

ГОРНАЯ СИСТЕМА НА ПРИМЕРЕ ТЯНЬ-ШАНЯ

Выполнила Михайленко А.О.

Студентка 4-го курса БГ-115

ГОРА́ (МН. ГО́РЫ) — ФОРМА РЕЛЬЕФА, ИЗОЛИРОВАННОЕ РЕЗКОЕ ПОДНЯТИЕ МЕСТНОСТИ С ВЫРАЖЕННЫМИ СКЛОНАМИ И ПОДНОЖИЕМ ИЛИ ВЕРШИНА В ГОРНОЙ СТРАНЕ. ПО ХАРАКТЕРУ ВЕРШИНЫ ВЫДЕЛЯЮТ ПИКООБРАЗНЫЕ, КУПОЛООБРАЗНЫЕ, ПЛАТООБРАЗНЫЕ И ДРУГИЕ ГОРЫ.

Горная система-горы (или их крупная часть), объединённые территориально, имеющие общую причину происхождения и обладающие морфологическим единством.

ПЛОЩАДИ ОСНОВНЫХ ТИПОВ ГЕОТЕКТУР И МОРФОСТРУКТУР (ПО Г.М. БЕЛЯКОВОЙ)

Типы геотектур и морфо- структур	Площади по материкам, %						
	Австралия	Евразия	Северная Америка	Южная Америка	Африка	Антарктида	Средиземноморье
Платформенные равнины	70,3	43,0	84,1	61,0	76,6	73,8	64,0
Горные страны	29,7	57,0	15,9	39,0	23,4	26,2	36,0



constanthe
2011 Kikvidze

© voxpopuli.kz







ВЫСОЧАЙШИЕ ГОРНЫЕ СИСТЕМЫ

Материк	Горная система	Наивысшая вершина	Высота, м
Евразия	Гималаи	г. Джомолунгма	8848
Евразия	Памир	пик Коммунизма	7495
Евразия	Тянь-Шань	пик Победы	7439
Южная Америка	Анды	г. Аконкагуа	6960
Северная Америка	Кордильеры	Мак-Кинли	6193
Африка	Восточно-Африканское плоскогорье	влк. Килиманджаро	5895
Евразия	Кавказ	г. Эльбрус	5648
Евразия	Альпы	г. Монблан	4807
Австралия	Австралийские Альпы	г. Косцюшко	2230











Фото: Дарина Миль







Nikon



PHOTO SAFARI





Фото: Деонисий Мить



















16.01.1958 ~ 29.02.2002

15.01.1952 ~ 29.05.2002

Памяти Букреева Анатолия и Бездородова Валеры, для которых горы были частью их жизни. А также Всем тем, кто погиб в горах.

Горные вершины всегда будут манить нас к себе удивительной и суровой красотой, но покорить их нельзя, можно только подняться на короткий миг на вершину, чтобы раскнуться неба! И пока стоят горы люди будут подниматься на вершины рискуя своей жизнью, ведь наша жизнь так похожа на горы, а сказать зачем, может лишь тот, кто ни разу не был на вершине!















© *Lefferies*

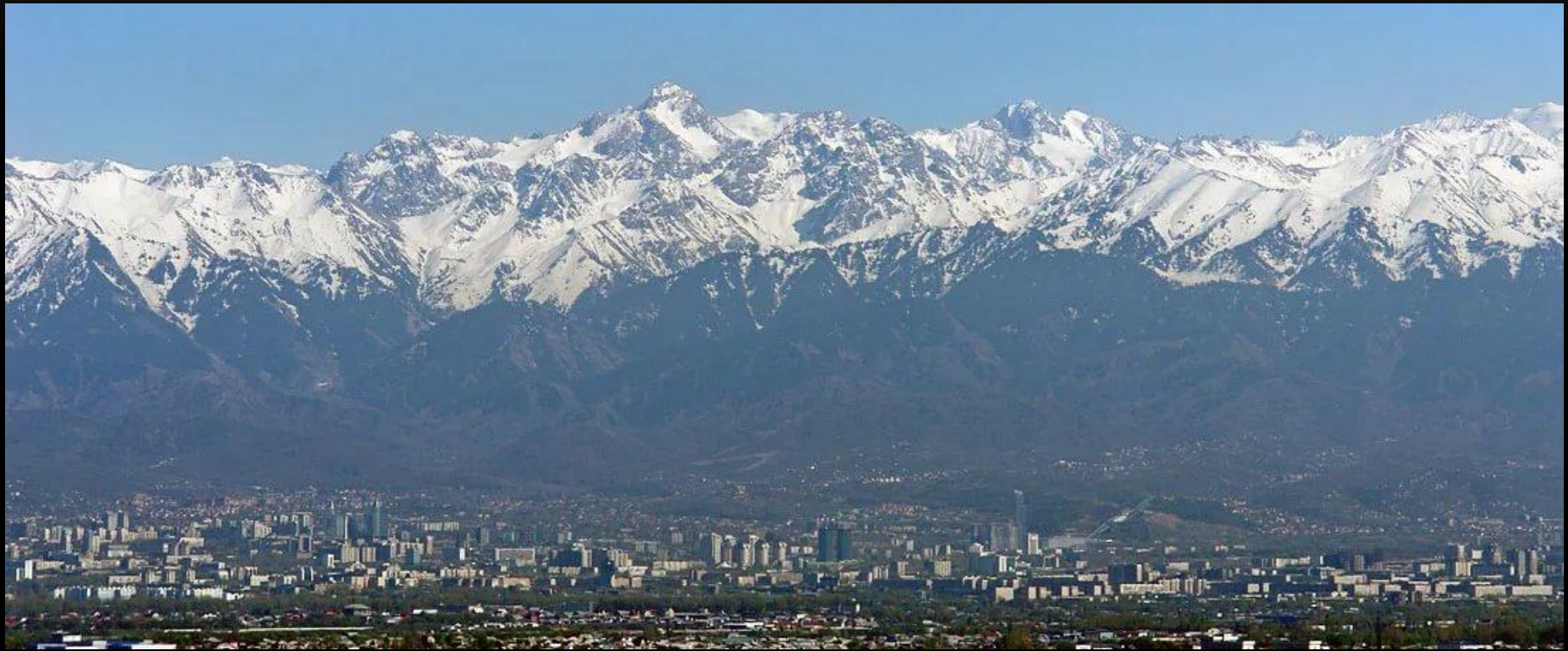












СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!

Большое))))))