



Faculty of Arts and Social Sciences
Swedish Language

Course Reading

Learning reading, writing and mathematics for preschool

Valid from 08/28/2023

Course Code: LPAF88

Course Title: Learning reading, writing and mathematics for preschool

Credits: 22.5

Degree Level: Master's level

Books

Andersson, E., & Druker, E. (red.) (2017). *Mångkulturell barn- och ungdomslitteratur: Analyser*. Lund: Studentlitteratur (ca 120 s.)

Bergman, J., & Jansson, A. (2019). *Hej alla monster!*

Beskow, E. (Olika utgåvor). *Blomsterfesten i täppan*

Brandelius, U., & Dackenberg, C. (2018). *Hemma hos Harald Henriksson*

Bröderna Grimm (olika utgåvor). *Rödluvan*

Dahle, G. & Nyhus, S. (2020). *Draken*

Damber, U., Nilsson, J., & Ohlsson, C. (2013). *Litteraturläsning i förskolan*. Lund: Studentlitteratur (128 s.)

Jansson, T. (Olika utgåvor). *Vem ska trösta Knyttet?*

Johansson, E., & Ekman, E.. *Veckan före barnbidraget: 2018*

Lagerlöf, S. (1914). *Bortbytingen*. Finns som e-text på litteraturbanken.se

Langer, J. (2017). *Litterära föreställningsvärldar: Litteraturundervisning och litterär förståelse* (2 ed.). Daidalos (243 s.)

Lindgren, A. (olika utgåvor). *Bröderna Lejonhjärta*

Lindgren, B. (Olika utgåvor). *Loranga, Mazarin och Dartanjang*

Sendak, M. (olika utgåvor). *Till vildingarnas land*

Tan, S. (2006). *Ankomsten*

Topelius, Z. (Olika utgåvor). *Sampo Lappelill*

Articles

Vetenskapliga artiklar och avhandlingstext om ca. 200 sidor tillkommer enligt lärares anvisning.

Misc.

Diktkompendium tillkommer enligt lärares anvisning

Reference material

Skolverket (2018). Läroplan för förskolan Lpfö 18.

<https://www.skolverket.se/download/18.6bfaca41169863e6a65d5aa/1553968116077/pdf4001.pdf>

Books

Doverborg, E., Helenius, O., Sterner, G., & Wallby K. (red.) (2016). *Små barns matematik: Undervisning och lärande* (2 ed.). Göteborg: NCM (169 s.)

Forsman, A-C. & Piironen, L. (2006). *Bildernas bok*. Helsingfors: Schildt (158 s.)

Heiberg S. I., Alseth B. & Nordberg G. (2011). *Tal och tanke - matematikundervisning från förskoleklass till årskurs 3*. Lund: Studentlitteratur. (392 s.)

Palmér H. & Van Bommel J. (2019). *Problemlösning som utgångspunkt: Matematikundervisning i förskoleklass* (2 ed.). Stockholm: Liber (125 s.)

Sterner, G., Wallby, K & Helenius, G (2014). *Tänka, resonera och räkna i förskoleklass*. Göteborg: NCM (201 s.)

Articles

Upp till 150 sidor kan tillkomma från artiklar och böcker (kopierade) enligt lärarens anvisningar.

Reference material

Karlsson, O. (2017). *Svenska skrivregler*. Stockholm: Liber

Kjällander, S., & Riddersporre, B. (2019). *Digitalisering i förskolan på vetenskaplig grund*. Stockholm: Natur & Kultur

Skolverket (2018). Läroplan för förskolan Lpfö 18.

<https://www.skolverket.se/download/18.6bfaca41169863e6a65d5aa/1553968116077/pdf4001.pdf>

Strömquist, S (2018). *Konsten att tala och skriva*. Malmö: Gleerups

van Bommel, J., & Palmér, H.. *Matematikundervisning i förskoleklass* (1 uppl.). Lund: Studentlitteratur

Books

Magnusson, L. O. (2016). *Treåringar, kameror och förskola: En serie diffraktiva rörelser*. Avhandling tillgänglig online

Pramling Samuelsson, I., & Pramling, N. (2020). *Förskollärares egen forskning: praktiska exempel*. Lund: Studentlitteratur (183 s.)

Articles

Vetenskapliga artiklar om max. ca. 200 s.

Reference material

Skolverket (2018). Läroplan för förskolan Lpfö 18.

<https://www.skolverket.se/download/18.6bfaca41169863e6a65d5aa/1553968116077/pdf4001.pdf>

Approved by the Faculty Board of Arts and Social Sciences 02/21/2023