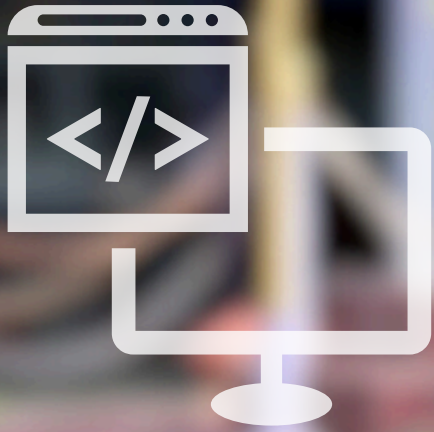


แฟ้มสะสมผลงาน

PORTFOLIO



นายสิทธิโชค ยอดดำเนิน
โรงเรียนคุรุประชาสรรค์

STATEMENT OF PURPOSE

บทความแนะนำตัว

แรงบันดาลใจของกระผมที่เลือกศึกษาต่อในคณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์มาจากการที่ผมได้เห็นการทางโปรแกรมมากมายทั้ง ด้าน การพัฒนาแอปพลิเคชัน พัฒนาการด้านติดต่อสื่อสาร ทั้งด้านการพัฒนา เว็บไซต์ ทั้งด้านพัฒนาการขนส่ง และอีกต่างๆมากมาย เลยทำให้กระผมนั้นได้ ศึกษาข้อมูล ได้ลงมือทดลองพัฒนาขึ้นมาเอง ปัจจุบันนี้อาชีพทางด้าน การ เขียนโปรแกรมมีความต้องการอย่างแพร่หลาย โดยเฉพาะในการพัฒนาระบบ ต่างๆให้ดียิ่งขึ้น อย่าง Google , Microsoft , Facebook และอีกหลายบริษัท แต่อาชีพนี้มีคนพูดถึงหลายคนว่า “เป็นอาชีพที่ยากต้องใช้ความรู้ที่สูงอย่างเรา จะทำไม่ได้หรอก เรียนไปก็เบื่อเดี๋ยวก็ต้องเปลี่ยนคณะเรียน” พอเจอประโยค เหล่านี้กระผมเองก็ไม่ได้ไปว่าแค่นี้นอมรับ เอาจริงถ้าเราเองมีความพยายาม ตั้งใจ สนุกกับมัน หากความรู้เพิ่ม เราเองก็จะไม่สับสนกับประโยคเหล่านี้

ตลอดระยะเวลาที่กระผมได้ศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายนั้นกระผม ได้ทำโครงงานตามที่อาจารย์สั่ง หรือแม้กระทั่งสมัครแข่งหลากหลายรายการ พอถึงช่วงเวลาปิดเทอมก็ได้ศึกษาค้นคว้าข้อมูลต่างๆเพิ่มเติมและฝึก ประสบการณ์จากการเรียนรู้ของตัวเองเรื่อยๆ ทั้งการเขียนเว็บที่ใช้ JavaScript , HTML , CSS และ PHP พร้อมทั้ง Database ที่ใช้ SQL ในการ เขียนและการเก็บข้อมูล ยังมีอีกหลายภาษาที่ผมกำลังฝึกฝนเช่นกัน และสิ่งที่ ได้รับจากการฝึกฝนของกระผมนั้นได้รู้ทักษะของตนเองที่มีอยู่ว่าเรานั้นมีทักษะ ของตนเองมากแค่ไหน เราพลาดตรงไหน และสามารถนำข้อมูลที่ตนเองฝึกมา ไปสอนรุ่นน้อง และ รุ่นเดียวกันเองได้ ส่วนนี้เองสามารถนำไปหารายได้ ได้ด้วยการรับงานจากผู้จ้าง หรือ ที่เราเรียกกันว่าฟรีแลนเพื่อสะสมเงินจากรายได้ไป พัฒนาเครื่องมือการทำงาน นำไปใช้ชื่อของในชีวิตประจำวันได้อีกเช่นกัน

กระผมเชื่อว่าประสบการณ์ที่กระผมได้ฝึกฝนมานั้นกระผมจะสามารถนำไปใช้ต่อยอดให้เกิดประโยชน์ในอนาคตได้เป็นอย่างดีและกระผมจะตั้งใจศึกษา เล่าเรียนพัฒนาต่อยอดความรู้ความสามารถในการประกอบอาชีพ Software Engineer ที่ดีมีคุณภาพให้ได้

EDUCATION

ประวัติการศึกษา



ประถมศึกษา

โรงเรียนวิจิตรศึกษา

GPAX : 3.38



มัธยมศึกษาตอนต้น

โรงเรียนคุรุประชาสรรค์

GPAX : 3.71



มัธยมศึกษาตอนปลาย

โรงเรียนคุรุประชาสรรค์

GPAX : 3.89

ACTIVITIES

กิจกรรม



จัดกิจกรรมพีรหส์น้องรหส์

ช่วยงานกับคณะกรรมการสภานักเรียนเป็นกิจกรรมที่ทำให้ได้รู้จักพีรหส์และน้องรหส์



เข้าร่วมศึกษาการเกษตร

ศึกษาวิถีของชาวเกษตรกรทางด้านปลูกผล การนำสิ่งธรรมชาติมาทำเป็นภาษา-



เข้าค่ายพัฒนาทักษะคอมพิวเตอร์

ค่ายการพัฒนาทักษะผู้เรียนเพื่อซ่อมบำรุง และแก้ปัญหาเครื่องคอมพิวเตอร์เบื้องต้น



ช่วยจัดเก็บอุปกรณ์งานกีฬา

ช่วยงานกับพี่ในคณะสีเก็บอุปกรณ์ที่ใช้ในงานกีฬาสมัครตริงเกมส์ 67



ช่วยงานบวงสรวงพ่อขุนสรรค์

สภานักเรียนได้เข้าร่วมการช่วยงาน บวงสรวงพ่อขุนสรรค์ช่วย



เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสา 904

ได้เข้าไปศึกษากรรมวิธีการทิ้งการหมักปุ๋ย การดูแลพืชพันธุ์และได้รู้จักการเป็นจิตอาสา



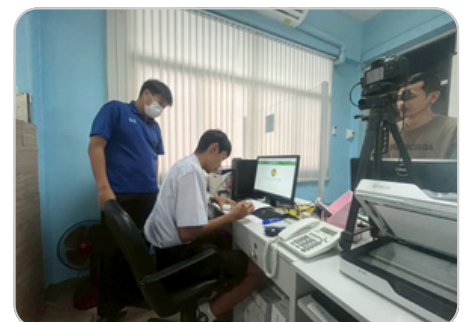
การถ่ายทำงาน Open House K.S

ช่วยการถ่ายทำบันทึกวิดีโอภาพบรรยากาศ ภายในงานและนำเสนอโครงการในแต่ละบูธ



จัดงานปัจฉิมนิเทศศรีตรังซ่อที่ 62

ช่วยกันออกแบบ จัดทำซุ้ม วิดีโอ เพื่อให้ น้องๆและพี่ๆประทับใจมากที่สุด



ฝึกงานที่อำเภอสรรคบุรี

ได้ฝึกการทำบัตรประชาชนให้กับประชาชน และได้ลองรับเอกสารด่วนจากรัฐบาล



จัดเตรียมสถานที่ในการเรียน

สภานักเรียนได้ร่วมด้วยช่วยกันในการจัดเตรียมสถานที่ในการเปิดภาคเรียน



ช่วยมอบหนังสือให้กับท่าน ผอ.

มอบหนังสือเพื่อให้ท่านได้อ่านเนื้อใน โอภาสวันคล้ายวันเกิด สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี



ร่วมกันเดินขบวนวันต้านยาเสพติด

ร่วมเดินขบวนวันต้านยาเสพติดในฐานะคณะกรรมการสภานักเรียน

ACTIVITIES

กิจกรรม



อบรมการเป็นพลเมืองดี

ได้เข้าร่วมการอบรมการเป็นพลเมืองดีของ
จังหวัดชัยนาท



ได้ร่วมจัดพิธีงานไหว้ครู

ได้จัดงานในนามคณะกรรมการสภานักเรียน
ในวันไหว้ครู



รับเข็มสภานักเรียน

ได้เข้ารับเข็มสภานักเรียนหลังจากเป็นสภา
นักเรียนฝึกหัด มาตลอดระยะเวลา 4 เดือน
เต็ม



ทำโปรเจคส่ง NSC 2026

ได้ทำโปรเจคเครื่องวัดคุณภาพน้ำที่สามารถ
ตรวจสอบผ่านแอปพลิเคชันได้

CERTIFICATE

เกียรติบัตร



การแข่งขันการสร้าง Web Application ระดับประเทศ



มหกรรมวิชาการ "THAILAND MULTIVERSE TCAS 2023" ประจำปี 2566



K-Engineering World Tour and Workshop 2023



กิจกรรมการเข้าค่ายดาราศาสตร์
บูรณาการ STEAM



เข้าอบรม BorntoDev Academy Essential SQL for Everyone



เข้าอบรม BorntoDev Academy Introduction to JavaScript

CERTIFICATE

เกียรติบัตร



กิจกรรมการตอบคำถาม ด้านวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ที่เชื่อมโยงกับเทศกาลลอยกระทง



เข้าอบรม การถ่ายภาพด้วยเทคนิคสร้างสรรค์(6 ชั่วโมงการเรียนรู้)



เข้าร่วมกิจกรรม Open House K.S (OSOI) 5.0



ศึกษาการทำงานทางด้านการเกษตรของสวนใจเพชร



โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การสร้างความเข้มแข็งของสถาบันครอบครัวและยุติกวามรุนแรงแก่เด็กและสตรี



โครงการฝึกอบรมเยาวชนขับขี่ปลอดภัยเสริมสร้างวินัยจราจร

CERTIFICATE

เกียรติบัตร



ROBOTICS & AI
ENGINEERING PROGRAM



การประกวดหนังสือเล่มเล็ก
"ตามหลัก ส ๕ ป ๕ "



โครงการปลูกฝังจิตสำนึกรัก
สามัคคีและส่งเสริมความ
ปรองดองสมานฉันท์



โครงการสร้างและส่งเสริม
ความเป็นพลเมืองดี ตามรอย
พระยุคลบาท



กิจกรรมพูด 3 ภาษาหน้าเสาธง



K-Engineering World Tour
and Workshop 2025

CERTIFICATE

เกียรติบัตร



KS Astronomical Innovation
Conference Students
Academic (KS-AIC)



โครงการจิตอาสาดาราศาสตร์
เปิดโลอวกาศสำหรับนักเรียน
ประถมศึกษา 2568

Try to be the best version of yourself

THANK YOU



Gift

สิทธิโชค ยอดดำเนิน