КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КРАСНОЯРСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

УП.05.01 Выполнение каменных работ.

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Тема урока: Способы и виды кладки углов, примыкания по цепной системе перевязки швов.

Цель – вспомнить теоретические знания и применить их на практике.

Научиться пользоваться: как правильно класть примыкание стен в 1 кирпич и делать вертикальную штрабу.

Ход урока:

1. Внимательно изучить видео материал.

1.Штраба под перегородки. Нюансы при кладке

<https://www.youtube.com/watch?v=yDvdVMlJoZM>

2.Примыкание стен в 1 кирпич/Однорядная система перевязки

<https://www.youtube.com/watch?v=2H9OIy3_IRU>

2. Задание для студентов: **№ 9**

2.1 После внимательного изучения видео нужно ответить на вопросы.

1.Для чего нужна вертикальная штраба.

2.Где применяется вертикальная штраба.

3.Где применяется и для чего нужно примыкание стен.

4.Каким инструментом пользуется автор видео для проверки горизонтальной плоскости.

5.Какие кирпичи необходимы для того чтобы сделать примыкание стены.

2.2 Нарисуйте на листке или в программе вертикальную штрабу как показано на Первом видео.

2.3 Составить инструкционно – технологическая карта по технологии каменных работ примыкание стены в 1 кирпич.

Примерная инструкционно – технологическая карта будет в другом документе.

2.4 Изобразить вертикальную штрабу, выстой 20 рядов.