

1. del

Točkovnik:

- 0 – 49% = 1
- 50 – 62% = 2
- 63 – 75% = 3
- 76 – 88% = 4
- 89 – 100% = 5

Število možnih točk: 19

Število doseženih točk:

Ocena:

Ime in priimek: _____

Razred: _____

Datum: _____

1. Kaj je melanin, kje ga najdemo? Opiši ga! /2

2. Dopolni stavke! /2

Flavonoli so _____ barve,
najdemo jih v _____.
V marelicah je barvilo _____; v krvi je barvilo _____.

3. Opiši kinin! /2

4. Kaj so alkaloidi, kako so zgrajeni, kje jih najdemo, kako delujejo....? /3

5. Opij je _____ /2

Vsebuje! _____

6. V katero skupino, glede učinkov spadajo naslednje droge? fentanil- _____

crack- _____

heroin- _____ /2

meskalin- _____

7. Marihuano dobijo iz _____ rastline: _____; /3

vsebuje alkaloid: _____ uživa se: _____;

učinki: _____

8. Opiši ecstasy! /2

9. Heroin pridobivajo iz _____; uživa se _____ /1

2. del

Točkovnik:

0 – 49% = 1

50 – 62% = 2

63 – 75% = 3

76 – 88% = 4

89 – 100% = 5

Število možnih točk: 24

Število doseženih točk:

Ocena:

1. Opiši strukturo EAN-sistema! _____

_____ /3
2. Kaj pomeni UDK? Kje se rabi, kaj zajema? _____

_____ /2
3. ISO standardi! Kdo jih izdaja, kje veljajo, katerih področij ne obravnavajo, opiši pomembnejše! _____

_____ /3
4. Kaj je homologacija? Kateri dokument se izda, kdo ga izda in kdaj? _____

_____ /3
5. Kaj pomeni znak CE? Kateri izdelki ga dobijo? Naštej primere! _____

_____ /3
6. Kaj pomeni oznaka Eurocvet? Kateri izdelki ga dobijo? _____

_____ /2
7. Kaj je gramatura? Kakšna enota se rabi? Delitev glede na gramaturo! _____

_____ /2
8. Lastnosti in uporaba polistirena! _____

_____ /3
9. Slabosti steklene embalaže! Kako skušamo odpraviti te slabosti? _____

_____ /3