

№ п/п	Месяц Число Фамилия и инициалы студента	Сентябрь														Окт		Дата проведения урока	Кол-во часов	Пройдено на уроке	
		5	5	8	8	9	9	1	1	1	1	1	1	2	2	4	4				
1.	Лахтин Андрей А	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3			05.09.23	2	Технич. характ-ки строит. м-лов к-ций: нормативные, расчётные.	2
2.	Леонтьев Никита Ю	5	5	5	5	4	4	3	3	5	5	5	5	4	4			05.09.23	2\4	Сбор нагрузок на конструкции зданий: плит покрытия и перекрытия.	
3.	Малышев Никита Е	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	5			08.09.23	2\6	Сбор нагрузок на конструкции зданий: плит покрытия и перекрытия.	
4.	Николаев Данил А	н	4	3	3			3	3					н				08.09.23	2\8	Сбор нагрузок на конструкции зданий: плит покрытия и перекрытия.	
5.	Осипов Роман А	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			09.09.23	2\10	Расчёт и конструир-е ц-сжатой С. колонны. Конструир-е узлов соедин-я.	
6.	Очеретин Эдуард	4	5	5	4	+	+	5	5	5	5	5	5			н	н	09.09.23	2\12	Расчёт и конструир-е ц-сжатой С. колонны. Конструир-е узлов соедин-я.	
7.	Попова Алёна А	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5		15.09.23	2\14	Расчёт и конструир-е ц-сжатой С. колонны. Конструир-е узлов соедин-я.	
8.	Сидорин Никита Е	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	+	+	5	5	н	н	15.09.23	2\16	Расчёт и конструир-е деревянной стойки, лобовой врубки.	
9.	Скуматенков Даниил П	5	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5		16.09.23	2\18	Расчёт и конструир-е деревянной стойки, лобовой врубки.	
10.	Фролова Евангелина А	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4			4	5	н	н	16.09.23	2\20	Расчёт и констр-е ц-сж. ЖБ колонн. Конструирование узлов соедин-я.	
11.	Шарапова Дарья И	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5		19.09.23	2\22	Расчёт и констр-е ц-сж. ЖБ колонн. Конструирование узлов соедин-я.	
																		19.09.23	2\24	Расчёт и констр-е ц-сж. ЖБ колонн. Конструирование узлов соедин-я.	
																		27.09.23	2\26	Расчёт и констр-е ц-сж. ЖБ колонн. Конструирование узлов соедин-я.	
																		27.09.23	2\28	Подбор сечения, проверка несущ. спос-ти К и армокаменных к-ций.	
	<b>№.№ работ</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>С</b>	<b>7</b>	04.10.22	2\30	Подбор сечения, проверка несущ. спос-ти К и армокаменных к-ций.	
																		04.10.22	2\32	Расчёт и конструирование стальных балок	
																		13.12.22	2\34	Расчёт и конструирование стальных балок	
																		13.12.22	2\36	Расчет и конструирование деревянных балок	











17	Расчёт тавра по наклонному сечению (7.10)
18	ПН круглопустотная плита (7.12)

7 задача Роман, Алена – не интерполировали, взяли прогиб по учебнику 1\175, а длина грузовой 6,2. И 6,4 Много зачёркнутого у Романа

У Романа 0,68 – вес балки Коэффициент 1,05 не использован

У Алены, Романа в расчётной нагрузки вес балки неправильно

Ева – 8 задача – взяла расчётное сопротивление бетона на растяжение

Роман – хорошо оформил 8 задачу! Для 4 стержней не посчитал