

Clasa pregătitoare (CP)

Ce este o clasă pregătitoare?

Copiii care vin în Baden-Württemberg dintr-o altă țară și care nu vorbesc limba germană urmează de obicei o clasă pregătitoare (abreviere: VKL). Aceasta se mai numește și clasă de bun venit. În această clasă, copiii învață limba germană pentru a putea participa în curând la cursurile în clasele normale. Există, de asemenea, o etapă pregătitoare și pentru tinerii care doresc să înceapă o formare profesională. Aceasta se numește VABO (Pregătirea pentru muncă și profesie). Și în acest caz, accentul se pune pe dobândirea cunoștințelor de limba germană.

În unele școli, clasa pregătitoare nu are loc înainte, ci în paralel cu procesul didactic normal. În fiecare săptămână, timp de câteva ore, copiii și tinerii se întâlnesc în grupuri mici. În restul timpului, ei frecventează cursuri obișnuite, în special la discipline cum ar fi matematica, sportul sau artele.

Care este avantajul clasei pregătitoare?

În clasa pregătitoare, pot fi abordate în mod adecvat nevoile elevilor care nu vorbesc limba germană. Conținutul învățării poate fi mai bine coordonat decât în clasele normale. Îmbunătățirea limbii germane este monitorizată îndeaproape. Elevii exersează scrisul, cititul și vorbitul în limba germană.

Prezintă clasa pregătitoare dezavantaje pentru copii?

Frecventarea clasei pregătitoare ajută copiii și tinerii să învețe limba germană cât mai repede posibil. Fără abilități de vorbire, citire și scriere, le-ar fi greu să urmeze o clasă normală. Acolo ar înțelege mai puțin decât ceilalți elevi.

Prin frecventarea clasei pregătitoare, copiii se pot concentra pe deplin pe învățarea limbii germane. Acest lucru este foarte important pentru procesul didactic normal. Cadrul didactic monitorizează îndeaproape momentul în care un elev poate fi transferat în clasa normală. Acest lucru poate fi posibil deja după câteva luni. Pentru a facilita tranziția, cadrele didactice de la clasa pregătitoare discută, de asemenea, subiecte care sunt abordate în cadrul orelor obișnuite.