

Proefexamen 14.4.4 specialistische haarbehandeling Omvormen 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 In de jaren 60 kwam het korte jongensachtige haar in de mode. Hoe werd deze stijl genoemd?

- a. Moulding hair.
- b. Rattenkoppie.
- c. Pixie.

2 Waar bevindt zich de haarpapil?

- a. Aan de onderzijde van de haarwortel.
- b. Aan de onderzijde van de haarschacht.
- c. Aan de bovenzijde van de haarwortel.

3 Hoe wordt de hoornstof ook wel genoemd?

- a. Melanine.
- b. Elastine.
- c. Keratine.

4 Hoeveel groeit een haar gemiddeld?

- a. 1 cm per week.
- b. 1,5 cm per maand.
- c. 2,5 cm per kwartaal.

5 Waar in het haar wordt de haarvorm bepaald?

- a. Schubbenlaag.
- b. Merg.
- c. Vezellaag.

6



Hoe wordt bovenstaande aandoening genoemd?

- a. Albinisme.
- b. Psoriasis.
- c. Parelziekte.

7 **Welke roller geeft een puntkrulling die naar buiten valt?**

- a. De getrokken roller.
- b. De extra volume roller.
- c. De diepte roller.

8 **Welk soort watergolfroller geeft de meest gelijkmatige krul?**

- a. Een plakroller.
- b. Een gladde kunststofroller.
- c. Een metalen roller.

9 **Met wat voor borstel kan de kapper lang haar stevig in model föhnen?**

- a. Met een ronde borstel.
- b. Met een pennenborstel.
- c. Met een ventilatieborstel.

10 **Wat gebruikt de kapper om het haar te beschermen als de ingelegde watergolf onder de droogkap gaat?**

- a. Een mutsje.
- b. Niets.
- c. Een netje.

- 11 Waar valt een watergolf onder?**
- a. Geen omvorming.
 - b. Een tijdelijke omvorming.
 - c. Een blijvende omvorming.
- 12 Welke haardikte heeft de sterkste vloeistof?**
- a. 0,06 mm
 - b. 0,09 mm
 - c. 0,03 mm
- 13 Welk product heeft als kenmerk dat het een beschermende laag om het haar vormt?**
- a. Stabilisatievloeistof.
 - b. Voorbehandeling.
 - c. Permanentvloeistof.
- 14 Wat is de pH-waarde van een normale shampoo?**
- a. Een pH-waarde van 7.
 - b. Een pH-waarde van 0 tot 6.
 - c. Een pH-waarde van 8 tot 14.
- 15 Voor welk haartype is vloeistof nr. 2 geschikt?**
- a. Dik haar.
 - b. Normaal haar.
 - c. Gekleurd haar.
- 16 Wat is de werking van Ammonia?**
- a. Ammonia ontwikkelt de permanentvloeistof.
 - b. Ammonia sluit de schubben.
 - c. Ammonia opent de schubben.

17 Welke wikkeltechniek geeft het meeste volume bij de aanzet?

- a. 90 graden wikkeltechniek.
- b. Wikkeltechniek met een hoek < dan 90 graden.
- c. wikkeltechniek met een > dan 90 graden.

18 Wat is het resultaat van de dubbelwikkeltechniek?

- a. Grove krul bij de aanzet
- b. Gelijkmatige krul van aanzet tot punt
- c. Sterkere krul bij de aanzet

19 Hoe wordt de wikkel genoemd die overal even dik is?

- a. Diabolische wikkel.
- b. Conische wikkel.
- c. Cilindrische wikkel.

20 Hoe bepaalt de kapper de breedte van het afdelingsvak?

- a. Aan de hand van de lengte van de wikkel.
- b. Aan de hand van het wikkelpatroon.
- c. Aan de hand van de dikte van de wikkel.

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

Naam:

Handtekening:

Datum:

 - -

Geboortedatum:

 - -

Examenperiode: Proefexamens - Vragen: Proefexamen 14.4.4 specialistische haarbehandeling Omvormen 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. C
1 pt.

2. A
1 pt.

3. C
1 pt.

4. B
1 pt.

5. C
1 pt.

6. B
1 pt.

7. C
1 pt.

8. B
1 pt.

9. A
1 pt.

10. C
1 pt.

11. B
1 pt.

12. B
1 pt.

13. B
1 pt.

14. A
1 pt.

15. C
1 pt.

16. C
1 pt.

17. C
1 pt.

18. A
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

