**ПМ.02 ТЕХНИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ ДИЗАЙНЕРСКИХ ПРОЕКТОВ В МАТЕРИАЛЕ**

**МДК 02.01 Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале**

**Основная литература**

**Шокорова Л.**В. Дизайн-проектирование. Стилизация: учебное пособие для СПО / Л.В. Шокорова.- 2-е изд., перераб. и доп.- Москва : Издательство Юрайт, 2024.-74 с. : 36 с. цв. вкл.- (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/542287>. — Режим доступа: по подписке.

**Шокорова Л.**В. Дизайн-проектирование. Стилизация: учебное пособие для СПО / Л.В. Шокорова.- 2-е изд., перераб. и доп.- Москва : Издательство Юрайт, 2023.-74 с. : 36 с. цв. вкл.- (Профессиональное образование) – 25 экз.

**Павловская Е. О.** Основы дизайна и композиции : современные концепции : учебное пособие для СПО / Е. Э. Павловская [и др.]; ответственный редактор Е. Э. Павловская. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2024. — 119 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/541560>. — Режим доступа: по подписке.

**Володина Е. Б.** Материаловедение: дизайн, архитектура : учебное пособие : в 2 томах. Том 1 / Е.Б. Володина. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 388 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=424595>. — Режим доступа: по подписке.

**Володина Е. Б.** Материаловедение: дизайн, архитектура : учебное пособие : в 2 томах. Том 1 / Е.Б. Володина. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 388 с. — (Среднее профессиональное образование). —50 экз.

**Володина Е. Б.** Материаловедение: дизайн, архитектура : учебное пособие : в 2 томах. Том 2 / Е.Б. Володина. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 432 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=441103>. — Режим доступа: по подписке.

**Володина Е. Б.** Материаловедение: дизайн, архитектура : учебное пособие : в 2 томах. Том 2 / Е. Б. Володина. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 432 с. — (Среднее профессиональное образование). —50 экз.

[**Коротеева Л. И.**](http://znanium.com/catalog.php?item=booksearch&code=%D0%94%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D0%B9%D0%BD&page=7#none) Основы художественного конструирования : учебник / Л. И. Коротеева, А. П. Яскин. – Москва : НИЦ ИНФРА - М, 2024. - 304 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=431229>. — Режим доступа: по подписке.

**Дополнительная литература**

**Докучаева О. И.** Архитектоника объемных структур : учебное пособие / О. И. Докучаева. – Москва : НИЦ ИНФРА - М, 2023. - 333 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=424704>. — Режим доступа: по подписке.

**Опарин С. Г.** Здания и сооружения. Архитектурно - строительное проектирование : учебник и практикум для СПО/ С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев. – Москва : Юрайт, 2024. – 283 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/538222>. — Режим доступа: по подписке.

**Опарин С. Г.** Здания и сооружения. Архитектурно - строительное проектирование : учебник и практикум для СПО/ С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев. – Москва : Юрайт, 2022. – 283 с. — (Среднее профессиональное образование). – 26 экз.

**Воронцов В. М.** Архитектурное материаловедение : учебник для СПО / В. М. Воронцов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 408 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://reader.lanbook.com/book/234434#1>. — Режим доступа: по подписке.

**Воронцов В. М.** Архитектурное материаловедение : учебник для СПО / В. М. Воронцов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 408 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование). —50 экз.

**МДК 02.02 Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна**

**Основная литература**

**Инженерная и компьютерная графика**: учебник и практикум для СПО / Р. Р. Анамова [и др.]; под общ. ред. Р. Р. Анамовой, С. А. Леновой, Н. В. Пшеничновой. —2-е изд., перераб. и доп.- Москва: Издательство Юрайт, 2024. — 226 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/537963>. — Режим доступа: по подписке.

**Вышнепольский, И. С.** Техническое черчение : учебник для СПО / И. С. Вышнепольский. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИздательствоЮрайт, 2024. — 319 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/536815>. — Режим доступа: по подписке.

**Шокорова Л.**В. Дизайн-проектирование. Стилизация: учебное пособие для СПО / Л.В. Шокорова.- 2-е изд., перераб. и доп.- Москва : Издательство Юрайт, 2024.-74 с. : 36 с. цв. вкл.- (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/542287>. — Режим доступа: по подписке.

**Шокорова Л.**В. Дизайн-проектирование. Стилизация: учебное пособие для СПО / Л.В. Шокорова.- 2-е изд., перераб. и доп.- Москва : Издательство Юрайт, 2023.-74 с. : 36 с. цв. вкл.- (Профессиональное образование) – 25 экз.

**Гажур А.А.** Промышленный дизайн (Дизайн для инжиниринга) : учебник / А.А. Гажур. — Москва : КноРус, 2023. — 326 с. — URL: <https://book.ru/books/949870>. — Режим доступа: по подписке.

**Гажур А. А.** Промышленный дизайн (Дизайн для инжиниринга) : учебник / А. А. Гажур. — Москва : КноРус, 2023. — 326 с. — 30 экз.

[**Коротеева Л. И.**](http://znanium.com/catalog.php?item=booksearch&code=%D0%94%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D0%B9%D0%BD&page=7#none) Основы художественного конструирования : учебник / Л. И. Коротеева, А. П. Яскин. – Москва : НИЦ ИНФРА - М, 2024. - 304 с. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=431229>. — Режим доступа: по подписке.

[**Хворостов Д. А.**](http://znanium.com/catalog.php?item=booksearch&code=%D0%94%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D0%B9%D0%BD&page=3#none)3D Studio Max + VRay. Проектирование дизайна среды : Учебное пособие / Д. А. Хворостов. – Москва : Форум : НИЦ ИНФРА - М, 2024. - 333 с. — 2-е изд., перераб. и доп. — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=435769>. — Режим доступа: по подписке.

**Володина Е. Б.** Материаловедение: дизайн, архитектура : учебное пособие : в 2 томах. Том 2 / Е.Б. Володина. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 388 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://znanium.ru/catalog/document?id=441103>. — Режим доступа: по подписке.

**Дополнительная литература**

**Проектная графика**: учебник / Л. М. Корпан, А. А. Балканский, Л. П. Сопроненко, Е. К. Сысоева, Ю. И. Безбах. – Москва : ИЦ «Академия», 2020. – 256 с.: ил. – (Профессиональное образование). – 15 экз.

**Лаврентьев А. Н.** Цифровые технологии в дизайне. История, теория, практика : учебник и практикум для СПО / А. Н. Лаврентьев [и др.]; под редакцией А. Н. Лаврентьева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2024. — 215 с. — (Профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/530298>. — Режим доступа: по подписке.

**Прохорский Г. В.** Информационные технологии в архитектуре и строительстве : учебное пособие / Г.В. Прохорский. — Москва : КноРус, 2023. — 247 с. – (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://book.ru/books/949191>. — Режим доступа: по подписке.

**Опарин С. Г.** Здания и сооружения. Архитектурно - строительное проектирование : учебник и практикум для СПО/ С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев. – Москва : Юрайт, 2024. – 283 с. — (Среднее профессиональное образование). — URL: <https://urait.ru/bcode/538222>. — Режим доступа: по подписке.

**Опарин С. Г.** Здания и сооружения. Архитектурно - строительное проектирование : учебник и практикум для СПО/ С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев. – Москва : Юрайт, 2022. – 283 с. — (Среднее профессиональное образование). – 26 экз.