

2-а частина роботи за розділом «ДІЄСЛОВО»
(роботу оцінює вчитель)



1 Прочитай науково-популярний текст.



ЯКІ БУВАЮТЬ РОБОТИ

Існує величезна кількість різних роботів, які призначені для виконання різних завдань і тому мають різну будову.

Промислові роботи мають механічний маніпулятор (працює як рука) і систему керування, яку можна перепрограмувати. Вони невтомно й точно можуть виконувати одноманітні рухи: переміщати і пакувати вантажі, зварювати і паяти, обробляти метал і пластмасу, фарбувати тощо



Роботи в сільському господарстві сіють, садять, проріджують культурні рослини, знищують бур'яни, збирають урожай, доять і годують корів. Роботи разом із хірургами виконують операції, які вимагають високої точності. Невеликі мобільні гусеничні роботи-археологи можуть дістатися в недоступні для людини місця. Робот може замінити людину в бойових ситуаціях для збереження життя або для роботи в умовах підвищеної складності у військових цілях: розвідка, бойові дії, розмінування.

Роботи можуть бігати, літати, стріляти, доставляти пошту. Вони підкорюють далекі планети, збирають і сортують сміття з дна океанів.

Серед пошукових роботів є роботи-«дятли», які «простукають» сайти, щоб визначити, чи вони працюють; роботи-контролери та ін. Спочатку робот-«павук» перебирає сторінки інтернету і зберігає їхній зміст у спрощеному вигляді на спеціальному комп’ютері пошукової системи. Потім, коли хтось робить запит, інша програма дуже швидко шукає там відповідні слова.



А є й невидимі роботи, які сьогодні допомагають людям найчастіше. Один із них — це складова пошукової машини Google, Bing чи будь-якої іншої — робот-«павук», який «обходить» сторінки інтернету та «фотографує» їх для бази даних.



Дай відповіді на питання.



1. Роботи-археологи

- можуть проріджувати культурні рослини;
- здійснювати пошук в інтернеті;
- можуть дістатися в недоступні для людини місця.

2. Цей робот «обходить» сторінки інтернету та «фотографує» їх для бази даних.

- Робот «муха»;
- робот «дятел»;
- робот «павук».



3. Для яких робіт використовують роботів? Випиши з тексту дієслова, що позначають дію роботів у різних галузях.

- ✓ У сільському господарстві _____.
- ✓ у медицині _____.
- ✓ у промисловості _____.

4. Чим корисні пошукові роботи? Поясни.



5. Коли вигідно використовувати роботів? Поясни.



Випиши з тексту 5 дієслів неозначененої форми. Познач в них

2 суфікси **-ти, -ть**

1. _____ 2. _____ 3. _____

4. _____ 5. _____





Прочитай текст, розкриваючи дужки. Використай дієслова в минулому, теперішньому та майбутньому часах. Запиши їх.

3

Людина (натискати) [] кнопку — і за роботу (братися) [] робот- пилосос, який (нагадувати) [] великий диск. Він (почати) [] з середини кімнати, потім (проходити) [] по спіралі всю підлогу. Робот (рухатися) [] вздовж стін та різних предметів і (вивчати) [] деталі кімнати. Робот (визначати) [], де є сходи, та (обходить) [] їх. Після завершення роботи він автоматично (зупинитися) [] і (повернутися) [] до свого зарядного пристрою.

**4**

Запиши дієслова в таблицю.

Неозначена форма	Ми	Ти	Ви
любити			
доглядати			
відчувати			
стояти			

Відредагуй свою роботу, охайно виправ помилки. Коли перевіриш, постав «✓» у віконечку.



Познач номери завдань, які тобі було найцікавіше виконувати.



Познач номери завдань, які тобі було найлегше виконати.



Познач номери завдань, з якими тобі було важко впоратися.

