



## مراجعة الوحدة 15 ( الطاقة في كل مكان )

### الدرس الأول : الطاقة والحرارة

#### ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة :

1- القوة التي تجعل الأجسام تعمل وتتغير هي :

- A- المادة      B- الجاذبية

2- ما الذي يُزود السيارات بالطاقة كي تتحرك ؟

- A- الماء      B- الزيت

3- تحول طواحين الهواء طاقة الرياح إلى :

- A- حرارة      B- كهرباء

4- ما الذي يُحول طاقة الرياح إلى كهرباء ؟

- A- مقياس الرياح      B- طواحين الهواء

5- ما الذي يُحول طاقة الرياح إلى كهرباء ؟



C- الطاقة



C- صوت

C- دوارة الرياح



-C



C- الحرارة



C- الشمس



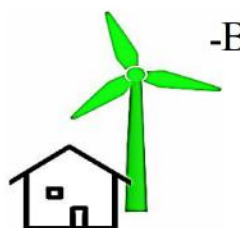
C- كهرباء

C- الاحتكاك

C- الشمس والنفط



C- في القراءة والكتابة



-B



-A

6- شكل من أشكال الطاقة تجعل الأجسام دافئة :

- A- الضوء      B- الصوت

7- معظم الطاقة الحرارية على الأرض مصدرها :

- A- النفط      B- حرق الأخشاب

8- بماذا تشعر عندما تفرك يديك ؟

- A- برودة      B- حرارة

9- ما الذي يُولد الحرارة عندما تفرك يديك ؟

- A- الدفع      B- الجاذبية

10- أي مما يلي **ليس** من مصادر الحصول على الطاقة ؟

- A- الغذاء والرياح      B- الصخور والبلاستيك

11- كيف نستخدم الحرارة ؟

- A- في الرؤية والسمع      B- في التدفئة والطهي



C. الحركة

12- الحرارة والصوت والضوء من أشكال :

B. الطاقة

A. المادة

13- يحدث طقطقة لحبوب الذرة عند وجود طاقة :

B. شمسية

A. صوتية

C. حرارية

**ضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة وعلامة (✗) أمام الجملة الخطأ :**



( ..... )

14- الطاقة تجعل الأجسام تعمل وتتغير.

( ..... )

15- بإمكان الطاقة الكهربائية تشغيل الأضواء.

( ..... )

16- الحرارة والصوت والضوء من أشكال الطاقة.

( ..... )

17- طواحين الهواء تحول طاقة الشمس إلى كهرباء.

## الدرس الثاني : الصوت



C. عندما يهتز الجسم

**ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة :**

18- كيف يصدر الصوت ؟

A. عندما يسخن الجسم

B. عندما يتحرك الجسم

19- ما هي الطاقة التي تنتج عندما يهتز جسم ما ؟

B. الصوت

A. الحرارة

20- عندما تضرب الصنوج يهتز المعدن فيصدر :

B. ضوءاً

A. صوتاً



C. حرارةً

B. الضوء

C. الصوت

21- ثُصدر الاهتزازات القوية أصواتاً :

B. مرتفعة

A. غليظة

C. منخفضة

B. منخفضة

C. غليظة



22- صوت الصافرة يُنتج اهتزازات سريعة وتكون أصواتاً :

B. رفيعة

A. ضعيفة

C. غليظة

B. ضعيفة

C. غليظة



23- صوت الدراجة النارية يُنتج اهتزازات بطيئة وتكون أصواتاً :

B. رفيعة

A. ضعيفة

C. غليظة

B. ضعيفة

C. غليظة

C. ارتفاع أو انخفاض الصوت

24- عندما نصف صوتاً بأنه رفيع أو غليظ فنحن نصف :

A. حدة (درجة) الصوت

B. قوة أو ضعف الصوت

25- لعواء الذئب البري صوتاً :



C- غليظاً

B- رفيعاً

A- ضعيفاً

26- تصدر الاهتزازات الضعيفة أصواتاً :



C- غليظة

B- مرتفعة

A- منخفضة

27- كيف يمكنك إصدار صوت مرتفع باستخدام الطبلة؟



C- بالنقر عليها بسرعة

B- بالنقر عليها ببطء

A- بالنقر عليها بقوه

### ضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة وعلامة (✗) أمام الجملة الخطأ :



( ..... )

28- الاهتزازات البطيئة تنتج أصواتاً غليظة.



( ..... )

29- الاهتزازات السريعة تنتج أصواتاً رفيعة.

### الدرس الثالث : الضوء

#### ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة :

30- شكل من أشكال الطاقة يُمكّنك من الرؤية :



C- الضوء

B- الصوت

A- الحرارة

31- أي من النظارات الآتية تحجب الضوء بدرجة أكبر؟



-C



-B



-A

32- نرى الجسم عندما يصطدم الضوء به ثم :



C- يمتص فيه

B- يرتد عنه

A- يعبر خلاه

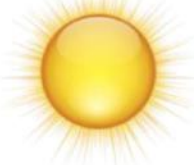
33- أي الأجسام التالية لا يمكن للضوء أن يعبر خلاها؟

C- البلاستيك والزجاج

B- الخشب والمعادن

A- الماء والهواء

34- يسقط معظم الضوء على الأرض من :



C- الشمس

B- مصابيح إنارة الشوارع

A- النجوم

35- أي من التالي من مصادر الضوء التي صنعها الإنسان؟



-C



-B



-A

36- يتكون ظل لهذه الفتاة لأن الضوء :



C. الصورة

C. الضوء

B. يمكنه العبور خلال جسمها

A. لم يصل إلى جسمها

37- عندما يُحجب الضوء يتكون :

A. الظل      B. الجسم

38- ما الذي يحتاجه هذا الولد لرؤيه واجبه المنزلي ؟

A. الحرارة      B. الصوت

39- كيف يرى هذا الولد الشجرة ؟



-B



-A



-C



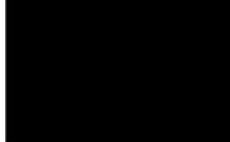
-C



-B



-A



-C



-B



-A

40- كيف يرى هذا الولد الشجرة ؟

42- ينبعث الضوء من النجوم.



( ..... )

43- بإمكان الطاقة الكهربائية تشغيل الأضواء.

( ..... )

44- تسمح الأجسام المختلفة بعبور كميات مختلفة من الضوء خلالها.

( ..... )

45- لا يعبر الضوء خلال أي جسم.

( ..... )

46- الجسم الذي يسمح بعبور ضوء الشمس يتكون له ظل على الأرض. ( ..... )

مع تمنياتي بالتوفيق

حازم عبد الرزاق

## الإجابات

C	31
B	32
B	33
C	34
C	35
C	36
A	37
C	38
A	39
B	40
C	41
✓	42
✓	43
✓	44
X	45
X	46

✓	16
X	17
C	18
B	19
A	20
B	21
B	22
C	23
A	24
B	25
A	26
A	27
✓	28
✓	29
C	30

C	1
C	2
B	3
B	4
B	5
C	6
C	7
B	8
C	9
B	10
B	11
B	12
C	13
✓	14
✓	15