

① Warum werden im Alter die Haare weiß?

---

---

---

---

---

---

② Wie entstehen die unterschiedlichen natürlichen Haarfarben?

---

---

---

---

---

---

---

---

③ Nennen Sie die Pigmentarten und gehen Sie in Ihrer Antwort auch auf die Größe und Farbe ein.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

- ④ Wann sehen wir einen Gegenstand
  - a) weiß
  - b) schwarz?

---

---

---

---

---

- ⑤ Welchen Einfluss hat die Beleuchtung (warmes Licht oder kaltes Licht) auf den Farbeindruck?

---

---

---

---

---

- ⑥ Erläutern Sie den Aufbau des sechsteiligen Farbkreis.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

⑦ Was ist die Besonderheit der Grundfarben?

---

---

---

⑧ Welche Bedeutung haben Komplementärfarben in der Friseurpraxis?

---

---

---

---

---

⑨ . Ordnen Sie den Farben des sechsteiligen Farbkreises die friseurspezifischen Bezeichnungen zu.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

⑩ Durch welche Kleiderfarbe ist ein Komplementärkontrast zu roten Haaren zu erzielen?

---

---

---

⑪ Beschreiben Sie den Aufbau einer Farbkarte.

---

---

---

---

---

---

---

---

⑫ Welche Farbtypen werden unterschieden?

---

---

---

⑬ Wie kann man den Farbtyp festzustellen?

---

---

---

---

---

---

---

---

⑭ Beschreiben Sie die Unterschiede zwischen Frühlingstyp und Sommertyp. Welche Farben harmonieren mit dem jeweiligen Typ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

⑮ Warum sollten bei einem Wintertyp eher aschblonde Strähnen als goldblonde Strähnen angewendet werden?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

⑩ Beschreiben Sie ausführlich den Haftungsmechanismus der Tönungspräparate am Haar.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

⑪ Erläutern Sie das Wirkprinzip eines Produktes zur Farbauffrischung?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

⑫ Welchen pH-Wert haben Tönungspräparate?

---

---

---

---

⑲ Nennen Sie drei Produkte zur Farbauffrischung.

---

---

---

⑳ Warum können Sie bei einer Kundin mit 20% Weißanteil Produkte zur Farbauffrischung (Tönungspräparate) einsetzen? Nennen Sie zwei Gründe.

---

---

---

---

㉑ Welche Farbveränderungen können mit einer Tönung nicht erreicht werden?

---

---

---

---

㉒ Nennen Sie vier Regeln beim Anwenden einer Tönung, die zur Schonung der Umwelt beitragen.

---

---

---

---

---

---

②③ Nennen Sie mögliche Vorteile von Pflanzenfarben.

---

---

---

---

---

---

---

---

②④ Erklären Sie die Unterschiede zwischen - Tönungen, - Intensivtönungen, - chem. Farben (Oxidationshaarfärbungen) - Pflanzenfarben

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---