

Практична робота 1. Походження і географія людських рас

Всього балів – 10

Мета: навчитися аналізувати расовий склад регіонів світу, виявляти географічні особливості поширення рас.

I. Питання для повторення:

Що називається расами? Назвіть расові ознаки.

Охарактеризуйте основні підходи до виділення рас.

Як класифікуються раси?

Назвіть головні раси та регіони їх поширення.

Чим відрізняються перехідні і змішані раси?

II. Завдання (7 балів):

1. За даними таблиці розрахувати частку населення кожної раси в регіонах світу (1 бал).

Раси	Світ		Європа		Азія		Африка		Америка		Австралія і Океанія	
	млн. осіб	%	млн. осіб	%	млн. осіб	%	млн. осіб	%	млн. осіб	%	млн. осіб	%

2. За даними таблиці (у %) побудувати кругові секторні діаграми (2 бали):

1) Расовий склад регіону (по варіантах): Азія, Африка, Америка.

2) Регіональний розподіл раси (по варіантах): європеїдна, монголоїдна, негроїдна.

3. Зробити аналіз побудованих діаграм (2 бали).

4. На контурній карті світу скласти картосхему „Географія людських рас”, показавши на ній великі, малі і перехідні раси (2 бали).

Захист роботи – 3 бали.

Раси	СРСР		Європа		Азія		Африка		Америка		Австралія і Океанія		Світ	
	млн. осіб	% населення країни	млн. осіб	% населення регіону	млн. осіб	% населення регіону	млн. осіб	% населення регіону	млн. осіб	% населення регіону	млн. осіб	% населення регіону	млн. осіб	% населення світу
Все населення	283,1		494,9		2911,1		590,9		689,9		25,2		4994,2	
Негроїдна	—		1		0,2		320,6		48,0		—		369,8	
Змішані та перехідні форми між негроїдною та європеїдною			1		272,1		100,0		85,0		0,1		458,2	
Європеїдна	242,0		492,0		843,0		159,0		357,0		19,2		2112,2	
Змішані форми між європеїдною і монголоїдною	39,2		0,4		14				156,0				209,6	
Монголоїдна, у т.ч. американська гілка	1,8		0,2		917,0		0,1		39,4		0,1		958,6	
азійська гілка	— 1,8		— 0,2		— 917,0		—		37,6 1,8		— 0,1		37,6 921,0	
Змішані і перехідні форми між азійською гілкою монголоїдної раси і австралоїдною	—		0,1		854,0		0,1		3,0		0,2		857,5	
Австралоїдна	—		—		10,1		—		—		4,5		14,6	
Інші расові типи	—		—		—		10,5		0,2		1,0		11,7	
Невідомі	0,1		0,2		0,7		0,5		0,4		0,1		2,0	

* Розраховано за: Население мира: демографический справочник Сост. Борисов В.А. - М.: Мысль, 1989. - С. 378-380.