



دَوْلَاتِ الْيَمِينِ
وَأَرْزَقِ التَّعْلِيمِ
مَرْكَزُ الْمَنَاحِ الْعِلْمِيَّةِ وَالْبَحْثِ التَّرْوِيحِيِّ

اللُّغَةُ الْعَرَبِيَّةُ

لِلصَّفِّ السَّادِسِ مِنْ مَرَحَلَةِ التَّعْلِيمِ الْأَسَاسِيِّ

الاسبوع التاسع

المدرسة الليبية بفرنسا - تور

العام الدراسي 1441 / 1442 هجري
2020 / 2021 ميلادي

قَوَاعِدُ نَحْوِيَّةٌ

إِعْرَابُ الْفِعْلِ الْمُضَارِعِ الصَّحِيحِ الْآخِرِ (نَصْبُهُ - جَزْمُهُ - رَفْعُهُ)

الْمَجْمُوعَةُ (ب)

الْمَجْمُوعَةُ (أ)

أَدَوَاتُ الْجَزْمِ

أَدَوَاتُ النَّصْبِ

لَتَذْهَبَ

أَنْ أَكْتُبَ

لَا تُصَاحِبْ

كَيْ أَشْرَحَ

لَمْ يَغْمَضْ

لَنْ أَثْقَلَ

حَتَّى أُجَدِّدَ

لِأُغَيِّرَ

- مَا نَوْعُ الْأَفْعَالِ فِي الْمَجْمُوعَتَيْنِ؟ أَصْحِيحَةٌ أَمْ مُعْتَلَّةٌ؟
- مَا الْحَرَكَةُ الَّتِي تَظْهَرُ عَلَى آخِرِ كُلِّ فِعْلٍ؟



في المجموعة (ب)	في المجموعة (أ)
- ما الذي سبقها ؟	- ما الذي سبقها ؟
- أسمى هذه الأحرف .	- أسمى هذه الأحرف .
- ماذا نسمي الحرف الذي يسبق الفعل المضارع، ويجزّمه ؟	- ماذا نسمي الحرف الذي يسبق الفعل المضارع، وينصبه ؟
- إذا متى يجزّم الفعل المضارع ؟	- إذا متى ينصب الفعل المضارع ؟

أستنتج

يُنصَبُ الفِعْلُ المُضَارِعُ الصَّحِيحُ الأَخْرُ إِذَا سَبَقَهُ حَرْفٌ مِنْ حُرُوفِ النَّصْبِ وَعَلَامَةُ نَصْبِهِ الفَتْحَةُ الظَّاهِرَةُ عَلَى آخِرِهِ .
أَحْرَفُ النَّصْبِ مِنْهَا : (أَنْ - لَنْ - كَيْ - حَتَّى - لَامُ التَّغْلِيلِ) .
يُجْزَمُ الفِعْلُ المُضَارِعُ الصَّحِيحُ الأَخْرُ إِذَا سَبَقَهُ حَرْفٌ مِنْ حُرُوفِ الجِزْمِ وَعَلَامَةُ جِزْمِهِ السُّكُونُ الظَّاهِرُ عَلَى آخِرِهِ .
أَحْرَفُ الجِزْمِ مِنْهَا : (لَمْ - لَامُ الأَمْرِ - لا النَّاهِيَةُ) .

- أَتأملُ أفعالَ المجموعة (ج) :
- ما نوعها ؟ أصححها أم مُعْتَلَّةٌ ؟ هل سُبِقَتْ بِحَرْفٍ نَصْبٍ أَوْ جِزْمٍ ؟
- ما الحَرَكَةُ الَّتِي تَظْهَرُ عَلَى آخِرِ كُلِّ فِعْلٍ ؟
- هل تناسبت الصُّورَةُ مَعَ المجموعة (ج) ؟



المجموعة (ج)

أشكرُ - أستطيعُ - أعتنمُ

أَسْتَتِجُ

يُرْفَعُ الْفِعْلُ الْمُضَارِعُ الصَّحِيحُ الْآخِرُ إِذَا لَمْ يُسْبِقَهُ حَرْفٌ تُصْبِ أَوْ جَزْمٌ ،
وَعَلَامَةٌ رَفَعِهِ الضَّمَّةُ الظَّاهِرَةُ عَلَى آخِرِهِ .

2 نمودج للإعراب :

أ - لَنْ يَهَادِنَ الْعَرَبُ الْمُحْتَلَّ .

- لَنْ : حَرْفٌ تُصْبِ .

- يَهَادِنَ : فِعْلٌ مُضَارِعٌ مَنْصُوبٌ بِـ (لَنْ) ، وَعَلَامَةٌ تُصْبِيهِ الْفَتْحَةُ الظَّاهِرَةُ
عَلَى آخِرِهِ .

- الْعَرَبُ : فَاعِلٌ مَرْفُوعٌ ، وَعَلَامَةٌ رَفَعِهِ الضَّمَّةُ الظَّاهِرَةُ عَلَى آخِرِهِ .

- الْمُحْتَلَّ : مَفْعُولٌ بِهِ مَنْصُوبٌ ، وَعَلَامَةٌ تُصْبِيهِ الْفَتْحَةُ الظَّاهِرَةُ عَلَى آخِرِهِ .

ب - لَمْ يَنْجَحْ مُهْمَلٌ .

- لَمْ : حَرْفٌ جَزَمَ .

- يَنْجَحُ : فِعْلٌ مُضَارِعٌ مَجْزُومٌ بِـ (لَمْ) ، وَعَلَامَةٌ جَزَمِهِ السُّكُونُ الظَّاهِرُ
عَلَى آخِرِهِ .

- مُهْمَلٌ : فَاعِلٌ مَرْفُوعٌ ، وَعَلَامَةٌ رَفَعِهِ الضَّمَّةُ الظَّاهِرَةُ عَلَى آخِرِهِ .





يُعَدُّ الْغِذَاءُ الصَّحِيَّ ضَرُورَةً مِنْ ضَرُورِيَّاتِ الْحَيَاةِ لِكُلِّ كَائِنٍ حَيٍّ، إِذْ بَعْدَهُ لَا يَسْتَطِيعُ الْجِسْمُ أَنْ يَقُومَ بِالْوِظَائِفِ الْحَيَوِيَّةِ وَنَشَاطِهِ عَلَى الْوَجْهِ الْأَكْمَلِ، وَقَالَ الْعُلَمَاءُ الْأَجْلَاءُ فِي عِلْمِ التَّغْذِيَّةِ: إِنَّ الْقَاعِدَةَ الْأَوْلَى هِيَ: خُذْ قَلِيلًا مِنْ كُلِّ شَيْءٍ؛ أَي: كُلَّمَا زَادَ تَنَوُّعُ الْغِذَاءِ كَانَتِ التَّغْذِيَّةُ أَفْضَلَ. عَنَّا صِرُّ الْغِذَاءِ الْجَيِّدِ:



1. الْمَوَادُّ النَّشْوِيَّةُ الْكَرْبُوهِيدْرَاتِيَّةُ: نَحْنُ - الْمَوَادُّ النَّشْوِيَّةُ - نَمُدُّ الْجِسْمَ بِالطَّاقَةِ الْحَرَارِيَّةَ اللَّازِمَةَ؛ لِيُؤَدِّيَ وِظَائِفَهُ، وَتُحَوَّلُ الْفَائِضُ مِنْهَا إِلَى نَشْأِ حَيَوَانِيٍّ يُحْزَنُ فِي الْكَبِدِ وَالْعَضَلَاتِ، وَتَقْصُصْنَا فِي الْجِسْمِ يُوَدِّيَ إِلَى ضَعْفِ النَّشَاطِ الْعَامِّ لِلْجِسْمِ.



2. المَوَادُّ البروتينية :

نَحْنُ - المَوَادُّ البروتينية - ، تَكْمُنُ أهميَّتُنَا فِي بِنَاءِ مادَّةِ خَلَايَا الجِسْمِ ، ونَعْوِضُ مَا يَتَلَفُ مِنْهَا ، ونَقْصُنَا فِي الجِسْمِ يُؤدِّي إِلَى فَقْرِ الدَّمِ ، وَضَعْفِ جِهَازِ المَنَاعَةِ العَامِّ .

3. المَوَادُّ الدهنية :

يَدْخُلُ جُزْءٌ مِنْهَا فِي إِنتَاجِ الطَّاقَةِ الحَرَارِيَّةِ الَّلَازِمَةِ للجِسْمِ ، وَالبَاقِي مِنْهَا يُخزَّنُ فِي صُورَةِ دُهُونٍ فِي بَعْضِ مَنَاطِقِ الجِسْمِ ، خَاصَّةً حَوْلَ الكَلْبِيِّينِ وَتَحْتَ الجِلْدِ ، وَنَقْصُنَا يُؤدِّي إِلَى جَفَافِ الجِلْدِ وَبُطْءِ النُّمُو وَتَلَفِ الأنسِجَةِ .



4. الفيتامينات :

نَحْنُ - الفيتامينات - يُشارُ إِلَيْنَا بِطَرِيقتَيْنِ مُمَيَّزَتَيْنِ بِحُرُوفٍ هِجَائِيَّةٍ ، وَأحيانًا بِأَسْمَائِنَا الكِيمِيائِيَّةِ ، نَدْخُلُ فِي النُوظَانِصِ الحَيَوِيَّةِ للجِسْمِ ، وَنَقِيرُهُ مِنَ الأَمْرَاضِ ، وَنَقْصُنَا فِي الجِسْمِ يُؤدِّي إِلَى تَأخُّرِ النُّمُو ، وَضُمُورِ العُضَلَاتِ ، وَفَقْرِ الدَّمِ وَالسَّلْبِ ، وَالتَّهَابِ اللِّسَانِ ، وَالتُّكْسَاحِ عِنْدَ الأَطْفَالِ .





5. الأملح المفيدية :

نحن - الأملح - تدخل في تكوين العظام ، وفي تركيب الدم والعصير المعدي ، وتقوم بتنظيم ضربات القلب ، ونقصنا يؤدي إلى الأمراض الناتجة عن سوء التغذية .



6. الماء :

هو السائل الذي تسبح فيه العناصر سالفة الذكر ، وتتفاعل معه ؛ لاستمرار الحياة .



معاني الكلمات



معناها

- علماء ذوو مكانة عظيمة .
- المادة الأساسية لكل الكائنات الحية .
- احمرار يرافقه ألم .
- داء يصيب عظام الأطفال .
- المهام الأساسية .

الكلمة

- العلماء الأجلاء
- خلايا الجسم
- التهاب اللسان
- الكساح عند الأطفال
- الوظائف الحيوية



تَأْخُذُ .	نُعْطِي
زِيَادَتُنَا .	نَقْصُنَا
الْحُمُولُ .	النَّشَاطُ

مُرَادِفَاتُ

مُرَادِفُهَا	الْكَلِمَةُ
نُعْطِي .	نَمُدُّ
نُحْمِيهِ .	نُقِيهِ
ضَعْفٌ .	ضُمُورٌ