

Jehličnaté dřeviny – kontrolní otázky I.

- 1) kořenový systém smrku ztepilého
- 2) barva samčích květů smrku ztepilého
- 3) kdy dozrávají šišky smrku ztepilého?
- 4) původní plocha výskytu s.ztepilého
- 5) nároky s. ztepilého na půdu a živiny
- 6) kde rostl s. ztepilý původně?
- 7) rezonanční dřevo
- 8) borka borovice lesní
- 9) jehlice b.lesní
- 10) kdy začne plodit b.lesní v zápoji?
- 11) rozdíl u semen smrku a borovice
- 12) dnešní plocha výskytu b.lesní
- 13) nároky b.lesní na vodu
- 14) využití borového dřeva
- 15) jádro u borového dřeva
- 16) kořenový systém modřínu opadavého
- 17) brachyblasty a jehlice m.opadavého
- 18) velikost šišek u m.opadavého
- 19) kde je v ČR modřín původní
- 20) nároky m.opadavého na půdu
- 21) proč je modřínové dřevo ceněno?
- 22) borka jedle bělokoré
- 23) samičí květy j.bělokoré
- 24) kdy začíná plodit j.bělokorá?
- 25) podpůrné šupiny ?
- 26) původní plocha výskytu j.bělokoré
- 27) dřevo jedle
- 28) habitus douglasky tisolisté
- 29) původ douglasky tisolisté
- 30) jakého vzrůstu je borovice kleč?
- 31) kdy kvete borovice kleč?
- 32) v jakých podmínkách je kleč původní?
- 33) co je to nahosemenná rostlina?
- 34) je pohlavním orgánem jehličnanů pestík?
- 35) obsahuje květ jehličnanů semeník s vajíčky?
- 36) je plodem všech jehličnanů šiška?
- 37) jsou nahosemenné rostliny vývojově mladší než krytosemenné?
- 38) jak jsou opylovány jehličnany?
- 39) samičí květ modřínu směřuje nahoru nebo dolů?

Jehličnaté dřeviny – kontrolní otázky II.

- 1) délka jehlic smrku ztepilého
- 2) barva samičích květů smrku ztepilého
- 3) popiš semeno smrku ztepilého
- 4) dnešní plocha výskytu s. ztepilého
- 5) nároky s.ztepilého na vlhkost
- 6) využití smrkového dřeva
- 7) jádro u smrkového dřeva
- 8) kůra borovice lesní
- 9) kořenový systém b.lesní
- 10) vývoj šišky b.lesní
- 11) původní plocha výskytu b.lesní
- 12) půdy pro růst b.lesní
- 13) nároky b.lesní na světlo
- 14) nevýhody borového dřeva
- 15) koruna starého modřímu
- 16) umístění jehlic na letorostech
- 17) kdy kvete m.opadavý?
- 18) dozrávání a výdrž šišek m.opadavého
- 19) dnešní plocha výskytu m.opadavého
- 20) nároky m.opadavého na světlo
- 21) čapí hnízdo ?
- 22) kořenový systém jedle bělokoré
- 23) jehlice j.bělokoré
- 24) šišky j.bělokoré- popis, zrání
- 25) semeno j. bělokoré
- 26) dnešní plocha výskytu j.bělokoré
- 27) nároky j. bělokoré na prostředí
- 28) kůra douglasky tisolisté
- 29) význam douglasky u nás
- 30) kořenový systém borovice kleče
- 31) význam b.kleče
- 32) kolik má kleč jehlic ve svazečku?
- 33) co je to krytosemenná rostlina?
- 34) je pohlavním orgánem jehličnanů tyčinka?
- 35) obsahuje květ jehličnanů plodolist s vajíčky?
- 36) má šiška douglasky podpůrné šupiny?
- 37) které rostliny rostou na Zemi ve více druzích kryto nebo nahosemenné?
- 38) ve které části koruny bývají samičí květy jehličnanů?
- 39) samičí květ jedle směřuje nahoru nebo dolů?