

Аннотация

Развитие рекреационной зоны при студенческом городке: социологический анализ / Максим Владимирович Каленкович; Факультет философии и социальных наук, Кафедра социологии; науч. рук. Е. А. Кечина.

Ключевые слова: городские пространства, зона рекреации, рекреационные потребности, функциональные зоны

Целью дипломной работы является разработка концептуальной схемы организации зоны рекреации при студенческом городке ВГТУ в соответствии с потребностями в рекреационной деятельности студентов ВГТУ. Объектом дипломной работы являются студенты Витебского Государственного Технологического Университета. Предметом дипломной работы выступает организация рекреационного пространства в студенческом городке ВГТУ.

В работе рассматривается возможность функциональной организации рекреационных пространств, изучены рекреационные потребности студентов ВГТУ.

Значимость данной работы заключается в практическом применении разработанных рекомендаций с целью организации рекреационного пространства, удовлетворяющего все рекреационные потребности студентов.

ANNOTATION

Development of a recreational zone at the campus: a sociological analysis / Maksim Kalenkovich; Faculty of Philosophy and Social Sciences, Department of Sociology; supervisor. E. Researcher E. A. Kechina.

Keywords: urban spaces, recreation zone, recreational needs, functional zones

The aim of the thesis is to develop a conceptual scheme of recreation zone organization at the student campus of VGTU in accordance with the needs of recreational activities of students of VGTU. The object of the thesis is students of Vitebsk State Technological University. The subject of the thesis is the organization of recreational space on the campus of VGTU.\

The paper considers the possibility of functional organization of recreational spaces, the recreational needs of VGTU students are studied.

The significance of this work lies in the practical application of the developed recommendations in order to organize recreational space, satisfying all recreational needs of students.

