

PROBLEMATICA REFERATELOR SEMINARIILOR DISCIPLINEI GEOGRAFIA FIZICĂ A ROMÂNIEI SEM I (GR+HM)

Seminar 2 – Evoluția paleo-geografică

- Evoluția paleogeografică a teritoriului României;

Seminar 3 – Principalele unitățile morfostructurale ale reliefului României

- Principalele unități morfostructurale ale reliefului României: orogenul Carpatic, unitatea pericarpatică, unitatea de platformă;

Seminar 4 - Principale trăsături ale reliefului. Morfometria și morfografia

- Trăsăturile generale ale reliefului României;
- Trăsăturile morfometrice ale reliefului României;
- Trăsăturile morfografice ale reliefului României;

Seminar 5 - Relieful tectono-structural

Seminar 6 - Relieful petrografic: calcaros, carstic

Seminar 7 – Testare TERMENI:

Seminar 8 - Relieful petrografic: pe conglomerate, gresii, nisipuri, loess, argile

Seminar 9 – Vulcanismul și relieful vulcanic

Seminar 10 – Relieful glaciatic și periglaciatic

Seminar 11 – Relieful denudational/sculptural (platformele de nivelare, piemonturile, glacisurile)

Seminar 12 - Relieful fluvio-denudational, fluvial, eolian, litoral, biogen, antropic

Seminar 13 - Procesele geomorfologice actuale și rolul lor în modelarea reliefului României.

- Eroziunea în suprafață;
- Eroziunea în adâncime;
- Alunecările de teren;

Seminar 14 – Testare Hartă

PROBLEMATICA REFERATELOR SEMINARIILOR DISCIPLINEI GEOGRAFIA FIZICĂ A ROMÂNIEI SEM II (GR+HM)

Seminar 2 - Factorii climatici cu acțiune pe teritoriul României:

- Factorii cosmici;
- Factorii dinamici;
- Factorii fizico-geografici: relieful, suprafețele acvatice, rolul vegetației.

Seminar 3 – Repartiția elementelor climatice și fenomenele meteorologice cu acțiune pe teritoriul României

- Elementele climatice: temperatura, precipitațiile;
- Fenomenele meteorologice de vară și de iarnă.

Seminar 4 – Diferențieri climatice regionale și funcțiile climei în sistemul fizico-geografic

Seminar 5 – Apele curgătoare:

- Principalele tipuri de regim hidrologic;
- Tipuri de rețea hidrografică;
- Caracteristici morfometrice ale bazinelor hidrografice (zona de orogen și de platformă).

Seminar 6 - Geneza și tipologia lacurilor

Seminar 7 – Testare TERMENI:

Seminar 8 - Apele subterane

- Apele de suprafață;
- Apele de adâncime.

Seminar 9 – Dunărea și litoralul românesc

Seminar 10 - Marea Neagră

Seminar 11 – Repartiția geografică a principalelor elemente floristice și faunistice la nivelul României

- Proveniența, evoluția în timp și legitățile răspândirii vegetației și faunei României;
- Tipurile de vegetație spontană din România;
- Particularitățile și răspândirea geografică a faunei terestre și acvatice;
- Modificările antropice;
- Funcțiile faunei și florei în sistemul fizico-geografic.

Seminar 12 – Solurile României

- Prezentarea factorilor pedogenetici;
- Prezentarea orizonturilor și a elementelor de diagnoză specifice *Sistemului român de taxonomie a solurilor*;
- Principalele tipuri de sol și repartiția lor la nivelul României;
- Funcțiile solului în sistemul fizico-geografic.

Seminar 13 - Problematika ocrotirii naturii și rezervațiile naturale din România

- Necesitatea protecției;
- Prezentarea principalelor parcuri naturale.

Seminar 14 – Testare Hartă