

Ətraf mühit daima mühafizə olunmalı

Sənaye sahəsinin inkişafı insan eliylə təbiətin və ətraf mühitin də böyük bir sürətlə çirklənməsinə yol açdı. Mündəyi budağı kəsməkdə olduğunu hiss edən bəşəriyyət əslində öz-özünü yeniləyərək dünyanın təbii tarazlığını pozduğunu anladı.

Mühitin Mühafizəsi günü kimi qeyd olunması 16 dekabr 1972-ci ildə Birləşmiş Millətlər Təşkilatı Baş Assambleyasının 27-ci sessiyasında elan edilib. Həmçinin Baş Assambleyanın bu sessiyasında BMT sisteminde yeni təşkilat - BMT Ətraf Mühit Proqramı (UNEP) yaradılıb. Hər il bu təşkilat tərəfindən Ümumdünya Ətraf Mühit Günü keçirilir.



Bu şüurla bu dəfə təbiətin tarazlığını qorumağa başladı. Sənaye müəssisələrinin, avtomobillərin və hər cür tullantının təbiətə zərər vermədən çevrilməsi üçün ağıllı yollar axtarıldı. Dövlətlər beynəlxalq təşkilatlar vasitəsilə dünyanı qorumaq üçün hərəkətə keçdi.

Bu gün və gələcəkdə insanların tərtəmiz bir dünyada yaşaya bilməsi üçün əlimizdən gələni etmək məcburiyyətindəyik.

5 iyunun Ümumdünya Ətraf

hit Proqramı (UNEP) yaradılıb. Hər il bu təşkilat tərəfindən Ümumdünya Ətraf Mühit Günü keçirilir.

Belə bir günün keçirilməsinə 11 may 1971-ci ildə dünyanın 23 ölkəsinin 2200 elm və mədəniyyət xadiminin imzası ilə BMT-nin Baş katibinə ünvanlanan müraciət səbəb olub. Onlar "ya biz çirklənməni qurtarıq, ya da çirklənmə bizi qurtarar" adlı müraciətləri ilə bəşəriyyətə ətraf mühitin çirklənməsi barədə xəbərdarlıq vermişdilər.

Narkomaniya "ağ ölümdür", həyatdan üz çevirməkdir.

"Narkomaniya" və "ölüm" sözləri bu gün insanların təsəvvüründə sinonim sözlərə çevrilib.

Müasir dövrimizdə insanlıq üçün böyük bəla olan narkomaniya bütün dünyada geniş yayılmışdır. Bu bəla ilə mübarizə etmək bir o qədər asan deyil. Narkotik maddə alverçiləri uşaqların çox olduğu yerlərdə olur, onlara həmin məhsulları təklif edirlər. Pul qazanmaq naminə onlar insanları, xüsusilə uşaqları ölümə aparan bu pis vərdişə alışdırırlar. Narkotik maddələr müxtəlif çeşiddir. Daha çox yayılanları isə xaşxaş, tir-yək, mariyuana, heroin, kokain və s.-dir. Son illər kimyəvi laboratoriyalarda hazırlanan yeni sintetik narkotik maddələr meydana gəlmişdir. Bunlar xüsusilə təhlükəlidir, çünki birinci dəfədən adamı özünə alışdırır. Narkotiklərdən asılılıq ağır xəstəliyə – narkomaniyaya gətirib çıxarır.

Narkotik maddələr insan sağlamlığına bərpəedilməz ziyan vurur, fiziki qüvvələri tükəndirir, bədənin çəkisi birdən-birə azalır, ümumi zəhərlənmə baş verir. Narkomaniya keçici xəstəliklərin sürətlə yayılmasına səbəb olur. Narkotik maddələrin bir çoxu şprislə qana ötürüldüyündən və narkoman qrupları daxilində eyni şprisə istifadə edildiyindən narkomanlar arasında QİÇS və başqa xəstəliklərə tutulmuş insanlar çoxdur. Narkotik maddə alverçiləri heroin və kokaini yuyucu toz və ya şəkər tozu qatıb satırlar, ona görə də

26 İyun – Narkomaniyaya və Narkobiznesə qarşı Beynəlxalq Mübarizə Günüdür

İnsanlığın "bəlasından" hamılıqla qorunmalıyıq



narkomanda şəkərli diabet tez inkişaf edir. Əgər "xalis mal", yəni heç bir qarışıq olmayan narkotik maddə qəbul olunarsa, zəhərin güclü təsirinə o saat ölmək olar.

Ən dəhşətli odur ki, bir neçə dəqiqə ərzində baş beyin zədələnmə və bununla da yaşaya-yaşaya şikəstlik əmələ gələ bilər. Belə halda adam düşünmək, hərəkət etmək, reaksiya vermək qabiliyyətini itirir, danışmaq və müxtəlif əşyalardan istifadə etmək imkanından məhrum olur.

Narkotik maddələrin gənc nəsillər arasında yayılması təhlükəsini nə-

zərə alaraq, bir çox ölkələr "Narkotiksiz gələcək naminə" milli proqramlar qəbul edirlər. Buraya təhsil ocaqlarında, hüquq mühafizə orqanlarında, təşkilatlarda narkomaniyanın ziyanı haqqında maarifləndirilmə kampaniyaları daxildir. Bu kampaniyalar kütləvi informasiya vasitələri, o cümlədən internet şəbəkəsi vasitəsilə aparılır.

Narkomaniya ilə bağlı problemləri daim ictimaiyyətin nəzarəti altında saxlamaq məqsədilə BMT iyun ayının 26-nı Narkomaniyaya və Narkobiznesə qarşı Beynəlxalq Mübarizə Günü elan etmişdir.

Azərbaycan Respublikasında təhsil dünyəvi və fasiləsiz xarakter daşımaqla vətəndaşın, cəmiyyətin və dövlətin maraqlarını əks etdirən strateji əhəmiyyətli prioritet fəaliyyət sahəsidir.

Dövlət imtahan mərkəzi test suallarını bütün imtahan iştirakçılarının bacarığına uyğun, yəni aşağı, orta və yüksək qabiliyyət səviyyələrinin ölçülməsinə imkan verən şəkildə hazırladığını bildirir.

Təhsil Nazirliyi hesab edir ki, repetitorsuz da ali məktəbə imtahan verərək yüksək nəticə əldə edənlər az olmayıb, amma daha dərinləşdirilmiş təhsil almaq, proqramları daha dərinləndirmək üçün əlavə hazırlığa ehtiyac yaranır. Məhz buna görə də ölkəmizdə müxtəlif təhsil kursları fəaliyyət göstərir. Onlardan daha çox tədrisi ilə tanınan Kaspi tədris müəssisəsidir.

Repetitor yanına övladını göndərən valideyn bilir ki, yekun olaraq övladı gələcəkdə ali təhsil alacaq və ali məktəbdə təhsilini daha yüksək səviyyədə davam etdirəcək.

Repetitorluq dünyada geniş yayılmış bir xidmətdir. Təhsilin bünövrəsi - əsas orta məktəblərdə qoyulur və repetitorlar bu təhsilin daha da möhkəmlənməsi üçün çalışırlar; şagirdlər daha çox öyrənmək və bilgi almaq üçün onlara müraciət edirlər.

Rayonumuzda fəaliyyət göstərən Qəbələ Abiturient və Repetitor Birliyi bu il fəaliyyətinin 10-cu il-dönümünü qeyd edir. Birliyin məzunları həm ölkəmizin nüfuzlu ali məktəblərində, həm də bir çox xarici dövlətlərdə təhsil alırlar. Həmçinin birlik 10 il ərzində aylıq sınaq imtahanları, bilik yarışları və olimpiadalar təşkil edərək rayonumuzda yaşayan yüzlərlə istedadlı şa-

Uğurlar hər kəsi qürurlandırır

girdi üzə çıxarmışdır. Hazırda təhsil mərkəzində III-XI siniflər üzrə müxtəlif istiqamətdə şagird hazırlığı mövcuddur. III-VIII siniflər üçün 3 fənn (Azərbaycan dili, riyaziyyat və xarici dil) üzrə ilkin hazırlıq, IX, X və XI siniflər üçün isə həm buraxılış

bu mərkəzin müdavimləridir.

Tədris mərkəzində fənləri tədris edən müəllimlər rayonumuzun, qəsəbə və kənd məktəblərinin müəllimləri arasından bu mərkəzə cəlb olunmuşdur. Bu ilki tədris ilində yüksək göstərici əldə edən şa-

girdilərə qarşıdır. Şəhid övladları və valideyn himayəsindən məhrum olan şagirdlər 100 faiz ödənişsiz təhsil alırlar. Qarabağ Müharibəsi əlilləri, veteranları və ailə başçısını itirmiş ailənin övladları, bir ailədən iki və daha çox müraciət edən şagirdlərə, müəllim övladlarına və s. güzəştlər edilir. Bu isə təhsil mərkəzinin əhali arasında nüfuzuna müsbət təsir göstərir.

Keçən tədris ilində təhsil mərkəzinin 6 nəfər məzununu 600-dən yuxarı bal toplamışdır. Ancaq bu ilki tədris ilində 3 nəfər - Jalə Xancanova (şəhər 4 saylı məktəb), Elşən Yusifov (Həmzəli), Səidə Rəhimova (Nohurqışlaq) buraxılış imtahanlarında 300 bal toplamışdır. Onlar bu tədris mərkəzinin (Kaspi) məzunlarıdır.

Kursun rəhbəri Tahir Məsimovla, həmçinin IX siniflər üzrə qrup rəhbəri Ümidvar Həsənovla söhbət zamanı kursda - tədris mərkəzində təhsil alan şagirdlərin valideynlərinin bu kursun fəaliyyətindən çox sevinclə və razılıqla söhbət açmalarını qeyd etdim və onlara daha çox uğurlar arzuladım. Axı hər bir məzunun uğuru bizim qürurumuz, fəxrimizdir. Onların bu uğurlarına görə bu tədris mərkəzinin rəhbərliyinə və ayrı-ayrılıqda müəllimlərinə minnətdarlığımızı bildiririk.

Axı bu il şagirdlərimizdən hələlik birinci turda 17 nəfər 600-dən çox, 12 nəfər isə 500-dən çox bal toplayaraq Qəbələ təhsilinin uğurlarını respublikada tanıtmışlar.

10 illik fəaliyyətində hər il uğurlara yol açan Qəbələ Abiturient və Repetitor Birliyi (Kaspi)nin fəaliyyəti Qəbələ təhsil sistemində həmişə müsbət təsir göstərir. Bu fəaliyyət ali məktəblərə qəbul imtahanında da öz təsdiqini tapmışdır.

Bibixanım İSAYEVA.

Rəqəmsal dərsliklər hazırlanacaq

İqtisadiyyat.az-ın məlumatına görə, Elm və Təhsil Nazirliyi bununla bağlı hazırlıqlara başlayıb.

Belə ki, rəqəmsal dərsliklər istifadəyə verilən yeni və təkmilləşdirilmiş kağız dərsliklər əsasında hazırlanacaq.

Nazirlik rəqəmsal dərsliklərin hazırlanması işlərini "Innovative Business Products" şirkətinə həvalə edib.

Şirkətlə nazirlik arasında 287 500 manat dəyərində müqavilə bağlanıb.

5 mümkün səbəb

Niyə smartfon şarj edərkən çox isti olur?

Bunun 5 mümkün izahı var. Telefon qoruyucusu çıxarılmayıb

Mobil telefonunuzu doldurmadan əvvəl kılıfını çıxartmayıb

Smartfon qızdırılan səthdə yerləşir

İsti havalarda diqqətli olun: şarj cihazını günəş işığına məruz qalan səthlərdə qoymayın.

Smartfon yastığın altındadır. Bəzi istifadəçilər nədənsə enerji yığan smartfonu yumşaq mebelin və yastığın altına qoyurlar. Doldurma zamanı cib telefonu sərt səthə qoyulmalıdır.

Şarjda olarkən smartfondan istifadə etməyə davam edir

Smartfonunuz doldurularkən mobil interneti və mobil oyunları dayandırın.

Batareya problemləri:

Gadgetin səthinin temperaturunda ciddi artım batareyanın uğursuzluğunun ümumi əlamətlərindən biridir.

600 baldan yüksək nəticə göstərmiş şagirdlərimiz!

