

Vásárlási tudnivalók

1. A webáruházban rendelhető digitális termékek, szolgáltatások

A Ravix matektanoda webáruházából, a www.ravix.hu oldalról az alábbi termékek és szolgáltatások rendelhetőek:

1) **DIGITÁLIS TERMÉKEK:** Felhasználó a Ravix matektanodától, a www.ravix.hu oldalán digitális termékeket, azaz saját készítésű matematikai oktató anyagokat (rendszerezett feladatlapokon videós oktatóvideókat és feladatokat) rendelhet egyszeri, egy összegű fizetéssel. Ez a középiskolásoknak és érettségizőknek szól, folyamatos bővítéssel. A felhasználó 3, 6, 9, vagy 12 hónapos hozzáférést tud rendelni digitális termékeként változóan a webáruházban a [Témakörök](#), [Gold Star](#) és a [Silver Star](#) termékcsoportokban. A videók saját készítésű felvételek, minőségben eltérhet profi videókészítők munkáitól, azonban az átadott tudás rajtuk keresztül több mint 20 év oktatói tapasztalattal készült.

2) **SZOLGÁLTATÁSOK:** Felhasználó a Ravix matektanodától, a www.ravix.hu oldalán E-learning, vagy LIVE korrepetálás keretein belül rendelhet próbaleckét vagy próbaórát órát egyszeri fizetéssel, majd (elégedettség esetén) a rendszeres felkészítő lehetőségekhez jut havi előfizetési díj ellenében, egészen az érettségi időpontjáig. Az E-learning és a LIVE korrepetálás lehetősége kizárólag a középszinten érettségizőknek szól. Az E-learning szolgáltatás rendszeres tartalmaz digitális termékeket is.

Rendelést leadhat regisztrált és nem regisztrált felhasználó is!

A rendelési e-mail cím lehetőleg gmail-es e-mail cím legyen!

FONTOS: Alap esetben a megrendelő regisztrált e-mail címe lesz az, amely alapján a hozzáférést a Ravix matektanoda megadja a digitális termékekhez, tehát a megrendelő saját e-mail fiókjából lép be a Google Classroomba, és csak azzal az e-mail címmel tudja megnyitni a megrendelt videókat, más e-mail címmel nem!

Amennyiben a megrendelő egy másik e-mail címén kívánja tanulási feladatait elvégezni, úgy azt jelzi a Ravix matektanodának az értesítő levélre válaszolva, vagy a megrendelés során a megjegyzés rovatban feltüntetheti azt az e-mail címet, amelyre kéri a hozzáférést!

Ebben a vásárlási tudnivalókban hivatkozások az alábbi személyekre irányulnak: A webáruházat látogató személy: Felhasználó; Megrendelt termékkel, szolgáltatással rendelkező: Megrendelő; E-learning és LIVE korrepetáláson rendszeresen résztvevő: Megbízó (18 év feletti nagykorú tanuló és/vagy törvényes képviselő), Tanuló (aki részt vesz az oktatáson); A digitális terméket és szolgáltatást nyújtó személyre való hivatkozás: Szántó Edit egyéni vállalkozó / "Ravix matektanoda" / megbízott

2.1 Digitális termék rendelési tájékoztató

A digitális termékeket az alábbi termékcsoportok alatt tudja megrendelni:

Témakörök: Matematika témakörök, tananyagok oktató videós csomagokban. **Gold Star:** Mindig komplett felkészítést jelent csomagkedvezménnyel. **Silver Star:** Olyan témakörök szállított gyűjteménye, amelyek összetartoznak. Pl. témazáró felkészítő csomag, vagy pl az érettségien az összes egyenletfajta, csomagkedvezménnyel.

A tartalmak között szűrővel a felhasználó kereshet a 9-12. osztályos és érettségizőknek szóló tartalmak között.

Rendelés leadása után a megrendelő, amennyiben kiegyenlítette a rendelés összegét, a pénzügyi teljesítéstől számítva a termékapon megjelölt Szállítási időn belül elküldi a Megrendelőnek a Google Classroom meghívóját, ahol megtalálhatja a rendelt feladatlapokat, és egyúttal tájékoztatja e-mailben, hogy a hozzáférési linkjei megnyíltak a megrendelt feladatlapokhoz, videókhöz.

Amennyiben a megrendelő a rendelés mellett a webáruházba regisztrált is, tudja ellenőrizni az adatlapján, hogy a hozzáférése mikor jár le a digitális termékek és a E-learning próbalecke esetében, és mikor kerül majd törlésre a Classroomból, azaz mikortól szűnik meg a hozzáférése az adott digitális termékhez. Erről külön értesítést a törlést megelőzően már nem kap a Megrendelő a Ravix matektanodától.

2.2 E-learning próbalecke/LIVE korrepetálás próbaóra rendelési tájékoztató

E-learning próbalecke előleg:

A próbalecke-előleg árának kiegyenlítése után, a próbalecke hozzáférést a Ravix matektanoda 1-3 munkanapon belül megeadja a Megrendelőnek, amelyhez a Google Classroom program keretében férhet majd hozzá a Megrendelő (meghívó alapján és értesítő e-mail alapján). A próbalecke elvégzésére, házi feladat beküldésére a hozzáférés *megadását* követően, 2 hete van a Megrendelőnek. A próbalecke videós tananyagokból, házi feladatból, érettségi házi feladatok videós magyarázatából áll, amelyet a Ravix matektanoda teljes körűen biztosít, és a Tanuló házi feladatát ellenőrzi. A "terméklapokon" a próbalecke tartalma a webáruházban mindig megtekinthető. A próbalecke elvégzése után a Megrendelő nyilatkozik arról, hogy szeretné-e a tanfolyamot tovább folytatni, vagy sem, havi előfizetési díj ellenében. Amennyiben nem kívánja folytatni, akkor lezártnak tekintik a megrendelést. Amennyiben folytatni kívánja a Megrendelő, úgy a 5.1 pont alapján folytatják a tanfolyamot, együttműködést egészen az érettségi időpontjáig, és a megvásárolt próbalecke előleget beszámítják az első havi díjba, azaz az első hónap havi előfizetési díja majd a próbalecke árával csökkentett díj lesz.

LIVE korrepetálás próbaóra előleg:

A próbaóra-előleg árának kiegyenlítése után (bankkártyás fizetés esetén), vagy akár azt megelőzően, a próbaóra megtartásának időpontjának lehetőségeit a felek telefonon vagy e-mailben egyeztetik. A próbaóra időtartama kb 1,5 óra, várhatóan csoportos, online korrepetálás a Google meet program segítségével. A Ravix Matektanoda oktatója élőben egy pentablet segítségével vezeti a korrepetálást a tanulók aktív részvételével. A próbaóra után, ha a megrendelő folytatni szeretné tanulmányait a Ravix matektanodával, azt megteheti a 5.2 pont alapján. Ebben az esetben a próbaóra díja beszámításra kerül az első havi díjba, azaz az első hónap havi előfizetési díja majd a próbaóra árával csökkentett díj lesz. Ha nem kíván részt venni a további live korrepetáláson, úgy a megrendelést lezártnak tekintik.

3. Fizetési feltételek és sürgős hozzáférési kérések kezelése

A digitális termékek és szolgáltatások igénybevételéhez, azok ellenértékét a teljesítés előtt előre történő fizetéssel kell kiegyenlíteni. A Ravix matektanoda fenntartja a jogot arra, hogy ettől a megkötéstől az általa megbízható ügyfélnek besorolt Felhasználó esetében eltekintsen, és a megrendelt szolgáltatás, vagy egyéb termék ellenértékét kamat-, és kezelési költség felszámítása nélkül meghitelezze a gyorsabb kiszolgálás érdekében.

Sürgős digitális termék szállítása esetén (pl. holnap dolgozatot írok...) a felhasználó írhat egy SMS-t a +36 20 510 4474 -re, vagy telefonálhat, amely után tájékoztatja a Ravix matektanoda a felhasználót telefonon, vagy sms-ben, hogy megrendelése esetén mi a legkorábbi időpont, amire a hozzáférést tudja biztosítani, érdemes-e a megrendelést elindítani, amelyet ebben az esetben csak bankkártyás fizetéssel tehet meg (banki átutalás esetén időbe telik, míg a Ravix matektanoda a díjbekérőt megküldi a Megrendelőnek).

SMS-ben való gyorsított hozzáférésre irányuló kérés esetén esetén az alábbi üzenetminta szerint írja meg a felhasználó a Ravix matektanodának, mire kér sürgősséget, mielőtt megrendelné az adott digitális terméket:

Példa1 üzenet: Nagy Géza, sürgős, halmazok, középszintű érettségi; Példa2 üzenet: Nagy Géza, sürgős, halmazok, témazáró 9. osztály

Megjegyzés: Igyekszem mielőbb válaszolni a felhasználónak (Szántó Edit)

4. Bizonylatok, számlázás webáruházból való rendelés esetén

A webáruházban kétféle fizetési mód közül lehet választani:

1) Banki átutalás: A szolgáltatás, termék banki utalással való megrendelése után a Megrendelő a rendelés részleteiről és végösszegéről egy *Díjbekérő* típusú bizonylatot kap. A Díjbekérő nem alkalmas adóbevallásra vagy ÁFA visszaigénylésre, de a Megrendelő a megrendelt szolgáltatás vagy termék ellenértékének kiegyenlítéséhez minden szükséges információt megtalál. A Ravix matektanoda a beérkezett befizetés után azonnal *Számla* típusú bizonylatot állít ki. A Számla adattartalma pontos másolata az előzetesen küldött Díjbekérőnek, különös tekintettel a Vevő adataira (számlázási és levelezési cím), és a rendelési tételekre.

2) Bankkártya: Bankkártyás fizetés esetén a Ravix matektanoda 1 munkanapon belül küldi meg a Megrendelő részére a számlát a bankkártyával megtörtén fizetésről.

A Ravix matektanoda a kiállított számlákat elektronikus úton, emailben juttatja el az Ügyfélnek, és a pénzügyi teljesítést követően történik meg a megrendelt digitális termék vagy szolgáltatás teljesítése.

5.1 E-learning középszintű érettségire felkészítő tanfolyam szerződéses feltételei

1) Éles E-learning regisztráció elindítása:

A megrendelő a próbalecke elvégzését követően megismerhette, hogy milyen anyagokra számíthat a tanfolyam során. A próbalecke elvégzésére a Tanulónak 2 hét áll rendelkezésére.

A tanfolyam folytatásáról, vagy nem folytatásáról írásban (e-mail) szükséges értesítenie a Ravix matektanodát, annak tulajdonosát, Szántó Edit egyéni vállalkozót a webáruházban megadott e-mail címen.

Amennyiben nem kíván további tanfolyami leckéket kapni a megrendelő, úgy lezártnak tekintik a megrendelést (a próbalecke megrendelés teljesült), a Megrendelő kap egy számlát (0 Ft értékkel, amelyen beszámítja a Ravix matektanoda a korábban előlegként kapott összeget), így a feleknek egymás felé semmilyen követelést nem támasztanak a továbbiakban.

A tanfolyam folytatása esetén az alábbi pontok az irányadóak.

2) E-learning tanfolyam szereplői:

A továbbiakban a megbízott: Szántó Edit egyéni vállalkozó, a megbízó: A próbalecke megrendelője nyilvántartás alapján. A megbízó nem feltétlenül egyezik a tanulóval, hanem lehet annak törvényes képviselője is, amennyiben a tanuló nem múlt még el 18 éves, azaz nem nagykorú.

3) E-learning tanfolyam menete:

- Használt platform E-learning esetén: Az online levelező tanfolyam a Google Classroom programon keresztül történik. (Esetenként Google meet)

- Leckék gyakorisága: Hetente 1 db lecke, szombatoként közzétéve (teli vidós anyagokkal és házi feladattal, érettségi példákkal). Ezen leckéket a Megbízott és Oktatósegédei ellenőrzik, és útmutatást nyújtanak, javítják.

- Leckék beküldésének határideje: A következő leckekiküldést megelőzően, azaz péntek.

- Az online levelező tanfolyam alatt az alábbi (ingyenesen hozzáférhető) szoftverek igénybevételel kerülhet sor azzal, hogy a megfelelő internetes kapcsolat, valamint a szoftver(ek) letöltéséről, telepítéséről és használatáról

Felek saját maguk gondoskodnak: Youtube, Facebook Messenger, Google Drive, Google Classroom, Google Meet.

- A levelező tanfolyam videós anyagokból áll és azokhoz kapcsolódó feladatokból. A házi feladatok ezek megerősítésére szolgálnak, hogy biztosan megérette a Tanuló az adott témakört. A házi feladatok túlnyomó többsége videós magyarázattal is elérhetőek a Megbízó számára.

- A házi feladatok elvégzése a videók megtekintésén felül további 1-3 órás elfoglaltságot kívánhat meg a tanulótól hetente. (intenzív tanulás)

- Előfizetési díj a levelező tanfolyamra: Októberi érettségizőknek bruttó 25000 Ft/hónap; Májusi érettségizőknek bruttó 22000 Ft/hónap. amelynek első díja az aktuális hónap kezdetéig esedékes (adott hónap elsejéig). A Megbízott kisadózó egyéni vállalkozó, alanyi adómentesen állítja ki a számlát.

- Extra szolgáltatás (nem kötelező, nem része a tanfolyamnak, függ a csoportok indulásától): Amennyiben párhuzamosan LIVE korrepetálás is indul a tanfolyam mellett, úgy a LIVE korrepetálás "Házióráján" hallgatóként, megfigyelőként részt vehet a tanuló, ahol éppen a saját házi feladatait hallgathatja meg a LIVE korrepetálási órákon élőben.

A tanuló köteles a tanuláshoz szükséges eszközökkel rendelkezni (számítógép, vagy laptop, vagy elektronikus kapcsolattartásra és a jelen szerződésben megjelölt szoftverek futtatására alkalmas eszköz, füzet, ceruza, toll, négyjegyű függvény táblázat, tudományos számológép, vonalzó, derékszögű vonalzó, körző), és a lehető legjobb tudása szerint a feladatokat megcsinálni, áttekinthető módon, továbbá meg nem értés esetén felvenni a kapcsolatot a megbízottal vagy oktatósegéddel.

4) Tanuló/megbízó kötelességei:

- A tanuló köteles minden lecke elvégzése után a füzetmásolatát a Google Classroom szoftveren keresztül a megbízottnak beküldeni.

- A tanuló köteles legalább a megadott lecke beküldési határidőig az aktuális házi feladatát a lehető legjobb tudása szerint elvégezni, és a Megbízottnak azt feltölteni.

- A tanuló rendszeresen tájékoztatja a megbízottat az iskolában kapott matematika eredményeiről, főleg a javításról és a romlásról, támaszárók jegyeiről.

- A tanuló haladéktalanul köteles tájékoztatni a megbízottat bármilyen akadályoztatásáról, és a megbízottal közösen megállapodásra jutni az adott problémával kapcsolatban.

5) E-learning kezdési dátuma:

Októberi érettségi esetén: Június kezepe felé, szombaton.

Májusi érettségi esetén: Szeptember első vagy második szombatján.

6) E-learning befejezési dátuma:

Októberi érettségi esetén: Kb. október 20-ig (az érettségi időpontja előtti hét végéig), azaz csak kb 4 hónapig tart az intenzív tanfolyam (több tanulnivalóval)

Májusi érettségi esetén: Április utolsó napjáig tart a tanfolyam, azaz 8 hónapig tart a tanfolyam, amely teljesen komplett, mindenre kiterjedő felkészítés.

7) E-learning felmondása:

A megállapodás minden hónap utolsó napján mondható fel, írásban e-mailben. Felek kifejezetten megállapodnak abban, hogy a szerződést megbízott és a megbízó is jogosult azonnali hatállyal felmondani azzal, hogy Megbízó azonnali hatályú felmondása esetén a már megfizetett havi előfizetési díj nem térítendő vissza. A megbízottnak

fizetett előfizetési díj csak abban az esetben térítendő vissza a megbízó részére részarányosan, amennyiben a megbízott mondja fel a szerződést.

8) E-learning szerződéskötés:

A felek nem kötnek külön szerződést. A próbalecke megrendelésével a megbízó elfogadta a webáruház, a Ravix Matektanoda [Vásárlási tudnivalóit](#), Általános szerződési feltételeket, és Adatvédelmi tájékoztatóját. Azzal, hogy a próbalecke után e-mailben írásban kinyilvánította a megbízó, hogy szeretné folytatni a tanfolyamot, a [Vásárlási tudnivalók](#) ezen 5.1-es pontja megállapodásuk alapját képezi a továbbiakban.

5.2 LIVE matematika korrepetálás szerződéses feltételei

1) LIVE korrepetálás regisztráció:

A megrendelő a próbaórát követően megismerhette a megbízott tanítási módszereit, matematika korrepetálást kapott, így eldöntheti, hogy számára ez a LIVE korrepetálás megfelelő lesz-e arra, hogy felkészüljön az érettségire.

A közös munka, LIVE korrepetálás folytatásáról vagy nem folytatásáról írásban (e-mail) szükséges értesítenie a Ravix matektanodát, annak tulajdonosát, Szántó Edit egyéni vállalkozót a webáruházban megadott e-mail címen, ahol megválasztja, hogy a próbaórán megbeszélte időpontokból melyik időpontokat választja az alább taglalt Fő- és a Házióra gyanánt.

Amennyiben a megrendelő nem kíván részt venni további LIVE korrepetáláson, úgy lezártnak tekintik a megrendelést (a próbaóra megrendelés teljesült), a Megrendelő kap egy számlát (0 Ft értékkel, amelyen beszámítja a Ravix matektanoda a korábban előlegként kapott összeget), így a feleknek egymás felé semmilyen követelést nem támasztanak a továbbiakban.

A korrepetálás folytatása esetén az alábbi pontok az irányadóak.

2) LIVE korrepetálás szereplői:

A továbbiakban a megbízott: Szántó Edit egyéni vállalkozó, a megbízó: A próbaóra megrendelője nyilvántartás alapján. A megbízó nem feltétlenül egyezik a tanulóval, hanem lehet annak törvényes képviselője is, amennyiben a tanuló nem múlt még el 18 éves, azaz nem nagykorú.

3) LIVE korrepetálás menete:

- Használt platform LIVE korrepetálás esetén: Google Classroom + Google meet

- Az órák csoportosan, online, élőben kerülnek megtartása a Google Meet programon keresztül.

- Gyakoriság: 2 db online korrepetálás hetente. 1 Fő óra (oktató: Szántó Edit) + 1 Házi óra (oktató: Szántó Edit). A két oktatás együttesen 3,5 - 4 óra közé tehető, amelyedt a számlán a Megbízott "db"-ként tüntet fel (ami a Fő óra és a Házi óra együttesét jelenti).

- Az online korrepetálásra az alábbi (ingyenesen hozzáférhető) szoftverek igénybevételel kerülhet sor azzal, hogy a megfelelő internetes kapcsolat, valamint a szoftver(ek) letöltéséről, telepítéséről és használatáról Felek saját maguk gondoskodnak: Youtube, Facebook Messenger, Google Drive, Google Classroom, Google Meet.

- Az online korrepetálás élő online és videós anyagokból, és házi feladatok ellenőrzéséből áll, jelentős aktív tanuló részvétellel.

- A megbízott tájékoztatja a Megbízót és a tanulót, hogy két korrepetálási alkalom között, amennyiben a tanuló a házi feladatát az előre megbeszélte határidőben elküldte a Megbízottnak, azt a Megbízó és oktatósegédei átnézik, és azokat a Házi óra alkalmával közösen javítják. Amennyiben a tanuló a házi feladatát majdnem tökéletesre elkészítette, úgy a házi órán nem köteles részt venni. Erre felhatalmazást kizárólag a Megbízott, vagy az

Oktatósegéd adhat. A meghatározott ár nem változik, amennyiben a tanuló nem vett részt az adott Háziórán.

- A tanuló akár az összes érettségi csoportban jelen lehet (akár 4 alkalom/hét), azzal a feltétellel, hogyha az egyikben aktív részt vevő, a másokban akkor már csak hallgató lehet. Ez egy kedvezmény. Ha a tanuló nehezen értett meg valamit, javasolt is részt venni pl még egyszer ugyanazon tematikájú órán egy másik csoportban.

- A házi feladatok elvégzése a megtartott online órákon kívül, akár további 1-3 órás elfoglaltságot kívánhat meg a tanulótól hetente. (intenzív tanulás)

- Előfizetési díj számítása: Októberben érettségizőknek bruttó 7500 Ft/db hetente, Májusban érettségizőnek 6900 Ft/db hetente, amelynek első díja havi előfizetési díjként fizetendő az aktuális hónap kezdetéig (adott hónap elsejéig). Az előfizetési díj kiszámítása, az adott hónapban lehetségesen megtartott főórák számától függ. (várhatóan 4 vagy 5-szörös szorzóval szükséges számolni). A "db" jelentése = Fő + Házióra együttesen.

4) A tanuló/megbízó kötelességei:

A tanuló köteles a megbeszélte időpontban az online órán megjelenni és a tanuláshoz szükséges eszközökkel rendelkezni (számítógép, vagy laptop, vagy elektronikus kapcsolattartásra és a jelen szerződésben megjelölt szoftverek futtatására alkalmas eszköz, füzet, ceruza, toll, négyjegyű függvénytáblázat, tudományos számológép, vonalzó, derékszögű vonalzó, körző), és a lehető legjobb tudása szerint az órán „jelen” lenni, továbbá meg nem értés esetén „kérdetni”.

- A tanuló köteles minden óra után a füzetmásolatát a Google Classroom szoftveren keresztül a megbízottnak beküldeni.

- A tanuló köteles legalább a megadott lecke beküldési határidőig az aktuális házi feladatát a lehető legjobb tudása szerint elvégezni, és a Megbízottnak azt online jelezni.

- A tanuló rendszeresen tájékoztatja a megbízottat az iskolában kapott matematika eredményeiről, hogy a megbízottal közösen megtervezhessék a következő lépéseket.

- A tanuló haladéktalanul köteles tájékoztatni a megbízottat bármilyen akadályoztatásáról, és a megbízottal közösen megállapodásra jutni az adott problémával kapcsolatban.

5) LIVE korrepetálás kezdési dátuma:

Októberi érettségi esetén: Június közepén, szerdán, vagy csütörtökön indul a főórával (egyeztetésre kerül).

Májusi érettségi esetén: Szeptember első vagy második hét szerdán vagy csütörtökön indul a főórával (egyeztetésre kerül). A pontos időpont egyeztetendő.

6) LIVE korrepetálás befejezési dátuma:

Októberi érettségi esetén: augusztus vége, azaz csak 2,5 hónapig tart a korrepetálás intenzív tanulással. Ez idő alatt nem lehet az összes témakört átvenni hatékonyan. Így szeptembertől az októberi vizsga időpontjáig választhatóan (nem kötelező) külön egyszeri díj ellenében (30000 Ft összeg megfizetése mellett) a tanuló hallgatóként, megfigyelőként részt vehet a szeptemberben induló új LIVE csoport fő és házióráin egyaránt (heti 2 vagy 4 alkalom), amennyiben az elindításra kerül. (Megjegyzés: A szeptemberi LIVE csoport a sorozattal, sík és téreometriával kezd, amellyel így a nyári oktatás teljessé tehető, mert ez a 3 kimaradt témakör).

Májusi érettségi esetén április utolsó napjáig tart a tanfolyam, azaz 8 hónapig tart a korrepetálás, amely teljesen komplett, mindenre kiterjedő felkészítés.

7) LIVE korrepetálás felmondása:

A megállapodás minden hónap utolsó napján mondható fel, írásban e-mailben. Felek kifejezetten megállapodnak abban, hogy a szerződést megbízott és a megbízó is jogosult azonnali hatállyal felmondani azzal, hogy Megbízó azonnali hatályú felmondása esetén a már megfizetett havi előfizetési díj nem térítendő vissza. A megbízott természetesen dönthet úgy is, hogy részarányosan visszafizeti az havi előfizetési díj azon részét, amelyen a tanuló már nem vesz részt, de erre nem kötelezhető. A megbízottnak fizetett előfizetési díj csak abban az esetben

térítendő vissza a megbízó részére részarányosan minden esetben, amennyiben a megbízott mondja fel a szerződést.

8) LIVE korrepetálás tanulójaként, megbízójaként hozzájárulok ahhoz hogy az élő órákon a csoportomon kívül, tanfolyami diákok vagy egyéb résztvevők is hallgatóként, megfigyelőként jelen lehessenek a fő- vagy háziórán.

9) LIVE korrepetálás szerződéskötés:

A felek nem kötnek külön szerződést. A próbaóra megrendelésével a megbízó elfogadta a webáruház, a Ravix Matektanoda [Vásárlási tudnivalóit](#), Általános szerződési feltételeket, és Adatvédelmi tájékoztatóját. Azzal, hogy a próbaóra után e-mailben írásban kinyilvánította a megbízó, hogy szeretné folytatni a korrepetálást és megadta az időpontokat a fő és háziórára, a [Vásárlási tudnivalók](#) ezen 5.2-es pontja a megállapodásuk alapját képezi a továbbiakban.

6. Szerzői jogok

FIGYELEM! A weboldalon található videók Szántó Edit egyéni vállalkozó saját készítésű videói, saját tulajdonok! A tanfolyamokon, a digitális termékekben található videók is saját tulajdonok. A VIDEÓK ÉS EGYÉB TARTALMAK MÁS ONLINE FELÜLETRE TÖRTÉNŐ FELTÖLTÉSE ILLETVE TOVÁBB ÉRTKESÍTÉSE SZIGORÚAN TILOS! A videókról felvételt készíteni tilos! Weboldalon található letölthető, megnézhető tartalom szigorúan védett. Harmadik fél kezébe nem kerülhet! A Videók hozzáférése csak a megrendelő tagoknak engedélyezett a további letölthető tartalom saját célra vagy ajándékba adható. Ezek továbbterjesztése, értékesítése harmadik fél számára illetve a weboldalon található tartalom további feltöltése egyéb video megosztó portálokra, weboldalokra bármilyen online felületre szigorúan tilos! Ennek megszegése súlyos jogi következménnyel jár!