

Név: _____ Dátum: _____

Tanulmányi útmutató: Online Biztonság és E-mail Alapok

Суралцах гарын авлага: Онлайн аюулгүй байдал ба И-мэйлийн үндэс

Ez az összefoglaló segít neked az internetes ismeretek elsajátításában és a feladatkártyák megoldásában. Olvasd el figyelmesen a következő pontokat!

Энэхүү хураангуй нь танд интернетийн мэдлэг эзэмших болон даалгаврын картуудыг ажиллахад тусална. Дараах зүйлсийг анхааралтай уншина уу!

1. Az Internet fogalma / Интернетийн тухай ойлголт

Az internet egy **egész világot körülölelő számítógép-hálózat**, amely lehetővé teszi az adatok megosztását és a kommunikációt.

Интернет бол өгөгдөл хуваалцах, харилцаа холбоо тогтоох боломжийг олгодог **дэлхийг хамарсан компьютерийн сүлжээ** юм.

2. Böngészés alapjai / Вэб хөтчийн үндэс

Kezdőlap / Нүүр хуудас: Lehetővé teszi, hogy a böngésző indításakor a kedvenc weboldalunk nyíljon meg.

Вэб хөтчийг ажиллуулах үед таны дуртай вэб хуудас нээгдэх боломжийг олгоно.



URL (Webcím): Szabványosított cím, például: google.hu . Ez alapján találjuk meg az oldalakat.

URL (Вэб хаяг): Стандартчилсан хаяг, жишээ нь: google.hu . Үүний тусламжтайгаар бид хуудсуудыг олдог.

Előzmények / Түүх: Itt találod meg a korábban már meglátogatott oldalakat.

Эндээс та өмнө нь зочилсон вэб хуудсуудаа олж харах боломжтой.

3. Online Biztonság / Онлайн аюулгүй байдал

Biztonságos oldalak / Аюулгүй хуудсууд: A biztonságos weboldalakat a **HTTPS** rövidítés és egy **lakat szimbólum** jelzi a böngészőben.

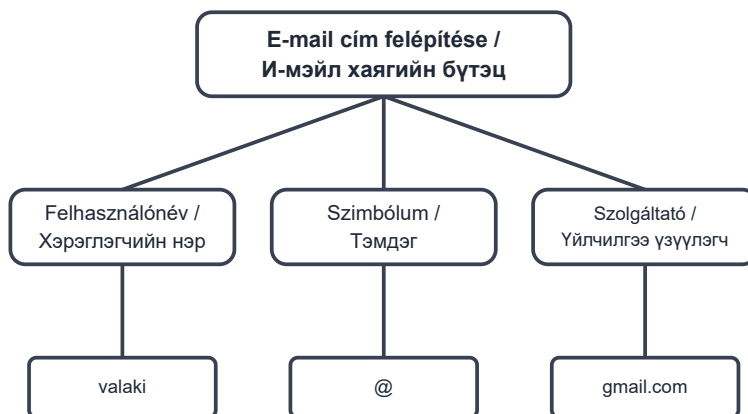
Аюулгүй вэб хуудсуудыг вэб хөтөч дээр **HTTPS** товчлол болон **цоожны тэмдэг**-ээр илэрхийлдэг.

Adathalászat (Phishing) / Заль мэх (Phishing): Illetéktelen adatszerzés tisztességtelen előnyért. Soha ne adj meg személyes adatokat ismeretlen feladónak!

Шударга бус давуу тал олж авахын тулд зөвшөөрөлгүйгээр өгөгдөл олж авах үйлдэл. Танихгүй илгээгчид хувийн мэдээллээ хэзээ ч бүү өг!

4. E-mail alapok / И-мэйлийн үндэс

Példa / Жишээ: valaki@gmail.com



Címzettek kezelése / Хүлээн авагчдыг удирдах

Másolat (Cc) / Хуулбар: A megjelölt címzettek látják egymást, tudják, ki kapta még meg a levelet.

Тэмдэглэгдсэн хүлээн авагчид бие биенээ харж чадах бөгөөд өөр хэн захидал хүлээн авсныг мэднэ.

Titkos másolat (Bcc) / Нууц хуулбар: A többiek nem láthatják a Bcc címzettet, de ő látja a többi címzettet.

Бусад хүмүүс Bcc хүлээн авагчийг харж чадахгүй, харин тэр бусад хүлээн авагчдыг харж чадна.

Törlés / Устгах: A végleges törléshez a „Törölt elemek” (Kuka) mappából is el kell távolítani.

Бүрмөсөн устгахын тулд "Устгасан зүйлс" (Хогийн сав) хавтаснаас мөн устгах шаардлагатай.

Netikett / Сүлжээний ёс зүй: Mindig légy udvarias az online kommunikáció során, és kerüld a csupa nagybetűvel való írást (kiabálás)!

Онлайн харилцааны үед үргэлж боловсон байж, бүх үсгийг томоор бичихээс (хашхирах) зайлсхий!

Név: _____ Dátum: _____

20 Feladatkártya: Online biztonság és e-mail alapok**20 Даалгаврын карт: Онлайн аюулгүй байдал ба имэйлийн үндэс**

Használd a tanulmányi útmutatót a kérdések megválaszolásához! Vágd ki a kártyákat a szaggatott vonalak mentén.

Асуултанд хариулахдаа суралцах гарын авлагыг ашиглана уу! Тасархай шугамын дагуу картуудыг хайчилж авна уу.

<p>1. kártya / 1-р карт</p> <p>Mi az Internet pontos fogalma?</p> <p>Интернэт гэж яг юу вэ?</p>	<p>2. kártya / 2-р карт</p> <p>Mire szolgál a böngésző kezdőlapja?</p> <p>Хөтчийн нүүр хуудас ямар үүрэгтэй вэ?</p>
<p>3. kártya / 3-р карт</p> <p>Mi az az URL? Írj rá egy példát!</p> <p>URL гэж юу вэ? Жишээ бичнэ үү!</p>	<p>4. kártya / 4-р карт</p> <p>Igaz vagy Hamis? A weboldal frissítése felesleges.</p> <p>Зөв үү, буруу юу? Вэб хуудсыг шинэчлэх (refresh) шаардлагагүй.</p>
<p>5. kártya / 5-р карт</p> <p>Milyen szimbólum és rövidítés jelzi a biztonságos weboldalakat?</p> <p>Аюулгүй вэб сайтыг ямар тэмдэг, товчлолоор тодорхойлдог вэ?</p>	<p>6. kártya / 6-р карт</p> <p>Hol találsz meg a böngészőben a korábban meglátogatott oldalakat?</p> <p>Өмнө нь орсон вэб хуудсуудаа хөтчийн хаанаас олж болох вэ?</p>
<p>7. kártya / 7-р карт</p> <p>Szituáció: Ismeretlen feladótól kaptál e-mailt, ami jelszót kér. Mit teszel?</p> <p>Нөхцөл байдал: Танихгүй хүнээс нууц үг асуусан имэйл ирвэл та яах вэ?</p>	<p>8. kártya / 8-р карт</p> <p>Mi az adathalászat (phishing) lényege?</p> <p>Өгөгдөл хулгайлах (phishing) гэж юу вэ?</p>
<p>9. kártya / 9-р карт</p> <p>Igaz vagy Hamis? Van lehetőség szöveget másolni az internetről.</p> <p>Зөв үү, буруу юу? Интернэтээс текст хуулж авах боломжтой.</p>	<p>10. kártya / 10-р карт</p> <p>Írd le egy szabályos e-mail cím felépítését!</p> <p>Зөв имэйл хаягийн бүтцийг бичнэ үү!</p>

<p>11. kártya / 11-р карт</p> <p>Hogyan tudsz egy e-mailt véglegesen letörölni?</p> <p>Имэйлийг хэрхэн бүрмөсөн устгах вэ?</p>	<p>12. kártya / 12-р карт</p> <p>Szituáció: Online vásárolsz. Miről ismered fel, hogy az oldal biztonságos?</p> <p>Нөхцөл байдал: Та онлайнгаар юм худалдаж авч байна. Тухайн сайт аюулгүй гэдгийг яаж мэдэх вэ?</p>
<p>13. kártya / 13-р карт</p> <p>Küldhető-e egy e-mail egyszerre több címzettnek is?</p> <p>Нэг имэйлийг олон хүнд зэрэг илгээж болох уу?</p>	<p>14. kártya / 14-р карт</p> <p>Mi a különbség a Másolat (Cc) és a Titkos másolat (Bcc) között?</p> <p>Хуулбар (Cc) болон Нууц хуулбар (Bcc) хоёрын ялгаа юу вэ?</p>
<p>15. kártya / 15-р карт</p> <p>Igaz vagy Hamis? Az interneten bárkinek megadhatjuk a lakcímünket.</p> <p>Зөв үү, буруу юу? Интернетээр хэнд ч хамаагүй гэрийн хаягаа өгч болно.</p>	<p>16. kártya / 16-р карт</p> <p>Körülbelül hány címzettnek továbbítható egy e-mail?</p> <p>Имэйлийг ойролцоогоор хэдэн хүнд дамжуулж болох вэ?</p>
<p>17. kártya / 17-р карт</p> <p>Szituáció: Egy oldal nem frissül automatikusan. Mit nyomsz meg?</p> <p>Нөхцөл байдал: Вэб хуудас автоматаар шинэчлэгдэхгүй байвал та юу дарах вэ?</p>	<p>18. kártya / 18-р карт</p> <p>Miért fontos ellenőrizni egy weboldal megbízhatóságát?</p> <p>Вэб сайтын найдвартай байдлыг шалгах нь яагаад чухал вэ?</p>
<p>19. kártya / 19-р карт</p> <p>Igaz vagy Hamis? A Bcc-ben lévő címzett látja a többi címzettet.</p> <p>Зөв үү, буруу юу? Bcc-д байгаа хүлээн авагч бусад хүлээн авагчдыг харж чадна.</p>	<p>20. kártya / 20-р карт</p> <p>Szituáció: Véletlenül kitöröltél egy e-mailt. Hol keresed?</p> <p>Нөхцөл байдал: Та андуураад имэйл устгачихлаа. Хаанаас хайх вэ?</p>

Név: _____ Dátum: _____

Válaszlap: Online Biztonság és E-mail Alapok**Хариултын хуудас: Онлайн аюулгүй байдал ба И-мэйл үндэс**

Név / Овог нэр: _____

Osztály / Анги: _____

6. _____

Dátum / Огноо: _____

202__ . ____ . ____ .

Instrukciók / Зааварчилгаа

Olvasd el figyelmesen a feladatkártyákat, és írd be a válaszaidat a megfelelő sorszám mellé. Ügyelj a pontos és olvasható írásra!

Даалгаврын картуудыг анхааралтай уншиж, хариултаа харгалзах дугаарын ард бичнэ үү. Гүйцэд, гаргацтай бичихийг анхаарна уу!

1. kártya / 1-р карт	2. kártya / 2-р карт
3. kártya / 3-р карт	4. kártya / 4-р карт
5. kártya / 5-р карт	6. kártya / 6-р карт

7. kártya / 7-р карт	8. kártya / 8-р карт
9. kártya / 9-р карт	10. kártya / 10-р карт

11. kártya / 11-р карт	12. kártya / 12-р карт
13. kártya / 13-р карт	14. kártya / 14-р карт
15. kártya / 15-р карт	16. kártya / 16-р карт
17. kártya / 17-р карт	18. kártya / 18-р карт
19. kártya / 19-р карт	20. kártya / 20-р карт

Önértékelés / Өөрийн үнэлгээ:

Hogy érezted magad a feladatok megoldása közben? Rajzolj egy hangulatjelet vagy írd egy rövid megjegyzést!

Даалгавруудыг гүйцэтгэх явцад танд ямар санагдсан бэ? Эможи зурах эсвэл богино сэтгэгдэл бичнэ үү!

Név: _____ Dátum: _____

Tanári Megoldókulcs / Багшийн хариултын түлхүүр

Ez a dokumentum tartalmazza a 20 feladatkártya helyes válaszait magyar és mongol nyelven. / Энэхүү баримт бичигт 20 даалгаврын картын зөв хариултыг Унгар болон Монгол хэлээр оруулсан болно.

#	Magyar (Hungarian)	Mongol (Mongolian)
1	Az egész világot körülölelő számítógép-hálózat.	Дэлхийг бүхэлд нь хамарсан компьютерийн сүлжээ.
2	Lehetővé teszi, hogy indításkor a kedvenc oldalunk nyíljon meg.	Хөтчийг нээх үед таны дуртай вэб хуудсыг шууд нээх боломжийг олгодог.
3	Webcím (szabványosított cím), pl. google.hu.	Вэб хаяг (стандарт хаяг), жишээ нь: google.hu.
4	Hamis. Szükséges lehet a frissítés az új tartalomhoz.	Худал. Шинэ агуулгыг харахын тулд шинэчлэх (refresh) шаардлагатай байж болно.
5	HTTPS rövidítés és lakat szimbólum.	HTTPS товчлол болон цоожны тэмдэг.
6	Az előzményekben (History).	Хөтчийн түүх (History) хэсгээс.
7	Nem adom meg az adataimat, mert adathalászat lehet; törölöm a levelet.	Би мэдээллээ өгөхгүй, учир нь энэ нь залилан байж болзошгүй; и-мэйлийг устгана.
8	Illetéktelen adatszerzés tisztességtelen előnyért.	Хууль бусаар мэдээлэл олж авч, шударга бус давуу тал олж авах үйлдэл.
9	Igaz.	Үнэн.
10	felhasználónév@szolgáltató.domén (pl. valaki@gmail.com).	хэрэглэгчийн нэр@үйлчилгээ үзүүлэгч.домэйн (жишээ нь: хэн нэгэн@gmail.com).
11	A „Törölt elemek” (Kuka) mappából is el kell távolítani.	"Устгасан зүйлс" (Хогийн сав) хавтсаас мөн устгах хэрэгтэй.
12	HTTPS/lakat megléte, az oldal megbízhatósága.	HTTPS/цоож байгаа эсэх, вэбсайтын найдвартай байдал.

13	Igen, lényegében akármennyinek.	Тийм ээ, үндсэндээ хэдэн ч хүнд илгээж болно.
14	Cc: látják egymást a címzettek. Bcc: a többiek nem látják a Bcc címzettet.	Сс: хүлээн авагчид бие биенээ харна. Всс: бусад хүмүүс Всс хүлээн авагчийг харахгүй.
15	Hamis. Körültekintően kell kezelni az adatokat.	Худал. Хувийн мэдээлэлд маш болгоомжтой хандах хэрэгтэй.
16	Lényegében akármennyinek.	Үндсэндээ хязгааргүй тооны хүлээн авагчид.
17	Frissítem az oldalt (Refresh/F5).	Хуудсыг шинэчилнэ (Refresh/F5).
18	Hogy elkerüljük az adathalászatot és biztonságban legyenek az adataink.	Залилангаас зайлсхийх, мэдээллийн аюулгүй байдлаа хангахын тулд.
19	Igaz.	Үнэн.
20	A „Törölt elemek” (Kuka) mappában.	"Устгасан зүйлс" (Хогийн сав) хавтсанд.