**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа | 2161 |
| Дисциплина | Инженерная графика |
| Преподаватель | Яковлева С.В.  Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| Период | 13.04.2020-26.04.2020 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 14.04 | Практическое занятие № 29 Выполнение эскизов деталей сборочной единицы, состоящей из 4-10 деталей с брошюровкой эскизов в альбом с титульным листом | 2ч. | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом, пар.3.36 (учебник В. П. Куликов, Инженерная графика Издательство «ФОРУМ», 2009г.)  2. Выполнить эскизы деталей приспособления "Зажим" в конспекте (стр. 355, 356, 357 учебника) | Выполненное задание сдать преподавателю до 16.04  Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| 16.04 | Практическое занятие № 30 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 20.04  Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| 21.04 | Практическое занятие № 31 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 23.04  Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |
| 23.04 | Практическое занятие № 32 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 спецификацию приспособления "Зажим" на формате А4 (стр. 354 учебника) | Выполненное задание сдать преподавателю до 25.04  Эл. почта: sveta.yackovleva2011@yandex.ru |

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