

## **SZTEJKI Eötvös József Gimnázium**

*A szóbeli felvételi vizsga követelményei  
a gimnázium 9. évfolyamára jelentkező tanulók számára*

**A szóbeli felvételi vizsga témakörei és kérdései, az értékelés szempontjai**

**Angol nyelv**  
(angol nyelv tagozat)

**Informatika**  
(média–informatika tagozat)

**Biológia**  
(biológia tagozat)

***A felvételi elbeszélgetés értékelésének szempontjai***  
*(testnevelés tagozat, általános tantervű tagozat)*

**Angol nyelv**  
**Szóbeli felvételi témakörök és kérdések**  
**(angol nyelvi tagozat)**

**A) Personal particulars**

1. name (short name)
2. family background (brothers, sisters)
3. profession of family members
4. age (date/place of birth)

**B) Relationships, appearance, character**

5. getting on with family members
6. friends, classmates (time out)
7. looks (clothes, fashion)
8. personality (strong/weak points)

**C) Daily routine**

9. on weekdays (routine tasks in the morning/evening/afternoon)
10. at weekends (differences from weekdays)
11. at school/at home (going out, watching TV, surfing the Net)
12. free-time activities (sports and games, hobbies)

**D) Housing, household chores**

13. address, neighbourhood (getting to school, public transport)
14. rooms and furnishings (description of the home, activities connected)
15. housework (individual responsibilities)
16. cooking and meals (eating habits)

**E) Holidays, travelling, weather**

17. summer/winter holiday (latest experience)
18. family occasions (birthdays, Christmas, Easter...)
19. holidays in Hungary/abroad (differences of climate)
20. travelling (by train/car/coach or plane)

**ANGOL NYELV**  
**SZÓBELI FELVÉTELI VIZSGA ÉRTÉKELÉSÉNEK SZEMPONTJAI**  
**(ANGOL NYELV TAGOZAT)**

A felvételi bizottságok 2 főből állnak.

Az elbeszélgetések az előre elkészített kérdéssorok alapján történnek és 10 percig tartanak.

A szóbeli meghallgatáson szereshető legmagasabb pontszám 50 pont.

**A felvételi eljárás során szereshető maximális pontszám 200 pont, a következő megoszlásban:**

Matematika írásbeli	50 pont
Olvasás szövegértés írásbeli	50 pont
Hozott pontok	50 pont
Szóbeli vizsga	50 pont

**A szóbeli vizsgán szereshető 50 pont értékelési szempontjai:**

- megjelenés, kommunikációs készség (5 pont)
- olvasottság (5 pont)
- az ismeretek alkalmazásának képessége (5 pont)
- önálló gondolkodás (5 pont)
- továbbtanulási elképzelés, a jövőre vonatkozó tanulmányi tervek (5 pont)
- részvétel a gimnázium felvételi előkészítő foglalkozásain legalább egy tantárgyból (5 pont)
- második idegen nyelvként a kínai nyelv választása (5 pont)
- szaktárgyi tudás (15 pont)

**INFORMATIKA**  
**SZÓBELI FELVÉTELI TÉMAKÖRÖK ÉS KÉRDÉSEK**  
**(MÉDIA–INFORMATIKA TAGOZAT)**

1. A számítástechnika alapfogalmai: információ, tárolása, mértékegységek, tárolóegységek kapacitása.
2. Központi egységek: processzor és memória, feladatai, jellemzése, memóriák típusai.
3. Beviteli eszközök jellemzése, billentyűzet, egér, szkennerek, stb.
4. Kiviteli eszközök, monitorok, típusai, működési elvek, használatának szabályai.
5. Kiviteli eszközök, nyomtatók, típusai, működésük, felhasználásuk.
6. Háttértárolók: mágneslemezek, mágnesszalagok, optikai lemezek, pendrive; feladatuk, felhasználásuk.
7. Operációs rendszerek, csoportosításuk, feladatok; a Windows használata (ablakok, menük, tálca, Start menü, ikonok).
8. Adatok tárolása lemezen, fájlok; típusai, névadási szabályok, műveletek fájlokkal.
9. Mappák és meghajtók, típusai, műveletek.
10. Windows beállítási lehetőségei, programok installálása és törlése, programok indítása a Windows rendszerben (ikon, Start menü, Fájlkezelő, Keresés, Futtatás).
11. Hálózatok csoportosítása, példák; hálózatok használata és a bejelentkezéshez szükséges adatok, a kijelentkezés fontossága.
12. Internet: szolgáltatások és lehetőségek, keresés a weben, keresőszerverek alkalmazásai, megosztott adatbázisok, URL-címek felépítése.
13. Elektronikus levelezés, előnyei, levelezőprogramok használata és lehetőségei, az e-mail címek felépítése.
14. Szövegszerkesztés: a szövegszerkesztők lehetőségei.
15. Táblázatkezelés alapjai, képletek, cellahivatkozások.
16. Biztonság és jogi szabályozás: jelszó szükségessége, hozzáférés korlátozása, számítógép védelme a támadások ellen; szoftverhasználat és a szerzői jogok.
17. Vírusok, vírusvédelem: károkozás és védekezés.
18. Archiválás, tömörítés: szükségessége, lehetőségei.
19. Egyszerű algoritmus-leíró eszközök (diagramok, mondatszerű leírás), változók cseréje egy programban.
20. Algoritmus leíró módjai, egyszerű rendezési módszerek (buborék, beszűrő, minimumelvű).

**INFORMATIKA**  
**SZÓBELI FELVÉTELI VIZSGA ÉRTÉKELÉSÉNEK SZEMPONTJAI**  
**(MÉDIA–INFORMATIKA TAGOZAT)**

A felvételi bizottságok 2 főből állnak.

Az elbeszélgetések az előre elkészített kérdéssorok alapján történnek és 10 percig tartanak.

A szóbeli meghallgatáson szereshető legmagasabb pontszám 50 pont.

**A felvételi eljárás során szereshető maximális pontszám 200 pont, a következő megoszlásban:**

Matematika írásbeli	50 pont
Olvasás szövegértés írásbeli	50 pont
Hozott pontok	50 pont
Szóbeli vizsga	50 pont

**A szóbeli vizsgán szereshető 50 pont értékelési szempontjai:**

- megjelenés, kommunikációs készség (5 pont)
- olvasottság (5 pont)
- az ismeretek alkalmazásának képessége (5 pont)
- önálló gondolkodás (5 pont)
- továbbtanulási elképzelés, a jövőre vonatkozó tanulmányi tervek (5 pont)
- részvétel a gimnázium felvételi előkészítő foglalkozásain legalább egy tantárgyból (5 pont)
- második idegen nyelvként a kínai nyelv választása (5 pont)
- szaktárgyi tudás (15 pont)

**BIOLÓGIA**  
**SZÓBELI FELVÉTELI TÉMAKÖRÖK ÉS KÉRDÉSEK**  
**(BIOLÓGIA TAGOZAT)**

1. Növényi szervek (gyökér, szár, lomblevél, virág, termés) jellemzése
2. Nyitvatermők, zárvatermők jellemzése, különbségek
3. Gombák különleges helye az élőlények rendszerében
4. Életközösségek jellemzése
5. Környezetszennyezés típusai, káros hatása az élőlényekre
6. Férges és ízeltlábúak jellemzése
7. Halak jellemzése
8. Kételtűek és hüllők jellemzése
9. Madarak jellemzése
10. Emlősök jellemzése
11. Az emberi bőr felépítése, bőrápolás
12. Az emberi mozgásszervrendszer felépítése, működése
13. Az emberi légzőszervrendszer felépítése és működése
14. Az emberi tápcsatorna felépítése, működése
15. Az emberi vérkeringés felépítése és működése
16. Az emberi szaporodás és egyedfejlődés
17. Az emberi érzékszervek és feladatuk
18. Az emberi szem felépítése, a látás folyamata
19. Az egészséges életmód feltételei, egészséges táplálkozás, mozgás, káros szenvedélyek
20. Vírusok, baktériumok, szerepe a fertőző betegségek kialakításában, gyermekkori fertőző betegségek, és elkerülésük (immunrendszer szerepe, védőoltások)

**BIOLÓGIA**  
**SZÓBELI FELVÉTELI VIZSGA ÉRTÉKELÉSÉNEK SZEMPONTJAI**  
**(BIOLÓGIA TAGOZAT)**

A felvételi bizottságok 2 főből állnak.

Az elbeszélgetések az előre elkészített kérdéssorok alapján történnek és 10 percig tartanak.

A szóbeli meghallgatáson szereshető legmagasabb pontszám 50 pont.

**A felvételi eljárás során szereshető maximális pontszám 200 pont, a következő megoszlásban:**

Matematika írásbeli	50 pont
Olvasás szövegértés írásbeli	50 pont
Hozott pontok	50 pont
Szóbeli vizsga	50 pont

**A szóbeli vizsgán szereshető 50 pont értékelési szempontjai:**

- megjelenés, kommunikációs készség (5 pont)
- olvasottság (5 pont)
- az ismeretek alkalmazásának képessége 5 pont,  
ebből: a gimnázium biológia tanulmányi versenyén elért I-III. helyezéért 5 pont, IV-X.  
helyezéért 4 pont, további helyezéért 3 pont jár, ezen felül a szóbeli vizsgán további  
pontszám szereshető
- önálló gondolkodás (5 pont)
- továbbtanulási elképzelés, a jövőre vonatkozó tanulmányi tervek (5 pont)
- részvétel a gimnázium felvételi előkészítő foglalkozásain legalább egy tantárgyból (5 pont)
- második idegen nyelvként a kínai nyelv választása (5 pont)
- szaktárgyi tudás (15 pont)

## **FELVÉTELI ELBESZÉLGETÉS ÉRTÉKELÉSÉNEK SZEMPONTJAI (TESTNEVELÉS TAGOZAT, ÁLTALÁNOS TANTERVŰ TAGOZAT)**

A felvételi bizottságok 2 főből állnak.

Az elbeszélgetések az előre elkészített kérdéssorok alapján történnek és 10 percig tartanak.

A szóbeli meghallgatáson szereshető legmagasabb pontszám 50 pont.

**A felvételi eljárás során szereshető maximális pontszám 200 pont, a következő megoszlásban:**

Matematika írásbeli	50 pont
Olvasás szövegértés írásbeli	50 pont
Hozott pontok	50 pont
Szóbeli vizsga	50 pont

**A szóbeli vizsgán szereshető 50 pont értékelési szempontjai:**

- megjelenés, kommunikációs készség (5 pont)
- olvasottság (10 pont)
- az ismeretek alkalmazásának képessége (10 pont)
- önálló gondolkodás (10 pont)
- továbbtanulási elképzelés, a jövőre vonatkozó tanulmányi tervek (5 pont)
- részvétel a gimnázium felvételi előkészítő foglalkozásain legalább egy tantárgyból (5 pont)
- második idegen nyelvként a kínai nyelv választása (5 pont)”