

Receptek

Nagyireceptek.txt szövegét átemelte, mentett <i>receptek</i> néven az alapértelmezett formátumban		1
A receptek jó sorrendben		1
Lapméret 20×25 cm		1
Jobb margó 2, a többi 3 cm		1
A Levesek, Főételek, Édességek címek a megfelelő helyeken		1
Címoldal		4
Szövege helyes, kiskapitális formátumú, önálló oldalon	1	
Betűméret 72pont és 1,5 pont ritkítás	1	
Dupla sorköz és középre igazított	1	
Kép arányosan 5 cm széles, vízszintesen középre igazított, alsó margótól 7 cm-re.	1	
Tartalomjegyzék		2
Automatikus tartalomjegyzék önálló 2. oldalon	1	
Minta szerint léptetett elrendezés és frissített	1	
Ételfajták neve		3
Egységes stílus	1	
Arial Black, 20p, utána 34 p térköz	1	
Ételfajták új oldalon (bővítés után is)	1	
Ételek neve		2
Egységes stílus	1	
Arial, 14p, Előtte 25p utána 10p térköz	1	
Receptek		2
Egységesen Recept nevű stílus	1	
Times New Roman, 12p, sorkizárt, bal behúzás 1,5 cm	1	
Oldalszámozás		2
A minta szerint (alul, közép, szöveggel kiegészítve)	1	
Első oldalon nincs számozás	1	
Lábjegyzet		1
Automatikus elválasztás		1
Díszes felirat a főételeknél	6	
Forma és szöveg megfelel a mintának		1
Felső és jobb margóhoz igazítva		1

2,5 cm magas 4 cm széles		1
Színátmenetes kitöltés bal fent zöld, jobb lent kék		1
Zöld (150,200,60) kék (200,220,240)		1
2 pont vastag sötétkék szegély		1
utolsó oldal	2	
Fekvő 20×13		1
Karfiol pongyolában másolása		1
Összesen		30

Napközi

Az <i>ffnapalap.bmp</i> képet kiszínezte és elmentette <i>színesnap</i> néven jpg formátumban		1
Globális beállítások		5
Egy két oldalas dokumentum; Fekvő A4-es lap, minden margó 1 cm	1	
Három hasáb; Hasábszélesség 7,9cm és hasábköz 2 cm	1	
A logót tartalmazó oldalon minden karakter Arial Black, a programokat tartalmazó oldalon pedig minden Times New Roman	1	
Megfelelő helyen van a logót tartalmazó rész	1	
Minden szöveget a megfelelő helyre illesztett be, illetve a megfelelő szövegeket beírta	1	
Hasábok tetején, a táblázatok felett a hónapok neve 24-es méretben, középre zártan		1
Táblázat		3
Első hasábban 1×1-es másik két hasábban 1×3-as a táblázat, rácsozással, hasábhöz képest középre zártan	1	
Minden cella 7,5 cm széles és 5,5 cm magas	1	
A szövegek minden cellában függőlegesen középre vannak igazítva; A harmadik hasábban is	1	
A táborok neve 16 pont, félkövér és középre zárt; A többi szöveg 14 pontos és balra zárt		1
Fedőoldal		3
A <i>színesnap.jpg</i> képet 7 cm szélességűre méretezte az arányok megtartásával.	1	
A hajlított szöveget elkészítette	1	
Az előbbiekre mindkét pont csak akkor jár, ha az elemek egymáshoz képest a minta szerint helyezkednek el és egyik elem sem takarja a másikat		
Napközi táborok szöveg 40 pont; A fedőoldalon minden elem középre zárt a hasábhöz képest	1	
Létrehozott két weblapot <i>nyit.html</i> és <i>taborok.html</i> néven		1
Mindkét lap háttere a <i>brown.jpg</i> fájl és a böngésző keretén megjelenő név "Breki Napközi".		1
Mindkét lap minden karaktere Arial; Menüpont, hónapok neve, táborok neve félkövér; Hónapnév 36 pont, táborok neve 18 pont, minden más 14 pont		1
Lap váza		7
A lap tetején egy 3×1-es szegély nélküli 100% széles 120 pont magas táblázat; Első és utolsó cella szélessége is 120 pont	1	
A két szélső cellába beillesztette a <i>színesnap.jpg</i> képet arányosan 100 pont szélességűre átméretezve; A képnek a napon kívüli területe átlátszó	1	
Mindkét kép és a helyesen beírt cégnév vízszintesen és függőlegesen is középre igazított; A cégnév 48 pont és félkövér	1	
A táblázat alatt van egy 100% szélességű, 2 pont vastag, #0000FF színű vízszintes vonal	1	

Közvetlenül a vízszintes vonal alatt, 2×1-es szegély nélküli 100% széles táblázat; Első cella 120 pont széles	1	
Az első oszlopba megfelelően elhelyezve két, megfelelő oldalakra mutató link; A linkek a saját ablakban nyílnak meg.	1	
Az előző részletek mindegyike pontosan szerepel mindkét oldalon; Mindkét oldalon minden tartalom Arial karakterkészletű	1	
A nyitólap tartalmaként importálta a megfelelő szöveget; Tördelés és felsorolások minta szerintiek		1
taborok.html		4
A tartalom helyét jelentő cellába beszúrt egy 3×4-es szegély nélküli 100% széles táblázatot; Az oszlopok egyenlő szélességűek (%-os méretezés!)	1	
A hónapnevek sora 50 pont, a többi 260 pont magasságú	1	
Tartalomként a megfelelő szöveget importálta; Tördelés megfelelő; Hónapok neve 36 pont félkövér, táborok neve 18 pont félkövér; Minden más 14 pont	1	
Hónapnevek vízszintesen és függőlegesen is középre igazítottak; A táborleírásoknál a cellatartalmak függőlegesen felülre igazítottak. A táborok neve vízszintesen középre igazított	1	
A nyitólap az e-mail cím a megfelelő címre mutat; A szponzor webcíme önálló ablakban megnyíló, megfelelő címre mutató link		1
Összesen		30

Térbeli tangram

Globális beállítások		3
Egy három oldalas dokumentum <i>tangram</i> néven alapértelmezett formátumban; Álló A4-es lap, minden margó 2,5 cm; Egyik oldal szövegtörzsében nincs üres bekezdés	1	
Első oldalon minden Verdana a többin Times New Roman betűkkel készült; Automatikus elválasztást használt	1	
A megfelelő helyeken oldaltörést és hasábtörést helyezett el; A szöveg tördelése a mintának megfelelő	1	
Címlap		5
24, 36, 17 pontos betűkkel készült	1	
Az első két sor kiskapitális, a második sor félkövér is	1	
Az első két sor között 36 pont, a második sor után 72 pont térköz található; A kép alatti szövegben dupla sorköz	1	
A második sor alá a szöveggel egy sorba beillesztette a <i>kocka.jpg</i> képet arányosan 9 cm (±0,1) magasságúra átméretezve, középre igazítva	1	
A "készítő" oszlopa 4 cm-es jobbra igazított, a név oszlopának mind az öt sora 4,5 cm-es balra igazított tabulátorhoz igazodik	1	
Második és harmadik oldal		3
20, illetve 14 pontosak a betűk, fejezetcímek félkövérek	1	
A kéthasábos rész és a fejezetcímek kivételével minden sorkizárt. Semmilyen behúzás nincs	1	
Mindenhol másfeles sorközt használ; Fejezetcímeknél és a kéthasábos részben is	1	
Kéthasábos rész		3
A minta szerinti helyen kéthasábos részt helyezett el; Hasábszélesség 7,75 cm	1	
Mindkét hasáb egyforma magasságú és RGB(192, 192, 192) háttérszínű	1	
A hasábokba beillesztette a <i>kínai.jpg</i> és <i>japán.jpg</i> képeket arányosan 5×5 cm-re átméretezve, a hasáb közepére igazítva	1	
A harmadik oldalon a <i>kocka.jpg</i> képet arányosan 5 cm magasságúra átméretezve beillesztette; Pontosan a bal margóhoz és a minta szerint pontosan a bekezdés tetejéhez igazodik; Körbefuttatás a minta szerinti		1
<i>Tangram</i> nevű bemutató 5 diakockával létezik		1
Tangram bemutató globális beállításai		5
Minden dián a háttérszín RGB(50, 100, 150), betűszín (cím, alcím, felsorolás, 2. dia alakzatai itt nem számítanak) RGB(200, 240, 255)	1	
Minden karakter Arial; A 2. dia alakzatai itt nem számítanak	1	
A címdia alcíme és a kéthasábos felsorolások 26 pont méretűek; Az alcím vízszintesen középre zárt	1	
A címdiákon a cím 72 pont, többin 44 pont; Vízszintesen középre zártak, sehol nem törnek több sorba	1	

A diamintán állította be az előzőeket	1	
A diák szövege megfelelő; A helyőrzők minden dián olyan szélességűek, hogy a szövegsorok tördelése a minta szerinti		1
2. dia		3
Három egyforma 16×3,6 cm-es lekerekített sarkú téglalap	1	
Arial karakterek, karakterszín RGB(200, 240, 255); A téglalap kitöltőszíne RGB(80, 130, 190). Alapértelmezett alakzatnak beállította	1	
A dobozok függőleges igazítása: középső doboz teteje a dia középvonalán, a másik kettő mindkét irányban 4,6 cm; Vízszintes igazítás: rendre 12, 8, 4 cm a dia középvonalától	1	
3. dia		2
A két kép a minta szerint 5×5 cm-re átméretezve; A dia bal szélétől illetve a dia közepétől 1 cm-re; Tetejük egyvonalba esik.	1	
A két felsorolás helyőrzőjének teteje egy vonalban van; A tartalmat felsorolásként formázta; A listajel a ✓ szimbólum	1	
4. dia		1
A váz1.gif, váz2.gif ... váz6.gif képeket 11×11 cm-re átméretezve a dia függőleges középvonalára pontosan egymásra sorrendben beillesztette	1	
5. dia		1
A tangramrés.jpg képet a dia tetejére, diaszélességnyi méretben beillesztette; A kép hivatkozás a http://tangram.fcsta.hu címre; Csak akkor jár a pont, ha működik a link	1	
A harmadik dián a tangram képe és az alatta lévő szöveg egyszerre jelenik meg kattintásra; Elsőként a bal oldali oszlop, majd a jobb oldali; A 4. dián a képek a beillesztés sorrendjében jelennek meg		1
Összesen		30

ÖKOfalu

Globális beállítások		5
Egy három oldalas dokumentum <i>ökofalu</i> néven alapértelmezett formátumban; Álló A4-es lap. Alsó és felső margó 2,5 cm, bal és jobb margó 2 cm	1	
Az ököfalú leírása Calibri betűtípussal, az utolsó oldal totója Arial betűtípussal készült	1	
Importálta az <i>ökofalu.txt</i> fájl tartalmát; A megfelelő helyeken oldaltörést és hasábtörést helyezett el; A szöveg tördelése a mintának megfelelő; Egyik oldal szövegtörzsében nincs üres bekezdés; Automatikus elválasztást használ	1	
Oldalszegély 1,5 pont vastag, RGB(0, 180, 80) színű vonallal	1	
Oldalszám az első oldalon nincs, többi oldalon alul, középre igazítva; Minta szerinti oldal/oldalak száma formátumban; A számozás folyamatos, pl. oldal beszúrása mindenhol automatikusan érvényre jut	1	
Címlap		4
Betűméretek 72, 36 és 18 pont; Első sor RGB(0, 180, 80) színű és félkövér	1	
Első sor "Ö" betűje helyén az <i>öko.jpg</i> kép, arányosan 1,5 cm szélességűre átméretezve	1	
Minden sor középre igazítva, másfeles sorköz, minden bekezdés előtt 12 pont térköz	1	
Az <i>közelitelves.jpg</i> kép az alsó margóhoz igazítva, 17 cm szélességűre arányosan átméretezve	1	
2-4. oldalak		3
A sorköz 1,15 cm. Térköz a bekezdések után 6 pont; Minden bekezdésre, még a fejezetcímekre is igaz	1	
A fejezetek szövegtörzse sorkizárt és első sor behúzása 0,5 cm	1	
Fejezetek szövegtörzse 11 pontos, fejezetcímek 14 pontos betűkkel készültek; Fejezetcímek félkövérek is	1	
Sorszámozás a 3. oldalon		1
A felsorolás kéthasábos részben. Tördelés a minta szerint; Sorszámok a hasábok szélén kezdődnek	1	
Képek		2
Minden kép a minta szerint vízszintesen pontosan a bal illetve a jobb margóhoz igazodik; Függőlegesen a minta szerinti bekezdés/sor tetejéhez igazodik a kép	1	
Az utolsó kép kivételével a fekvő képek 5 cm szélesek, az állók 5 cm magasak; Az utolsó kép 10 cm széles. Minden átméretezés arányos	1	
Totó		6
Minden 14 pontos. A "nem" szó félkövér, aláhúzott; Megoldás táblázatában a számok félkövérek	1	
A bevezető sorkizárt, minden behúzás nélkül; Megoldás táblázatában a számok vízszintesen és függőlegesen is középre zártak	1	
Kérdések kéthasábos részben. Hasábszélesség 7,5 cm; Hasábok között elválasztó vonal	1	

A sorköz mindenhol 1,15; A bevezető szöveg és az utolsó totókérdés után 18 pont térköz van	1	
Csak a totó oldalán a minta szerinti elrendezéssel "ÖKO totó" szöveggel vízjel van	1	
Válaszok helye 100% szélességű táblázat; Azonos oszlopszélesség; Első sor 1 cm, 2 sor 1,5 cm magasságú; A sorszámok vízszintesen és függőlegesen is középre legyenek igazítva	1	
Létezik a 3 diából álló, vetítésként mentett prezentáció ökofalu néven. A diák szöveges tartalma megfelelő; A diák továbbítása automatikus 3, 10 illetve 20 másodperc után; A vetítés folyamatos az esc lenyomásáig		1
Globális beállítások		3
Minden dia háttere zöldből RGB(140, 210, 80) fehérbe átúszó szín; Bal felső sarok a zöld, jobb alsó sarok a fehér	1	
Minden dia bal felső sarkában 32-es Arial Black betűkkel megjelenik az ÖKOfalu felirat; Csak akkor jár a pont, ha a diamintán állította be	1	
A diamintán beállította, hogy a 2. dia kétszintű felsorolásának elemei egyesével jelenjenek meg; A pont csak akkor jár, ha a diamintán állította be és csak a felsorolásra vonatkozik	1	
Karakterek (bal felső sarok feliratának kivételével): 1. dia 96 és 32 pont, 2. dia 44, 32 és 30 pont, 3. dia 44 és 18 pont; Az 1. dia címdia és a cím Arial Black karakterekkel készült; A bemutató minden más karaktere Calibri		1
2. dia		2
2. dián kétszintű a felsorolás; Első szint listajele a ✓ a második szinté a ☺ szimbólum	1	
A két kép a minta szerint pontosan a jobb felső illetve a jobb alsó sarokba van beillesztve; Mindkét kép az arányok megtartásával 9 cm szélességűre van átméretezve; A képek és a szövegek nem átfedőek	1	
3. dia		2
Táblázat vízszintesen pontosan a dia közepén; Függőlegesen nem takarja címet és nem a dia aljához illeszkedik; Függőlegesen minden cellatartalom középre igazítva; Vízszintesen a sorszámok középre, a többi tartalom balra igazítva	1	
Minden sor egyforma magasságú ;Oszlopszélességek olyanok, hogy a szöveg tördelése körülbelül a minta szerinti; A minta szerint a páratlan sorok kitöltése RGB(140, 210, 80) színű zöld, a páros soroknál nincs kitöltés (a dia háttere látszik)	1	
Összesen		30