

Країна Морфоленд

Автор: Кафедра вчителів початкової школи ФМГ №17 ВМР

МЕТОДИЧНІ РЕКОМЕНДАЦІЇ

Електронний посібник «Країна Морфоленд» створено для вивчення курсу української мови (морфології) в початкових класах.

Посібник створений з урахуванням вікових особливостей молодших школярів. Він поєднує навчальну та ігрову діяльність дітей. Все це сприятиме зростанню рівня навчальних досягнень учнів, розвитку їх творчих здібностей.

Матеріали посібника можуть бути застосовані учителем як мультимедійний додаток під час традиційного уроку, як дидактичний матеріал для уроку в режимі «один учень – один комп'ютер», як матеріал для проведення дистанційного навчання та в режимі «перевернутого класу».

У посібнику вміщено теоретичний матеріал, вправи на усвідомлення та закріплення вивченого, використано різні види творчих робіт.

Усі наведені завдання легко вписуються в структуру сучасного уроку. А також дають можливість дитині в ігровій формі самостійно опрацювати теми з морфології в on-line режимі, отримуючи при цьому ґрунтовні знання.

Посібник складається з дев'яти розділів: «Іменник», «Прикметник», «Дієслово», «Прийменник», «Сполучник», «Займенник», «Числівник», «Тренажер». У розділах «Іменник», «Прикметник», «Дієслово», «Прийменник», «Сполучник» та «Прислівник» є чотири рівні складності, які відповідають чотирьом класам початкової школи. Розділи «Займенник» і «Числівник» мають один рівень складності.

Кожен розділ закінчується тестовими завданнями, які є зручним, швидким та ефективним способом перевірки знань, умінь і навичок учнів. Посібник містить «відповіді» на тести, що допоможе всім швидко визначити рівень знань та вмінь. «Тренажер» дає змогу учням перевірити рівень засвоєних знань з відповідної теми, а також містить «відповіді» на тести, що допоможуть всім швидко визначити рівень знань та вмінь.

Посібник розміщено в on-line системі дистанційної підтримки навчання <https://disted.edu.vn.ua>.

Призначено для колективної та індивідуальної роботи в класі та вдома, а також вчителів, батьків, методистів.□□

