**ПРЕДМЕТ - ТЕХНОЛОГИЯ. КУЛЬТУРА ВЕДЕНИЯ ДОМА. 7 КЛАСС**

КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ В НЕДЕЛЮ – 2 ЧАСА

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Способ организации урока | ТеорияПервичное закрепление | Закрепление | Проверка знаний | Планируемая дата | Фактическая дата |
| **РАЗДЕЛ: ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ РЕМЕСЛА** |
| **1** | **Ручная роспись тканей** | кейс-технологии (ЭОР) | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф 23, стр. 109-114 | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/yueHzrROulk | В рабочей тетради: подготовить сообщение на тему:История батика в России | **06.04.2020** |  |
| **2** | **Технология росписи ткани в технике холодного батика** | кейс-технологии (ЭОР) | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф 23, стр113 | <https://videouroki.net/razrabotki/mietodichieskiie-riekomiendatsii-po-vypolnieniiu-s-obuchaiushchimisia-dkhsh-khol.html> | В рабочей тетради: Создать эскиз для росписи батиком в тетрадях. | **09.04.2020** |  |
| **3** | **Выполнение образца росписи ткани в технике холодного батика** | кейс-технологии (ЭОР) | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс:: Параграф 23, практическая работа на стр115 | Просмотрите видеоурок:<https://youtu.be/4_j_VGMXpPI> <https://youtu.be/BecH8tntJ-M> | Творческая работа: Выполнить образец росписи ткани в технике холодного батика.  | **13. 04.2020** |  |
| **4** | **Ручные стежки и швы на их основе****Выполнение ручных стежков и швов** | кейс-технологии (ЭОР) | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф 24, стр.116-125. | Просмотрите видеоурок:<https://youtu.be/tvhLIXZ2dsM><https://youtu.be/PxkOTGWLCCQ> | В рабочей тетради: Создать эскиз для вышивки ручными стежками. | **16. 04.2020** |  |
| **5** | **Счетные швы** | кейс-технологии (ЭОР | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф 25, стр.123. | Просмотрите видеоурок:<https://youtu.be/tElG7VzkYNQ> | В рабочей тетради: Создать схему своего имени для вышивыния крестом | **20. 04.2020** |  |
| **6** | **Вышивание швом «крест»** | кейс-технологии (ЭОР | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф 25, стр.124-126. | Просмотрите видеоурок:<https://youtu.be/ERbJaZpSrxk><https://youtu.be/Us4h0H6hPwo> | Творческая работа: Выполнить образец вышивки швом крест | **23. 04.2020** |  |
| **7** | **Вышивка гладью.** | кейс-технологии (ЭОР | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф 27, стр.131-132. | Просмотрите видеоурок:<https://youtu.be/WogyoVvWesM> | В рабочей тетради: Создать эскиз цветка для вышивки гладью | **27. 04.2020** |  |
| **8** | **Выполнение образцов вышивки гладью** | кейс-технологии (ЭОР | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф27, Практическая работа на стр.133 | Просмотрите видеоурок:<https://youtu.be/ZP-94hYEb9o> | Творческая работа: Выполнить образец вышивки атласной и штриховой гладью | **30. 04.2020** |  |
| **9** | **Швы французский узелок и рококо.**  | кейс-технологии (ЭОР | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф 28, стр.134-135 | 1 Видеоролик: <https://youtu.be/pVydsP1_2yQ>2 Видеоролик: <https://youtu.be/k8NZ6knIJww> | Творческая работа: Выполнять образцы швами узелок и рококо  | **14.05.2020** |  |
| **10** | **Вышивка атласными лентами** | кейс-технологии (ЭОР | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс: Изучить Параграф 29, стр.136-143 | Просмотрите видеоурок:<https://youtu.be/NN5WP5hwa9Q> | Творческая работа: Выполнять образцы вышивки атласными лентами.  | **18. 05.2020** |  |
| **11** | **Творческий проект «Подарок своими руками»** | кейс-технологии (ЭОР | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс:стр 145-151 | Образец:https://infourok.ru/tvorcheskiy-proekt-po-tehnologii-vishivka-krestom-3804501.html | Работа над творческим проектом | **21. 05.2020** |  |
| **12** | **Защита творческого проекта «Подарок своими руками»** | кейс-технологии (ЭОР | Учебник Технология Синица Симоненко7 класс:стр. 152 | Образец:http://www.myshared.ru/slide/1158278 | Презентация к проекту | **25. 05.2020** |  |
| **13** | **Подведение итогов** |  | Повтор пройденного материала |  | <https://videouroki.net/blog/viktorina-po-kursu-tiekhnologhii-za-7-klass.html>https://onlinetestpad.com/ru/test/391113-itogovyj-test-po-tekhnologii-7-klass-devochki | **28. 05.2020** |  |

**ПРЕДМЕТ - ТЕХНОЛОГИЯ. ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. 6 КЛАСС**

КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ В НЕДЕЛЮ – 2 ЧАСА

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема урока | Способ организации урока | ТеорияПервичное закрепление | Закрепление | Проверка знаний | Планируемая дата | Фактическая дата |
| **ТЕХНОЛОГИЯ РУЧНОЙ И МАШИННОЙ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ И ИСКУССТВЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ** |
| **1** | **Опиливание заготовок из металла и пластмассы.** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф 21стр.129-132 | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/sOLM7vHg\_6M | https://videouroki.net/tests/tiekhnologhiia-ruchnoi-obrabotki-mietallov-i-iskusstviennykh-matierialov.html | **08.04.2020** |  |
| **2** | **Практическая работа № 15****«Опиливание заготовок из металла и пластмассы.** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф 21стр. 133 | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/ou1vYVyBzqA | Практ раб. видеоотчет | **10.04.2020** |  |
| **3** | **Отделка изделий из металла и пластмассы.** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф22стр.134-135 | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/sUj6kOD-FQE | https://урок.рф/library/test\_po\_tehnologii\_malchiki\_za\_3\_chetvert\_6\_kl\_210253.html | **15. 04.2020** |  |
| **4** | **Практическая работа № 16****«Отделка поверхностей изделий»** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф 22стр.135 | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/0x9UWYdqXaw | Практ раб. видеоотчет | **17. 04.2020** |  |
| **ТЕХНОЛОГИЯ ДОМАШНЕГО ХОЗЯЙСТВА** |
| **5** | **Закрепление настенных предметов.**  | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф 23стр.136-137 | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/gPaUaemBZ-Q | https://videouroki.net/tests/zakrieplieniie-nastiennykh-priedmietov.html | **22. 04.2020** |  |
| **6** | **Основные технологии штукатурных работ.** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф 24стр.138-139 | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/a-h6IZNWINs | https://videouroki.net/tests/osnovy-tiekhnologhii-shtukaturnykh-rabot.html | **24. 04.2020** |  |
| **7** | **Практическая работа № 17****« Выполнение штукатурных работ.** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф 24стр.140 | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/Q7irWaEgb6M | Практ раб. видеоотчет | **29. 04.2020** |  |
| **8** | **Основные технологии оклейки помещений обоями** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф 25стр.141-145 | Просмотрите http://stroikalife.ru/tehnologiya-okleyki-sten-oboyami-raschetyi-i-nakleivanie/ | Практич. Раб http://tepka.ru/tehnologiya\_6m/26.html | **13. 05.2020** |  |
| **9** | **Практическая работа № 18****«Изучение видов обоев»** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграфстр.146 | Просмотрите видеоурок:<https://ok.ru/video/92350581484>https://youtu.be/Z9rDAvz6VsI | Практ раб. видеоотчет | **16. 05.2020** |  |
| **10** | **Простейший ремонт сантехнического оборудования.** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграф 26стр. | Просмотрите видеоурок:https://youtu.be/5cVlIwFrz9s | https://videouroki.net/tests/tiekhnologhii-domashniegho-khoziaistva.html | **20. 05.2020** |  |
| **11** | **Творческий проект****«Светильник»** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучитьстр.153-174 | Образец:<https://youtu.be/lhElZE08WGQ>https://tvorcheskie-proekty.ru/node/759 | Работа над творческим проектомПракт раб. видеоотчет | **23. 05.2020** |  |
| **12** | **Защита творческого проекта** | кейс-технологии (ЭОР) | Электронный учебник [Технология. Индустриальные технологии. 6 класс - В. Д. Симоненко](https://s.11klasov.ru/13516-tehnologija-industrialnye-tehnologii-6-klass-v-d-simonenko.html)на сайте: <https://s.11klasov.ru/drawing/> Изучить Параграфстр.176 | Просмотрите видеоурок: | Презентация к проекту | **27. 05.2020** |  |
| **13** | **Итоговое занятие** |  | Повтор пройденного материала |  | <https://videouroki.net/tests/itoghovaia-kontrol-naia-rabota-po-tiekhnologhii-6-klass-mal-chiki.html> | **30. 05.2020** |  |