

Theoretické vyučování vztahuje se dále v obou zimních bězích 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 udilí se žákům hospodářské vyučování odborné v uzavřeném celku na základě přírodovědeckém.

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

Praktická, účelu vyučovacímu napomáhající cvičení zařídí 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 bězích.

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 potrebuje menší hospodář. Návod k užívání měřických tabulek. Vše objasněno příklady hospodářskými, volenými s ohledem k poměrům té které krajiny.

4. Měřictví. Objasnění pojmu: těleso, plocha, čára a bod. Znalost úhlů a čár rovnoběžných. Nejdůležitější o trojúhelnících a rovnoběžnicích. 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 nárysů, jakož i výkresů hospodářského náradí, strojů, vazeb dřeva a pod.

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