**Тематическое планирование учебного процесса**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебная группа | 3111 |
| Дисциплина | МДК 03.03 Транспортные сооружения |
| Преподаватель | Синявина А.Е. |
| Период | 30.11.2020-13.12.2020 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 04.12.2020 | Виды транспортных сооружений, краткая характеристика Элементы, размеры, статические схемы мостов | 2 ч. | Учебник. Каменев, С. Н. Транспортные сооружения : учебное пособие [для средних специальных учебных заведений] с. 9-14 ответить на вопросы после параграфа.  Discord | Результаты направит преподавателю на электронную почту 04.12 |
| 04.12.2020 | Классификация мостов | 2 ч. | Учебник. Каменев, С. Н. Транспортные сооружения : учебное пособие [для средних специальных учебных заведений] с.20-21 ответить на вопросы после параграфа. | Результаты направит преподавателю на электронную почту 04.12 |
| 11.12.2020 | Водопропускные трубы и лотки. Основные сведения | 2 ч. | Учебник. Каменев, С. Н. Транспортные сооружения : учебное пособие [для средних специальных учебных заведений]  с 21 -26ответить на вопросы после параграфа | Результаты направит преподавателю на электронную почту 11.12 |
| 11.12.2020 | Тоннели. Основные сведения | 2 ч. | Учебник. Каменев, С. Н. Транспортные сооружения : учебное пособие [для средних специальных учебных заведений]  с 29-32 составить вопросы по теме.  Discord | Результаты направит преподавателю на электронную почту 11.12 |