**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | 2121 |
| Дисциплина | Инженерная графика |
| Преподаватель | Яковлева С.В.Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| Период | 23.03.2020-12.04.2020 (3 недели) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата выполнения (в соотв. с расписанием аудиторных учебных занятий) | Тема занятия (в соответствии с календарно-тематическим планированием) | Кол. час. | Алгоритм выполнения задания | Контроль |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 24.03 | Построение сечения геометрических тел плоскостью. | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материаломпараграф 2.35- 2.39 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.) | Выполнить в конспекте проекции призмы, пирамиды, цилиндра, конуса по произвольным размерам.Конспект с выполненным заданием сдать преподавателю 29.04 |
| 25.03 | Выполнение технического рисунка модели | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материаломпараграф 3.11 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.) | Выполнить технический рисунок деревянной модели из гр.р.№ 4 в конспекте. Конспект с выполненным заданием сдать преподавателю 29.04 |
| 31.03 | Виды сечений и разрезов.  | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом параграф 3.5- 3.10 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.) | В конспекте ответить на вопросы к пар.3.10 Конспект с выполненным заданием сдать преподавателю 29.04 |
| 1.04 | Назначение, изображение и обозначение резьбы. Виды и типы резьб. | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом параграф 3.13- 3.19 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.)2. Начертить в конспекте деталь с внутренней и наружной резьбой, проставить размеры, маркировку резьбы. | В конспекте ответить на вопросы к пар.3.19 Конспект с выполненным заданием сдать преподавателю 29.04 |
| 7.04 | Виды и типы схем. Условные графические обозначения элементов схем. Перечень элементов. | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом параграф 3.34 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.) | В конспекте ответить на 1-5 вопросы к пар.3.34 Конспект с выполненным заданием сдать преподавателю 29.04 |
| 8.04 |  Выполнение простого разреза модели. | 2ч. | Вставить презентацию | Выполнить простой разрез детали № 1 по своему варианту (Формат А4) Выполненное задание сдать преподавателю 29.04 |

Уважаемые студенты! Если вы выполняете задание письменно в тетради, не забывайте ставить дату выполнения.