**jQuery Events And Effects**

**PROGRAM:**

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<Title>39120109-JQuery Events</Title>

<script src="https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/3.5.1/jquery.min.js"></script>

<script>

$(document).ready(function(){

  $("#Tweet\_head").click(function(){

    $("#Tweet\_text").slideDown("slow");

    $("#Tweet\_text").fadeOut("fast");

    $("#Tweet\_text").fadeIn("fast");

  });

});

</script>

<style>

#Tweet\_text{

  padding: 40px;

  display: none;

}

#Tweet\_text, #Tweet\_head {

  padding: 5px;

  font-size: 5px;

  text-align: center;

  background-color: Floralwhite;

  border: solid 1px black;

}

.Tweet\_pic{

height: 15%;

width:20%;

margin:auto;

}

</style>

</head>

<body>

<div id="Tweet\_head">TWEET</div>

<div id="Tweet\_text"><p>Machine learning (ML) is a type of artificial intelligence (AI) that allows software applications to become more accurate at

predicting outcomes without being explicitly programmed to do so.<br>Machine learning algorithms use historical data as input to predict new output values.</p>

<img class="Tweet\_pic" src="ml.png">

<br>

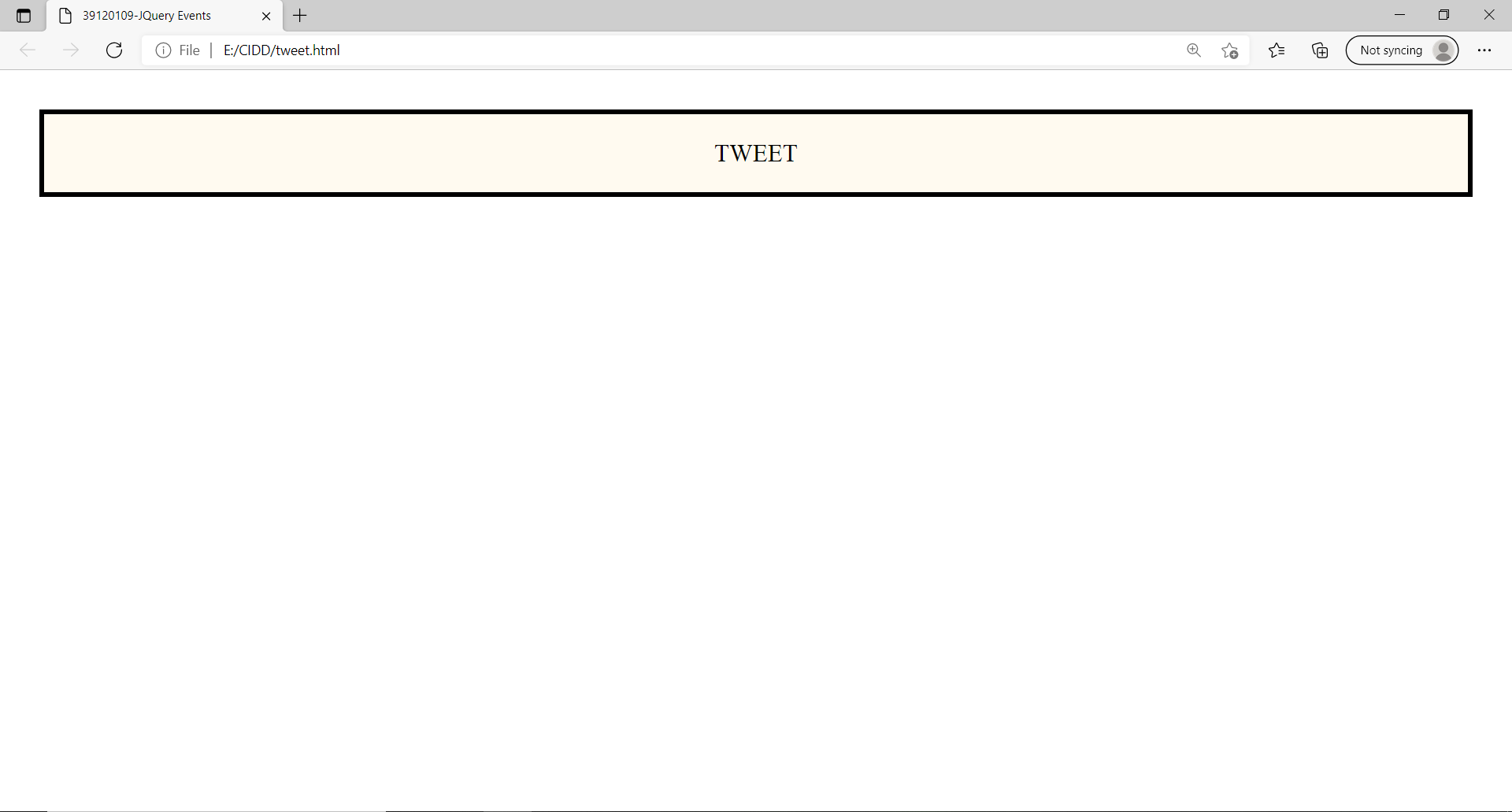
<center>Tweet by Sharon Swetha-39120109 .</center>

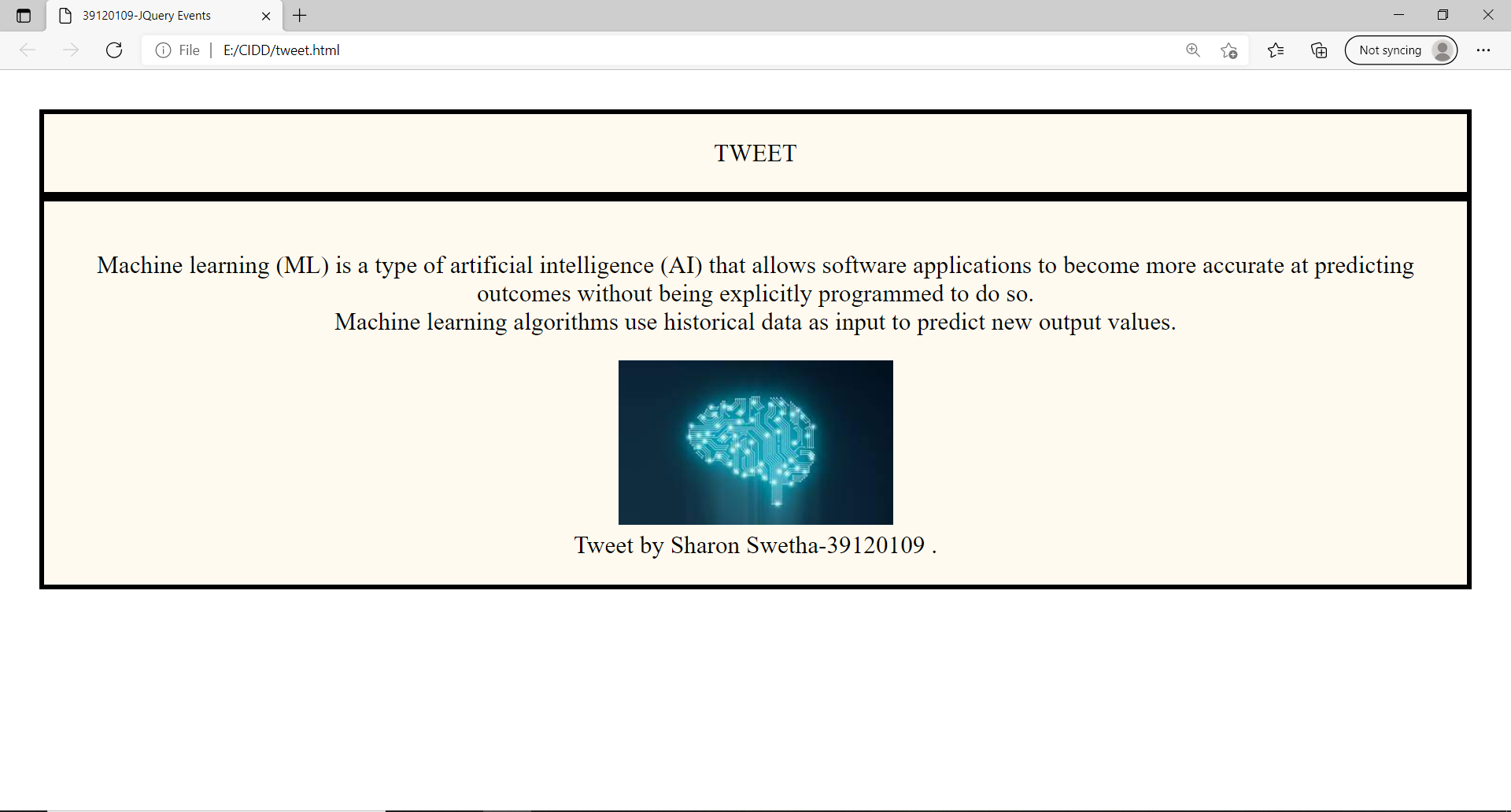
</div>

</body>

</html>

**OUTPUT**

****

****