

Theoretické vyučování vztahuje se dále v obou zimních běžích na předměty všeobecně vzdělávací a v druhém běhu zimním na hospodářské předměty vedlejší, pokud tyto předměty pro budoucího rolníka jsou důležité.

Na zimních hospodářských školách o jednom běhu udílí se žákům hospodářské vyučování odborné v uzavřeném celku na základě přírodovědeckém.

Toto vyučování se kromě nauky o hospodářství a přírodovědy vztahuje k předmětům: náboženství, obchodním písemnostem, počtům, měřictví včetně zeměměřictví a hospodářské zákonovědě.

Praktická, účelu vyučovacímu napomáhající cvičení zařadí se na zimních hospodářských školách dle místních poměrů jednotlivých škol.

Ručním pracím řemeslným má se vyučovati na všech zimních hospodářských školách.

5. Rozsah látky učebné.

a) Při zimních hospodářských školách o dvou běžích.

1. Náboženství. Mravouka a nauka o povinnostech.

2. Jazyk vyučovací. Čtení článků, jichž obsah se vztahuje k povolání rolníka, aneb jest s to, aby povzbuzoval všeobecně mysl a ducha. Jazykové a věcné vysvětlivky, ústní nebo písemné opakování čteného. Cvičení v sepisování a shotovování takových písemností, jež se v obyčejném životě často naskytují, jako dopisy, účty, kvitance, stvrzenky, dlužní úpisy, plnomocenství, nákladní listy, smlouvy a vysvědčení.

Při písemných pracích přihlíženo budiž k tomu, aby správně sepsány, pak čistě a úhledně shotoveny byly, jakož aby písmo snadno se četlo.

3. Počty. Opakování počtů, známých ze školy národní. Utvrzování vědomostí, týkajících se metrických měr a vah. Přeměňování starých měr plošných a dutých v míry metrické. Cvičení v počítání z hlavy. Obyčejné účty obchodní, jichž potřebuje menší hospodář. Návod k užívání měřických tabulek. Vše objasněno příklady hospodářskými, volenými s ohledem k poměrům té které krajiny.

4. Měřictví. Objasnění pojmů: těleso, plocha, čára a bod. Znalost úhlů a čár rovnoběžných. Nejdůležitější o trojúhelnících a rovnoběžnících. Vypočítávání povrchu a obsahu jednoduchých těles.

Zeměměřictví. Vysvětlení a užívání zeměměřických nástrojů. Vytyčování vodorovných čár. Jich měření a odhadování. Vyměřování rovně ohraničených ploch na poli způsobem jednoduchým. Skicování vyměřených ploch a jich vypočítání. Shotovování jednoduchých situačních plánů s použitím důležitých všeobecně užívaných značek.

5. Kreslení. Rýsování. Shotovování jednoduchých hospodářských plánů a narysů, jakož i výkresů hospodářského nářadí, strojů, vazeb dřeva a pod.

6. Krasopis. Cvičení v písmě kurentním, v latince a v písmě okrouhlém.