

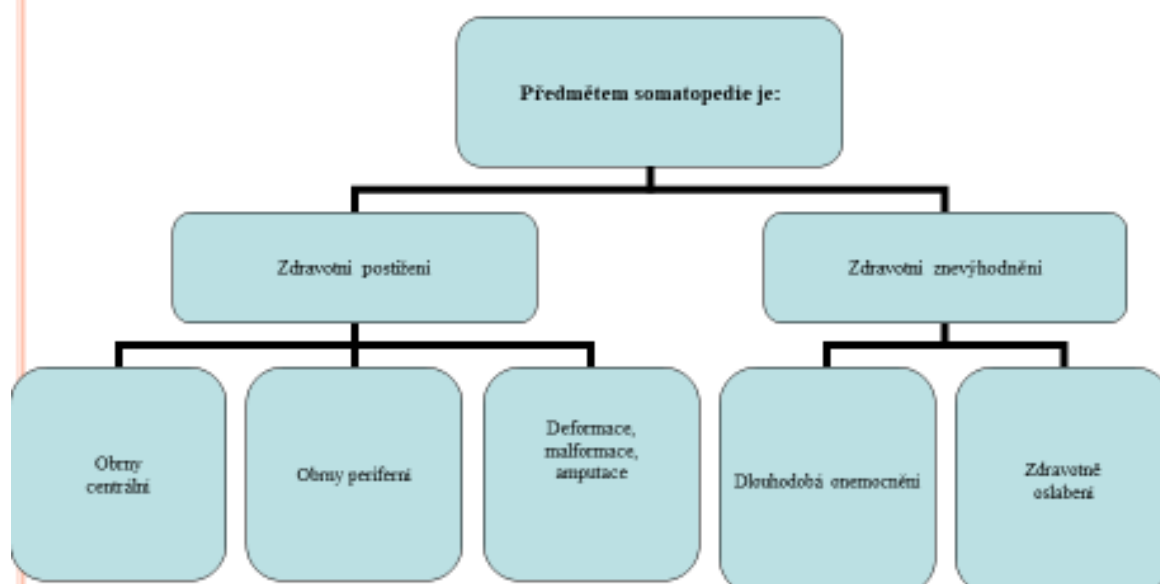
Mezioborová spolupráce

SOMATOPEDIE

z řeckého sóma = tělo; paideia = výchova

vědní disciplína speciální pedagogiky, která se zabývá výchovou a vzděláváním osob se zdravotním postižením a zdravotním znevýhodněním

specifika intervence a podpory spočívají v rozsahu a obsahu učiva, respektování zvláštností postižení, v metodách, prostředcích a formách speciální edukace.



OBOR SOMATOPEDIE SE ZABÝVÁ:

výchovou

vzděláváním

profesní přípravou

děti, mládeže i dospělých osob.

CÍLEM SOMATOPEDIE JE

vědecky zkoumat podmínky edukace

rozpracovávat a ověřovat její obsahy

formy, prostředky a metody

jedná se o změnu v chápání jedince se zdravotním postižením

podstatou je odklon od deficitu

zaměřujeme se na potřeby těchto osob a jejich podporu

SOMATOPEDIE JAKO VĚDNÍ OBOR TVOŘÍ:

teoretický základ

metodologii oboru

historii oboru

teorii výchovy

didaktiku (teorie vzdělávání a teorie vyučování)

OBSAH SOMATOPEDIE V OBLASTI VÝCHOVY, VZDĚLÁVÁNÍ A VYUČOVÁNÍ SE DÁLE ČLENÍ:

podle stupně postižení (lehké, střední a těžké),

podle kombinace postižení,

podle věku (raný, předškolní, školní, adolescence,
dospělost a stáří)

podle vzdělávací instituce (integrace v běžném proudu,
školy určené pro žáky se speciálními vzdělávacími
potřebami)

SPOLUPRÁCE S DALŠÍMI OBORY

psychopedií, logopedií a oftalmopedií

využívá poznatků přírodních a společenských věd, které se zabývají zkoumáním a ovlivňováním somatického, psychického a sociálního vývoje člověka

Definujte obory psychopedie, logopedie a oftalmopedie a popište, v čem spatřujete jejich vazbu na somatopedii.

SOMATOPEDIE ÚZCE SPOLUPRACUJE S: SPOLEČENSKÉ VĚDY

pedagogikou a jejím jednotlivým **specializacím** (obecná pedagogika, didaktika, speciální pedagogika a její obory),

psychologii (obecná psychologie, vývojová psychologie, sociální psychologie, psychopatologie),

filosofií a **etikou** (řeší teoretická východiska vědního oboru a jeho filosofické pojetí),

právem (rodinné právo, občanské právo)

sociologii (sociální patologie).

PŘÍRODNÍ VĚDY

somatologii (biologie člověka)

neurofyziologii (fyziologie CNS)

somatopatologii, neuropatologii, patofyziologii (základní poznatky o poruchách tělesných, nervových a psychických funkcí)

pediatrii (dětské lékařství)

ortopedii (prevence, léčba a rehabilitace poruch a onemocnění podpůrného a pohybového aparátu)

PŘÍRODNÍ VĚDY

neurologie (diagnostika a léčba všech problémů centrální, periferní a autonomní nervové soustavy)

psychiatrie (léčí nemoci **mozku**, které se projevují v myšlení, emocích, vnímání a také chování nemocných)

kineziologie (zabývá se mechanickými zákonitostmi pohybového ústrojí)

ortopedická protetika (zabývá se výrobou, aplikací a opravou ortéz a protéz individuálně zhotovovaných)

