

Im Falle von Widersprüchen, Abweichungen oder Unklarheiten ist allein die deutsche Fassung maßgeblich. Die übersetzte Fassung dient ausschließlich Informationszwecken.

In the event of contradictions, deviations or ambiguities, the German version alone shall prevail. The translated version is for information purposes only

Pobuda za naprave "Digitalno učenje"

Brošura za starše in skrbnike

Šolsko leto 2024/25

Ao. Dr. Martin Polaschek; zvezni minister za izobraževanje, znanost in raziskave

„Pobuda za naprave za digitalno učenje se izvaja že četrto leto. Nekaj lahko rečemo z gotovostjo: digitalni mediji in naprave so postali sestavni del vsakdanjega šolskega življenja. Pobuda je bila uvedena leta 2020 kot del osemtočkovnega načrta na poti k digitalni šoli. V zadnjih treh šolskih letih je bilo na več kot 1.540 sodelujočih šolah s tabličnimi ali prenosnimi računalniki opremljenih približno 330.000 učencev. Zdaj obstajajo šole, kjer so vse letnike opremili z digitalnimi napravami in jih pri pouku uporabljajo za učenje in izvajanje projektov. Učenci se s pomočjo digitalnih naprav učijo bistvenih spretnosti, na primer kritičnega pregleda informacij iz različnih virov ali sodelovanja na daljavo. V šoli se pripravljajo na številne priložnosti in izzive današnjega digitaliziranega sveta.“

Dr. Jakob Calice, direktor OeAD - Agencije za izobraževanje in internacionalizacijo

“Digitalizacija je postala sestavni del vsakdanjega življenja mladih. Zato je še toliko bolj pomembno, da so učenci opremljeni s prenosnimi in tabličnimi računalniki kot učnim gradivom. S tem namreč ustvarjamo enake začetne priložnosti za vse. Izkušnje zadnjih let pa kažejo, kako lahko tablični in prenosni računalniki obogatijo vsakdanje šolsko življenje in omogočijo raznolik in zanimiv pouk.

BMBWF nas je kot avstrijska agencija za izobraževanje zadolžila za podporo pobude za naprave "Digitalno učenje". Prevzeli smo številne komunikacijske naloge in smo prva kontaktna točka za vprašanja v zvezi s pobudo s pomočjo naše spletne strani digitaleslernen.oead.at in naše ekipe za podporo. To bomo še naprej počeli z vso vnemo. Glede na to se veselimo, da vas bomo lahko pozdravili pri pobudi za napravo, in vam želimo veliko zabave z digitalno napravo!”

Pobuda za naprave "Digitalno učenje"

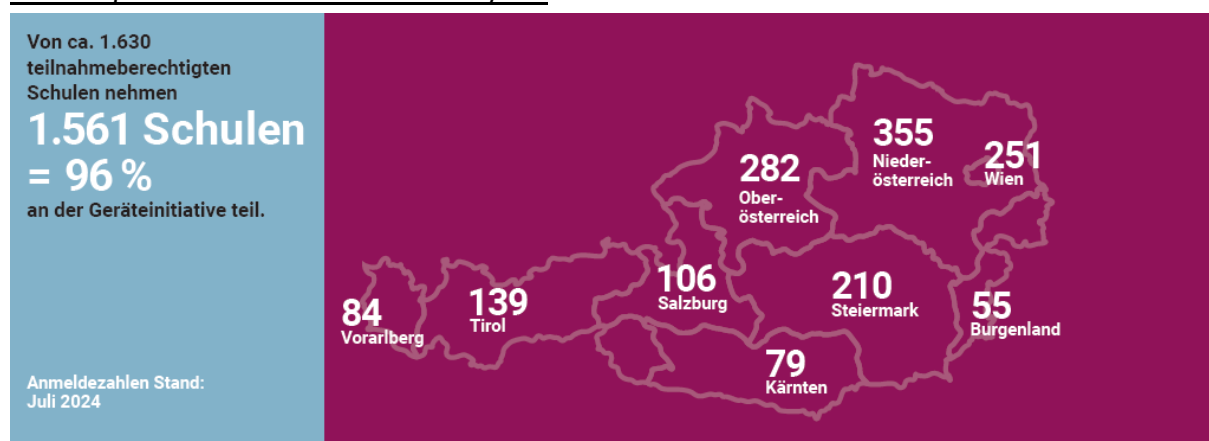
Pobuda za naprave "Digitalno učenje" je del osemtočkovnega načrta Zveznega ministrstva za izobraževanje, znanost in raziskave (BMBWF) za digitalno šolo. ¹Učenci v petem razredu - tj.

¹ Zvezni zakon o financiranju digitalizacije šolskega pouka (SchulDigiG) zagotavlja pravni okvir za izvajanje.

v prvem razredu srednjih šol, gimnazij in posebnih šol - bodo opremljeni s prenosnimi ali tabličnimi računalniki. S tem jim bo omogočen dostop do digitalnega izobraževanja pod enakimi pogoji. Zvezna vlada vas kot starše ali skrbnike podpira tako, da krije 75 % stroškov digitalne naprave.

V pobudi za naprave sodeluje več kot 1560 šol. To je 96 % vseh šol, ki so upravičene do sodelovanja. Šola vašega otroka se je na odboru šolske skupnosti/šolskem forumu odločila, da bo postala digitalna šola, in izbrala vrsto naprave, ki ustreza njenemu izobraževalnemu konceptu.

"Sodelujoče šole v šolskem letu 2024/25"



Kdo dobi napravo?

Učenci prejmejo digitalno napravo iz pobude, če prvič obiskujejo 5. razred ali so na novo dodeljeni v obstoječi digitalni 6.-8. razre

d in še niso prejeli naprave. Napravo iz pobude je mogoče prejeti samo enkrat!

Dobro je vedeti: če digitalne naprave ne kupite, pravica do nje poteče ob koncu šolskega leta. Starši/skrbniki morajo zato sami priskrbeti ustrezno napravo, ki je potrebna za sodelovanje pri pouku v digitalnem razredu.

Zakaj digitalne naprave

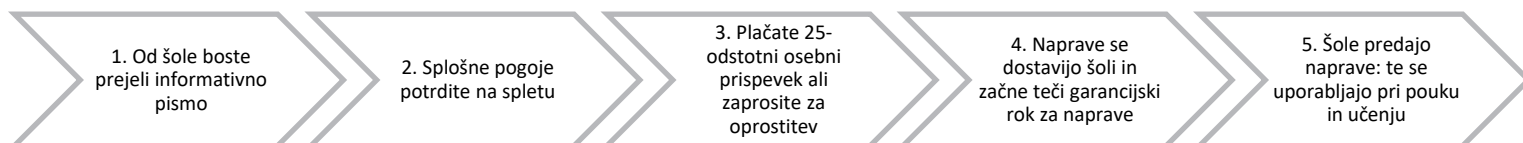
Digitalne spretnosti postajajo vse pomembnejše v vsakdanjem življenju in pri delu. Šole bi morale otroke na to dobro pripraviti. Prenosniki, tablični računalniki in digitalni mediji spodbujajo inovativno poučevanje. Učenje je mogoče organizirati na raznolik in v potrebe usmerjen način.

Prenosni in tablični računalniki kot učna in delovna orodja

Šole se zavezujejo, da bodo naprave pri pouku uporabljale na izobraževalno smiseln način in da bodo za to ustvarile potrebne okvirne pogoje. Določena bodo jasna pravila za odgovorno uporabo naprav v šoli. Vaš otrok lahko napravo uporablja tudi doma. Vprašajte otroka, na kaj mora biti v šoli pozoren in kakšna so pravila za uporabo naprav v šoli. Pomagajte mu, da se teh pravil drži in se nauči varno uporabljati napravo. Z otrokom se dogovorite tudi o pravilih za uporabo doma.

Nasveti za starše in skrbnike iz Saferinternet.at: digitaleslernen.oead.at/tipps

Naslednji koraki za vas kot starša ali skrbnika na prvi pogled



1. Od šole boste prejeli informativno pismo.
2. Splošne pogoje potrdite na spletu.
3. Plačate 25-odstotni osebni prispevek ali zaprosite za oprostitev.
4. Naprave se dostavijo šoli in začne teči garancijski rok za naprave.
5. Šole predajo naprave: te se uporabljajo pri pouku in učenju.

Prejem informativnega dopisa in soglasje k splošnim pogodbenim pogojem

V šoli svojega otroka boste prejeli dokument z informacijami o [splošnih pogodbenih pogojih](#) (SPP) in plačilu osebnega prispevka. V dopisu ste obveščeni o vseh pomembnih korakih, da bo vaš otrok prejel tablični ali prenosni računalnik. V tem dopisu boste našli tudi referenco za plačilo. SPP predstavljajo pravni okvir, ki ureja predajo in uporabo digitalnih naprav. Potrditev SPP je predpogoj, da vaš otrok prejme napravo. V tem [pojasnjevalnem videoposnetku](#) najdete navodila po korakih, kako potrditi SPP s tem [spletnim obrazcem](#).

Preberite SPP. Na voljo so v 12 jezikih: digitaleslernen.oead.at/mediathek

Stroški pripomočkov

BMBWF krije velik del stroškov naprave. Zakoniti zastopniki plačajo v skladu z Zakonom o digitalizaciji šol ([SchulDigiG](#)), starši pa plačajo enkratni prispevek v višini 25 odstotkov cene. Odvisno od vrste naprave to znaša približno 100 do 130 evrov. Naprava nato pripada vašemu otroku.

Stroški po vrsti naprave: digitaleslernen.oead.at/geraete

Plačilo osebnega prispevka

Za plačilo osebnega prispevka uporabite [spletni obrazec](#). Lastni prispevek lahko plačate s kreditno kartico (VISA, Mastercard) ali bančnim nakazilom EPS takoj po potrditvi SPP. Osebni prispevek lahko tudi nakažete na račun, ki je naveden v podatkih za plačilo. V tem primeru bodite pozorni na to, da vpišete pravilno referenco plačila! To je bistvenega pomena za samodejno poravnavo zahtevka.

Plačilo osebnega prispevka: digitaleslernen.oead.at/bezahlung

Vložitev vloge za oprostitev plačila osebnega prispevka

Pod določenimi pogoji se lahko vloži vloga za oprostitev plačila osebnega prispevka. [SchulDigiG](#) predstavlja pravno podlago in navaja vse razloge za oprostitev. Če se eden od teh razlogov nanaša na vas, s [spletnim obrazcem](#) naložite uradni dokument (obvestilo), ki potrjuje, da prejemate ugodnost, določeno v zakonu. Vlogo za oprostitev lahko vložite do konca zadevnega študijskega leta.

Roki za vložitev zahtevka za oprostitev v šolskem letu 2024/25:

Gradiščanska, Spodnja Avstrija, Dunaj: **27. junij 2025**

Koroška, Zgornja Avstrija, Salzburg, Štajerska, Tirolska, Vorarlberg: **4. julij 2025**

Oprostitev osebnega prispevka in vsi razlogi za oprostitev:

digitaleslernen.oead.at/befreiungsgruende

Prejem in uporaba naprave

Po plačilu osebnega prispevka (ali odobreni oprostitvi) in prevzemu naprave je naprava last vašega otroka. Nato ste odgovorni za to, da je naprava funkcionalna in pripravljena za uporabo pri pouku (glejte tudi Garancija in zavarovanje).

Pomoč pri potrditvi SPP, plačilu in oprostitvi

Svoje soglasje s SPP lahko oddate, svoj prispevek plačate ali zaprosite za oprostitev na spletnem obrazcu: prs.digitaleslernen.gv.at. V pojasnjevalnem videoposnetku in dokumentu za pomoč so vam na voljo koristna navodila po korakih:

[Videoposnetek z razlago spletnega obrazca](#)

[Potrditev SPP, plačilo in oprostitev](#)

Dokument pomoči, preveden v številne jezike, najdete v medijskem središču:

digitaleslernen.oead.at/uebersetzungen

Poglavje Garancija in zavarovanje

Za naprave velja dvo- do štiriletno jamstvo. Garancijsko obdobje je odvisno od vrste naprave. Iz pravnih razlogov se garancijski rok začne, ko so naprave dostavljene šoli. Naprave standardno niso zavarovane. Priporočamo sklenitev zavarovanja za primer običajnih poškodb in izgub. Napravo lahko krije zavarovanje gospodinjstva.

digitaleslernen.oead.at/garantie_versicherung

Storitvene strani dobaviteljev za obravnavo garancijskih zahtevkov in zahtevkov za odpravo škode

Skupaj z napravo se izroči tudi informativni list o obravnavi garancijskih zahtevkov. Če se naprava ali pripomoček vašega otroka pokvari, morate poskrbeti za popravilo. Garancijski zahtevek ali zahtevo za popravilo prijavite na servisni strani svojega dobavitelja. Dobavitelj bo preveril garancijo ali garancijski zahtevek. Ustrezne dobavitelje lahko najdete na spletni strani Digitalno učenje v razdelku Garancija, zavarovanje in popravila.

Storitvene strani dobaviteljev: digitaleslernen.oead.at/serviceseiten

Sprememba šole in borza naprav

Če vaš otrok zamenja šolo in se preseli na šolo, ki uporablja drugo vrsto naprave, je na voljo borza naprav. Borza naprav je neobvezna, plačljiva in trajnostna storitev za starše/skrbnike. Upoštevajte, da lahko učenci v okviru pobude za naprave slednjo dobijemo enkrat. Če je vaš otrok že prejel takšno napravo, o tem obvestite novo šolo.

Kaj naj storim, ko moj otrok zamenja šolo?	
Obrnite se na otrokovo novo šolo in se pozanimajte, katero napravo bo otrok uporabljal pri pouku.	
Enaka vrsta naprave v novi šoli:	Drugačna vrsta naprave v novi šoli:
Vaš otrok lahko še naprej uporablja svojo napravo pri pouku v šoli.	Vaš otrok bo potreboval ustrezno napravo, ki jo bo lahko uporabljal v novi šoli.
	Možnost 1: Borza naprav Svojo obstoječo napravo lahko prodate prek borze naprav in običajno kupite rabljeno, obnovljeno napravo. Izkušnje kažejo, da bodo stroški verjetno nekoliko višji, kot ste plačali za napravo pobude!
	Možnost 2: Lastna naprava Zasebno kupljena naprava mora izpolnjevati tehnične zahteve nove šole. Za preverjanje združljivosti lahko uporabite spletno preverjanje lastne naprave .
Z vsako menjavo šole:	
Pomembno je, da stara šola ponastavi otrokovo napravo in jo odstrani iz sistema za upravljanje naprav. Le tako jo bo mogoče uporabljati na novi šoli. Nova šola mora nato napravo vašega otroka vključiti v svoj sistem za upravljanje naprav. Prosimo, pomagajte šoli pri tem postopku!	

Izmenjava naprav: digitaleslernen.talentify.at/geraeteboerse & digitaleslernen.oead.at/geraeteboerse

Kako otroku pomagati pri uporabi naprave doma

[Spletna stran Saferinternet.at](#) podpira otroke in starše pri kompetentni in odgovorni uporabi digitalnih medijev. Pobuda za naprave vašemu otroku zagotavlja digitalno napravo, ki jo bo uporabljal v šoli in za učenje doma. Skupaj z otrokom določite jasna pravila za uporabo naprave doma in ohranite dialog o njegovih digitalnih izkušnjah. Naprava mora biti tudi vedno napolnjena in pripravljena za uporabo z vsemi dodatki (slušalke, polnilni kabel itd.). Poskrbeti je treba tudi za redne varnostne kopije in posodobitve programov. Tukaj je nekaj koristnih nasvetov iz spletne strani Saferinternet.at, ki vam bodo v pomoč pri zagotavljanju varnosti vašega otroka:

Omejite čas in vsebino. Skupaj z otrokom premislite, katere vsebine lahko uporablja in koliko časa, ter te dogovore sproti prilagajajte: saferinternet.at/handy-internet

Bodite pozorni na dobro vedenje do drugih. Otroci se morajo najprej naučiti, kako se pogovarjati in obnašati z drugimi ljudmi na spletu. Podprite svojega otroka pri obzirnem vedenju: saferinternet.at/cybermobbing

Vadite oceniti informacije. katerim informacijam lahko zaupamo in katerim ne? Kaj je oglaševanje in kaj informacija? Z otrokom vadite, kako preveriti informacije in primerjati več virov: saferinternet.at/informationskompetenz

Otroške strahove jemljite resno. Otroci na spletu vedno znova naletijo na sporno vsebino. Poleg tehničnih zaščitnih ukrepov sta pomembna tudi dobra podlaga za zaupanje in dialog z otroki: fragbarbara.at

Zagotovite nadomestne možnosti in vadbo. Spodbujajte otroka k drugim dejavnostim, kot je telovadba na svežem zraku, da bo uravnesil digitalno učenje. Pomembne so ustvarjalne dejavnosti z različnimi materiali in barvami ali preživljanje časa s prijatelji.

Izognite se nezaželenim stroškom. V številnih aplikacijah in igrah lahko opravite nakupe v aplikaciji s pravim denarjem. Če želite to preprečiti, jih lahko blokirate v napravi in tudi prek ponudnika telefonskih storitev.

Poskrbite, da bo otrok dovolj spal. Digitalne naprave pred spanjem ne smejo biti v spalnici, temveč v drugi sobi. Tudi prijatelje je treba ponoči pustiti pri miru.

Ste otrokov vzornik. vedenje otrok je odvisno od tega, kako starši zgledno uporabljajo digitalne naprave, kakšna pravila veljajo v družini ter kako se rešujejo težave in problemi. Pogovarjajte se s svojimi otroki in se zanimajte za njihovo digitalno življenje: saferinternet.at/eltern

Nasveti

Vprašajte Barbaro iz **Saferinternet.at**, ki odgovarja na izzive starševstva v dobi interneta in mobilnih telefonov. Dodatno ponudbo najdete tukaj: digitaleslernen.oead.at/tipps

Digitalno osnovno izobraževanje

Učenci od 5. do 8. razreda se pri predmetu "Osnovno digitalno izobraževanje" med drugim učijo, kako varno in premišljeno uporabljati digitalne naprave in medije. Digitalne spretnosti se učijo vsaj eno uro na teden.

Glasovi v praksi

Šole se vedno bolj ukvarjajo s priložnostmi in tveganji umetne inteligence (UI). Da bi osvetlili različne poglede, smo zbrali glasove iz znanosti in prakse.

"V svojem raziskovalnem delu se s tematiko umetne inteligence in razvoja pouka ukvarjam že skoraj 10 let. UI ponuja personalizirane, prilagodljive učne poti, spremlja učno vedenje učencev in pomaga učiteljem, da ustrezno prilagodijo svoje učne metode. To vodi k bolj individualiziranim izobraževalnim izkušnjam, ki se oddaljujejo od rešitev "univerzalne velikosti."

Univerzitetni profesor Dr. **Thomas Strasser**
univerzitetni profesor za didaktiko tujih jezikov
ter tehnološko podprto poučevanje in učenje,
Univerza za izobraževanje učiteljev na Dunaju

"S ciljno usmerjeno uporabo orodij umetne inteligence na iPadu želimo izkoristiti prednosti umetne inteligence pri učenju in poučevanju. Učenci odkrivajo UI z analognimi in digitalnimi igrami ter spletnimi animacijami. Interaktivne vaje s sistemi SmartResponse v nemščini in angleščini omogočajo prilagojeno, samostojno učenje in razbremenjujejo učitelje pri popraviljanju."

Sabine Mader, učiteljica na 11. srednji šoli in na zasebni visoki šoli za izobraževanje učiteljev škofije
Linz

"Naši učenci že deset let delajo z lastnimi tabličnimi računalniki Windows. Čeprav so jih takrat v celoti financirali starši, je pobuda za naprave z nizkim osebnim prispevkom staršem v veliko pomoč. Tablični računalnik se na naši šoli uporablja kot delovni pripomoček, kot dopolnilo učbenikom in zvezkom, seveda pa tudi za pridobivanje vseh potrebnih digitalnih znanj."

Alexandra Jäger, ravnateljica srednje šole
Ottenschlag

Podporne storitve OeAD

OeAD podpira vas in vašega otroka s številnimi storitvami, ki vam pomagajo pri začetku uporabe naprave.

Spletna stran za digitalno učenje

Odgovore na pogosto zastavljena vprašanja o pobudi za naprave "Digitalno učenje" lahko najdete na našem spletnem mestu v rubriki [Pogosta vprašanja za starše/skrbnike](#). V ločenem [razdelku za starše/skrbnike](#) so zbrane vse pomembne informacije. V našem [medijskem središču](#) boste na enem mestu našli različno informativno gradivo o pobudi za naprave: od [dokumentov za starše in skrbnike](#) do [pojasnjevalnih videoposnetkov](#) in [posnetkov spletnih seminarjev](#). Številni dokumenti so prevedeni v številne jezike: [Večjezično informativno gradivo za starše in skrbnike](#).

Podpora pri digitalnem učenju

[Podpora pri digitalnem učenju](#) je na voljo za odgovore na morebitna vprašanja v zvezi s pobudo za naprave: digitaleslernen.oead.at/kontakt

Kdo je OeAD?

OeAD je avstrijska agencija za izobraževanje in internacionalizacijo. Z različnimi finančnimi linijami podpira šole, da bi otrokom in mladim omogočila lastno raziskovanje, umetniško aktivnost in spretno uporabo novih digitalnih orodij. Je tudi nacionalna agencija za program Erasmus+. Od šolskega leta 2021/22 OeAD v imenu sklada BMBWF skrbi za pobudo za naprave "Digitalno učenje".

OeAD je neprofitna družba z omejeno odgovornostjo zvezne vlade.

www.digitaleslernen.oead.at

digitaleslernen.oead.at/kontakt

[X/OeAD worldwide](#)

[Instagram/oead.worldwide](#)

[YouTube/TheOeADBildung](#)

Ne želite zamuditi nobene informacije? Prijavite se na novice!

digitaleslernen.oead.at/newsletter

IMPRESSUM | Medieninhaber und Herausgeber: OeAD-GmbH — Agentur für Bildung und Internationalisierung (Austria's Agency for Education and Internationalisation), Ebendorferstraße 7, 1010 Wien/Vienna, Sitz: Wien | FN 320219 k | Handelsgericht Wien | ATU64808925 | Geschäftsführer: Jakob Calice, PhD | Redaktion: BMBWF: Andrea Bock, Ramona Jancik, Patricia Mathes, OeAD: Nicole Baró-Wolf, Selina Claydon, Jana Fälbl, Hasstie Khakpour, Saferinternet.at: Frederica Summereder, Barbara Buchegger

T +43 720 080 356 | Fotos: © OeAD_Canva (S. 6), © Freepik (S. 8), © Freepik (S. 10), © Pexels Julia M Cameron (S. 11), © Pexels RDNE Stock project (S. 12), © Pexels Max Fischer (S. 13) | Grafik-Design: Susanne Dechant | Illustrationen: Amir Abou Roumié | **Wien, August 2024**

Der OeAD ist eine gemeinnützige GmbH des Bundes.