

Melléklet

A szóbeli felvételi meghallgatások témakörei

KÖZISMERETI témakör - HUMÁN TÉTELEK

1.) Mutasd be (jellemezd) a kedvenc könyved főhősét! Melyek azok a tulajdonságai, amelyeket te is szívesen vállalnál? Mit kellene tenned ahhoz, hogy hasonlíts hozzá? (Lehetőleg ne egy kötelező olvasmányt válassz!)

2.) Mutasd be a kedvenc filmedet! Hol és kik készítették? Kik a főszereplői? Legyél a film kritikus: értékeld szakmai szemmel, hogy melyek a film erői és hibái!

VAGY

Számolj be egy számodra élményt adó színházi előadásról! Melyik színház mutatta be, ki rendezte az előadást, és milyen felfogásban? Melyik volt számodra a legemlékezetesebb jelenet?

3.) Mutasd be a kedvenc 20. (esetleg 21.) századi költőt valakinek, aki nem ismeri őt! Ne csak az életéről mesélj, hanem arról, hogy miért szereted a verseit! Mutasd be legalább egy kedvenc versedet tőle! Magyarázd meg, miért fontosak a versek, mit lehet a segítségükkel kifejezni?

4.) Magyarázd el, mi a könyvtárak jelentősége a mai világban! Hol találhatóak könyvtárak a környezetemben? Te melyiket és mire használod? Mire használhatják még mások a könyvtárakat? Hogyan alakul szerinted a könyvtárak szerepe a jövőben? Szükség lesz még könyvtárakra, vagy valami teljesen más veszi át a helyüket?

5.) A XIX-XX. században számos nagyszerű emberrel találkozhatunk a magyar történelemben. Az ekkor élt történelmi személyiségek életét ráadásul alaposan ismerjük a fennmaradt forrásokból, hang- fénykép- vagy akár filmfelvételekből. Te kinek az életét állítanád példaként a társaid, a mai gyerekek elé? Miért? Indokold választásodat!

6.) Külföldi cserediákként vagy európai uniós együttműködés keretében be kell mutatnod az országodat. Tervezz meg egy diasorozatot! Milyen képekből állítanád össze, és milyen rövid szöveggel magyaráznád ezeket? A válaszod ne csak felsorolás legyen! Azt a 3-5 helyszínt, amelyek szerinted legfontosabbak, részletesebben is mutasd be válaszodban!

7.) Képzeld el, hogy egy utazási irodában dolgozol, és Európa ókori kultúrája iránti érdeklődő turistáknak szervezel autóbuzsós utazást. Merre veszik az irányt? Melyik országokba vinnéd el őket, és miket mutatnál meg nekik?

8.) Szentendre (vagy a te lakóhelyed) egyik külföldi testvérvárosából látogatók érkeznek hozzátok. A küldöttség veled egykorú tagjainak mit mutatnál meg Szentendréen vagy a lakóhelyeden, illetve annak környékén? Mik azok a természeti, kulturális, művészeti értékek, amelyeket feltétlenül látniuk kellene? Milyen (akár mai,

akár múltbeli) híres embereket mutatnál be nekik? Bátran mutasd meg a saját személyiséged is, mondd el, te mit szeretsz legjobban a lakóhelyeden!

9.) Milyen múzeumokat ismersz a lakóhelyeden? Mi a múzeumok feladata, szerepe, miért fontosak a múzeumok? Mitől jó igazán egy múzeum vagy kiállítás? Mutasd be a te kedvenc kiállításodat, és magyarázd el, miért volt rád olyan nagy hatással! Volt-e kedvenc tárgyad, műalkotásod ezen a kiállításon?

10.) A felmérések szerint mi magyarok legtöbbször Hunyadi Mátyás királyunkat tartjuk. Tegyük fel, hogy te vagy a rendezője a róla készülő életrajzi filmnek. Milyen történeteket, mozzanatokot mutatnál be az életéből?

11.) Az 1500 utáni időszakban mikor volt szerinted Magyarország a legsikeresebb? Mutasd be ezt a korszakot, és magyarázd meg, mi alapján döntöttél! Milyen bizonyítékokkal tudod alátámasztani a véleményedet?

12.) Mutasd be Petőfi Sándor VAGY Jókai Mór irodalmi ÉS történelmi szerepét! Miért tudott a bemutatott személyiség mindkét területen maradandót alkotni? Hogyan jelenik meg alkotásaikban az a történelmi korszak, amelyben ezek a szerzők éltek?

KÖZISMERETI témakör - TERMÉSZETTUDOMÁNYOS TÉTELEK

A témakörökön belüli rész témák alapos és részletes ismerete nem elvárás. A felvételi meghallgatásokon a tanulók tájékozottságát szeretnénk feltérképezni. Tehát az a fontos, hogy a tanuló tisztában legyen a rész témák lényegével, érte kapcsolataikat a téma címével. Tudjon példákat hozni akár saját tapasztalataiból, akár általános iskolai tanulmányaiból.

1.) A mozgás

- A sebesség fogalma, mozgások fajtái
- Az ember mozgás szervrendszerének felépítése
- a mozgás szervrendszerének egészségvédelme, a testmozgás jelentősége az egészségvédelemben

2.) Az idő

- Ciklikusság a földrajzban (nappalok és éjszakák váltakozása, évszakok változása)
- Az emberi élet időbeli szakaszai
- Fizikai mennyiségek, amelyek meghatározásában az idő szerepel.

3.) Az energia

- Energiahordozók csoportosítása, fajtái és felhasználásuk
- A fizikai folyamatok (pl. halmazállapot-változások) és kémiai folyamatok energiaváltozásai,
- Az energia szerepe az életfolyamatokban (fotoszintézis és biológiai oxidáció).

4.) A hőmérséklet

- A változó és az állandó testhőmérsékletű élőlények
- Az üvegházhatás jelensége és a globális felmelegedés következményei
- termikus kölcsönhatás és hőjelenségek (hőtágulás, hőterjedés)

5.) A Nap

- A napfény szerepe a növények, az állatok és az emberek életében
- A Naprendszer legfontosabb jellemzői
- A napsugárzás szerepe a Földrajzi övezetek kialakításában.

6.) A fény

- A fény egészségkárosító hatása az emberi szemre, bőrre és ennek megelőzése
- Az élőlények fénytűrő képessége
- A nap- és a holdfogyatkozás jelenségének magyarázata

7.) A Föld

- Vulkáni tevékenység, a földrengés, a földfelszín alakító külső és belső erők
- Talajlakó élőlények és szerepük az anyag körforgásában.
- A Föld gravitációs és mágneses mezője

8.) A levegő

- A levegő kémiai összetétele, a levegőszennyezés fajtái, forrása és megelőzése
- A légzés folyamata az emberi szervezetben, a légzőszervek típusai az állatvilágban
- A légnyomás és a közegellenállás.

9.) A víz

- A víz fizikai és kémiai jellemzői, a vízszennyezés fajtái, forrása és megelőzése
- A szilárd testek úszása, lebegése és elmerülése folyadékokban
- A víz szerepe az élőlények életében

10.) A nyomás szerepe a természetben

- A szív és a keringési rendszer felépítése és működése, betegségei és azok megelőzése
- A nyomás (szilárd testek, folyadékok, gázok nyomása)
- A légnyomás változásának szerepe az időjárás alakulásában (pl. szél, légkörvész.)

11.) Az elektromosság

- Az elektromos áram fogalma, jellemzője, mérése, hatásai; áramforrások
- Elektromosság a természetben
- Az áramütés hatása az emberi szervezetre, teendők áramütés esetén, valamint a baleset megelőzése érdekében.

12.) Környezettudatos életmód

- Környezetbarát tisztítószerek a háztartásban, környezettudatos vásárlás, közlekedés, hulladékgyűjtés
- Környezettudatos energiafelhasználás, megújuló energiaforrások
- Természetvédelem

IDEGEN NYELVI témakör - ANGOL NYELVI ÉS NÉMET NYELVI TÉTELEK

1. Család, rokonok, barátok
2. Családi ünnepek / születésnap, karácsony /
3. Napirend, heti program
4. Lakás, saját szoba
5. Házimunkák
6. Közlekedés
7. Évszakok, időjárás
8. Iskola, osztálytársak, tantárgyak
9. Betegség, egészség
10. Étkezés
11. Sport, szabadidő, hobbi
12. Bevásárlás
13. Öltözködés
14. Szünidő, nyaralás