

**Департамент освіти і науки Одеської обласної державної адміністрації  
КЗВО «Одеська академія неперервної освіти Одеської обласної ради»**

**Інтелектуальні змагання з географії  
II (заочний) тур 2023 рік  
8 клас**

1. У чому полягають особливості рельєфу України? Назвіть головні орографічні одиниці (гори, височини, низовини) нашої країни. Яким чином зміни клімату впродовж останнього мільйона років прямо чи опосередковано вплинули на розвиток рельєфу території нинішньої України? Наведіть приклади. **12 балів**
2. На фото можна побачити наскельні малюнки, яким 4-10 тисяч років. Знайдені вони в горах Тадрарт-Акакус майже в центрі Сахари. Малюнки цікаві не тільки для істориків, але й для географів. Поясніть, чому. **6 балів**



3. Діючі вулкани, як правило, приурочені до меж літосферних плит. Але на Землі є два великі регіони з групами діючих вулканів у середині літосферних плит. Назвіть ці регіони. Поясніть причини вулканізму на Землі взагалі і вулканізму в цих двох регіонах зокрема. **6 балів**
4. Розкрийте суть поняття «погода». Стисло охарактеризуйте елементи (складники) погоди. Які погодні явища називають небезпечними і чому? Наведіть приклади небезпечних погодних явищ, типових для Одеської області. **12 балів**
5. На фотографії видно вулкан Лакі на о. Ісландія. Лакі – це вулканічне утворення. Тут на смузі, що дорівнює 25 км, розташовано понад 110

вулканічних конусів, які підносяться над базальтовим покривом на 80-90 м та мають максимальну абсолютну відмітку 818 м. Лакі – дуже активний вулкан. Його виверження 1783 р. було одним із найпотужніших на Землі. Лава розлилася на площі 565 км<sup>2</sup>, попіл засипав майже всі площини пасовища Ісландії, загинуло понад 20 тис. жителів і 250 тис. голів худоби. У Європі два роки спостерігали сильне похолодання. Подібне виверження може повторитися. Чому? Як можна пояснити походження вулкана Лакі та його незвичайну форму?

**6 балів**

Для того, щоб відповісти на запитання перейдіть за посиланням:

<https://forms.gle/yZzsHyJkj1cZsVhs7>