**Робота з контурною картою**

***Знання карти і вміння працювати з нею в сучасному світі не менш важливо, ніж знання граматики і математики****.*

1. Контурні карти називаються контурними, тому що на них позначені лише загальні обриси [географічних об'єктів](https://chess-progress.ru/uk/media/uslovnye-oboznacheniya-na-karte-vidy-uslovnyh-znakov-foto.html). Контурна карта є основою для виконання практичних робіт з географії. Контурна карта зазвичай не заповнюється вся відразу.

2. Приступаючи до роботи з [контурною картою](https://chess-progress.ru/uk/tools/konturnye-karty-5-kl-geografiya-fgos-pravila-raboty-s-konturnoi.html), Уважно прочитайте завдання вчителя. Що саме потрібно позначити? Повторіть умовні позначення по темі завдання.

3. Завдання виконуються з використанням матеріалів шкільного підручника, карт шкільного атласу і інших додаткових джерел інформації, рекомендованих учителем.

4. Приступаючи до роботи, приготуйте гостро заточені простий і кольорові олівці, які необхідні для виконання завдань вчителя (з 8 класу можна використовувати ручку з чорною пастою).

5. Будь-яка карта повинна мати назву, яка підписується у верхній частині карти. Воно повинно бути чітким і лаконічним, і відповідати темі, що вивчається. Не плутайте назву вашої карти з назвою шаблону карти.

6. Порівняйте обриси території, зображеної на контурній карті, зі звичайною [географічною картою](https://chess-progress.ru/uk/social-networks/geograficheskaya-karta-kyrgyzstana-interaktivnaya-karta-kyrgyzstana-chto.html), Щоб зорієнтуватися. Визначте, де знаходяться основні гори і річки.

7. Продумайте, в якому порядку слід виконувати позначення об'єктів, щоб вони не закривали і не заважали один одному.

8. Визначте [умовні знаки](https://chess-progress.ru/uk/photos/starye-karty-genshtaba-karty-genshtaba-uslovnye-znaki-na-topograficheskih-kartah.html), які ви будете використовувати, відзначте їх в спеціально відведеному місці на карті (легенда карти).

9. Всі зображені на карті об'єкти повинні бути відображені в легенді (в [умовних позначеннях](https://chess-progress.ru/uk/media/uslovnye-oboznacheniya-na-karte-chto-takoe-uslovnye-znaki-chasto-ispolzuemye-sokrashcheniya-na-toposemke.html)), В тому числі заливка (кольору), штрихування, значки, виноски і ін. В легенді карти повинна бути розшифровка будь-якого колірного позначення.

10. Географічні об'єкти, назви яких не поміщаються на контурній карті, можуть бути позначені внемасштабнимі знаками (цифрами, літерами), та їх назви підписують в умовних знаках.

11. Тексти і назви географічних об'єктів повинні бути обов'язково читаються. Назви річок, гір і міст пишіть чітко, друкованим шрифтом.

12. Об'єкти орографії (елементи рельєфу) наносяться чорним кольором, гідрографії (водні об'єкти) - синім.

13. Необхідно виконувати тільки запропоновані завдання. Уникайте нанесення на контурну карту «зайвої інформації». Відмітка за правильно оформлену роботу по запропонованим завданням може бути знижена, якщо в роботу додана зайва інформація.

14. Залежно від завдання об'єкти можна або заштрихувати простим олівцем, або розфарбувати у відповідні кольори. Намагайтеся використовувати ті ж кольори, які прийняті на друкарських картах (дивіться карти в атласі).

15. Зафарбовування об'єктів, необхідних для виконання завдань, проводиться тільки кольоровими олівцями. Ніколи не використовуйте фломастери і маркери!

16. Кожна форма рельєфу має свою кольорову гаму, яка відповідає шкалою висот і глибин атласу.

17. Для правильного нанесення на контурну карту назв географічних об'єктів слід орієнтуватися на градусну сітку: назва географічних об'єктів треба писати уздовж ліній градусної сітки, що допоможе виконати завдання більш акуратно.

18. Назви невеликих об'єктів в масштабі використовуваної карти, наприклад, вулканів або гірських вершин, бажано розміщувати праворуч від самого об'єкта, вздовж паралелі.

19. Назви лінійних об'єктів, наприклад, гір, річок або течій, потрібно розміщувати по протяжності, так, щоб можна було їх прочитати, не перегортаючи карту.

20. Назви майданних об'єктів не повинні виходити за межі об'єкта. Винятки становлять невеликі об'єкти. В такому випадку напис може бути розташована поруч з цим об'єктом або дано посилання у вигляді цифри, яка розшифровується в легенді карти (наприклад, на карті: цифра 1 стоїть на об'єкті; а в легенді дана розшифровка: 1 - оз. Ільмень).

21. Якщо ви позначаєте майданний об'єкт, наприклад, рівнину або море, то пам'ятайте, що межі цих об'єктів не обводять лініями. Напис назви показує територію рівнини або акваторію моря.

22. У умовних знаках повинна бути система. Дотримуйтеся картографічної традиції в заповненні карт.

23. Контурна карта здається вчителю географії своєчасно в зазначений термін.

Примітка

Не використовуйте для заповнення контурної карти фарби чи фломастери. Зазвичай контурні карти робляться на такому папері, яка дуже погано вбирає воду. Крім того, помилки на розфарбованих фарбами картах важче виправити.

При оцінці якості виконання запропонованих завдань вчитель бере до уваги не тільки правильність і точність виконання завдань, а й акуратність їх виконання. Неакуратне виконане завдання може стати причиною більш низької оцінки вашої праці.

Контурні карти допоможуть при вивченні такого цікавого предмета, як географія. При виконанні будь-яких завдань ви можете користуватися шкільним підручником і географічним атласом, але це не означає, що потрібно перемальовувати детально карти атласу, виконуйте тільки конкретні завдання. Для того щоб полегшити вашу роботу, на кожній карті вже нанесена частина географічних об'єктів. Це допоможе швидше зорієнтуватися, виконуючи ті завдання, які вказані на контурній карті, і завдання, запропоновані вчителем додатково.