

17 мая 2024 г.

**Учет выполнения заданий домашней контрольной работы
«Решение смешанной краевой задачи для уравнения гиперболического типа методом Фурье»**

		Дата сдачи Срок 17.04.24	Этапы решения смешанной краевой задачи						Зачет	Работа над ошибками
			Избавление от неоднородности в граничных условиях. Построение новой задачи с однородными граничными условиями	Упрощение уравнения. Выделение в решении экспоненты $e^{\alpha x + \beta t}$. Построение новой задачи	Построение соответствующей задачи Ш-Л. Представление решения в виде ряда по собственным функциям	Построение задач Коши для нахождения временных составляющих решения	Решение задач Коши	Запись решения смешанной краевой задачи		
Группа 22303										
1	Анисимов А.									
2	Веселов Р.									
3	Голяшевич Н.									
4	Демченков Д.									
5	Дьяченко А.									
6	Ефимова А.									
7	Зубко И.	17.04.24	+	+	+	±	⊥			
8	Ильин В.									
9	Кузьмин Р.	17.04.24	+	+	+	±	±	+		
10	Лева Д.	17.04.24	+	±	+	±	+			
11	Секретарев П.	24.04.24	±	±	+	±				
12	Туманян М.	17.04.24	+	+	+	+	±	+	зачтено	+
13	Тучин П.									
14	Шаюк А.	24.04.24	+	±	±	+				
15	Шинкевич В.	24.04.24	+	+	+	±	+	+	зачтено	+
16	Юшков А.	24.04.24	⊥	±	+	⊥				
17	Лорви Е.	17.04.24	+	+	+	+	±	+		