



งานวิทยาศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 (โควิด-19)



หวัง 12 - 17 ก.ค. 2564

สำหรับนักเรียนที่เข้ามาใหม่

1. ให้ศึกษา VDO บันทึกการเรียนพร้อมกับจดบันทึกย่อระหว่างเรียน จากนั้นทดลองทำแบบฝึกหัด
2. แบบฝึกหัดบางส่วนครูได้ร่วมกันทำกับเพื่อนในขณะที่ทดลองเรียนไปแล้ว
3. หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามในช่องแสดงความคิดเห็นของคลิป youtube หรือ คลิกแสดงความคิดเห็นด้านล่าง
4. ติดตามนัดหมายพิเศษในหน้าเว็บ bit.ly/jbsci2021

1. รายวิชา วิทยาศาสตร์ ห้อง 4.1 - 4.7

2. งานของวันที่ 14 กรกฎาคม 2564 scijb006

เป็นการทดลองเรียนออนไลน์ มีการบันทึกเพื่อให้นักเรียนที่ไม่สามารถเรียนได้ในช่วงเวลาดังกล่าวดูซ้ำได้

3. ครูผู้สั่ง ครูพี่ริยะฯ

4. รายละเอียดของการศึกษา / ชิ้นงาน

4.1 ให้นักเรียนเข้าศึกษาจากเว็บไซต์ที่กำหนด (<http://www.kruchamp.com/index.php/2013-10-08-12-26-28/315-scijb006>)

โดยเนื้อหาและชิ้นงานจะระบุอยู่ในเนื้อหาของวิดีโอ (youtube) สามารถเข้าศึกษาโดยคอมพิวเตอร์ โทรศัพท์มือถือ แท็บเล็ต และไอแพด

4.2 ทำกิจกรรมที่ระบุไว้ที่ละขั้นตอนอย่างเคร่งครัด

5. วิธีการบันทึกงานหลังจากศึกษา

5.1 เตรียมหนังสือและแบบฝึกหัดวิทยาศาสตร์ เล่ม 1 และสมุดเพื่อเตรียมบันทึกย่อ

5.2 เข้าเรียนและทำตามกิจกรรมที่ปรากฏในวิดีโอ

5.3 ทำแบบฝึกหัด หน้า 18 - 27 (แบบฝึกหัดบางหน้าได้ร่วมทำกับนักเรียนขณะเรียนแล้วจึงเหลือทำจริงไม่กี่หน้า)

และสามารถบันทึกย่อเนื้อหาที่เรียนภายในชั่วโมงลงในสมุด (ระบุในสมุดว่าเรียนวันที่ 14 ก.ค. 64) สำหรับนักเรียนที่เข้ามาดูย้อนหลัง สามารถทำแบบฝึกไปพร้อมกับ

เขียนโดย ครูแชมป์

วันที่ 14 กรกฎาคม 2021 เวลา 10:39 น. - แก้ไขล่าสุด วันที่ 08 กันยายน 2021 เวลา 14:57 น.

VDO ได้ โดยสามารถหยุดเพื่อบันทึกเป็นช่วงเวลาหากเขียนไม่ทัน

6. สื่อที่เข้าศึกษา

<http://www.kruchamp.com/index.php/2013-10-08-12-26-28/315-scijb006>



คลิปสำหรับดูประกอบกิจกรรมในแบบฝึกหัด

หรือคลิกที่ https://www.youtube.com/watch?v=_PyNymv3MF4/v

เขียนโดย ครูแชมป์

วันที่ 14 กรกฎาคม 2021 เวลา 10:39 น. - แก้ไขล่าสุด วันที่ 08 กันยายน 2021 เวลา 14:57 น.

หากพบข้อสงสัยสามารถสอบถามในปุ่ม"แสดงความคิดเห็น"ครับ

