

## المجال: عالم الفلاحة والصناعة والإنتاج - الصحة والتغذية والرياضة والأسفار

التركيب: المفعول فيه، النداء، نصب المضارع والجملة المؤولة، العطف.

الصرف والتحويل: اسم الآلة، اسما الزمان والمكان، أنواع الفعل الصحيح والمعتل.

الإملاء: الألف اللينة مقصورة وممدودة، اسم الإشارة. كلمات شاذة (عمرو...)

### أسبوع الدعم العام 7

#### 1- النص :

انْفَرَدَتْ بَعْضُ الْمَصَانِعِ مُنْذُ مَطْلَعِ هَذَا الْقَرْنِ بِإِنْتاجِ أَحَدِثِ السَّيَّارَاتِ فِي الْعَالَمِ، تُصَنِّعُ مِنْ مَادَّةٍ قَوِيَّةٍ وَخَفِيفَةٍ يُطْلَقُ عَلَيْهَا صُلْبُ عَصْرِ الْفِضَاءِ، وَهِيَ عِبَارَةٌ عَنْ سَبِيكَةٍ مِنَ الْأَلْمِنيُومِ، قَامَ الْمُهَنْدِسُونَ بِتَخْفِيفِ وَزْنِهَا حَتَّى تُسَاعِدَ السَّيَّارَةَ عَلَى تَوْفِيرِ الْوَقُودِ الْمَوْجُودِ دَاخِلِ الْمُسْتَوْدَعِ، وَمَا كَانَ ذَلِكَ لِيُؤَثِّرَ عَلَى سُرْعَتِهَا، بَلْ مَنَحَتْهَا خِفَةً وَزْنِهَا الْقُدْرَةَ عَلَى السَّيْرِ بِسُرْعَةٍ فَائِقَةٍ، لِسُهُولَةِ اخْتِرَاقِهَا لِلْهَوَاءِ، كَمَا أَنَّ صُلْبَ عَصْرِ الْفِضَاءِ قَوِيٌّ، وَيَتَحَمَّلُ الظُّرُوفَ الْجَوِّيَّةَ وَالصَّدْمَاتِ الْمَتَوَسِّطَةَ ..

عن « مجلة العربي الصغير » بتصرف

#### 2- الفهم :

أ- أضع علامة (X) في الخانة المناسبة :

الصددمات هي :	الوقود هو :	سبيكة من الألمنيوم هي :
<input type="checkbox"/> الاهتزازات	<input type="checkbox"/> المُحَرِّك	<input type="checkbox"/> سلك من الألمنيوم
<input type="checkbox"/> الأعطاب	<input type="checkbox"/> البنزين	<input type="checkbox"/> صفيحة من الألمنيوم
<input type="checkbox"/> التوقفات	<input type="checkbox"/> الزيت	<input type="checkbox"/> سائل من الألمنيوم

ب - لماذا قام المهندسون بتخفيف وزن السبيكة ؟

ج - ما هي الظروف الجوية التي يتحملها صلب عصر الفضاء ؟

د - أختار عنوانا مناسباً للنص.

#### 3- التراكيب :

أ - أكتشف الأخطاء النحوية في النص وأصلحها.

ب - أعرّب الكلمات المكتوبة بخط بارز في النص ( بعد شكلها شكلا سليما):

خفيفة : .....

داخل : .....

ليوثر : .....

الصدّات : .....

ج - أذكر مثالين لكل نوع من أنواع المنادى المدرجة في الجدول الآتي :

منادى علم مفرد	منادى مضاف	منادى نكرة مقصودة
.....	.....	.....
.....	.....	.....

#### 4 - الصرف والتحويل :

أ - أصنف في الجدول التالي الكلمات التي تحتها خط في النص:

اسم تفضيل	اسم زمان	اسم مكان	اسم مفعول	اسم آلة	فعل معتل	اسم فاعل
.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

ب - اِزْنُ أسماء الآلة التالِيَةِ : ثَلَاجَة - مِطْحَنَة - مِقْص - مِسْمَار - مِكْيَال - مِفْتَاح - مِذْرَاة وأذكر أفعالها حسب ما يلي :

اسم الآلة	وزنه	فعله
ثَلَاجَة	.....	.....
مِطْحَنَة	.....	.....
مِقْص	.....	.....
مِسْمَار	.....	.....
مِكْيَال	.....	.....
مِفْتَاح	.....	.....
مِذْرَاة	.....	.....

ج - أَسَائِقُ قَادِ السَّيَّارَةِ فَوَجَدَهَا سَرِيعَةً.

أَسَائِقَانِ .....

أَسَائِقَاتِ .....

أَسَائِقَتَانِ .....

أَسَائِقُونَ .....

