

Программа обучения ARCHICAD

Блок 01

- Урок 01. Начало работы. Настройка панелей инструментов.
- Урок 02. Создание и сохранение своих настроек программы.
- Урок 03. Работа с сеткой. Построение стен по сетке.
- Урок 04. Моделирование по координатам (Часть 1).
- Урок 05. Моделирование по координатам (Часть 2).
- Урок 06. Работа в 3D окне. Стили 3D окна.
- Урок 07. Подбираем проект для моделирования.

Блок 02

- Урок 08. Сетка осей: создание и редактирование.

Блок 03

- Урок 09. Инструмент "Стена" и его параметры.
- Урок 10. Моделирование внешних стен коттеджа.

Блок 04

- Урок 11. Создание своих покрытий для материалов.
- Урок 12. Создание своих "Строительных материалов".
- Урок 13. Создание "Многослойных конструкций".
- Урок 14. Сохранение реквизитов для использования в других проектах.

Блок 05

- Урок 15. 2d Инструменты: Линия, Окружность, Сплайн.
- Урок 16. Практическая работа "2d Инструменты" (Часть 1).
- Урок 17. Практическая работа "2d Инструменты" (Часть 2).
- Урок 18. Моделируем перекрытие коттеджа.
- Урок 19. Практическая работа "Инструмент Перекрытие".
- Урок 20. Инструменты перемещения объектов.
- Урок 21. Инструмент "Колонна".

Блок 06

- Урок 22. Инструмент "Окно" и его параметры.
- Урок 23. Расставляем окна на плане этажа.
- Урок 24. Инструмент "Дверь". Расставляем двери в коттедже.
- Урок 25. Инструменты: "Разрез", "Фасад".
- Урок 26. Настройка этажей. Моделируем цоколь.
- Урок 27. Панель "Фоновая ссылка".

Блок 07

- Урок 28. Моделируем стены второго этажа.
- Урок 29. Расставляем окна и двери на втором этаже.
- Урок 30. Моделируем лестницу.
- Урок 31. Моделируем перила.

Блок 08

- Урок 32. Инструмент "Крыша", параметры и редактирование.
- Урок 33. Моделируем крышу коттеджа.

Урок 34. Моделируем крышу коттеджа (Часть 2).

Урок 35. Моделируем крышу коттеджа (Часть 3).

Блок 09

Урок 36. Инструмент "Объект". Расставляем мебель.

Урок 37. Вставка в проект сторонних объектов.

Урок 38. Моделируем вентканалы (Часть 1).

Урок 39. Моделируем вентканалы (Часть 2).

Блок 10

Урок 40. Моделируем крыльцо (Часть 1).

Урок 41. Моделируем крыльцо (Часть 2).

Урок 42. Моделируем террасу (Часть 1).

Урок 43. Моделируем террасу (Часть 2).

Урок 44. Моделируем террасу (Часть 3).

Урок 45. Моделируем балкон.

Урок 46. Моделируем окна на чердаке и плитку под навесом.

Блок 11

Урок 47. "Сложные профили". Моделируем отмокту.

Урок 48. "Сложные профили". Моделируем отмокту (Часть 2).

Урок 49. Моделирование отделки сложным профилем (Часть 1).

Урок 50. Моделирование отделки сложным профилем (Часть 2).

Блок 12

Урок 51. Моделирование отделки фасада МОРФом.

Урок 52. Дорабатываем элементы отделки кровли (Часть 1).

Урок 53. Дорабатываем элементы отделки кровли (Часть 2).

Урок 54. Дорабатываем элементы отделки дымоходов.

Урок 55. Инструмент "Балка" и "Сложные профили" в отделке.

Блок 13

Урок 56. Моделируем стропильную систему "Мастером крыш".

Урок 57. Моделирование стропильной системы (Часть 1).

Урок 58. Моделирование стропильной системы (Часть 2).

Урок 59. Моделирование стропильной системы (Часть 3).

Блок 14

Урок 60. Моделируем фундамент коттеджа (Часть 1).

Урок 61. Моделируем фундамент коттеджа (Часть 2).

Урок 62. Моделирование раскладки ЖБ плит перекрытия.

Урок 63. Моделирование деревянного перекрытия.

Урок 64. Моделирование перемычек.

Блок 15

Урок 65. Моделируем обустройство территории.

Урок 66. Делаем визуализацию коттеджа (Часть 1).

Урок 67. Делаем визуализацию коттеджа (Часть 2).

Блок 16

- Урок 68. Делаем генплан.
- Урок 69. Делаем подсчёт площади: участка, застройки, мощения.
- Урок 70. Делаем план этажа. "Графическая замена".
- Урок 71. Делаем план этажа. Инструмент "Зона".
- Урок 72. Делаем план этажа. Экспликация помещений.
- Урок 73. Делаем план этажа. Спецификация окон и дверей.
- Урок 74. Этаж 2: план, экспликация, спецификация окон и дверей.

Блок 17

- Урок 75. План фундамента и план цоколя.
- Урок 76. Подсчёт объёмов и площадей компонентов фундамента и цоколя (Часть 1).
- Урок 77. Подсчёт объёмов и площадей компонентов фундамента и цоколя (Часть 2).
- Урок 78. План перекрытия этажа, спецификация плит перекрытия и перемычек.
- Урок 79. План перекрытия этажа, спецификация балок, подсчёт компонентов.

Блок 18

- Урок 80. Делаем план кровли (Часть 1).
- Урок 81. Делаем план кровли (Часть 2).
- Урок 82. Подсчёт площади кровли, длины свесов, коньков и т.д.
- Урок 83. Делаем план стропильной системы.
- Урок 84. Подсчёт количества и объёма пиломатериала стропильной системы.

Блок 19

- Урок 85. Инструмент "Фасад".
- Урок 86. Инструмент "Разрез".
- Урок 87. Использование "3D документа" для создания плана этажа.
- Урок 88. Прорабатываем узлы. Инструмент "Деталь" (Часть 1).
- Урок 89. Прорабатываем узлы. Инструмент "Деталь" (Часть 2).
- Урок 90. 3D разрезы.

Блок 20

- Урок 91. "Наводим порядок" в карте видов.
- Урок 92. Заполняем информацию о проекте.
- Урок 93. Создаём "Основные макеты".

Блок 21

- Урок 94. Делаем проектную документацию (Часть 1).
- Урок 95. Делаем проектную документацию (Часть 2).
- Урок 96. Делаем проектную документацию (Часть 3).
- Урок 97. Делаем проектную документацию (Часть 4).
- Урок 98. Делаем проектную документацию (Часть 5).
- Урок 99. Вывод документации в PDF файл и на печать.

Блок 22

- Урок 100. Заключительный. Создание шаблона.