**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа  | 2121 |
| Дисциплина | Устройство подъёмно-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 |
| 20.01.21 | Разгрузчики цемента. | 2 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом на сайтах: - <http://stroy-technics.ru/article/razgruzchiki-tsementa>- <http://zement-naval.ru/spravochnik_po_pnevmooborudovaniu/2-2-pnevmorazgruzchik-cementa/>2 Описать принципиальную схему работы пневморазгрузчика. | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 27.01.21 |
| 20.01.21 | Ленточные, винтовые конвейеры | 2 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом - [Шестопалов К.К. Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование] стр. 58...62, 63…64,- <http://stroy-technics.ru/article/vintovye-konveiery>,- <http://stroy-technics.ru/article/lentochnye-konveiery>2 Описать назначение и принцип работы передвижного ленточного конвейера. | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 27.01.21 |
| 27.01.21 | Ковшовые элеваторы, пневмотранспорт. | 2 ч | 1.Ознакомиться с теоретическим материалом - [Шестопалов К.К. 1 Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование] стр. 62...63,- <http://stroy-technics.ru/article/elevatory>2 Описать конструкцию элеватора ЭЖД-3. | Ответы переслать на сайт [plastovetss@yandex.ru](plastovetss%40yandex.ru%20) до 03.02.21 |

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.