

## A szóbeli felvételi vizsga témakörei

A szóbeli meghallgatások nem elsősorban a tanulók lexikális ismereteit kéri számon (hiszen ezek általános iskolánként is eltérőek lehetnek), hanem a témakörrel és tantárggyal kapcsolatos jártasságukat, problémamegoldó és kommunikációs képességüket, érdeklődésük és tájékozottságuk mértékét a tanulni kívánt tanulmányi területtel kapcsolatban. Minden felvételi meghallgatás egy általános tájékozottságot mérő, feszültségoldó, a jelentkezők terveiről, céltudatosságáról, érdeklődési köréről információt nyújtó beszélgetéssel indul. Ezek után kerül sor a kihúzott témakőről szóló beszélgetésre.

### HUMÁN szóbeli meghallgatás témakörei

- 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? Értékelj, melyek a film erényei 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.) Ki a kedvenc színészed? Melyik film(ek)ben láttad? Ha riportot készítenél vele, hogyan szerveznéd meg a találkozást, és milyen kérdéseket (3-5) tennél fel neki?
- 4.) Gutenberg János találta fel a könyvnyomtatást a XV. században. Hogyan magyaráznád el neki egy e-könyv (e-book) működését? Hasonlítsd össze a két találmány jelentőségét, előállítását!
- 5.) A magyar történelemben számos nagyszerű emberrel találkozhatunk. 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 diáorozatot! Milyen képekből állítanád össze, és milyen rövid szöveggel magyaráznád ezeket?
- 7.) Az internet használatának milyen előnyeit és hátrányait tapasztaltad meg a tanulmányi munkádban és a mindennapi életben? Hogyan magyarázod el társadnak udvariasan és egyértelműen, hogy ne tegyen fel magáról csokolózós képeket az internetre?
- 8.) Európa ókori kultúrája iránti érdeklődőknek kell autóbuzos túrát szervezned. Merre veszik az irányt? Melyik országokba vinnéd el őket, és miket mutatnál meg nekik?
- 9.) Egy testvérvárosi küldöttség veled egykorú tagjainak mit mutatnál meg Szentendrén vagy a lakóhelyeden? Hová vinnéd, milyen nevezetességekről beszélnél neki?

10.) Számold be a kedvenc kiállításodról! Milyen témát, milyen eszközökkel mutattak be? Milyen múzeumokat ismersz a lakóhelyeden? Mi a múzeumok feladata?

11.) 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?

12.) Mindenkinek van kedvenc tárgyja. Vázold fel, hogyan népszerűsítened (reklámoznád) az interneten a társaid között!

13.) Melyik történelmi korszakában volt szerinted Magyarország a legsikeresebb? Mi alapján döntöttél, és milyen bizonyítékokkal tudod alátámasztani a véleményedet?

14.) Az emberi együttélés konfliktusait sokféle módon lehet megoldani. Milyen érdekellentéteket, összeütközéseket tudsz felsorolni szűkebb és/vagy tágabb környezetben, a társadalomban, a világban? Van javaslatod a megoldásukra?

## **TERMÉSZETTUDOMÁNYOS szóbeli meghallgatás témakörei**

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, értse kapcsolatukat 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, egészségvédelme, valamint az egészséges testmozgás jelentősége.

### **2.) Az idő**

Ciklikusság a földrajzban (nappalok és éjszakák váltakozása, évszakok változása); Az emberi élet időbeli szakaszai; Az oldás sebességét befolyásoló tényezők; 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; Az üvegházhatást okozó gázok kémiai összetétele és jellemzői

### **5.) A Nap**

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

### **6.) A fény**

A szem felépítése, működése, a rövidlátás és a távollátás; A fény egészségkárosító hatása az emberi szemre, bőrre és ennek megelőzése; A nap- és a holdfogyatkozás.

### **7.) A Föld**

Vulkáni tevékenység, a földrengés; A földfelszín alakító külső és belső erők; Talajlakó élőlények és szerepük az anyag körforgásában.

### **8.) A levegő**

A levegő kémiai összetétele; A légzés folyamata, légzőszervek az állatvilágban; A levegőszennyezés fajtái, forrása és megelőzése; A légnyomás és a közegellenállás.

### **9.) A víz**

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

### **10.) A nyomás szerepe a természetben**

A szív és a keringési rendszer felépítése és működése; A keringési rendszer betegségei és azok megelőzése; A nyomás definíciója és mértékegysége; A légnyomás változásának szerepe az időjárás alakulásában (pl. szél, légközés.)

### **11.) Az elektromosság**

Az elektromos áram fogalma, hatásai és előállítása; A galvánelem működése; Az áraműtés hatása az emberi szervezetre, teendők áraműtés esetén, valamint a baleset megelőzése érdekében.

### **12.) Környezettudatos életmód**

Környezetbarát fűtőszerek a háztartásban; Környezettudatos- vásárlás, hulladékgyűjtés; Környezettudatos energiateljesítmény; Környezettudatos közlekedés; Környezettudatos természetvédelem.

## **IDEGEN NYELVI szóbeli meghallgatás témakörei**

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