**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | 3121 |
| Дисциплина | Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования |
| Преподаватель | Пластовец С.А. |
| Период | 18.01-31.01.2021 (2 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 |
| 19.01.21 | Гальванические работы. Восстановление деталей с применением полимерных материалов. Принцип нормирования и расчет техническойнормы времени на эти виды работ. | 1 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом [ Долгополов В.П., Доценко Г.Н., и др. Ремонт дорожных машин, автомобилей и тракторов] с.439...451<https://studopedia.net/10_3630_tehnicheskoe-normirovanie-galvanicheskih-rabot.html><https://megaobuchalka.ru/11/1527.html>2 Опишите типовые технологические процессы гальванических металлопокрытий по износостойкому хромированию и осталиванию | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 26.01.21 |
| 19.01.21 | Определение технической нормы времени на разбо-рочно-сборочные работы. | 2 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом<https://mybiblioteka.su/3-55517.html><https://vuzlit.ru/754692/raschet_norm_vremeni_sborochnogo_protsessa>2 Описать нормы времени на операцию 045 технологического процесса сборки узла | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 26.01.21 |
| 19.01.21 | Определение технической нормы временина слесарные работы. | 2 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом<https://studref.com/431837/tehnika/normirovanie_slesarnyh_rabot> <https://studopedia.net/10_3637_tehnicheskoe-normirovanie-slesarnih-rabot.html>2 Опишите комплекс приемов и время на резку листового материала ручными рычажными ножницами | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 26.01.21 |
| 19.01.21 | Определение с технической нормы времени насварочные работы с выбором режима сварки. | 1 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом<https://studopedia.net/10_3629_tehnicheskoe-normirovanie-svarochnih-i-naplavochnih-rabot.html>2 Опишите состав оперативного времени ручных газо- и электросварочных работ | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 02.02.21 |
| 26.01.21 | Определение с технической нормы времени насварочные работы с выбором режима сварки. | 1 ч |
| 26.01.21 | Определение технической нормы времени на наплавочные работы с выбором режима наплавки. | 2 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом<https://studopedia.net/10_3629_tehnicheskoe-normirovanie-svarochnih-i-naplavochnih-rabot.html>2 Опишите состав оперативного времени наплавочных работ | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 02.02.21 |
| 26.01.21 | Определение технической нормы времени на гальва-нические работы при определенных режимах исоставе электролита. | 2 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом<https://studopedia.net/10_3630_tehnicheskoe-normirovanie-galvanicheskih-rabot.html>2 Опишите основные технические данные по видам покрытия | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 02.02.21 |
| 26.01.21 | Определение технической нормы временина ремонт деталей с применением полимерныхматериалов. | 1 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом<https://studopedia.net/10_3631_tehnicheskoe-normirovanie-rabot.html>2 Опишите из каких составных частей складывается норма времени на операцию при нормировании полимерных и слесарных работ | Ответы переслать на сайт[plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 02.02.21 |

Уважаемые студенты! Если вы выполняете задание письменно в тетради, не забывайте ставить дату выполнения. Вы можете использовать другие сайты, но чтобы материал соответствовал темам занятий.