



**SEKOLAH KEBANGSAAN BATU KITANG
PADAWAN
KUCHING, SARAWAK**

**UJIAN BULANAN (AR 1) 2016
DUNIA SAINS DAN TEKNOLOGI
TAHUN 3**

1 jam

NAMA: _____ TAHUN:3 _____

JANGAN BUKA KERTAS SOALANINI SEHINGGA DIBERITAHU

1. Kertas soalan ini mengandungi 20 soalan bahagian A dan 5 soalan bahagian B.
2. Kamu dikehendaki menjawab semua soalan.
3. Bahagian A, tiap-tiap soalan diikuti oleh empat pilihan jawapan iaitu A, B, C dan D..Bagi setiap soalan, pilih satu jawapan sahaja.
Bulatkan jawapan kamu dengan elok.
Bahagian B, Jawapan kamu hendaklah ditulis pada ruang yang disediakan dalam kertas soalan ini.

BAHAGIAN	MARKAH
A	/ 40
B	/ 60
JUMLAH	/ 100

Disemak oleh ;

(Pn. SITI RODHIAH)
Ketua Panitia Sains

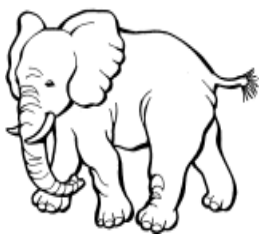
Disahkan oleh ;

(EN RAMLEE BIN BOHARI)
GPK KURIKULUM

KERTAS INI MENGANDUNG 14 HALAMAN BERCETAK

BAHAGIAN A. (20 MARKAH)

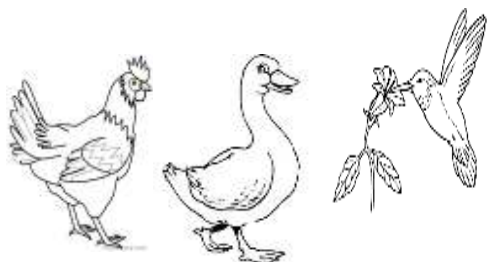
BULATKAN JAWAPAN YANG BETUL



1. Apakah nama haiwan tersebut?
 - A. Kambing
 - B. Zirafah
 - C. Gajah
 - D. Unta

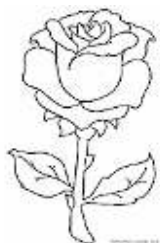
2. Berapakah bilangan kaki gajah tersebut?
 - A. 3
 - B. 4
 - C. 5
 - D. 6

3. Yang manakah bukan ciri seekor ular ?
 - A. Mempunyai kaki
 - B. Mempunyai sisik
 - C. Mempunyai mata
 - D. Mempunyai mulut



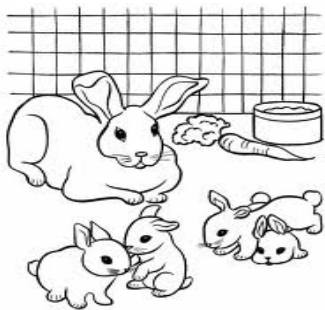
4. Haiwan di atas mempunyai satu . Apakah persamaan mereka?

- A. Mempunyai sisik
- B. Mempunyai gigi taring
- C. Mempunyai sirip
- D. Mempunyai sayap



5. Apakah yang akan terjadi sekiranya pokok bunga ros di atas tidak disiram selama seminggu?

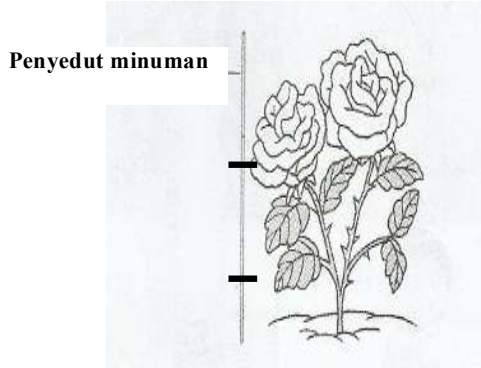
- A. Akan hidup subur
- B. Akan layu
- C. Akan segar
- D. Tiada apa-apa perubahan



6. Berapakah bilangan haiwan yang dapat kamu lihat pada gambar di atas?
- A. 5
 - B. 6
 - C. 7
 - D. 8
7. Apakah yang perlu dilakukan sebelum memasuki bilik sains ?
- A. Basuh tangan
 - B. Menyiapkan kerja sekolah
 - C. Beratur
 - D. Makan
8. Apakah bentuk komunikasi dibawah?

Aku seorang anak yatim
Lihatlah aku keseorangan. Tanpa ibu, tanpa ayah...
Hari hari aku ditemani kesepian. Gugur air mataku
melihat mereka mesra dan

- A. Jadual
- B. Lisan
- C. Penulisan
- D. Carta



9. Berapakah ketinggian tumbuhan ini?

- A. 2 penyedut minuman
- B. 3 penyedut minuman
- C. 4 penyedut minuman
- D. 5 penyedut minuman

10. Chong Mei balik ke rumah dalam keadaan basah. Manakah antara berikut adalah inferens yang mungkin bagi menggambarkan keadaannya?

- A. Jatuh semasa bermain bola
- B. Sengaja membasahkan bajunya
- C. Hujan
- D. Air tertumpah semasa minum air

11. Antara berikut, manakah yang menggunakan hidung sebagai deria?

- A. Mengukur dan menggunakan nombor
- B. Meramal
- C. Membuat inferens
- D. Memerhati

12. Manusia mempunyai ____ jenis gigi

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

13. Manusia mempunyai ____ set kegigian.

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5

14. Orang dewasa mempunyai ____ batang gigi berbanding kanak-kanak yang mempunyai ____ batang gigi.

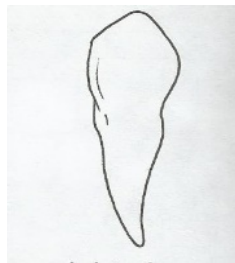
- A. 28 , 18
- B. 30 , 20
- C. 32 , 20
- D. 32 , 18

15. Apakah nama dan fungsi gigi di bawah ?



- A. Gigi kacip ; memotong makanan
- B. Gigi Taring ; menyiat makanan
- C. Gigi geraham ; memotong makanan
- D. Gigi geraham ; melumatkan dan menghancurkan makanan

16. Apakah nama dan fungsi gigi di bawah?

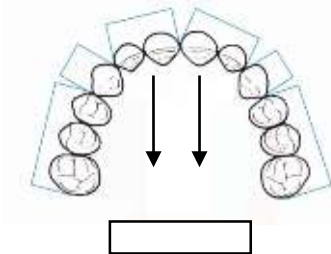


- A. Gigi kacip ; memotong makanan
- B. Gigi Taring ; menyiat makanan
- C. Gigi geraham ; memotong makanan
- D. Gigi geraham ; melumatkan dan menghancurkan makanan



17. Apakah kemahiran manipulatif yang sedang dilakukan oleh murid tersebut?

- A. Melakar spesimen, peralatan dan bahan sains dengan tepat.
- B. Mengendalikan spesimen dengan tepat
- C. Menggunakan dan mengendalikan peralatan dan bahan sains dengan tepat
- D. Membersihkan peralatan sains dengan cara yang betul.



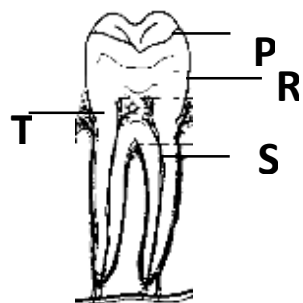
18. Bahagian yang dilabelkan menunjukkan jenis gigi _____.

- A. Kacip
- B. Taring
- C. Susu
- D. Geraham

19. Amalan yang baik untuk menjaga kesihatan gigi ialah

- i. Minum susu setiap hari.
 - ii. Banyakkan minum air kosong.
 - iii. Banyakkan makan sayur dan buah.
 - iv. Banyakkan makan makanan yang manis.
- A. i sahaja
 - B. i dan ii sahaja
 - C. i , ii dan iii sahaja
 - D. Semua di atas

20.



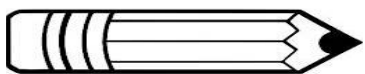
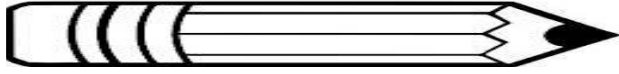
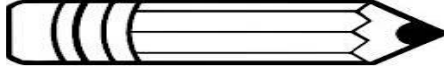
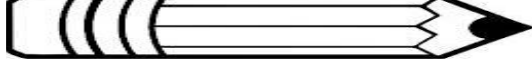
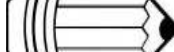
Namakan struktur gigi yang berlabel P dalam gambar rajah berikut.

- A. Enamel
- B. Dentin
- C. Gusi
- D. Salur darah

BAHAGIAN B. (30 MARKAH)

JAWAB SEMUA SOALAN.

- A. Ukur dan rekodkan ukuran bagi panjang pensel berikut dengan menggunakan pembaris dalam unit sentimeter (Cm)

	Pensel	Ukuran
1	cm
2	cm
3	cm
4	cm
5	cm

(. /5 markah)

B. Tulis jawapan yang betul bagi kemahiran manipulatif yang berikut.

Membersih peralatan sains dengan cara yang betul

Mengguna dan mengendali peralatan dan bahan sains dengan betul

Melakar spesimen, peralatan dan bahan sains dengan tepat

Mengendali spesimen dengan betul dan selamat

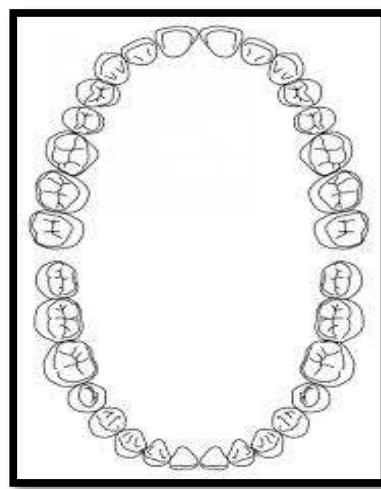
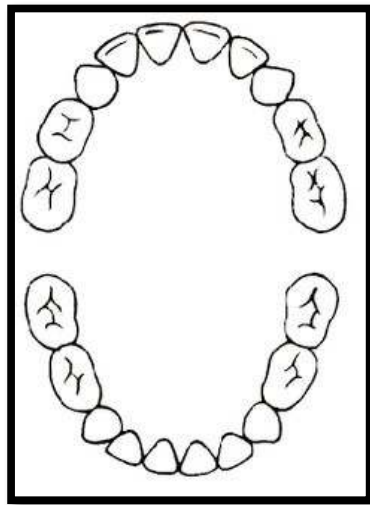
		
1.		
2.		
3.		
4.		

(. /4 markah)

C. Namakan set gigi yang ditunjukkan dalam rajah di bawah. Kemudian bandingkan kedua-dua set gigi itu dan lengkapkan jadual yang berikut.

Set gigi kekal

Set gigi susu



(/2 markah)

SET GIGI SUSU	CIRI - CIRI	SET GIGI KEKAL
	BILANGAN	
	JANGKA HAYAT	
	KEKUATAN	
	SAIZ	

(. /8 markah)

D. Kelaskan haiwan berikut ke dalam kumpulan yang betul.



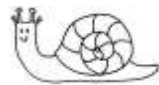
Arnab



kura-kura



burung



siput



Lembu



penyu

Haiwan bercengkerang	Haiwan tidak bercengkerang

(. /6 markah)

E. Isikan tempat kosong dengan jawapan yang betul.

.

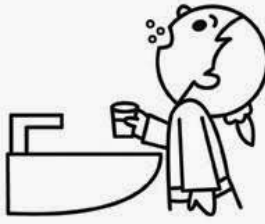
Ubat gigi

dua

Berkumur

Flos gigi

Enam

	Menggosok gigi _____ kali sehari.
	Menggunakan _____ untuk menggosok gigi.
	Berjuma doktor setiap _____ bulan sekali untuk pemeriksaan.
	_____ setiap kali selepas makan.
	Menggunakan _____ untuk mengeluarkan makanan yang terselit di celah gigi.

(. /5 markah)

KERTAS SOALAN TAMAT