**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | 2161 |
| Дисциплина | Инженерная графика |
| Преподаватель | Яковлева С.В.Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| Период | 27.04.2020-16.05.2020 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 28.04 | Практическое занятие № 33 Выполнение чертежа по эскизам предыдущей работы | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пар.3.36 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.)2. Выполнить чертежи деталей приспособления "Зажим" на формате А4 (стр. 355, 356, 357 учебника) | Выполненное задание сдать преподавателю до 04.05.Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| 30.04 | Практическое занятие № 34 Выполнение чертежей деталей (деталирование) по сборочному чертежу изделия, состоящего из 4-8 деталей, с выполнением аксонометрического изображения одной из них | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пар.3.36 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.)2. Выполненить аксонометрическое изображение одной из детали приспособления "Зажим" на формате А4 | Выполненное задание сдать преподавателю до 09.05Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| 07.05 | Практическое занятие № 35 Выполнение чертежей деталей по сборочному чертежу изделия, состоящего из 4-8 деталей | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пар.3.36 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.)2. Выполнить чертежи деталей приспособления "Зажим" на формате А4 (стр. 355, 356, 357 учебника) | Выполненное задание сдать преподавателю до 12.05Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| 12.05 | Практическое занятие № 36 Выполнение чертежей деталей по сборочному чертежу изделия, состоящего из 4-8 деталей | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пар.3.36 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.)2. Выполнить чертежи деталей приспособления "Зажим" на формате А4 (стр. 355, 356, 357 учебника) | Выполненное задание сдать преподавателю до 14.05Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| 14.05 | Практическое занятие № 37 Выполнение чертежей деталей по сборочному чертежу изделия, состоящего из 4-8 деталей | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пар.3.36 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.)2. Выполнить чертежи деталей приспособления "Зажим" на формате А4 (стр. 355, 356, 357 учебника) | Выполненное задание сдать преподавателю до 15.05Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |

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