

TOPOQRAF**VƏZİFƏSİ ÜZRƏ MÖVZULAR**

1. Faydalı qazıntı yataqlarının geofiziki üsullarla axtarışı.
Seysmik , qravimetrik, elektrometrik və s. üsullar.
2. Topoqrafik plan və xəritələr.
Plan, xəritə, profil haqqında anlayış.
Yer səthinin relyefi və onun əsas formaları.
3. Geodeziya avadanlıqlarının funksiyaları, istismar qaydaları.
Ölçü cihazlarının texniki xarakteristikası.
Alət və cihazların iş prinsipi, yoxlanılması.
4. İstehsalat sanitariya qaydaları və dəniz şəraitində özünü qoruma.
İşçilərin istehsalat və xidməti otaqlarında sanitar normaları, yanğın təhlükəsizliyi qaydaları.
Dəniz şəraitində özünü qoruma, xilasetmə işləri.
5. Ətraf-mühitin mühafizəsi qaydaları.
Ətraf-mühitin mühafizəsinə dair qoyulan dövlət tələbləri, ətraf-mühitin qorunması.

Ədəbiyyat:

1. V.Y.Kərimov və b. Neft-qaz axtarışı və neft-mədən geologiyası, Maarif, Bakı, 1991
2. H.M. Hüseynov, A.Q. Abbasov. Neft-qaz yataqlarının axtarışı və kəşfiyyatı, ADNA. Bakı, 2001
3. N.V.Məmmədov. Birbaşa geofiziki tədqiqat üsulları və perforasiya, torpedləmə işləri. Dərs vəsaiti. ADNA. Bakı, 2014.
4. V.M.Seyidov, K.Ə.Kərimova. Quyularda partlayış işləri. Dərs vəsaiti. ADNA. Bakı, 2015.
5. H.Ağamalıyev, P. Tağızadə. Neft-mədən geofizikası. Azərtədrisnəşr. Bakı, 1961
6. N.V.Məmmədov, Ə.K.İsmayılov. Quyuların geofiziki tədqiqat üsulları. ADNA. Bakı, 2012
7. İ.T.Əliyeva. Geodeziya. Dərslik. ADNSU. Bakı, 2017
8. S.A.Qəniyeva. Mühəndis geodeziyası. Elm və təhsil. Bakı, 2011.

1. Yer səthindəki kiçik sahənin üfüqi proyeksiyasının kağız üzərində kiçildilmiş və oxşar təsviri nədir?

- A) Profil
- B) Miqyas
- C) Xəritə
- D) Plan
- E) Proyeksiya

2. Profil nədir? Düzgün variantı qeyd edin!

- A) Yer səthinin üfüqi proyeksiyasının kiçildilmiş təsviridir
- B) Yer səthinin şaquli kəsiyinin kiçildilmiş təsviridir
- C) Yer üzərindəki obyektlərin kiçildilmiş təsviridir
- D) Kiçik sahələrin üfüqi proyeksiyasının təsviridir
- E) Böyük sahələrin üfüqi proyeksiyasının təsviridir

3. Topoqrafik planlarda radius baxımından hansı əraziləri planda təsvir etmək mümkündür?

- A) Radiusu 15 km-ə qədər olan
- B) Radiusu 5 km-ə qədər olan
- C) Radiusu 10 km-ə qədər olan
- D) Radiusu 20 km-ə qədər olan
- E) Radiusu 3-5 km-ə qədər olan

4. Planda ərazinin yalnız konturları təsvir edilərsə, belə plan nə adlanır?

- A) Hesablama planı
- B) Kontur planı
- C) Topoqrafik plan
- D) Geoloji plan
- E) Struktur plan

5. Ərazinin relyefinin təsviri hansı xəritədə əks olunur?

- A) Topoqrafik xəritə
- B) Tektonik xəritə
- C) Coğrafi xəritə
- D) Fasial xəritə
- E) Struktur xəritə