

Lepo pozdravljeni v spletni šoli prihodnosti.

Kaj boste našli v spletni šoli prihodnosti?

V spletni šoli prihodnosti boste našli več kot 24 pedagoških ur predavanj, ki so razdeljena na posamezne sklope.

Namenjeni so vsem strokovnim delavcem v vzgoji in izobraževanju in staršem.

Poslušate lahko zgolj tisto, kar vas zanima ali pa kar vse. Predavanja se med seboj prepletajo in dopolnjujejo, zato vam svetujem, da poslušate vse.

Poleg predavanj boste dobili tudi dostop do zajetne količine vsebin s področja vzgoje in izobraževanja, ki vam bo v pomoč pri poučevanju in vzgoji otrok.

Katere so te vsebine?

- 24 UR PREDAVANJ Z DELAVNICAMI
- 8 E – KNJIG za vzgojo in izobraževanje
- E-knjiga - Bralni listi
- VAJE ZA ODPRAVLJANJE TEŽAV NA PODROČJU VZGOJE IN IZOBRAŽEVANJA
- PRIMERI PREVERJANJA IN OCENJEVANJA ZNANJ
- MALE IN VELIKE TISKANE IN PISANE ČRKE (predloge za pisanje)
- KVADRAT ZA POŠTEVANKO
- STOTIČNI KVADRAT
- PREDLOGE S SLIKOVNIM GRADIVOM ZA URJENJE ČASOVNE ORINETACIJE (DAN, LETNI ČAS)
- PREDLOGE S SLIKOVNIM GRADIVOM ZA OPAZOVANJE VREMENA
- PRAVLJICE IZ ZBIRKE ONOMATOPEJA
- SLIKOVNO GRADIVO ZA POMOČ PRI PREPOZNAVANJU IN IZRAŽANJU ČUSTEV
- BRALNI LISTI, VAJE ZA RAZUMEVANJE PREBRANEGA
- VAJE ZA USVAJANJE OSNOVNIH MATEMATIČNIH VEŠČIN IN RAČUNSKIH OPERACIJ
- VAJE ZA RAZVIJANJE SPOMINA, POZORNOSTI, KONCENTRACIJE, VIDNEGA IN SLUŠNEGA ZAZNAVANJA, SLEDENJA NAVODILOM IN PREDELOVANJA INFORMACIJ

Kdo je Alenka Stare?

Sem Alenka Stare, po poklicu specialna pedagoginja. Spletna šola prihodnosti je nastala na podlagi dolgoletnih izkušenj dela na področju vzgoje in izobraževanja. Kot specialna pedagoginja in mama sem se pri svojem delu srečevala s pomanjkanjem ustreznih strategij poučevanja, učnih metod in didaktičnih pripomočkov. Po nekajletni

praksi sem ugotavljala, da mi v času študija pridobljeno znanje ne zadostuje pri reševanju vsakodnevnih težav predvsem na področju učenja in poučevanja, zato sem se začela dodatno izobraževati in seveda »tuhtati«, kaj in kako?

Izkušnje sem nabirala v različnih programih vzgoje in izobraževanja, predvsem pa skozi odraščanje svojih otrok, na lastnih izkušnjah. Kar se je v praksi izkazalo za učinkovito, predajam naprej.

Predavanja in podporne vsebine so nastali zaradi vse večjih težav na področju osnovnih veščin in spretnosti naših otrok.

Vedno več otrok nima ustrezno razvitih predšolskih veščin in spretnosti, kar je predvsem posledica sodobnega načina življenja.

Moj cilj je, da bi lahko vsem otrokom omogočili razvoj ustreznih veščin in spretnosti predvsem v predšolskem obdobju, saj je od tega odvisna otrokova uspešnost v šoli.

V zadnjih letih ustrezne veščine na področju gibanja, bralne pismenosti, pozornosti, splošne poučenosti in samostojnosti upadajo. To je posledica sodobnega načina življenja in pretirane oziroma neustrezne uporabe elektronskih naprav.

Želim si predvsem več konkretnih in racionalnejših učnih strategij in pripomočkov na področju vzgoje in izobraževanja, ki bi vsem otrokom omogočili uspešno in kakovostno učenje. Zato sem sama začela preizkušati in ustvarjati lastne strategije in učne pripomočke.

Zakaj poslušati?

Zato, da bomo skupaj ustvarili prijeten prostor za Vas in vaše učence ter omogočili vsem otrokom uspešen razvoj. Spoznali boste različne načine učenja in poučevanja, ki pripomorejo k ustvarjanju uspešnega šolskega prostora, v katerem se vsak otrok lahko razvija v skladu s svojimi sposobnostmi. Šolo pa počasi spremenimo v prijeten prostor za vse učitelje in učence. Starši pa boste dobili tudi konkretne napotke za delo in vzgojo doma, zato da boste vzgojili uspešnega in zadovoljnega posameznika.

Izvedeli boste vse o učinkovitem učenju in poučevanju branja, pisanja in računanja, ne glede na morebitne težave otrok.

Predavanja so razdeljena v dva sklopa.

PRVI SKLOP

Prvi sklop je namenjen pripravi na šolo in učenju in poučevanju v prvih treh razredih.

Prvi del **GREMO V ŠOLO**, je namenjen samemu procesu učenja in poučevanja ter pripravljenosti otrok na vstop v šolo.

V prvem delu boste izvedeli vse, kar morate vedeti o uspešnem razvoju otroka v predšolskem obdobju in pripravi na vstop v šolo:

- Kakšen naj bo proces učenja in poučevanja v sodobnem času?
- Kako poteka razvoj povprečnega otroka?
- Šola za starše.
- Kaj mora otrok znati pred vstopom v šolo?
- Na kaj moramo biti pozorni, ko otrok vstopa v šolo.
- Dobili boste konkretna navodila za uporabo elektronskih naprav.
- Kako otroka pripraviti na vstop v šolo?
- Ali je otrok pripravljen na vstop v šolo?
- Katere veščine in spretnosti morajo biti razvite, da bo lahko otrok uspešen v šoli?
- Ali mora otrok poznati črke, preden vstopa v 1. razred ali se jih bo naučil v šoli?
- Kdaj in zakaj je včasih potreben odlog všolanja?

Izvedeli boste, kako poteka:

- Razvijanje splošne poučenosti, samostojnosti in skrbi zase.
- Razvijanje delovnih in učnih navad.
- Kako ustvariti prijeten prostor za vse vzgojitelje, učitelje in otroke?
- Kako spodbujati ustrezen čustveni razvoj otroka?

Drugi del **GIBALNE SPRETNOSTI IN PISANJE** je namenjen razvoju gibalnih in grafomotoričnih spretnosti. V drugem delu boste izvedeli:

- Kakšne so ustrezne gibalne spretnosti otroka v predšolskem obdobju?
- Kako spodbujati gibalne spretnosti?
- Kaj je gibalna abeceda (osnovne oblike gibanje)?
- Katere so gibalne vaje za ravnotežje in koordinacijo?
- Kako poučevati skozi gibanje?
- Kako se učiti skozi gibanje?
- Kako vključiti gibalne spretnosti v učenje in poučevanje?
- Kako razvijati finomotorične in grafomotorične spretnosti?
- Kakšno je ustrezno pisanje in drža pisala?

Tretji del **UČENJE IN POUČEVANJE BRANJA** je namenjen ustreznemu učenju in poučevanju branja.

- Najprej vam bom predstavila sam proces učenja in poučevanja branja.
- Nato pa bomo natančno pogledali 10. stopenjski model bralne pismenosti, ki vključuje poslušanje, pripovedovanje, pogovarjanje, orientacijo, črke, analizo slišane, vezavo, bralno tehniko, razumevanje in vrednotenje prebranega. Vse to bomo podkrepili z ustreznimi vajami in morebitnimi težavami, ki se v procesu učenja lahko pojavijo.

Četrty del **UČENJE IN POUČEVANJE MATEMATIKE** je namenjen učenju in poučevanju matematičnih veščin.

Predstavila vam bom učinkovite načine učenja in poučevanja osnovnih matematičnih veščin in spretnosti: razvrščanje, primerjanje, štetje, preštevanje, številna vrsta, količina, koliko, seštevanje, odštevanje, poštevanka, deljenje, besedilne naloge, stotični kvadrat, desetice, enice, stotice.

Tako kot vse ostale dejavnosti tudi matematiko poučujemo na konkretnih življenjskih primerih. Ker je matematika za nekatere otroke zelo zahtevna in abstraktna, je izjemno pomembno, da sledimo zaporedju učenja posameznih veščin. Vsako veščino urimo in osmislimo z življenjskimi situacijami iz otrokovega življenja. Pri matematiki potrebujemo konkretni material za vsako veščino. Vsak otrok mora preizkusiti (prijeti, prestaviti, primerjati) posamezno dejavnost.

Peti del **UČNE TEŽAVE** je namenjen razumevanju, odkrivanju in odpravljanju učnih težav, ki se v procesu učenja in poučevanja lahko pojavijo in ki v zadnjem obdobju strmo naraščajo.

Spoznali boste vse o težavah v razvoju otroka na področju učenja in sicer:

- Vrste učnih težav.
- Splošne in specifične učne težave.
- Disleksija.
- Disgrafija.
- Diskalkulija.
- Govorno jezikovne motnje.
- Kako prepoznati učne težave?
- Kakšne so ustrezne oblike pomoči?
- Na koncu vam bom predstavila še učinkovite vaje za odpravljanje težav.

V zadnjih letih opažamo velik porast tako imenovanih učnih težav. Na predavanju vam bom podrobno predstavila, kako jih prepoznati in ustrezno obravnavati.

DRUGI SKLOP

Predavanja iz drugega sklopa pa so namenjena vzgoji. Odgovorila vam bom na najpomembnejša vprašanja o vzgojno zahtevnih otrocih ter podala konkretne rešitve za delo z njimi.

Vzgoja ni enkratno dejanje, temveč dolgotrajen proces, ki zahteva celega človeka. Porast t. i. zahtevnih otrok je v sodobni družbi več kot očiten. Dobili boste konkretne odgovore na naslednja vprašanja:

- Kako jih uspešno vzgajati v zadovoljne posameznike, tako da okolica ob tem ne obupa ali celo izgubi živce?
- Kako vzgajati vzgojno zahtevnega otroka?
- Katere duševne motnje so v porastu in kako se soočati z njimi?
- Težave, ki nastanejo zaradi pretirane uporabe elektronskih naprav in kako jih reševati?
- Kako v času elektronskih naprav socializirati otroka?
- Kako se spopadati z zahtevami sodobne družbe?

Prvi del **VZGOJA ZA SODOBNI ČAS** je namenjen razumevanju vzgojnih modelov in predstavitvi uspešnega vzgojnega modela za sodobni čas.

Izvedeli boste vse o tem:

- Kako poteka razvoj povprečnega otroka?
- Ali je res vsak dan več vzgojno zahtevnih otrok?
- Kdo so vzgojno zahtevni otroci?
- Kaj je vzgoja?
- Katere vzgojne modele poznamo?
- Kakšen je vzgojni model za sodobni čas, ki daje najboljše rezultate?
- kateri so najpomembnejši elementi uspešne vzgoje?
- Kdo so vzgojno zahtevni otroci?
- Kako vzgajati v sodobnem času?

Drugi del **DUŠEVNE, VEDENJSKE IN NEVRORAZVOJNE MOTNJE** je namenjen razumevanju in odkrivanju duševnih in vedenjskih motenj. Podala vam bom konkretne rešitve in navodila za delo z vzgojno zahtevnimi otroki.

Najprej vam bom predstavila:

- Kaj pravi teorija vedenja?
- Najpogostejše duševne motnje pri otrocih.
- Porast duševnih motenj pri otrocih. Katere motnje so v porastu?
- VRSTE DUŠEVNIH MOTENJ, ki se izražajo na področju vedenja.
- Zakaj nastanejo težave?
- Opredelitev duševnih motenj in njihovi znaki.
- Nato bomo bolj natančno pogledali: Čustveno vedenjske motnje, avtizem, digitalni avtizem, Aspergerjev sindrom, motnja pozornosti in motnje anksioznosti.

Tretji del **PREVENTIVNO RAVNANJE IN USPEŠNO REŠEVANJE TEŽAV NA PODROČJU VZGOJE** je namenjen preventivi in preprečevanju vzgojnih težav ter

uspešnemu reševanju težav doma in v vzgojno-izobraževalnih ustanovah. Dobili boste odgovore in konkretna navodila za preprečevanje in odpravljanje težav, in sicer:

- Zakaj vedno več otrok potrebuje psihiatra?
- Kateri so najpomembnejši dejavniki, ki lahko preprečijo nastanek motenj ali pomagajo pri reševanju le teh?
- Spodbudno domače okolje.
- Ustrezna uporaba elektronskih naprav.
- Spodbudno šolsko okolje.
- Kako se soočiti z reševanjem izzivov, ki se pojavijo pri vzgoji otroka?
- Kako vzgajati najstnika?
- Kako preventivno ravnati, da se težave ne pojavijo?
- Kaj pomembno vpliva na preprečevanje vzgojnih težav in kako to udejanjiti v praksi?
- Kako ustvariti prijetno okolje za vse vzgojitelje, učitelje, strokovne delavce, otroke in starše?
- Pomen hišnega reda in kako ga vpeljati v naš vsakdan.
- Kako pripraviti vzgojni načrt?
- Kaj storiti, ko pri otroku zaznamo težave?
- Predstavila vam bom 10 korakov uspešnega reševanja težav.
- Košara za prvo pomoč.
- Akcijski načrt.
- Izhod v sili.
- Primeri iz prakse.

Četrty del **VAJA DELA MOJSTRA** je namenjen vajam za krepitev pozornosti, spomina, koncentracije, organizacijskih veščin in čustvene pismenosti.

Predstavila vam bom vaje, s pomočjo katerih lahko krepite ustrezne veščine, ki so potrebne za uspešno odpravljanje težav:

- razvoj samostojnosti,
- gibalne vaje za pozornost in koncentracijo,
- pozornost, spomin in koncentracija,
- igra in prosti čas,
- organizacijske in učne veščine,
- socializacija in čustvena pismenost,
- čustvena pismenost,
- družabne igre,
- samoregulacija,
- čuječnost,
- vizualizacija,
- zbrano poslušanje,

- postopno mišično sproščanje.

Če želite prejeti potrdilo o opravljenem izobraževanju, boste v Spletni šoli prihodnosti našli povezavo do vprašalnika, ki ga izpolnite.

Na podlagi izpolnjenega vprašalnika boste prejeli potrdilo o udeležbi na predavanju oziroma na seminarju.

Za vsa vprašanja in komentarje sem vam na voljo preko elektronske pošte.

Če boste poslušali vsa predavanja v Spletni šoli prihodnosti, boste prejeli 1,5 točko za namen napredovanja v vzgoji in izobraževanju, sicer pa ustrezno število točk glede na število predavanj, ki jih boste poslušali. (8 ur – 0,5 točke, 16 ur – 1 točka, 24 ur – 1,5 točke)

Za vse vaše dileme, vprašanja, pohvale in kritike sem vam na voljo preko spletne pošte aseminarji@gmail.com in na spletni strani www.alenkastare.si.

Želim vam veliko uspeha in veselja pri vašem delu.

Hvala za vašo pozornost, želim vam lepe in tople dni.

Lepo se imejte in veliko se smejte!

Alenka Stare

