

امضاء المراقبين	

--	--	--	--	--	--

عدد الترسيم:

--

الاسم: الألب:

المدرسة الأصلية: الم

>8

20

يتكون الاختبار من 04 صفحات مرقمة من 4/1 إلى 4/4.

--

الوضعية عدد 1المسئلة(1): كشفت الفحوص الدورية التي أجرتها الخالة فوزية لمراقبة حملها ضرورة القيام بعض التحاليل.التعليمية: أكتب أمام كل إفادة مكون الدم المناسب من بين المكونات التالية: البلازم، الكريات الحمراء، الكريات البيضاء. (2,00 نقطة)

..... - تتكون في نخاع العظم

..... - ذات نواة

..... - تمثل حوالي 55 % من الدم

--	--

مع 1

المسئلة(2): وصف الطيب للخالة فوزية صنفين من الدواء: يتضمن الصنف الأول أملاح الحديد في حين

يحتوي الصنف الثاني الفيتامين "أ".

التعليمية 1: أبين الأمراض التي تشتكى منها الخالة فوزية استادا إلى وصفة الطيب: (2,00 نقطة)

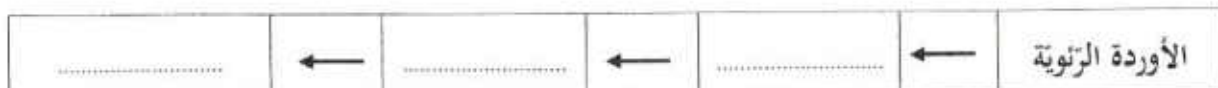
--	--

مع 2

التعليمية 2: أصلاح مسار الدم القادم من الرئتين إلى القلب: (1,00 نقطة)

--

مع 3



مناظرة الدخول إلى المدارس الإعدادية النموذجية - دورة 2020

الحصة: ساعة واحدة

ضارب الاختبار: 1

الاختبار: الإيقاظ العلمي

الوضعية عدد 2

المتن: أثناء الستة، كان الأب منشغلًا بإعداد الشاي، بينما كانت ابنته آمنة مهتمة بتصفح بعض المجالات العلمية الرقمية بهدف دعم مكتباتها وإعداد بحثها المدرسي.

التعليمية 1: أعتبر فراغات الجدول التالي حسب ما تطلبه كل وضعية من الوضعيتين التاليتين: (2,25 نقطة)

احتراق الشمعة			
الناتج المراد إثباته	الملاحظة	وصف التجربة	الوضعية 1
.....	قطرات من الماء على الجدار الداخلي للأنبوب	تنكيس أنبوب بارد على لهب شمعة	
هباب الفحم	الوضعية 2

1 مع

التعليمية 2: أصلاح كل خطأ ورد في الإفادتين التاليتين: (1,50 نقطة)

- من مميزات الاحتراق غير التام اللهب الأزرق.

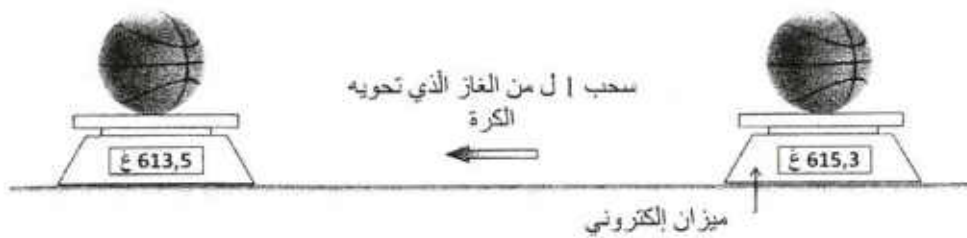
- من مميزات الاحتراق غير التام

- عملية الاحتراق التام تتطلب وجود كمية كافية من غاز التروجين.

3 مع

- عملية الاحتراق التام

التعليمية 3: أتأمل الوثيقة التالية وأعمل أن الغاز الذي تحويه الكرة ليس الهواء: (1,00 نقطة)



2 مع

الوضعية الإدماجية

السؤال: حذرت منظمة الصحة العالمية من مخاطر تلوث الهواء على الصحة، كما نبهت من تفشي الأمراض الناتجة عن سوء التغذية، وأوصت باستهلاك المنتوجات البيولوجية.

التعليمية 1: أضع العلامة (x) أمام الإفادحة الصحيحة: (2,25 نقطة)

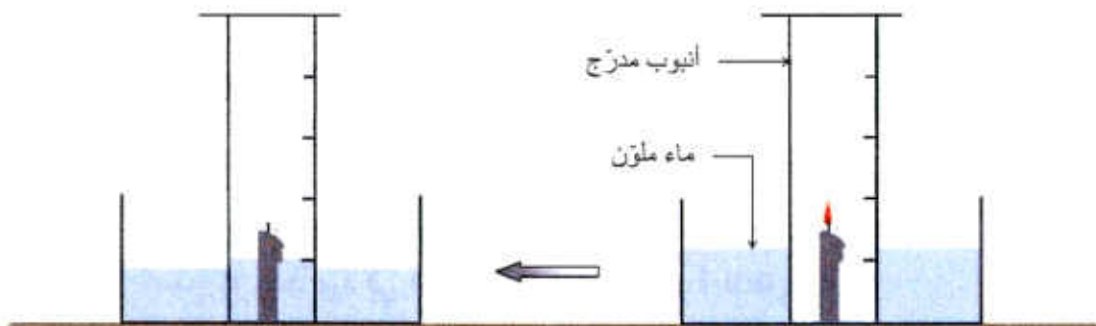
نسبة غاز النيتروجين في الهواء هي 78%

للهواء شكل خاص وحجم خاص.

هبب الفحم من نواتج الاحتراق غير القائم.

مع 1

التعليمية 2: أتأمل التجربة ثم أجيب عن الأسئلة التالية: (2,50 نقطة)



● أعلّل سبب انطفاء الشمعة:

مع 2

● أعلّل سبب صعود الماء في الأنابيب:

مع 3

● أصلاح الاستنتاج التالي ليتلاءم مع نتائج التجربة السابقة: (0,50 نقطة)

- تمثل نسبة غاز الأكسجين حوالي 80% من حجم الهواء.

مع 3

لا يكتب شيء هنا

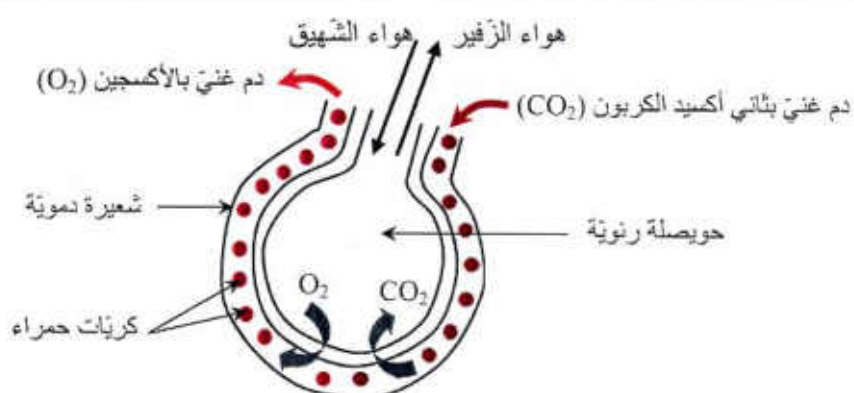
التعليمية 3: أصلح الخطأ الوارد في الإفادة التالية: (0,50 نقطة)

- عند تسخين الهواء، يزداد حجمه وكتلته.

- عند تسخين الهواء،

مع 3

التعليمية 4: أكتب تفسيراً مناسباً للظاهرة العلمية المبينة في الرسم التالي: (1,00 نقطة)



مع 2

التعليمية 5: أصنف في الجدول الأغذية التالية: الحمص - المعدنوس - زيت الزيتون - الأرز - البيض.

(2,50 نقطة)

مع 1

غذاء غني بالدهنيات	غذاء غني بالأملاح المعدنية	غذاء غني بالسكريّات	غذاء غني بالزلاليات
.....
.....

التعليمية 6: أصلح كل خطأ ورد في الإفادة التالية: (1,50 نقطة)

- أغذية الطاقة غنية بالزلاليات التي تقي الجسم من الأمراض.

غنية بالزلاليات

مع 3