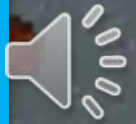
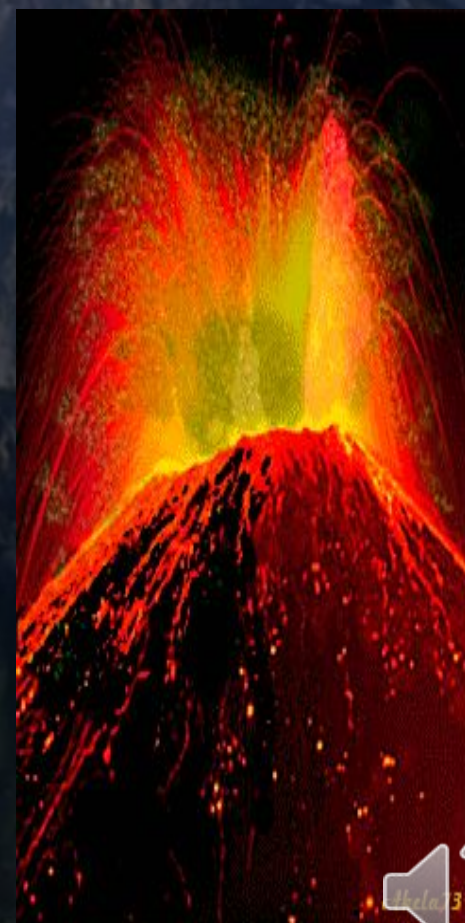




Volcanoes

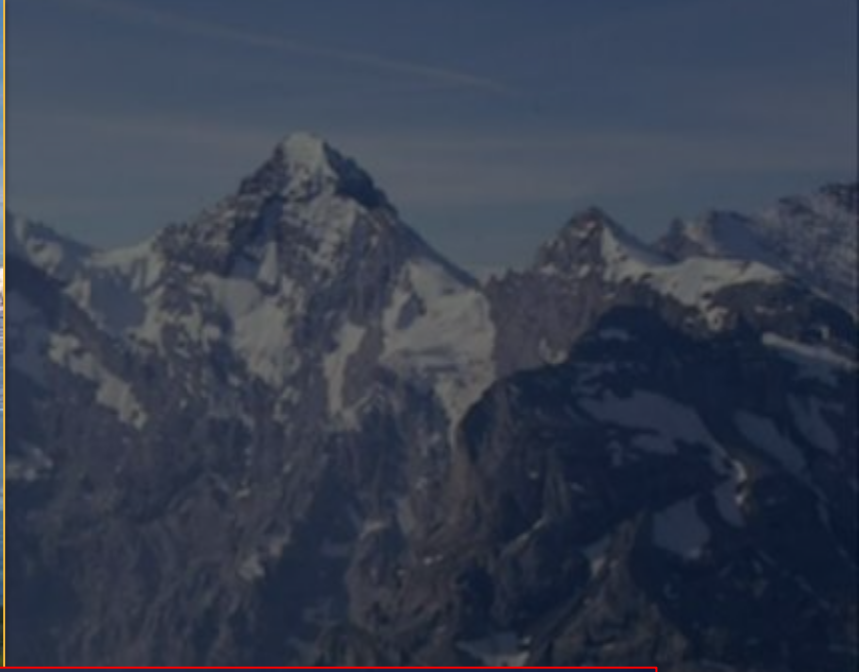


Вулкан «Ключевая Сопка»

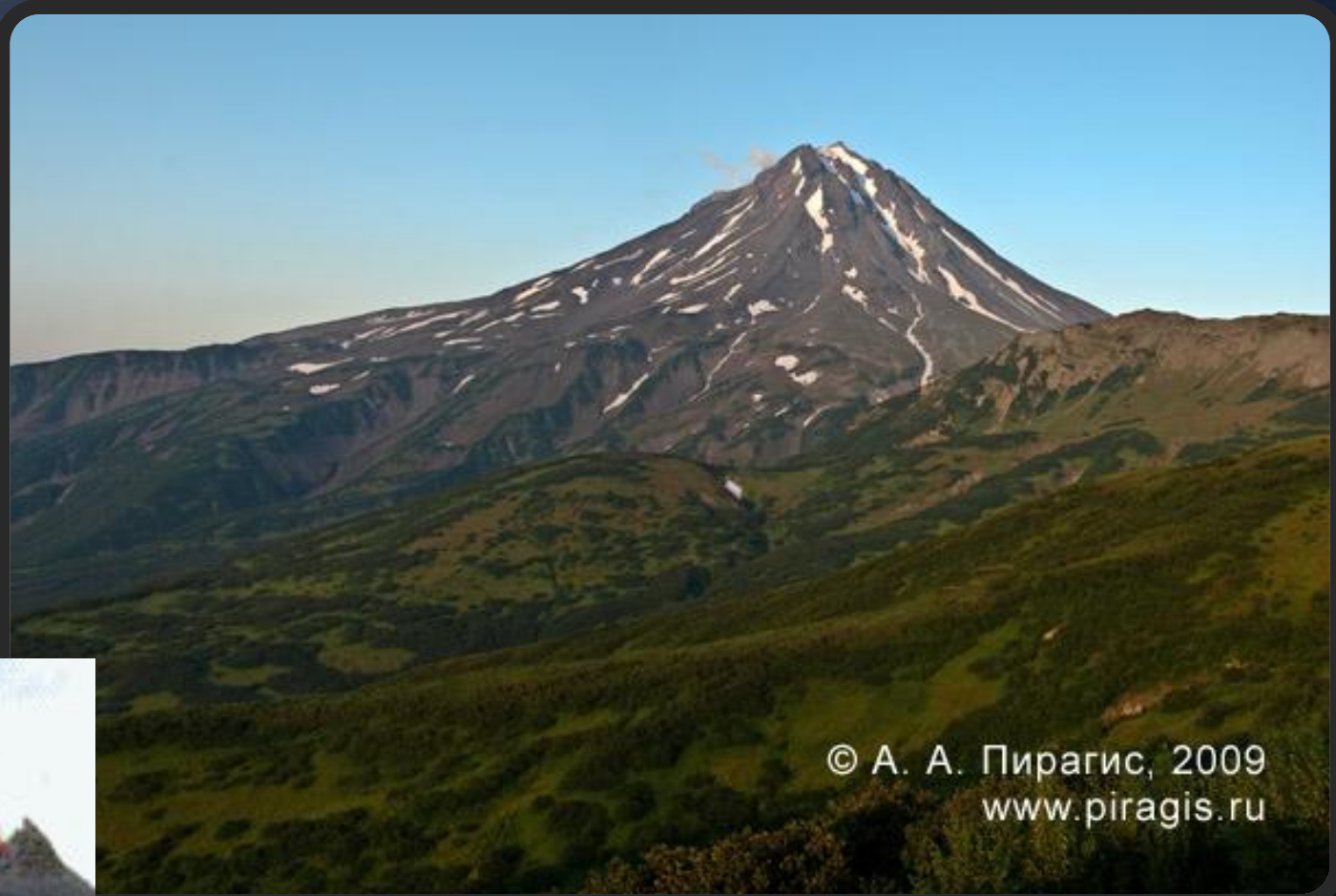


Ключевская Сопка (Ключевской вулкан) — действующий стратовулкан на востоке Камчатки. Имея высоту **4850** м, является самым высоким активным вулканом на Евразийском континенте. Возраст вулкана приблизительно **7000** лет





Вилючинский вулкан



© А. А. Пирагис, 2009
www.piragis.ru





Вулкан Вилючинская Сопка (вулкан Вилючинский, Вилючик, Viliuchinsky Volcano) расположен к юго-западу от г. Петропавловска-Камчатского, сразу же за Авачинской бухтой. Вулкан относится к потухшим, представлен правильным конусом. Высота Вилючинского вулкана равна **2173м**





2173

влк. Вилючинская Сопка





Вулкан «Корякский»



© А. А. Пирагис, 2009
www.piragis.ru



Абсолютная высота — 3 456 метров над уровнем моря, относительная — 2 300 м с севера, 3 300 м с юга. Вершина — правильно срезанный ребристый конус. Западная часть вершины характеризуется остатками кратера чашеобразной формы диаметром 180—200 м с остатками бортов (кромки) высотой 20—30 м.



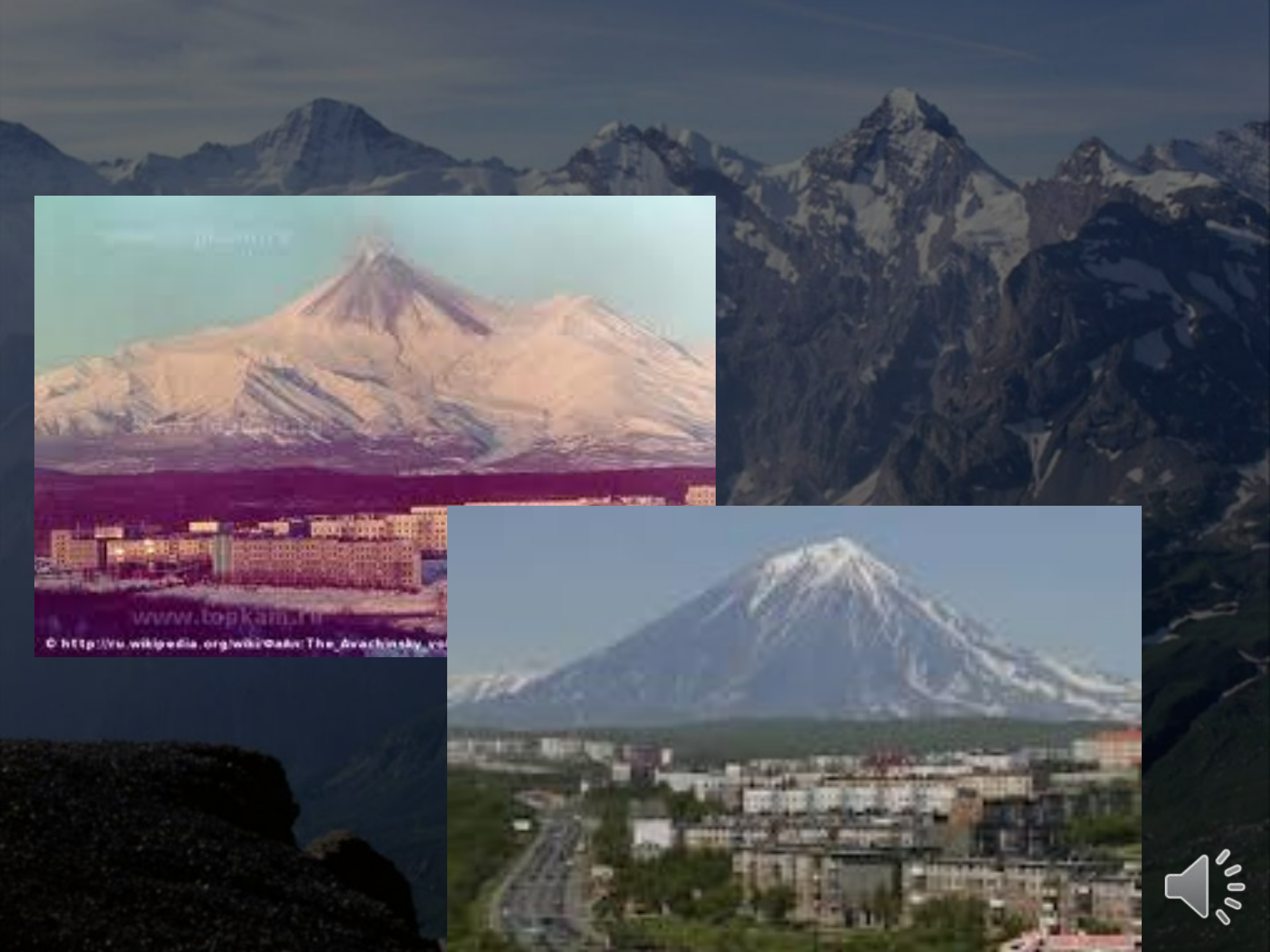


Вулкан «Авачинский»



Высота 2741 м, вершина конусообразная. Конус сложен базальтовыми и андезитовыми лавами, туфами и шлаком. Диаметр кратера — 400 м, имеются многочисленные фумаролы. В результате извержения, произошедшего в 1991 году, в кратере вулкана образовалась массивная лавовая пробка. В вершинной части вулкана (вместе с вулканом Козельский) расположено 10 ледников на площади 10,2 км².







Вулкан «Козельский»



Вулкан Козельский входит в состав Авачинской группы вулканов и располагается в 25 километрах к западу от побережья Тихого океана. Вулкан довольно сильно разрушен. Абсолютная высота его вершины равна **2190 м**. Вулкан представлен сложной постройкой с крупным эрозионно — взрывным кратером, открытым в восточном направлении. В этом же направлении спускается из кратера относительно небольшой *ледник*.







КОНЕЦ

Ушакова Татьяна
Александровна учитель
географии МБОУ
Верхнедонская гимназия

