

Proefexamen 14.3.2 specialistische haarbehandeling kleuren 2022

Examenperiode: Proefexamens

Het proefexamen bestaat uit 20 multiple choice vragen en is een afspiegeling van het echte examen (30 vragen). Telkens zijn drie antwoorden gegeven, waarvan 1 antwoord het juiste of het beste is. Iedere vraag weegt even zwaar en telt mee als 1 punt.

Succes!

Aantal vragen: 20

In totaal zijn 20 punten voor deze toets te behalen, 13 punten zijn nodig om voor de toets te slagen.

1 Welk van onderstaande kapsels wordt ook wel KokosnootBob genoemd?

a.



b.



c.



2 Welke plaats op het hoofd is het meest geschikt om de natuurlijke haarkleur te bepalen?

- a. Bij de kruin en de slapen kan de haarkleur het beste worden bepaald.
- b. Bij de nekpartij, de kruin en bij de slapen kan men het beste de natuurlijke haarkleur bepalen.
- c. Alleen bij de slapen kan de haarkleur het best worden bepaald.

3 Wat zijn melanocyten?

- a. Keratine.
- b. Eiwitten.
- c. Pigmentcellen.

4 Welke exogene factor heeft een uitdrogende werking op het haar?

- a. UV-straling.
- b. Slaapgebrek.
- c. Medicijnen.

5 Merel is allegisch voor Aniline. Welke behandeling is daardoor niet geschikt voor haar?

- a. Een kleurbehandeling.
- b. Een permanentbehandeling.
- c. Een Keratinebehandeling.

6 De wens van de klant is een 5N.

De kapper kiest voor een 6N.

Welk technisch aspect heeft invloed op deze kleurkeuze?

- a. Het grijspercentage.
- b. De haardikte.
- c. Het gekozen kleurproduct.

7 Wat is de kleur van eumaline?

- a. Rood.
- b. Grijsbruin.
- c. Geel.

8 Welk kleurpigment overheerst in blond haar?

- a. Blauw.
- b. Rood.
- c. Geel.

- 9 Welk kleurproduct haalt alleen het kunstmatig kleurpigment uit het haar?**
- a. Blondering.
 - b. Reductie middel.
 - c. Ontkleuring.
- 10 Welk warmteapparaat haalt zijn warmte uit infrarood licht?**
- a. De droogkap.
 - b. De climazon.
 - c. De stijltang.
- 11 Wat voor kleuring geeft henna?**
- a. Een warme, gele kleur.
 - b. Een koude, violet kleur.
 - c. Een warme, rode kleur.
- 12 Wat is de pH-waarde van een zure vloeistof?**
- a. Onder pH 7.
 - b. pH 7.
 - c. Boven pH 7.
- 13 Welke percentage waterstof gebruikt de kapper om het haar 1 tint lichter te maken?**
- a. 9%
 - b. 12%
 - c. 6%
- 14 Waarmee wordt henna gemengd?**
- a. Met ontwikkelinglotion.
 - b. Met waterstofperoxide.
 - c. Met warm water.

- 15 Welke kleur wordt eerst op lengte en punten aangebracht?**
- a. Een rode kleur.
 - b. Een natuurkleur.
 - c. Een beige kleur.
- 16 Welke bewering over het gebruik van aluminiumfolies bij een kleurbehandeling is juist?**
- a. Het heeft een warmtegeleidende werking.
 - b. Het mag alleen bij ontkleuringen gebruikt worden.
 - c. Het beschermt de kleding van de klant.
- 17 Hoeveel tinten kan het haar maximaal lichter worden met een blondering?**
- a. Maximaal 4 tinten.
 - b. Maximaal 7 tinten.
 - c. Maximaal 3 tinten.
- 18 Welk kleurproduct heeft een zwak-basisch karakter?**
- a. Henna.
 - b. Kleurspoeling.
 - c. Verfspoeling.
- 19 Welke techniek is nodig om geblondeerd haar terug te kleuren in de natuurlijke haarkleur?**
- a. Voorbeitsen.
 - b. Reduceren.
 - c. Voorpigmenteren.
- 20 Petra is onlangs geverfd maar vindt het toch te rood. Welke kleur kiest de kapper om het rode weg te halen?**
- a. 6A.
 - b. 6G.
 - c. 6R.

Dit is het einde van de toets.
TCI wenst u een fijne dag!

Naam:

Handtekening:

Datum:

 -

Geboortedatum:

 -

Examenperiode: Proefexamens - Vragen: Proefexamen 14.3.2 specialistische haarbehandeling kleuren 2022

Het proefexamen bestaat uit 20 multiple choice vragen en is een afspiegeling van het echte examen (30 vragen). Telkens zijn drie antwoorden gegeven, waarvan 1 antwoord het juiste of het beste is. Iedere vraag weegt even zwaar en telt mee als 1 punt.

Succes!

- 1** 1 pt. A B C
- 2** 1 pt. A B C
- 3** 1 pt. A B C
- 4** 1 pt. A B C
- 5** 1 pt. A B C
- 6** 1 pt. A B C
- 7** 1 pt. A B C
- 8** 1 pt. A B C
- 9** 1 pt. A B C
- 10** 1 pt. A B C
- 11** 1 pt. A B C
- 12** 1 pt. A B C
- 13** 1 pt. A B C
- 14** 1 pt. A B C
- 15** 1 pt. A B C
- 16** 1 pt. A B C
- 17** 1 pt. A B C
- 18** 1 pt. A B C
- 19** 1 pt. A B C

- 20** 1 pt. A B C

Dit is het einde van de toets.

TCI wenst u een fijne dag!

Correctiemodel

1. A
1 pt.

2. B
1 pt.

3. C
1 pt.

4. A
1 pt.

5. A
1 pt.

6. B
1 pt.

7. B
1 pt.

8. C
1 pt.

9. B
1 pt.

10. B
1 pt.

11. C
1 pt.

12. A
1 pt.

13. C
1 pt.

14. C
1 pt.

15. A
1 pt.

16. A
1 pt.

17. B
1 pt.

18. C
1 pt.

19. C
1 pt.

20. A
1 pt.

Cesuur

Behaalde punten	Cijfer
20	10
19	9
18	9
17	8
16	7
15	7
14	6
13	6
12	5
11	5
10	4
9	4
8	4
7	3
6	3
5	3
4	2
3	2
2	2
1	1
0	1

