



Научная библиотека КубГУ
Отдел обслуживания учебной литературой (ФППК)

Город мастеров:

уроки технологии в школе



2022



Технология. Технологии ведения дома: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / под ред. И.А. Сасовой. - Москва: Вентана-Граф, 2018. - 208 с.: ил. - (Алгоритм успеха) (Российский учебник).

Шифр: Ч4я7 - Т384

Место хранения: отдел обслуживания учебной литературой (ФППК)

Учебник нацелен на формирование у школьников понятия о технологии, существующей для удовлетворения потребностей человека и общества. В основу положен метод проектов, позволяющий использовать знания и умения для планирования и изготовления конкретного изделия.



Тищенко, Алексей Тимофеевич.
Технология. Индустриальные технологии:
7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А. Т. Тищенко, В. Д. Симоненко. - Москва: Вентана-Граф, 2018. - 174 с.: ил. - (Алгоритм успеха) (Российский учебник).

Шифр: Ч4я7 - Т479

Место хранения: отдел обслуживания учебной литературой (ФППК).

Цель учебника - формирование навыков ручного и механизированного труда с использованием распространённых инструментов и приспособлений. А также ознакомление учащихся с миром профессий.

Серебренников, Л.Н.

Методика преподавания технологии (труда):

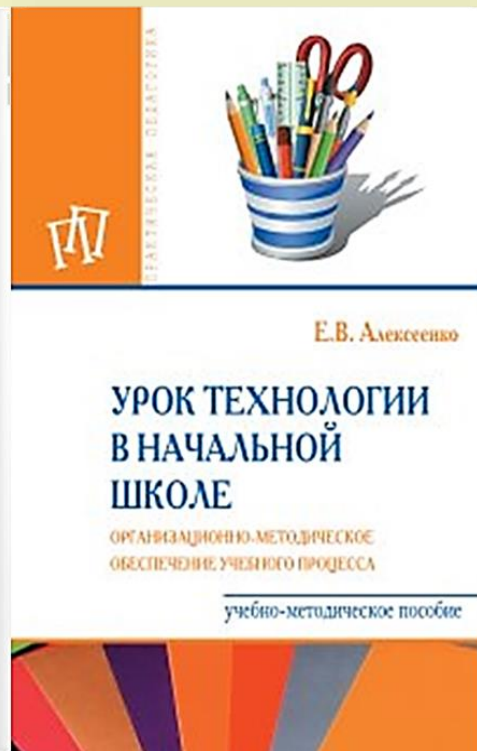
учебник для среднего профессионального образования /
Л.Н. Серебренников. - 2-е издание, исправленное и
дополненное. - Москва: Издательство Юрайт, 2022. - 226 с.
(Профессиональное образование). -
ISBN 978-5-534-10911-5. - Текст: электронный

Книга доступна на Образовательной платформе
Юрайт: URL: <https://urait.ru/bcode/495620>



*В книге рассматриваются вопросы, связанные с
содержанием и организацией обучения школьников
технологии на различных этапах и уровнях
образовательного процесса.*



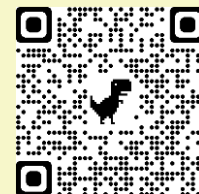


Алексеевко, Е.В.

Урок технологии в начальной школе. Организационно-методическое обеспечение учебного процесса: учебно-методическое пособие / Е.В. Алексеевко. - Москва: ИНФРА-М, 2022. - 202 с. - (Практическая педагогика). - ISBN 978-5-16-014294-4. - Текст : электронный.

Книга доступна в ЭБС Znanium:

URL: <https://znanium.com/catalog/product/1816990>



В учебно-методическом пособии представлены общая характеристика учебного предмета «Технология» в контексте требований новых ФГОС, особенности конструирования и реализации урока (его структуры) технологии как формы организации обучения.



Выгонов, В. В.

Технология: практикум по трудовому обучению:

учебное пособие / В.В. Выгонов. - 3-е издание, исправленное и дополненное - Москва: ИНФРА-М, 2022. - 289 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-017059-6. - Текст: электронный.

Книга доступна в ЭБС Znanium:

URL: <https://znanium.com/catalog/product/1588598>



В учебном пособии рассматриваются основные виды практических работ по предмету «Технология», освещаются различные виды художественно-творческой и конструкторской деятельности детей. Дается подробный материал о способах обработки и возможностях использования различных видов бумаги и картона.



Куракина, И.И.

Теория и история традиционного прикладного

искусства: учебник и практикум для вузов /

И.И. Куракина. - Москва: Издательство Юрайт, 2022. - 414 с. -

(Высшее образование). - ISBN 978-5-534-13609-8. -

Текст: электронный.

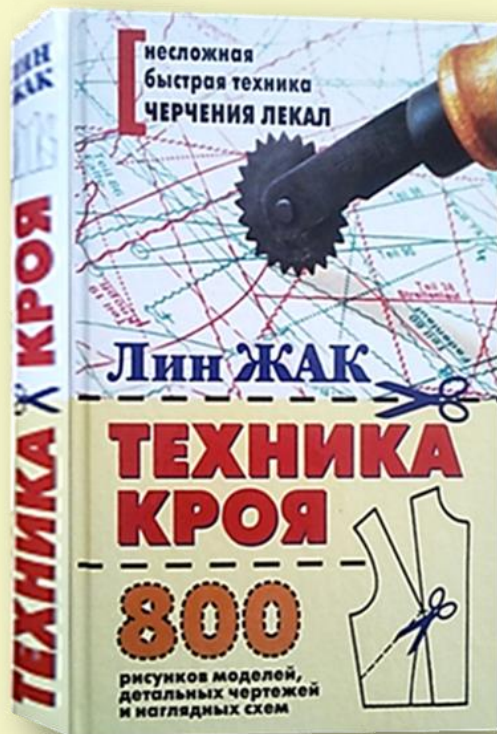


Книга доступна на Образовательной платформе

Юрайт: URL: <https://urait.ru/bcode/496469>



Книга знакомит с многообразием видов народных художественных промыслов России и стилистическим своеобразием их произведений, раскрывает основные аспекты формирования, развития и современного бытования традиционного прикладного искусства России.



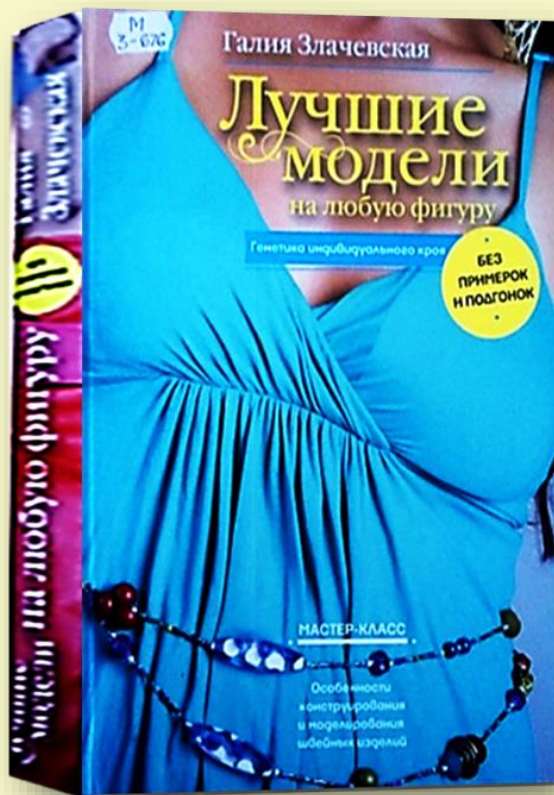
Жак, Лин.

Техника кроя = La technique de la coupe: [800 рисунков моделей, детальных чертежей и наглядных схем: пособие] / Лин Жак; [перевод с французского Т.П. Григорьевой]. - Москва: РИПОЛ классик, 2017. - 591 с.

Шифр: М.я7 - Ж22

Место хранения: отдел обслуживания учебной литературой (ФППК).

Эта книга научит простой и быстрой технике черчения лекал, необходимых для создания выкроек одежды. Руководство отличается простотой и логической последовательностью изложения материала.



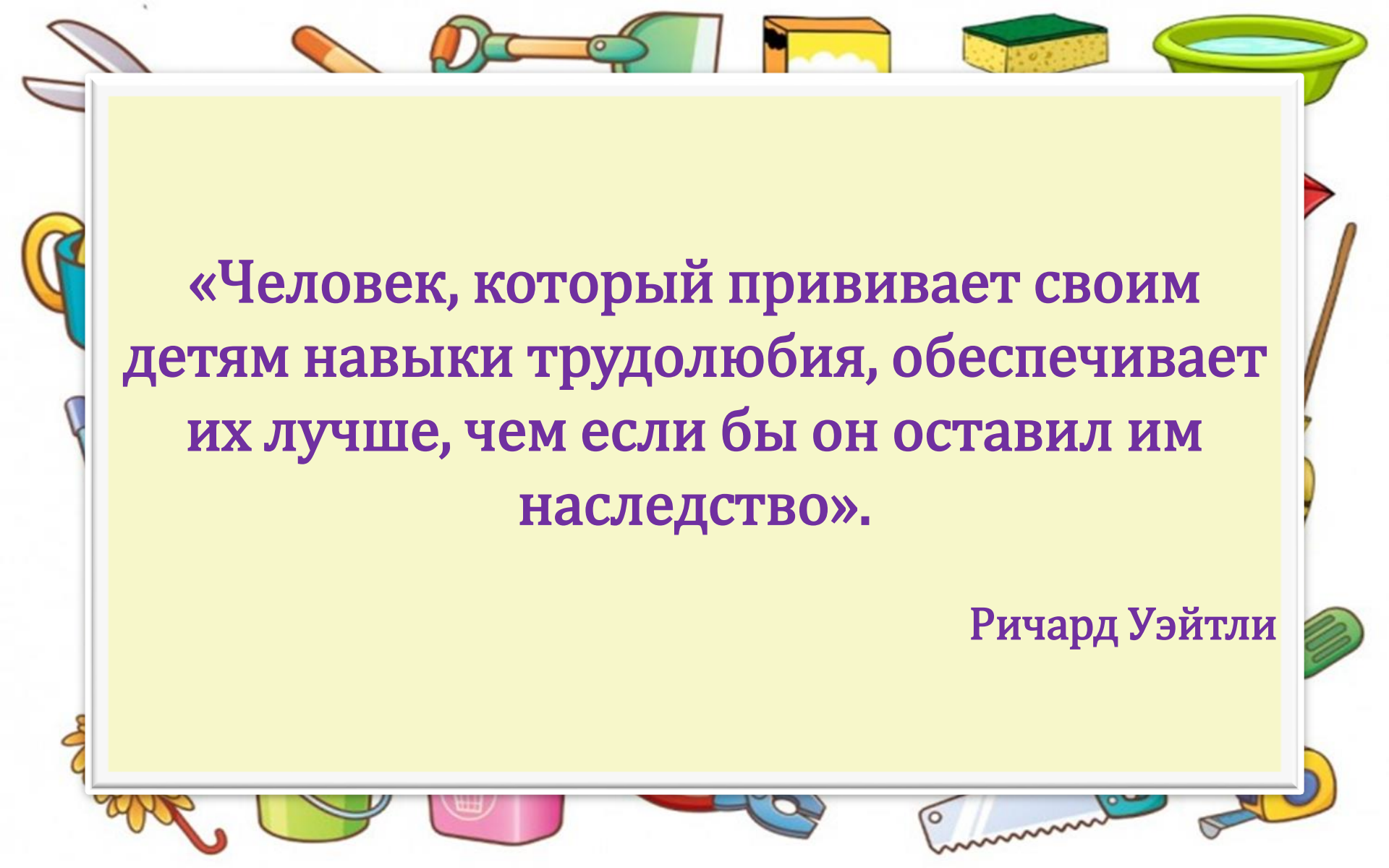
Злачевская, Галия Мансуровна.

Лучшие модели на любую фигуру без примерок и подгонок: генетика индивидуального кроя: особенности конструирования и моделирования швейных изделий / Г. Злачевская. - Москва: Центрполиграф, 2017. - 495 с. : ил. - (Мастер-класс).

Шифр: М - 3-676

Место хранения: отдел обслуживания учебной литературой (ФППК).

Следуя простым рекомендациям автора, можно «шаг за шагом» освоить методику конструирования швейных изделий. Легко научиться создавать современные, неповторимые и оригинальные модели для мужчин, женщин, детей и даже малышей до 3 лет с минимальными затратами времени и сил.



**«Человек, который прививает своим
детям навыки трудолюбия, обеспечивает
их лучше, чем если бы он оставил им
наследство».**

Ричард Уэйтли



Научная библиотека КубГУ
Отдел обслуживания учебной литературой (ФППК)

Эти книги ждут своих читателей по адресу:

г. Краснодар, ул. Сормовская 173

Режим работы: понедельник – суббота с 9.00 до 17.00, без перерыва

Выходной: воскресенье

Санитарный день: последняя среда месяца