## Лабораторна робота № 13.

Тема: Формування та відправка електронних листів за допомогою php Мета роботи: Вивчити основні можливості і функції для формування і відправки електронних листів з вкладенням файлами, навчитися працювати зі стандартними бібліотеками для відправки листів

## Завдання

Написати програму, яка відправляє листи з декількома вкладеними файлами на вказаний email за допомогою бібліотеки phpmailer



Письмо отправлено.

Рисунок 1 – відправка листа

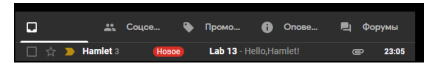


Рисунок 2 – листу у скриньки

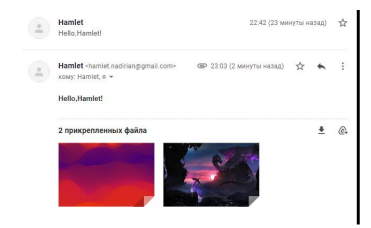


Рисунок 3 – Вміст листа

## Код програми db.php

```
<?php
require '../PHPMailerAutoload.php';
$mail=new PHPMailer;
$mail->isSMTP();
$mail->Host = 'smtp.gmail.com';
//Set the SMTP port number - 587 for authenticated TLS, a.k.a. RFC4409 SMTP submission
\text{smail->Port} = 587;
//Set the encryption system to use - ssl (deprecated) or tls
$mail->SMTPSecure = 'tls';
//Whether to use SMTP authentication
$mail->SMTPAuth = true;
//Username to use for SMTP authentication - use full email address for gmail
$mail->Username = "hamlet.nadirian@gmail.com";
//Password to use for SMTP authentication
$mail->Password = "qwerty";
//Set who the message is to be sent from
$mail->From = 'hamlet.nadirian@gmail.com';
$mail->FromName='Hamlet';
$mail->addAddress('gamlet.ossmanov@gmail.com','Hamlet');
$mail->addCC('gamlet.osmanov@gmail.com');
$mail->isHTML(true);
$mail->Subject="Lab 13";
$mail->Body='<b>Hello,Hamlet!</b>';
$mail->AltBody = 'Hello,Hamlet!';
$mail->addAttachment('fut.png','Wallper - 1');
$mail->addAttachment('mag.jpg','Wallper - 2 ');
if ($mail->send()) {
          есно "Письмо отправлено.";
}else{
          есно "Письмо не отправлено.";
          echo 'Ошибка: '.$mail->ErrorInfo;
```

## Висновок

Вивчили основні можливості і функції для формування і відправки електронних листів з вкладенням файлами, навчилися працювати зі стандартними бібліотеками для відправки листів. Написали програму, яка відправляє листи з декількома вкладеними файлами на вказаний email за допомогою бібліотеки phpmailer