

Ispitna pitanja
Posebno voćarstvo II

1. Biološki uslovi za gajenje jagode.
2. Navesti tri sorte borovnice i njihove karakteristike.
3. Remontantne sorte maline i njihove karakteristike.
4. Značaj kalemljenog oraha u proizvodnji.
5. Navedite svetske proizvođače leske.

1. Biološki uslovi za gajenje maline.
2. Navedite pet sorti jagoda i njihove karakteristike.
3. Zasnivanje zasada ribizle.
4. Navedite 5 sorti oraha i njihove karakteristike.
5. Proizvodnja i prerada ploda leske.

1. Biološki uslovi za proizvodnju kupine.
2. Navedite 5 sorti maline i njihove karakteristike.
3. Zasnivanje zasada oraha za komercijalnu proizvodnju.
4. Tehnologija gajenja ribizle.
5. Navedite 5 sorti leske i njihove karakteristike.

1. Biološki uslovi za gajenje ribizle.
2. Navedite 5 sorti kupine i njihove karakteristike .
3. Tehnologija gajenja visokožbunaste borovnice.
4. Navedite 5 sorti oraha poznog vremena kretanja i njihove karakteristike.
5. Berba leske, skladištenje i prerada.

1. Biološki uslovi za gajenje borovnice.
2. Navedite 5 sorti crvene ribizle i njihove karakteristike.

3. Tehnologija proizvodnje kupine.
4. Koje su protandrične sorte oraha i njihove karakteristike?
5. Navedite 5 italijanskih sorti leske i njihove karakteristike.

1. Biološki uslovi za gajenje ogrozda.
2. Kvalitetna svojstva ploda jagodastog voća.
3. Navedite 5 sorti ribizle tamne boje ploda i njihove karakteristike.
4. Koje su protaginične sorte oraha i njihove karakteristike.
5. Zasnivanje zasada leske kalemljenim sadnicama , njihove prednosti i mane.

1. Biolški uslovi za gajenje oraha.
2. Navesti 3 sorte ogrozda i njihove karakteristike.
3. Tehnologija gajenja jagode na foliji.
4. Berba oraha, dorada, skladištenje.
5. Kriterijumi u stvaranju sorti leske.

1. Biološki uslovi za gajenje leske.
2. Navedite 5 sorti bugarskog oraha i njihove karakteristike.
3. Navedite 5 sorti jagoda po vremenu dozrevanja i njihove karakteristike.
4. Šta je blanširanje leske i njihov značaj?
5. Navedite osnovne sastojke ploda jezgraste voćne vrste.

1. Biološki uslovi za gajenje badema.
2. Tehnologija proizvodnje leske.
3. Koji su rejoni proizvodnje maline u Srbiji ?
4. Tehnologija gajenja kalemljenog oraha.
5. Navedite 5 sorti maline koje se tek uvode u proizvodnju i njihove karakteristike .

1. Biološki uslovi za gajenje kestena.
2. Opravdanost širenja jezgrastog voća.
3. Tehnologija zasnivanje jagodnjaka na foliji sa frigo živićima.
4. Mehanizovana berba jezgrastog voća.
5. Izbor sorti oraha i leske prilikom zasnivanja zasada.