

# OSZTÁLYOZÓ VIZSGA KÖVETELMÉNYEK

## -IT ANGOL SZAKMAI NYELV-

**9. ÉVFOLYAM/ 1. FÉLÉV**

**TANKÖNYV:**

***Malej Olejniczak: English for Information Technology-1 (Pearson, Longman, 2012)- 1-4. leckék***

1. LECKE: MUNKA AZ IT VILÁGÁBAN

<b>TÉMAKÖRÖK</b>	<b>NYELVTAN</b>	<b>SZÓKINC</b>
Bemutakozás	Egyszerű jelen idő	Bemutakozás, személyes kérdések
IT munkakörök	Egyszerű jelen idő	A munka világa
Napi munkarend, munkabeosztás	Kérdések	Napi rutin

## 2. LECKE: SZÁMÍTÓGÉPES RENDSZEREK

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
A hardver	Melléknévfokozás	Hardver
A szoftverek	Melléknévfokozás	Szoftverek
Munka a számítógéppel	Folyamatos jelen idő	A számítógéppel elvégezhető feladatok
A számítógép alkalmazása	A segédigék	Számítógép használat

## 3. LECKE: WEBOLDALAK

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
A weboldalak célja	Kérdőszavak	Weboldalak
A weboldalak elemzése	Kérdőszavak-2.	Elemzés
weboldalak fejlesztése	Kötőmód, kötőszavak	Weboldalak tulajdonságai
Kedvenc weboldalak	<i>There is, there are</i> szerkezetek	Melléknevek

## 4. LECKE: ADATBÁZISOK

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
Adatbázis alapok	Udvarias kérdések	Adatbázisok
Adatok továbbítása	Udvarias visszakérdezések, elöljárószavak	Adat továbbítás
Adattárolás és mentés	<i>A should</i> segédige használata	Adattárolás és mentés

## 9. ÉVFOLYAM/ 2. FÉLÉV

### TANKÖNYV:

*Malej Olejniczak: English for Information Technology-1 (Pearson, Longman, 2012)- 5-8. leckék*

#### 5. LECKE: E-KERESKEDELEM

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
E- kereskedelemmel foglalkozó cégek	Mennyiség jelzők	Cégtípusok
Az e-kereskedelem jellemzői	Kötőmód	A weboldalak jellemzői
IT biztonság és internetes fizetés	Egyszerű jövő idő	Hálózatok
Online tranzakciók	Kötőmód	Online tranzakciók

#### 6. LECKE: HÁLÓZATI RENDSZEREK

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
Hálózati típusok	Okhatározók	A hálózati rendszerek típusai
A hálózati hardware	Ajánlások a <i>should, ought to</i> segédigékkel	A hálózati hardver
A hálózatok típusai és sebessége	Igeidők	Hálózati szókincs

7. LECKE: IT TÁMOGATÁS

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
Hibakeresés	Befejezett jelen idő	Hibakeresés
A szoftverek javítása	Igeidők	Hibakeresés és megoldás
A hardverek javítása	Egyszerű jelen idő	Javító eszközök, hardver
Ügyfélszolgálat	Egyszerű jelen idő	Telefonhívások

8. LECKE: IT BIZTONSÁG

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
Biztonsági megoldások	Segédigék a lehetőség kifejezésére	IT fenyegetések, biztonság
A munkaállomások biztonságos működése	<i>Should, shouldn't</i> segédigék használata	Hivatali szabályok
IT biztonsági folyamatok	Segédigék a szükségszerűség kifejezésére	IT biztonsági folyamatok
IT biztonsági incidensek jelentése	Folyamat leírás	A riport készítés menete

**10.ÉVFOLYAM/ 1. FÉLÉV:**

**TANKÖNYV:**

**David Hill: English for Information Technology-2 (Pearson, Longman, 2012)- 1-4. leckék**

1. LECKE: MUNKA AZ IT VILÁGÁBAN

<b>TÉMAKÖRÖK</b>	<b>NYELVTAN</b>	<b>SZÓKINCS</b>
IT munkakörök és feladatok	Gyakoriságot kifejező időhatározók	IT munkakörök és feladatok
IT vállalatok	Egyszerű jelen idő-kérdések	IT cégek és termékeik
IT munkahelyi szabályok	Segédigék és a felszólító mód	IT működés
Tárgyalások	A tárgyalások nyelvezete	Tárgyalások

2. LECKE: IT RENDSZEREK

<b>TÉMAKÖRÖK</b>	<b>NYELVTAN</b>	<b>SZÓKINCS</b>
Rendszer specifikáció	A számok	Hardver
GUI működés	Instrukciók adása	GUI
A multimédiás hardver	2 tárgyas igék	Multimédia
Operációs rendszerek	Ok-és célhatározók	Operációs rendszerek telepítése

### 3. LECKE: ADAT KOMMUNIKÁCIÓ

<b>TÉMAKÖRÖK</b>	<b>NYELVTAN</b>	<b>SZÓKINCS</b>
Böngészés az interneten	Egyszerű- és folyamatos jelen idők	Böngészés, weboldalak
Hálózatok	Vonatkozó névmások	Hálózatok
Mobileszközök használata	A feltételes mód	Mobileszközök
Az email írás	Névelők	Emailek

### 4. LECKE: ADMINISZTRÁCIÓ

<b>TÉMAKÖRÖK</b>	<b>NYELVTAN</b>	<b>SZÓKINCS</b>
Táblázatok és adatok	Egyszerű múlt idő	Táblázatok
Adatbázisok	<i>By+-ing-</i> szerkezet használata	Adatbázisok
Rendszerek adminisztrálása	Időhatározók	Rendszerek adminisztrálása
Külső hálózati eszközök	Egyszerű-és folyamatos múlt idő	Külső hálózati eszközök

**10.ÉVFOLYAM/ 2. FÉLÉV:**

**TANKÖNYV:**

**David Hill: English for Information Technology-2 (Pearson, Longman, 2012)- 5-8. leckék**

5. LECKE: VÁLASZTÁS

<b>TÉMAKÖRÖK</b>	<b>NYELVTAN</b>	<b>SZÓKINCS</b>
Webes tárolás	Melléknévfokozás	Webes tárolás
IT költségek	Jellemzés	Költségek
Termékkeresés	Kérdések	Árazási modellek
Ajánlattétel	Ajánlások	Ajánlattétel, CAD szoftver

6. LECKE: EGYÜTTMŰKÖDÉS

<b>TÉMAKÖRÖK</b>	<b>NYELVTAN</b>	<b>SZÓKINCS</b>
Vállalatok a közösségi médiában	Folyamat leírás	A közösségi média
Videókonferencia	A feltételes mód 2. alakja	Videókonferencia
E-kereskedelem	IT szakszavak	E-kereskedelem
A felhasználók betanítása	A <i>can, could</i> segédigék használata	Tréning

7. LECKE: FEJLESZTÉS

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
Követelményelemzés	Segédigék	Rendszerelemzés
Weboldalak megtervezése és elkészítése	Szenvedő szerkezet	Weboldalak
Szoftverfejlesztés	A <i>make</i> és a <i>cause</i> igék használata	Szoftverfejlesztés, kódok
Projektmenedzsment	Folyamatos jelen idő, segédigék	Tesztelés

8. LECKE: IT MEGOLDÁSOK

TÉMAKÖRÖK	NYELVTAN	SZÓKINCS
Oknyomozás	A befejezett jelen és az egyszerű múlt idő	Problémák
Diagnózis felállítása	Következtetések	IT helpdesk szókincs
Megoldások	Segédigék	Megoldások
Jövőbeli karrier az IT világában	jövőbeli tervek kifejezése	Önéletrajz, Interjú