

Индивидуальное задание №2 (сдать до 9 марта включительно)

1. Определить характер оси второго порядка (винтовая или поворотная), записать полностью символ пространственной группы (вместо многоточия – 2 или 21).
2. Выбрать начало координат и обосновать выбор. В случае необходимости перерисовать ячейку с началом в выбранной точке.
3. Построить график группы.
4. Размножить асимметричную фигурку в пределах одной ячейки

Алиазаров Б.	<i>Pbn..</i>	Пирназарова З.	<i>Pba..</i>
Гулов М.	<i>Pcm..</i>	Пирназарова К.	<i>Pmc..</i>
Давлатзода Ш.	<i>Pbc..</i>	Рахимова Ш.	<i>Pbm..</i>
Джамахони Ш.	<i>Pcc..</i>	Саидов С.	<i>Pna..</i>
Менгикулова А.	<i>Pbn..</i>	Хафиззода Н.	<i>Pba..</i>
Насруллоев И.	<i>Pcm..</i>	Чиркова А.	<i>Pmc..</i>
Нусратзода И.	<i>Pbc..</i>	Шеров Ф.	<i>Pbm..</i>