

ТЕОРИЯ ГРУПП – I
(конечные и периодические группы)
Воскресенье 3 мая, ауд. 417

16.00-17.15: М.А. Гречкосеева, А.В. Васильев, Recognition by spectrum for finite simple classical groups in characteristic 2.

Н.В. Маслова, А.С. Кондратьев, Д.О. Ревин, On the pronormality of subgroups of odd indices in finite simple groups.

Я.Н. Нужин, Аналог разложения Леви для ковровых подгрупп групп Шевалле над полем.

А.А. Байкалов, О пересечении сопряженных разрешимых подгрупп в симметрической группе.

О.А. Алексеева, А.С. Кондратьев, О конечных разрешимых группах, графы Грюнберга-Кегеля которых не содержат треугольников.

17:15-17.30. Перерыв.

17.30-19.00: М.Н. Нестеров, Контрпримеры к некоторым гипотезам о пронормальности холловых подгрупп.

М.Р. Зиновьева, О совпадении графов Грюнберга-Кегеля двух конечных простых групп лиева типа над полями разных характеристик.

М.А. Звездина, М.А. Гречкосеева, Спектры автоморфных расширений конечных простых групп $F_4(q)$ и ${}^3D_4(q)$.

В.А. Белоногов, On semiproportional columns in the character tables of the groups $Sp_4(q)$ and $PSp_4(q)$.

В.И. Зенков, О пересечениях нильпотентных подгрупп в конечных группах со спорадическим простым цокелем.

В.В. Кораблева, О главных факторах параболических максимальных подгрупп группы ${}^3D_4(q^3)$.

ТЕОРИЯ ГРУПП – I
(конечные и периодические группы)
Понедельник 4 мая, ауд. 417

16.00-17.15: А.А. Махнев, Блочные графы расширений симметричных 2-схем.

И.Н. Белоусов, **А.А. Махнев,** Группы автоморфизмов антиподальных дистанционно регулярных графов с числом вершин, не большим 1000.

К.С. Ефимов, А.А. Махнев, Об автоморфизмах дистанционно регулярного графа с массивом пересечений $\{99,84,30;1,6,54\}$.

Н.М. Сучков, Н.Г. Сучкова, О нормальных подгруппах групп ограниченных подстановок.

Г.К. Рябов, Об абелевых 3-группах Шура.

17:15-17.30. Перерыв.

17.30-18.45: А.И. Созутов, О группах, содержащих фробениусовы элементы.

Д.М. Агеев, Обратимые элементы конечного порядка и подгруппы, порождаемые инволюциями в целочисленных групповых кольцах некоторых 2 групп.

Р.Ж. Алеев, **О.В. Митина,** В.Н. Пузач, Индуктивный подход к описанию групп единиц целочисленных групповых колец циклических 2-групп и сравнения по модулю 2.

А.А. Шлёпкии, Группы Шункова, насыщенные группами Лиева типа ранга 1.

А.А. Кузнецов, А.С. Кузнецова, О графах Кэли конечных бернсайдовых групп.

ТЕОРИЯ ГРУПП – I
(конечные и периодические группы)
Среда 6 мая, ауд. 417

16.00-17.15: Д.С. Кротов, On the minimal volume of subspace trades.

С.В. Августинovich, И.С. Думанский, О периодизуемости замощений плоскости.

Н.В. Маслова, On the finite prime spectrum minimal groups.

Ю.В. Лыткин, Критические группы, изоспектральные группе $U_3(3)$.

В.А. Колпакова, А.С. Кондратьев, И.В. Храмцов, О конечных группах, которые имеют несвязный граф простых чисел и композиционный фактор, изоморфный $Sr_4(4)$.

17:15-17.30. Перерыв.

17.30-19.00: А.И. Созутов, О точно дважды транзитивных группах и полях Керби - Титса.

В.Н. Потапов, Isotopically transitive pairs of MOLS.

А.Ю. Васильева, Distance regular colorings of the n-dimensional rectangular grid with the large number of colors.

Б.М. Веретенников, On finite 2-groups generated by an element and involution or by three involutions.

А.В. Тимофеев, О порождённых элементами простых порядков бесконечных подгруппах p -групп, похожих на группы Голода.

А.Х. Журтов, З.Б. Селяева, О локально конечных π -разделимых группах.