

Kokneses pamatskolas – attīstības centra

1.kursa audzēkņa(nes)

vārds, uzvārds _____

pārbaudes darbs mācību priekšmetā

“Uztura fizioloģija, sanitārija un higiēna”

Tēma “Mikrobioloģijas pamati”



1. Kas ir mikroorganismi? Atzīmē pareizās atbildes.(1 p.)
 - Mazas būtnes, kas atrodas vidē
 - Dzīvnieki
 - Vīrusi
2. Kas ir mikrobioloģija? Atzīmē pareizās atbildes.(2 p.)
 - Mācību priekšmets
 - Zinātne, kas pētī mikroorganismus
 - Zinātne, kas pētī mikroorganismu dzīvi
3. Kādas formas mikroorganismi mēdz būt? Atzīmē pareizās atbildes.(3 p.)
 - Lodveida
 - Salmiņveida
 - Nūjiņveida
 - Ripveida
 - Stabiņveida
 - Pavedienveida
4. Kā spēj vairoties baktērijas? Atzīmē pareizās atbildes. (1 p.)
 - Ar sporām
 - Ar saknēm
5. Ar kādu ierīci var saskatīt mikroorganismu šūnas? Atzīmē pareizās atbildes (1 p.)
 - Ar brillēm
 - Ar mikroskopu
 - Ar binokli

6. Kādu procesu var izraisīt raugi? Atzīmē pareizās atbildes (1 p.)
- Rūgšanu
 - Vārīšanos
 - Cepšanos
7. Kur tiek izmantoti raugi? Atzīmē pareizās atbildes.(3 p.)
- Maizes cepšanā
 - Zupu vārīšanā
 - Spirta ieguvē
 - Alus rūpniecībā
8. Kuri mikroorganismi ir visizturīgākie pret karsēšanu? Atzīmē pareizās atbildes (1 p.)
- Baktērijas
 - Sēnes
9. Kādus apstrādes veidus izmanto, lai iznīcinātu baktērijas? Atzīmē pareizās atbildes (2 p.)
- Miglošanu
 - Pasterizāciju
 - Grauzdēšanu
 - Sterilizāciju
10. Līdz cik grādu temperatūrai var augt un attīstīties mikroorganismi? Atzīmē pareizās atbildes (2 p.)
- 50* C
 - 90* C
 - 70* C

Vērtējuma tabula:

Vērtējums (balles)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Punkti no	0	1,87	3,57	5,61	7,82	9,86	11,9	13,26	14,79	16,15
Procenti no	0	11	21	33	46	58	70	78	87	95