

II. Cattaneo - Gasparini J. Sulle connessioni infinitesimali nello spazio fibrato dei riferimenti affini di una V_n . Rend. mat. e applic., 17, № 3-4, 1958, 327-404.

I2. Bortolotti E. Connessioni nelle varietà luogo di spazi. Rend. Semin. Fac. Sci. Univ. Cagliari, 1933, 3, 81-89.

I3. Cartan E. Les espaces à connexion projective.

Тр. семин. по векторн. и тензорн. анализу, 1937, 4, 147-159.

I4. Legrand G. Connexions infinitesimales définies sur l'espace fibre des repères affines d'une variété différentiable. C. r. Acad. sci., 1955, 240, № 6, 586-588.

Семинар
по дифференциальной геометрии многообразий фигур при
Калининградском государственном университете

В предыдущих выпусках освещена работа семинара до 26 мая 1976 года.

Ниже приводится план работы семинара с 13 октября 1976 года по 25 мая 1977 года.

13.10.1976г. В.С. Малаховский. Группы Ли, порожденные фигурами однородного пространства.

20.10.1976г. Е.А. Хляпова. Конгруэнции оснащенных квадратичных элементов в п-мерном аффинном пространстве.

27.10.1976г. Л.Г. Корсакова. О некоторых характеристиках расслояемых пар конгруэнций фигур.

3.II.1976г. Ю.И. Попов. О полях геометрических объектов многомерной распадающейся гиперплоскости проективного пространства.

10.II.1976г. Т.П. Фунтикова. Безынтегральное представление одного класса вырожденных конгруэнций.

17.II.1976г. Е.В. Скрыдлов. О вырожденных конгруэнциях, порожденных кривой второго порядка и точкой.

24.II.1976г. Ю.И. Шевченко. Об оснащении многомерной поверхности проективного пространства.

I.12.1976г. Г.П. Ткач. Об одном классе многообразий пар фигур в A_3 .

8.12.1976г. В.Н. Худенко. О многообразиях многомерных квадрик в проективном пространстве.

15.12.1976г. В.С. Малаховский. Поверхности, нормали которых ортогонально пересекают линию.

22.12.1976г. Е.А. Митрофанов. Об одном классе конгруэнций гиперболических параболоидов в трехмерном эквиаффинном пространстве.

22.12.1976г.Е.П.С о п и н а.Конгруэнции эллипсоидов с фокальной конгруэнцией эллипсов.

9.2.1977г.Н.П о л и щ у к.О конгруэнциях коник с одной вырождающейся фокальной поверхностью.

16.2.1977г.Н.Е р м а к о в а.Конгруэнции коник, характеристическая точка плоскостей которых инцидентна конике.

2.3.1977г.И.Л о м о в ц е в а.Оснащенные вырожденные гиперболосы многомерного проективного пространства.

9.3.1977г.Л.П е р е л ы г и н а.Оснащенные регулярные гиперболосы многомерного проективного пространства.

16.3.1977г.Т.А н д р е е в а.Многообразие фигур в P_n , порожденных прямой и гиперквадрикой.

23.3.1977г.О.В е р б н я к.Многообразия гиперцилиндров в п-мерном аффинном пространстве.

30.3.1977г.Н.Б е з с м е р т н а я.Многообразия центральных квадратичных элементов в четырехмерном аффинном пространстве.

6.4.1977г.В.С.М а л а х о в с к и й.Конгруэнции линейчатых квадрик в трехмерном проективном пространстве.

13.4.1977г.Е.Ч е р е п о в .Конгруэнция квадрик в P_3 с двумя вырождающимися фокальными поверхностями.

20.4.1977г.С.К и ш т а н о в а.Конгруэнция квадрик в P_3 , касающихся двух плоскостей.

27.4.1977г. М.Б о я р ч е н к о.Многообразия нецентральных квадратичных элементов в четырехмерном аффинном пространстве.

4.5.1977г.А.Х о м и ч.Некоторые типы конгруэнций квадрик с вырождающимися фокальными поверхностями.

11.5.1977г.А.Д м о в с к а я.Конгруэнции пар парабол в трехмерном аффинном пространстве.

18.5.1977г.О.П о л и н .Конгруэнция параболоидов в E_3 .

25.5.1977г.Л.Т и т о в а.Многообразие полуквадратичных пар фигур в п-мерном аффинном пространстве.