

س ٢ - أكمل الفراغات التالية مكملا الناقص في الجدول :

الكلمة	المرادف	الكلمة	الجمع	الكلمة	الضد	الكلمة	المفرد
يتجلى	.....	معلم	.....	عناء	.....	مراجع	.....
إبهار	.....	طرفة	.....	إحباط	.....	مؤشرات	.....
ازدهار	.....	عينة	.....			بتلات	.....
أثنت	.....						
نضوب	.....						

السؤال الثالث : المعيار ( ٢ - ٧ ) ( يستخدم مصادر وموارد متنوعة ليتعرف الموضوع ويحدد الفكر الرئيسية للنص المقروء )  
أقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عما يليها من أسئلة :-

تعتبر الكهرباء من أهم الاختراعات التي توصل إليها الإنسان ، فهي تعمل على تدفئة المنازل في فصل الشتاء وتبريدها من خلال المكيفات في فصل الصيف ، واستخدامها في المصانع لتشغيل أجهزة الإنتاج المختلفة ، وتشغيل العديد من الأجهزة مثل التلفزيون والراديو والثلاجة ، وتشغيل الأجهزة الطبية .  
 ويجب أن نحرص على ترشيد استخدام الكهرباء أي استخدام الكهرباء باقتصاد وحكمة .....

س ١ - اذكر الفكرة الرئيسية التي تمثل النص السابق .

.....

س ٢ - وضح حلولا لترشيد استخدام الكهرباء .

.....

.....

س ٣ - عدد دليلين من النص السابق على أهمية الكهرباء .

.....

أولا : كفاية القراءة والمشاهدة

السؤال الرابع : المعيار ( ٢ - ١ ) (القراءة للتسلية وجمع المعلومات )

اقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عما يليها من أسئلة :-

الشمس هي سر الحياة ومصدر النور ، وتنتشر على الكون ذلك النور الإلهي العظيم ، وفي شروق الشمس أعظم آيات الكون، فهي كرة ملتهبة ضخمة من الغاز في السماء ، والغاز الغالب فيها هو الهيدوجين والهيليوم ، وتتحد الغازات فيها بفعل الجاذبية ، وتتميز الشمس بحرارتها العالية ، فإذا تعرض الإنسان للشمس فترات طويلة يصاب الإنسان بحروق وأمراض جلدية بسبب الأشعة فوق البنفسجية الضارة الموجودة في أشعتها .

س ١ - ضع عنوانا مناسباً للنص السابق .

.....

س ٢ - وضح معلومتين وردتا في النص السابق .

.....

.....

س ٣ - اذكر نصيحة لزميلك عند التعرض للشمس لفترة طويلة .

.....

السؤال الخامس : المعيار ( ٢ - ٣ - ١ ) (معجم الثروة اللغوية )

س ٢ - وظف المعنى السياقي لكلمة ( أدار ) في جملتين مختلفتين من إنشائك

.....

.....

السؤال السادس : المعيار ( ٢ - ٧ ) ( يستخدم مصادر وموارد متنوعة ليتعرف الموضوع ويحدد الفكر الرئيسية للنص المقروء )  
اقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عما يليها من أسئلة :-

تطورت الحياة وأصبحت التكنولوجيا عنوانا لها ، وللتكنولوجيا إيجابيات كثيرة ، وأيضا فإنها لا تخلو من بعض السلبيات ، ومن أهم الإيجابيات أنها ساهمت في تطور الصناعة وزيادة الإنتاجية ، وساهمت في تطوير العلم ، ومن سلبياتها أنها قتلت الشغف في القلوب وأدت إلى زيادة الشعور بالوحدة ، واختراع أسلحة دمرت العالم ، ويمكن أن نقلل من سلبياتها باستخدامها بطريقة منظمة ، ونحافظ على الصلة التي تربط بين التطور والجمال ومواكبة العلم .

س ١ - اذكر الفكرة الرئيسية التي تمثل النص السابق .

.....

س ٢ - عدد حلولاً للتقليل من خطر التكنولوجيا .

.....

.....

س ٣ - اذكر دليلين من النص السابق على أهمية التكنولوجيا .

.....

ثانياً : كفاية الكتابة  
السؤال الأول : المعيار ( ٣ - ١ - ١ ) ( السلامة اللغوية )

س ١ - أطلب من زملائي الامتناع عن تناول المياه الغازية بكثرة .

س ٢ - أطلب إلى أخويّ كتابة الواجب بخط جميل .

س ٣ - أطلب من صديقتي الامتناع عن اللعب بالأبياد لساعات طويلة .

س ٤ - أطلب إلى أختي مساعدة أمها في أعمال البيت .

السؤال الثاني : المعيار ( ٣ - ٢ ) ( يكتب نصا مغوماتيا وسرديا مستخدما لغة دقيقة وتفصيل مناسبة ومترابطة )

- (المشاعر شيء جميل ) أكتب نصا قصيرا عن قصة مشاعري موضحا سبب هذه المشاعر

ومراعيا سلامة اللغة ، واستخدام علامات الترقيم وأدوات الربط المناسبة )

Blank writing area with rounded corners and horizontal lines for text.



( نموذج إجابة )

مراجعة الوحدة الأولى ( عالمي الممتع ) للصف الرابع الابتدائي  
الفترة الثانية العام الدراسي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

أولا : كفاية القراءة والمشاهدة

السؤال الأول : المعيار ( ٢ - ١ ) (القراءة للتسلية وجمع المعلومات )

اقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عما يليها من أسئلة :-

الإنسان يتناول الملح في غذائه اليومي ، واليوم لا تجد مائدة طعام تخلو من الملح ، ولو خلت الأطعمة من الملح لكانت غير مقبولة ولأصاب الإنسان الضعف والهزال ، ولقل وزنه ، ويدخل الملح في الكثير من الصناعات ، مثل صناعة الزجاج والأواني المنزلية ، وفي حفظ الطعام ، وأصبغ النسيج والصابون . فالملح ضروريا لحياة الإنسان ولكن الإكثار منه يسبب أمراضا خطيرة ، وعلى الإنسان أن يتوسط في استعمال الملح ليعيش حياة بعيدة عن الآلام والأمراض ، تملؤها السعادة والهناء .

س ١ - ضع عنوانا مناسباً للنص السابق .

-الملح وفوائده .

-الملح وأهميته .

س ٢ - حدد معلومتين وردتا في النص السابق .

- ويدخل الملح في الكثير من الصناعات ، مثل صناعة الزجاج والأواني المنزلية ، وفي حفظ الطعام ، وأصبغ النسيج والصابون .

- فالملح ضروريا لحياة الإنسان ولكن الإكثار منه يسبب أمراضا خطيرة .

س ٣ - اذكر نصيحة لزميلك عند استخدام الملح في الطعام .

- اعتدل في استخدام الملح ولا تكثر منه ، لأن كثرتة تؤدي للعديد من الأمراض .

السؤال الثاني : المعيار ( ٢ - ٣ - ١ ) (معجم الثروة اللغوية )

س ١ - وظف تصريفيين من كلمة (عمل) في جملتين من إنشائك .

- الدينار عملة دولة الكويت .

- هذا العامل أمين .

- انتهينا من الاختبار العملي لمادة العلوم .

- أجرى الطبيب العملية بنجاح .

٢ - أكمل الفراغات التالية مكملًا الناقص في الجدول :

الكلمة	المرادف	الكلمة	الجمع	الكلمة	الضد	الكلمة	المفرد
يتجلى	يُظهِر...	معلم	معالم	عناء	سراحة	مراجع	مراجع...
إبهار	إلهام	طرفة	جرف	إحباط	تنفؤ	مؤشرات	مؤشرون
ازدهار	تطوره	عينة	عينات			بنلات	بنلات
أثنت	مدحمت						
نضوب	جفاف						

السؤال الثالث : المعيار ( ٢ - ٧ ) ( يستخدم مصادر وموارد متنوعة ليتعرف الموضوع ويحدد الفكر الرئيسية للنص المقروء )  
أقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عما يليها من أسئلة :-

تعتبر الكهرباء من أهم الاختراعات التي توصل إليها الإنسان ، فهي تعمل على تدفئة المنازل في فصل الشتاء وتبريدها من خلال المكيفات في فصل الصيف ، واستخدامها في المصانع لتشغيل أجهزة الإنتاج المختلفة ، وتشغيل العديد من الأجهزة مثل التلفزيون والراديو والثلاجة ، وتشغيل الأجهزة الطبية .  
 ويجب أن نحرص على ترشيد استخدام الكهرباء أي استخدام الكهرباء باقتصاد وحكمة .....

س ١ - اذكر الفكرة الرئيسية التي تمثل النص السابق .  
 - الكهرباء من أهل الاختراعات التي خدمت البشرية .  
 - فوائد الكهرباء عديدة ويجب أن نرشد في استخدامها .

س ٢ - وضح حلولاً لترشيد استخدام الكهرباء .  
 - إطفاء المصابيح في الصباح وفي الغرف التي لا يوجد بها أحد .  
 - إغلاق باب الثلاجة جيداً .  
 - تشغيل المراوح الكهربائية في الأماكن التي بها عدد من الأفراد .  
 - فصل الكهرباء عن سخان كهربائي في حالة عدم استخدامه .  
 - استخدام المصابيح الموفرة للطاقة .

س ٣ - عدد دليلين من النص السابق على أهمية الكهرباء .  
 - تعمل على تدفئة المنازل في فصل الشتاء وتبريدها من خلال المكيفات في فصل الصيف .  
 - استخدامها في المصانع لتشغيل أجهزة الإنتاج المختلفة .  
 - تشغيل العديد من الأجهزة مثل التلفزيون والراديو والثلاجة ، وتشغيل الأجهزة الطبية .

خلاصة: عفاية القراءة والمشاهدة

السؤال الرابع: المعيار ( ٢ - ١ ) (القراءة للتسلية وجمع المعلومات)  
اقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عما يليها من أسئلة :-

الشمس هي سر الحياة ومصدر النور ، وتنتشر على الكون ذلك النور الإلهي العظيم ، وفي شروق الشمس أعظم آيات الكون، فهي كرة ملتهبة ضخمة من الغاز في السماء ، والغاز الغالب فيها الهيدروجين والهيليوم وتتحد الغازات فيها بفعل الجاذبية ، وتتميز الشمس بحرارتها العالية ، فإذا تعرض الإنسان للشمس فترات طويلة يصاب الإنسان بحروق وأمراض جلدية بسبب الأشعة فوق البنفسجية الضارة الموجودة في أشعتها .

س ١ - ضع عنوانا مناسباً للنص السابق .

- مميزات الشمس .

- فوائد الشمس وأضرارها .

س ٢ - وضح معلومتين وردتا في النص السابق .

- هي كرة ملتهبة ضخمة من الغاز في السماء ، والغاز الغالب فيها الهيدروجين والهيليوم .

- تتحد الغازات فيها بفعل الجاذبية .

س ٣ - اذكر نصيحة لزميلك عند التعرض للشمس لفترة طويلة .

- عدم التعرض المفرط للشمس ، لأنها تسبب الحروق وأمراض الجلد .

السؤال الخامس: المعيار ( ٢ - ٣ - ١ ) (معجم الثروة اللغوية)

س ٢ - وظف المعنى السياقي لكلمة ( أدار ) في جملتين مختلفتين من إنشائك

- أدار الرجل العمامة حول رأسه ( لف )

- أدار الرجل رأسه عن الشيء ( انصرف )

أولاً : كفاية القراءة والمشاهدة

السؤال الرابع : المعيار ( ٢ - ١ ) (القراءة للتسلية وجمع المعلومات )  
اقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عما يليها من أسئلة :-

الشمس هي سر الحياة ومصدر النور ، وتُنشر على الكون ذلك النور الإلهي العظيم ، وفي شروق الشمس أعظم آيات الكون، فهي كرة ملتهبة ضخمة من الغاز في السماء ، والغاز الغالب فيها الهيدروجين والهيليوم وتتحد الغازات فيها بفعل الجاذبية ، وتتميز الشمس بحرارتها العالية ، فإذا تعرض الإنسان للشمس فترات طويلة يصاب الإنسان بحروق وأمراض جلدية بسبب الأشعة فوق البنفسجية الضارة الموجودة في أشعتها .

س ١ - ضع عنواناً مناسباً للنص السابق .

- مميزات الشمس .
- فوائد الشمس وأضرارها .

س ٢ - وضح معلومتين وردتا في النص السابق .

- هي كرة ملتهبة ضخمة من الغاز في السماء ، والغاز الغالب فيها الهيدروجين والهيليوم .
- تتحد الغازات فيها بفعل الجاذبية .

س ٣ - اذكر نصيحة لزميلك عند التعرض للشمس لفترة طويلة .

- عدم التعرض المفرط للشمس ، لأنها تسبب الحروق وأمراض الجلد .

السؤال الخامس : المعيار ( ٢ - ٣ - ١ ) (معجم الثروة اللغوية )

س ٢ - وظف المعنى السياقي لكلمة ( أدار ) في جملتين مختلفتين من إنشائك

- أدار الرجل العمامة حول رأسه ( لف )

- أدار الرجل رأسه عن الشيء ( انصرف )



السؤال السادس : المعيار ( ٢ - ٧ ) ( يستخدم مصادر وموارد متنوعة ليتعرف الموضوع ويحدد الفكر الرئيسية للنص المقروء )

اقرأ الفقرة التالية ، ثم أجب عما يليها من أسئلة :-

تطورت الحياة وأصبحت التكنولوجيا عنوانا لها ، وللتكنولوجيا إيجابياتها الكثيرة ، وأيضا فإنها لا تخلو من بعض السلبيات ، ومن أهم إيجابيتها أنها ساهمت في تطور الصناعة وزيادة الإنتاجية ، وساهمت في تطوير العلم ، ومن سلبياتها أنها قتلت الشغف في القلوب وأدت إلى زيادة الشعور بالوحدة ، واختراع أسلحة دمرت العالم ، ويمكن أن نقلل من سلبياتها باستخدامها بطريقة منظمة ، والمحافظة على الصلة التي تربط بين التطور والجمال ومواكبة العلم

س ١ - اذكر الفكرة الرئيسية التي تمثل النص السابق .  
- مميزات وأضرار التكنولوجيا في العصر الحديث .

س ٢ - عدد حولا لتقليل استخدام التكنولوجيا .  
- استخدامها بطريقة منظمة .  
- المحافظة على الصلة التي تربط بين التطور والجمال ومواكبة العلم .

س ٣ - اذكر دليلين من النص السابق على أهمية التكنولوجيا .  
- ساهمت في تطور الصناعة وزيادة الإنتاجية .  
- ساهمت في تطوير العلم .

ثانياً : كفاية الكتابة  
السؤال الأول : المعيار ( ٣ - ١ - ١ ) ( السلامة اللغوية )  
س ١ - أطلب من زملائي الامتناع عن تناول المياه الغازية بكثرة .  
- لا تتناولوا المياه الغازية بكثرة

س ٢ - أطلب إلى أخويّ كتابة الواجب بخط جميل .  
- اكتبوا الواجب بخط جميل

س ٣ - أطلب من صديقاتي الامتناع عن اللعب بالأبياد لساعات طويلة .  
- لا تلعبن بالأبياد لساعات طويلة

س ٤ - أطلب إلى أختي مساعدة أمها في أعمال البيت .  
- ساعدي أمي في أعمال البيت

السؤال الثاني : المعيار ( ٣ - ٢ ) ( يكتب نصاً معلوماتياً وسردياً مستخدماً لغةً دقيقةً وتفصيلاً مناسبةً ومتراصةً )  
- (المشاعر شيء جميل ) أكتب نصاً قصيراً عن قصة مشاعري موضحاً سبب هذه المشاعر  
ومراعياً سلامة اللغة ، واستخدام علامات الترقيم وأدوات الربط المناسبة (