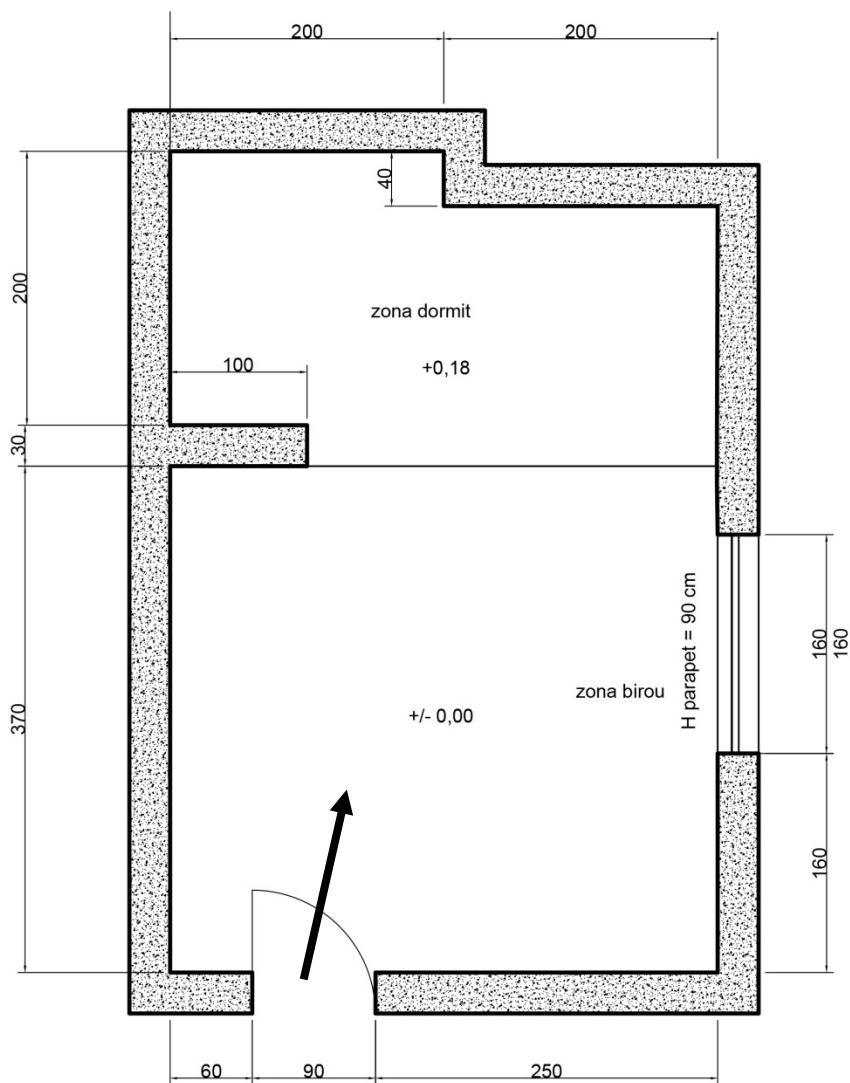


PROBA DE DESEN
(durata 5 ore)

Subiectul nr. 1

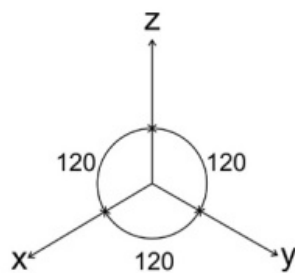
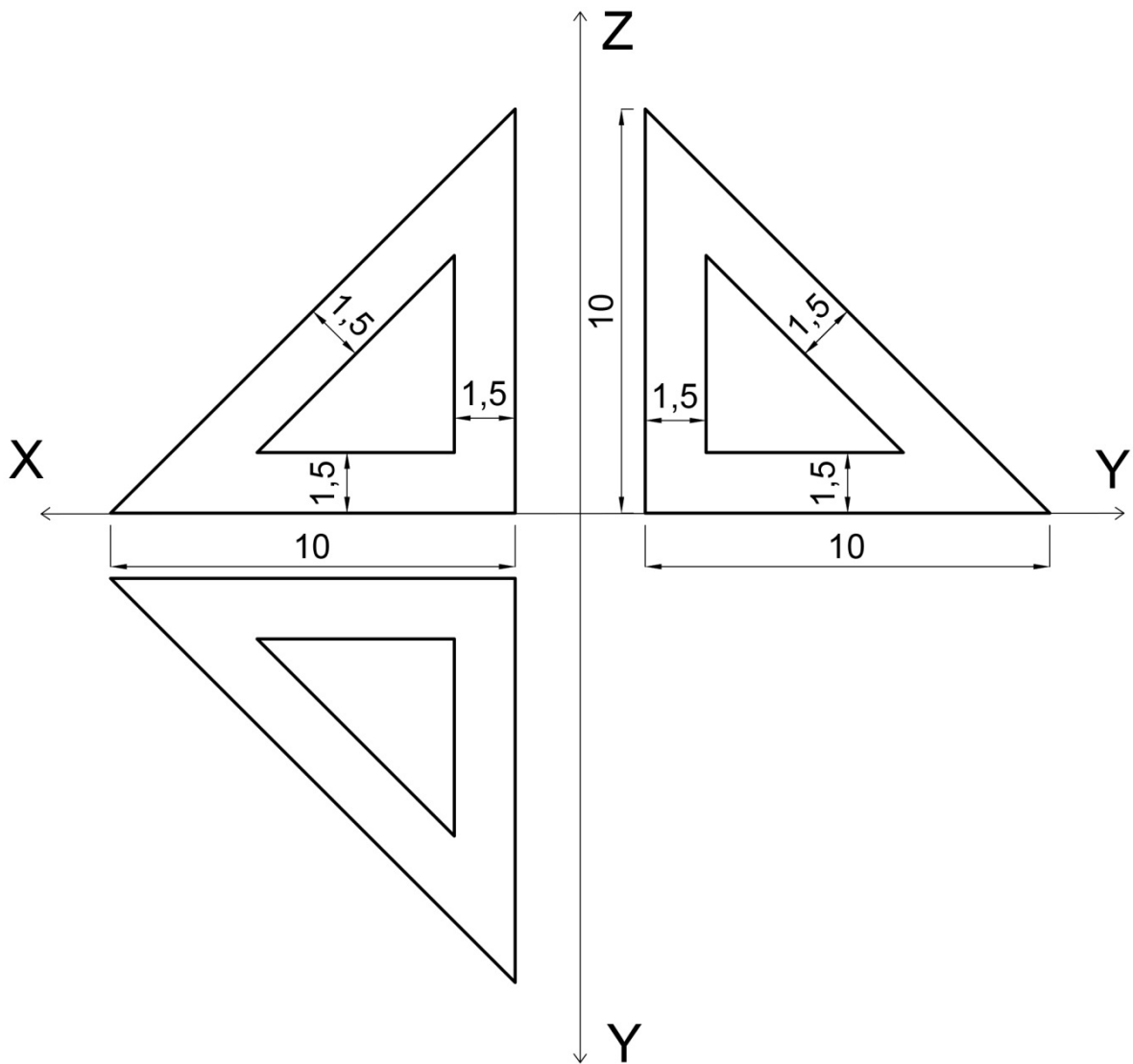
Schița de mai jos reprezintă planul unei camere cu laturile de 6 m și 4 m și o înălțime de 3 m. Imaginați o amenajare (mobilare) pentru această cameră pentru o studentă la Fotografie, astfel încât să permită: studiul, relaxarea, odihna și depozitarea. Desenați un plan cu mobilarea propusă la scara 1:50 (1 cm din desen = 50 cm din realitate) și o perspectivă pe direcția săgeții din plan. Prezentarea se va face în creioane colorate, cu exprimarea materialelor și a texturilor.



Subiectul nr. 2

În desenul de mai jos este prezentat un volum în tripla sa proiecție ortogonală. Volumul are dimensiunile din desen. Obiectul prezentat este din sticlă albastră.

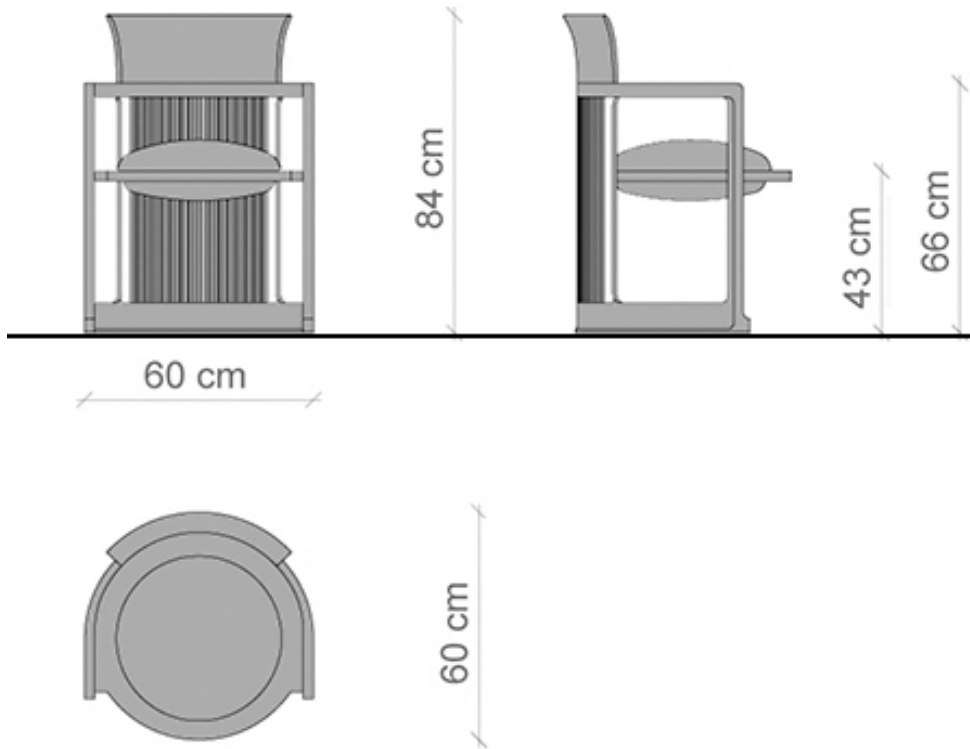
Desenați axonometria izometrică a acestui volum la scara 1:1 (1 cm din realitate = 1 cm din desen). Prezentarea se va face în creioane colorate, cu exprimarea materialului.



Subiectul nr. 3

Marii arhitecți au creat și obiecte de mobilier. În cele trei vederi de mai jos (frontală, laterală și plan) este prezentat scaunul Barrel 606 proiectat de arhitectul american Frank Lloyd Wright.

Desenați la mâna liberă o perspectivă la nivelul ochiului a acestui scaun. Prezentarea se va face în creion grafit, cu umbre.



Criteria de apreciere:

- respectarea datelor de temă;
- capacitatea creativă;
- coerența compoziției și corectitudinea rezolvării;
- calitatea prezentării, expresivitatea și acuratețea desenului.

Notă:

Toate subiectele sunt obligatorii, inclusiv paginarea desenelor conform schemei alăturate. Nu se admit reprezentări de elemente străine de conținutul temei.

