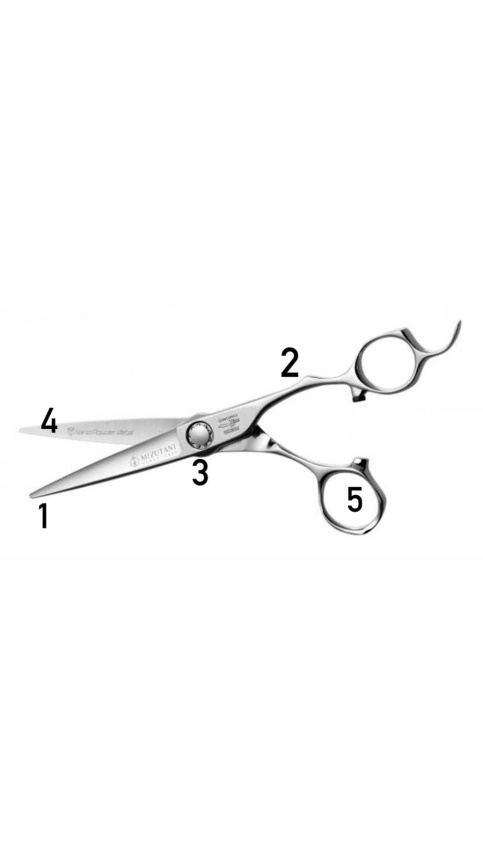
SOAL UJIAN SEMESTER GANJIL SMKN 1 SOPPENG

TATA KECANTIKAN KULIT DAN RAMBUT



Perhatikan gambar diatas, isi sesuai diagram yang disebutkan pada gambar

1. Diagram gambar pada nomor 1 menunjukkan ..
2. *Cutting edges*
3. *Point*
4. *Shanks*
5. *Pivot screw*
6. *Thumb ring*

Jawaban B

1. Diagram gambar pada nomor 2 menunjukkan ..
2. *Cutting edges*
3. *Point*
4. *Shanks*
5. *Pivot screw*
6. *Thumb ring*

Jawaban C

1. Diagram gambar pada nomor 3 menunjukkan ..
2. *Cutting edges*
3. *Point*
4. *Shanks*
5. *Pivot screw*
6. *Thumb ring*

Jawaban D

1. Diagram gambar pada nomor 4 menunjukkan ..
2. *Cutting edges*
3. *Point*
4. *Shanks*
5. *Pivot screw*
6. *Thumb ring*

Jawaban : A

1. Diagram gambar pada nomor 5 menunjukkan ..
2. *Cutting edges*
3. *Point*
4. *Shanks*
5. *Pivot screw*
6. *Thumb ring*

jawaban : E

1. Alat yang digunakan untuk mencukur rambut dengan hasil pemangkasan yang pendek disebut
2. Shaper
3. Clipper
4. Razor
5. Razor bergerigi
6. Zigzag

Jawaban B

1. Kemampuan rambut untuk menyerap cairan, tergantung dari keadaan lapisan kutikula, yaitu lapisan rambut paling luar yang mempunyai sel-sel seperti sisi. Kondisi ini disebut..
2. Halus kasar rambut
3. Densitas rambut
4. Plastisitas rambut
5. Porositas rambut
6. Elastisitas rambut

Jawaban D

1. Definisi sisir blow yaitu..
2. Sisir yang bebentuk lurus dan bergigi jarang
3. Sisir yang berekor mempunyai pegangan panjang
4. Sisir yang berbentuk melengkung dan berbentuk bulat
5. Sisir yang berbentuk lurus 2 sisi yang berbeda
6. Sisir yang berbentuk lurus bergigi rapat

Jawaban C

1. Ilmu biologi merupakan salah satu dasar dari ilmu pemangkasan adapun analisis dari ilmu biologi,kecuali..
2. Ketebalan rambut
3. Warna dasar rambut
4. Kasar licinya permukaan rambut
5. Elastisitas rambut
6. Kekuatan rambut

Jawaban B

1. Alat yang digunakan sebagai garis petunjuk arah yang digunakan untuk mengecek kelurusan dari garis pemangkasan disebut ..
2. Seleksial aksis
3. Pola cutting
4. Sudut proyeksi
5. Graduasi pemangkasan
6. Semua jawaban salah

Jawaban A

1. Teknik pengguntingan rambut dengan bentuk pangkasan tanpa trap sehingga diperoleh bentuk pemangkasan mendatar (horizontal) untuk mencapaai ukuran panjang yang sama pada suatu bagian rambut disebut.
2. Tapering
3. Blunt cutting
4. Single cutting
5. Trimming
6. Layering

Jawaban B

1. Lubang pada gunting yang berfungsi untuk memasukkan ibu jari adalah
2. Point ring
3. Pivot screw
4. Thumb ring
5. Finger ring
6. Finger rest

Jawaban C

1. Pemangkasan dengan pola ini atau dengan kata lain pemangkasan *solid form*  diagonal kedepan, menghasilkan bentuk pangkasan memendek dari belakang dan makin kedepan makin memanjang, serta membentuk sudut dikedua sisi depan adalah pola ..
2. Naik
3. Lengkungan
4. Turun
5. Datar
6. Layer

Jawaban C

1. Sisir yang berfungsi untuk membagi rambut (Parting) disebut sisir..
2. Sisir besar
3. Sisir garpu
4. Sisir berekor
5. Sisir pangkas
6. Sisir blow

Jawaban : C

1. Teknik pengguntingan rambut dengan guntingan atau dengan *clipper*  mempunyai maksud yang sama dengan *blunt cutting*  yaitu pemangkasan rambut yang dilakukan secara mendatar (horizontal) adalah…
2. Shingling
3. Clipping
4. Blunt cuttinh
5. Trimming
6. Tripping

Jawaban D

1. Teknik pengguntingan/pemangkasan yang menghasilkan ujung rambut yang lembut disebut..
2. Tapering
3. Slithering
4. Club cutting
5. Blunt cutting
6. Feathering

Jawaban E

1. Teknik pengguntingan/pemangkasan dengan bentuk pemangkasan tanpa trap disebut…
2. Tapering
3. Slithering
4. Club cutting
5. Blunt cutting
6. Feathering

Jawaban C

1. 

Sebutkan teknik pemangkasan yang dilakukan gambar diatas..

1. Tapering
2. Slithering
3. Club cutting
4. Blunt cutting
5. Feathering

Jawaban A

1. Lenan yang menyeraap air setelah penyampoan, menutup bahu sebelum penyampoan, dan untuk menghindari rasa gatal pada pelanggan yang alergi dengan plastic adalah ..
2. Cape shampo
3. Hair bando
4. Cape pangkas
5. Handuk
6. Semua jawaban salah

Jawaban D

1. Ilmu yang berkaitan dengan pemangkasan, yakni harus dapat membayangkan bahwa kepala manusia bentuknya seperti bola disebut..
2. Trigonometri
3. Graduasi
4. Layer
5. Increase
6. Solid

Jawaban A

1. Pemangkasan untuk rambut tipis sebaiknya menggunakan pola garis pangkas …. Karena akan memberikan kesan rambut menjadi tebal
2. Graduasi
3. Increase
4. Solid
5. Layer
6. Increase layer

Jawaban A

1. Pembuatan graduasi dengan garis yang sejajar, menghasilkan graduasi yang saa tinggi serta sudut pangkasan muka dan belakang sama besar adalah
2. Graduasi plus
3. Graduasi horizontal
4. Garduasi vertical
5. Graduasi parallel
6. Graduasi diagonal sama panjang

Jawaban D

1. Yang merupakan penggunaan seleksial aksis pada ilmu matematika adalah
2. Titik poros pada puncak
3. Pemangkasan graduasi
4. Sudut proyeksi
5. Pemangkasan layar
6. Pengaruh triogonometri

Jawaban A

1. Pemangkasan solid adalah pemangkasan dengan sudut proyeksi..
2. 0°
3. 45°
4. 90°
5. 40°
6. 35°

Jawaban A

1. Pemangkasan garduasi adalah pemangkasan dengan sudut proyeksi..
2. 0 °- 30°
3. 15°-45°
4. 0°-45°
5. 15°-60°
6. 0-60°

Jawaban E

1. Kosmetik yang berguna untuk menutup imbrikasi yang terbuka dan mengembang karena shampo bersifat basa adalah…
2. Styling foam
3. Shampoo
4. Setting spray
5. Hair cream
6. Semua jawaban salah

Jawaban E

1. Pangkasan yang digunakan untuk membuat hasil penataan dengan mengembangkan disuatu bagian yang dikehendaaki adalah teknik..
2. Covex cut
3. Graduasi cut
4. Concave cut
5. V-line cut
6. Zigzag cut

Jawaban A

1. Pemangkasan dengan menggunakan pola pangkas *hairline*, rambut dikelilingi *hairline* dipangkas sesuai desain dan panjang yang diinginkan adalah..
2. Pola pangkas datar
3. Pola pangkas parallel
4. Pola pangkas diagonal
5. Pola pangkas lengkung
6. Pola pangkas horizontal

Jawaban D

1. Teknik pemangkasan dengan menggunakan kombinasi diagonal left line dan diagonal right line disebut..
2. Pointing
3. Interior notching
4. Line notching
5. Slicing
6. Forn line nothing

Jawaban B

1. Mempunyai mata pisau yang bergerigi tajam dan ketika tertutup secara otomatis akan menipiskan bagian rambut yang digunting disebut…
2. Root thinning
3. Modern shapers
4. Thining scissor
5. Razor thinning
6. Thinning clipper

Jawaban D

1. Jenis pemangkasan variasi dan layer yang mengambil bentukoval dan berponi disebut
2. Middle layer
3. Same layer
4. Uniform layer
5. Increase layer
6. Layer bult

Jawaban A

1. Kosmetik yang berfungsi untuk memberikan dan meningkatkan kelembapan batang rambut adalah..
2. Shampoo
3. Hair toner
4. Styling spray
5. Conditioner
6. Hair spray

Jawaban D

1. 

Perhatikan gambar diatas, alat yang digunakan setelah melakukan pemangkasan disebut

1. Sikat leher
2. Sikat rambut
3. Sikat pangkas
4. Sikat berbulu
5. Sikat badan

Jawaban A

1. Pemangkasan layer adalah pemangkasan dengan sudut proyeksi..
2. 30°-60°
3. 60°-90°
4. 90-180°
5. 180°-270°
6. 270°-360°

Jawaban : C

1. Ilmu ruang adalah pemangkasan yang membayangkan kepala manusia berbentuk seperti bola yang biasa disebut..
2. Triogonometri
3. Form diagonal
4. Pola datar
5. Vidal sasson
6. Classic bob

Jabawana : A

1. Untuk mengetahui pola rambut dapat dilakukan dengan menyisir rambut keseluruhan kebelakang kemudian dibiarkan, teknik ini merupakan ..,
2. Level of anatomy
3. Hair growth patern
4. Hair density
5. Hairline
6. Hair cold

Jawaban B

1. Teknik yang menggabungkan lebih dari satu pola garis disebut..
2. Pemangkasan graduasi
3. Pemangkasan uniforn
4. Pemangkasan kombinasi
5. Pemangkasan increase
6. Pemangkasan solid
7. Yang bukan Ilmu biologi dalam penerapanya pada ilmu pemangkasan adalah
8. Kelebatan rambut
9. Kasar licinya permukaan rambut
10. Arah pertumbuhan rambut
11. Kekuatan rambut
12. Seleksial aksis

Jawaban E

1. Fungsi gunting ini mengurangi kelebata/ketebalan rambut tanpa mengurangi kepanjangan disebut gunting..
2. Pangkas
3. Zig-zag
4. Razor
5. Lurus
6. Penipis

Jawaban E

1. Kosmetik yang digunakan untuk penataan rambut setelah selesai pemangkasan adalah
2. Hair serum
3. Hair cream
4. Styling foam
5. Setting lotion
6. Hair spray

Jawaban C