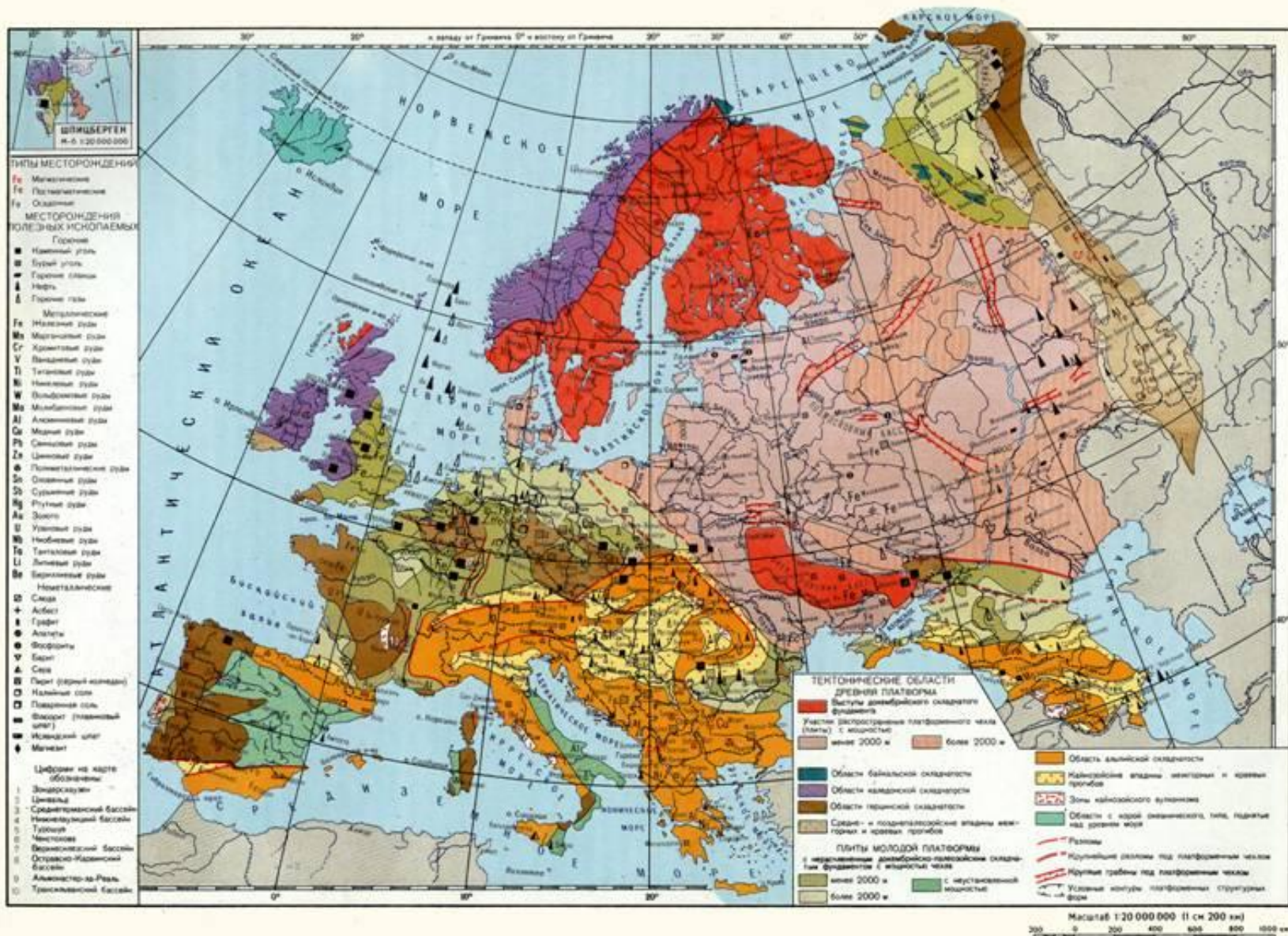


ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНИЕ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ И СОВРЕМЕННЫЕ РЕЛЬЕФООБРАЗУЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ.



ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ НАХОДИТСЯ НА ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ РАВНИНЕ. В ЕЕ ОСНОВЕ РАСПОЛОЖЕНА ПЛИТА ДРЕВНЕЙ РУССКОЙ ПЛАТФОРМЫ.



ПРОАНАЛИЗИРУЕМ РИС. 10
СТР. 11 В ПОСОБИИ (ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ
СТРОЕНИЕ)
ВСПОМНИМ ГЕОХРОНОЛОГИЧЕСКУЮ
ТАБЛИЦУ.

Ледниковые формы рельефа

МОРЕННЫЕ ХОЛМЫ



ЗАНДРЫ-ПОЛОТАЯ ВОЛНИСТАЯ РАВНИНА, РАСПОЛОЖЕННАЯ ПЕРЕД ВНЕШНИМ КРАЕМ КОНЕЧНЫХ МОРЕН. СЛОЖЕНА СЛОИСТЫМИ ОСАДКАМИ ЛЕДНИКОВЫХ ВОД: ГАЛЕЧНИКАМИ, ГРАВИЕМ, ПЕСКАМИ



БАЛКА — СУХАЯ ИЛИ С ВРЕМЕННЫМ ВОДОТОКОМ ДОЛИНА С ЗАДЕРНОВАННЫМИ СКЛОНАМИ.

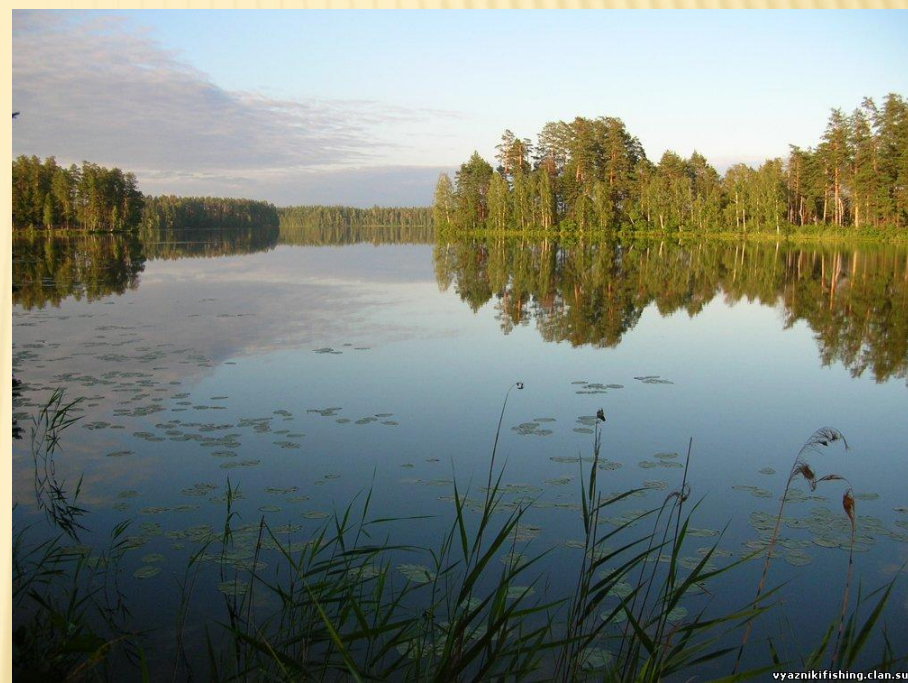
Овраг — форма рельефа в виде относительно глубоких и крутосклонных незадернованных ложбин, образованных временными водотоками.



ВСПОМНИТЕ: ЧТО ТАКОЕ КАРСТ??

Карст - совокупность процессов и явлений, связанных с деятельностью воды и выражающихся в растворении горных пород и образовании в них пустот.





ОЗЕРО КЩАРА (ВЯЗНИКОВСКИЙ РАЙОН)



АНТРОПОГЕННЫЕ ФОРМЫ РЕЛЬЕФА - СОВОКУПНОСТЬ ФОРМ РЕЛЬЕФА, СОЗДАНЫХ ИЛИ ЗНАЧИТЕЛЬНО ИЗМЕНЕННЫХ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ЧЕЛОВЕКА (КАРЬЕРЫ, КОТЛОВАНЫ, ЯМЫ, НАСЫПИ).

ПРОАНАЛИЗИРУЕМ РИС.8 (РЕЛЬЕФ,
ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ И
ПРИРОДНЫЕ РАЙОНЫ) СТР. 10



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

В пособии стр. 10-11, учить записи в тетради.

Рабочая тетрадь: стр. 4 (№3 задание доделать)

Стр. 6 задание №1,2