов: <https://www.pinterest.com>
- Canva — создание коллажей и презентаций: <https://www.canva.com>
- Milanote — сборка мудбордов и организация идей: <https://www.milanote.com>
- Behance — анализ профессиональных проектов: <https://www.behance.net>
- ArchDaily — изучение интерьерных решений: <https://www.archdaily.com>

3. Блок заданий. Задание 1

Прочитайте вопросы и выберите верный вариант ответа. В Liveworksheets это можно оформить как multiple choice.

№	Вопрос	Варианты ответа
1	Основная функция мудборда на раннем этапе проекта:	а) составление сметы; б) визуализация концепции; в) разработка рабочей документации
2	Какой набор наиболее уместен для мудборда?	а) случайные красивые картинки; б) референсы, материалы, палитра, мебель; в) только текстовое описание
3	Что делает мудборд педагогически полезным?	а) связь с темой и заданием; б) максимальное число картинок; в) отсутствие комментариев

Ответы: 1) _____ 2) _____ 3) _____

Задание 2. Вставьте пропущенные слова. В Liveworksheets это оформляется как fill in the blanks.

- Мудборд помогает согласовать _____ будущего интерьера.
- Для качественного мудборда важно соблюдать принцип _____ и уместности.
- Подбор фактур и материалов связан с _____ помещения и стилевым решением.
- Цветовая палитра задаёт эмоциональный _____ проекта.

Место для ввода ответов: _____

Задание 3. Соотнесите элемент мудборда и его функцию

В Liveworksheets это удобно оформить как matching (сопоставление).

Элемент	Функция
1. Цветовая палитра	а) показывает материальность поверхности
2. Фактура	б) передаёт эмоциональный характер пространства
3. Освещение	в) помогает представить атмосферу и сценарий использования
4. Мебель	г) характеризует функциональное наполнение

Ответы: 1 — __; 2 — __; 3 — __; 4 — __

Задание 4. Классифицируйте объекты по стилям интерьера

В Liveworksheets можно использовать drag and drop или распределение по категориям.

Объекты / характеристики	Скандинавский стиль	Лофт	Современный минимализм
светлое дерево			
открытый кирпич			
чёрные металлические светильники			
нейтральная спокойная палитра			
простые геометричные формы			
уютный текстиль			

Инструкция: перетащите карточки по стилям или введите название стиля напротив каждого объекта.

Задание 5. Последовательность работы над мудбордом

В Liveworksheets можно оформить как упорядочивание. Расположите этапы в правильной последовательности.

Этапы (расположить по порядку)
подбор референсов
анализ задания и потребностей клиента
отбор лучших изображений и материалов
композиционная сборка листа
краткое пояснение концепции

Задание 6. Мини-кейс

Кейс: необходимо разработать мудборд для небольшой гостиной в квартире молодого специалиста. Заказчик предпочитает спокойные природные оттенки, минималистичную мебель, тёплое освещение и наличие растений. Выберите наиболее уместные решения.

Параметр	Варианты
Палитра	а) кислотный жёлтый и неоновый розовый; б) бежевый, оливковый, графитовый; в) только чёрный
Материалы	а) дерево, текстиль, матовый металл; б) пластик с ярким принтом; в) случайный набор фактур
Освещение	а) тёплый рассеянный свет; б) только холодный офисный свет; в) освещение не важно

Ответ: Палитра — __; Материалы — __; Освещение — __

Задание 7. Анализ примеров

Рассмотрите два условных описания мудбордов и определите, какой из них более профессионален.

Вариант А	Вариант Б
Содержит 20 разрозненных изображений, отсутствуют подписи, палитра противоречива, композиция хаотична.	Содержит 8-10 согласованных элементов, выделены основные цвета, подобраны фактуры, есть краткие подписи и общий заголовок.

Вопросы для ответа:

- Какой вариант предпочтительнее для защиты проекта? _____
- Укажите две причины выбора: 1) _____ 2) _____
- Какой недостаток есть у варианта А? _____

Задание 8. Работа с терминологией

Сопоставьте термин и определение. В Liveworksheets удобно оформить как matching.

Термин	Определение
1. Референс	а) совокупность цветовых сочетаний проекта
2. Палитра	б) визуальный ориентир, образец для проектного решения
3. Фактура	в) характер поверхности материала
4. Концепция	г) основная идея и образ проектируемого пространства

Ответы: 1 — __; 2 — __; 3 — __; 4 — __

Задание 9. Спроектируйте собственный мини-мудборд

Это творческое задание может быть частично интерактивным: обучающийся вводит текст, а подбор изображений / коллажа делает как отдельный файл или в цифровом редакторе.

Выберите одно пространство:

- спальня подростка;
- кухня-гостиная;
- домашнее рабочее место;
- небольшая прихожая.

Заполните таблицу-план:

Параметр	Ваше решение
Функция пространства	_____
Предполагаемый стиль	_____
Базовые цвета	_____
Акцентные цвета	_____
Материалы / фактуры	_____
Мебель и оборудование	_____
Декор / настроение	_____

Ниже можно вставить 4-6 референсов после загрузки тетради в Liveworksheets или приложить отдельный коллаж.

Задание 10. Самопроверка и рефлексия

Отметьте, какие требования соблюдены в вашем мини-мудборде. В Liveworksheets это удобно оформить как checkboxes.

Критерий	Да / Нет / Частично
Указана тема и назначение пространства.	
Подобрана единая цветовая палитра.	
Выбраны уместные материалы и фактуры.	
Прослеживается один стиль или концепция.	
Есть мебельные и (или) декоративные референсы.	
Композиция листа читается и не перегружена.	
Я могу устно обосновать свой выбор.	

Рефлексивные вопросы:

- Что было самым трудным при подборе визуальных элементов?

- Что удалось лучше всего? _____
- Что вы бы доработали после комментария преподавателя?

4. Блок дополнительных материалов

Для расширения темы можно использовать следующие источники и сервисы:

Ресурс	Для чего использовать
Pinterest	поиск референсов и тематических подборок
Canva	создание коллажей, презентаций и макетов
Milanote	организация идей и визуальная сборка мудборда
Behance	анализ профессиональных интерьерных решений
ArchDaily	изучение примеров интерьеров и проектных публикаций

Ссылки на ресурсы:

Pinterest: <https://www.pinterest.com>

Canva: <https://www.canva.com>

Milanote: <https://www.milanote.com>

Behance: <https://www.behance.net>

ArchDaily: <https://www.archdaily.com>

Liveworksheets: <https://www.liveworksheets.com>

Краткий алгоритм работы обучающегося:

- прочитать информационный блок;
- выполнить тестовые и аналитические задания;
- собрать собственный мини-мудборд по предложенному плану;
- пройти самопроверку и подготовить краткое пояснение решения.

Итоговый продукт по теме: мини-мудборд с кратким текстовым обоснованием выбранной концепции.

Примечание для загрузки в Liveworksheets: страницы 4-9 содержат задания, которые можно перевести в интерактивный формат. Общий набор типов заданий: multiple choice, fill in the blanks, matching, drag and drop / sorting, checkboxes, short answer.