

รายงานการรับฟัง พรูเจ็กษา ข่าวสพฐ.  
สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒  
ครั้งที่ ๗/๒๕๖๗  
วันพุธที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗  
ณ ห้องประชุมพุทธโสธร สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒

\*\*\*\*\*

### ผู้มาประชุม

๑. นายมาโนช โคงเดือน
๒. นางสาวอ่อนรรพลรียา หนูซู
๓. นางสาวศศิกร อินภา
๔. นางสาวปวีณรัตน์ บัวงาม
๕. นางสาวนิรดา มุ่งหน้าที่
๖. นางสาวจารุวรรณ ชาวกล้า
๗. นางสาวกนกภรณ์ สิริกนก
๘. นายสรายุทธ์ ล่ำกระโทก
๙. นางคุณยุษยา ไสสุก

๑๐. นางโยษิตา ชาติชนะ  
๑๑. นายบัญฑัญ เดชเพื่อง  
๑๒. นายอดิศักดิ์ สงกรานต์

๑๓. นางสาวนิตยา สุขเจริญ  
๑๔. นางนฤมล วิเวกชาติ

๑๐. กลุ่มนิเทศ ติดตามฯ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
นักจัดการงานที่นำไปปฏิบัติการ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
เจ้าหน้าที่นักจัดการงานที่นำไปปฏิบัติการ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
เจ้าหน้าที่ธุรการ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
๑๑. กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
นิติกร สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
เจ้าหน้าที่ ICT สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
นักจัดการงานที่นำไปดำเนินการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่แทน  
๑๒. กลุ่มส่งเสริมการศึกษาทางไกลฯ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
๑๓. กลุ่มนโยบายและแผน สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
นิติกรดำเนินการพิเศษ ปฏิบัติหน้าที่แทน  
๑๔. กลุ่มกฎหมายและคดี สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
เจ้าหน้าที่ธุรการ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒  
๑๕. กลุ่มอำนวยการ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒

### เริ่มประชุมเวลา ๐๗.๓๐ น.

นายมาโนช โคงเดือน ผู้อำนวยการกลุ่มนิเทศ ติดตามฯ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒ พร้อมด้วย  
ผู้อำนวยการกลุ่ม ข้าราชการ และลูกจ้าง ร่วมรับฟังนโยบาย สพฐ. ผ่านระบบ VDO Conference  
ในรายการพรูเจ็กษา ข่าว สพฐ. ณ ห้องประชุมพุทธโสธร สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒  
โดยมีนายบัญรักษ์ ยอดเพชร เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เป็นประธาน ซึ่งมีนโยบายการศึกษาที่  
สำคัญ ดังนี้

### ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

- ๑.๑ พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี กล่าวในรายการ “ศาสตร์พระราชา สู่พัฒนา  
อย่างยั่งยืน” ออกอากาศทางโทรทัศน์รวมการเฉพาะกิจแห่งประเทศไทย วันศุกร์ที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗  
เวลา ๒๐-๑๕. ดังนี้

## - การจัดทำยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และแผนการปฏิรูปประเทศ ในทุกมิติที่เน้นการเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

สำนักงานการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) ได้จัดทำรายงานผลการพัฒนาประเทศไทยในรอบ ๕ ปี ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๗ ถึง ๒๕๖๑ ซึ่งมีเนื้อหาเรื่องของ “การพัฒนา ปรับตัว จุดแข็ง และจุดอ่อน” มีความเข้มแกร่งขึ้น และมีการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภายในประเทศ (GDP) อย่างต่อเนื่อง จาก ๑% ในปี ๒๕๕๗ ขึ้นมาจนถึง ๔.๗% ในปี ๒๕๖๑ สูงกว่าอัตราเฉลี่ยของโลก ชะลอตัวเหลือ ๓.๗% โดยมูลค่า GDP ของเรามีเพิ่มขึ้นจาก ๓๓ ล้านล้านบาท ในปีแรกของรัฐบาลเป็น ๑๖ ล้านล้านบาท นอกจากเศรษฐกิจโลกจะลดตัวแล้ว ก็ยังมีปัญหา สงครามการค้า (Trade War) ระหว่างสหรัฐฯ และจีน ตลอดจนปัญหาการแยกตัวออกจากสหภาพยุโรปของอังกฤษ (BREXIT) และอัตราดอกเบี้ยโลก การปฏิรูปโครงสร้างทางเศรษฐกิจของไทย จากการริเริ่มโครงการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) ซึ่งเป็นแหล่งบ่มเพาะอุตสาหกรรมแห่งอนาคต ผลักดันให้เกิดการลงทุนในอุตสาหกรรม New S-Curve ในช่วงที่ผ่านมา มากกว่า ๗ แสนล้านบาท และการลงทุนในภาคเอกชนร่วม ที่เรียกว่า PPP รวมทั้งนโยบายไทยแลนด์ ๕.๐ ก็ช่วยสร้างความได้เปรียบในการแข่งขัน บนพื้นฐานของนวัตกรรมและการสร้างมูลค่าเทคโนโลยีสมัยใหม่สำหรับการส่งเสริมธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMES) ช่วยให้มีผู้ประกอบการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจาก ๓๙.๗% ในปี ๒๕๕๙ มาอยู่ที่ ๔๒.๖% ในปี ๒๕๖๑ โดยเป้าหมายการไปสู่ประเทศที่พัฒนาแล้ว หลังจากการหยุดนิ่งมานับ ๑๐ ปี กว่า ๒.๔๔ ล้านล้านบาท การเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เกือบ ๓ ล้านไร่ การบริหารการจัดการก้าวกระโดดและเปิดประมูลสัมปทานที่จะหมดอายุ ช่วยลดต้นทุนพลังงานของประเทศไทย ๕ แสนล้านบาท การสร้างโอกาสทางเศรษฐกิจให้ชุมชน อาทิ การทำเกษตรกรรมแปลงใหญ่เป็นครั้งแรก บนพื้นที่กว่า ๕.๕ ล้านไร่ มีเกษตรกรเข้าร่วมกว่า ๓ แสนรายโครงการไทยนิยมยั่งยืนลงไปทำความต้องการของประชาชน ทุกหมู่บ้าน ชุมชน และมีการอบรม ดูแลเรื่องหนี้สิน นอกระบบ กฎหมายขายฝากร แก้ปัญหาที่ดิน และน้ำเพื่อการเกษตรอย่างจริงจัง และก่อสร้างความเข้มแข็งอย่างยั่งยืนด้วยทั้งพืช สัตว์น้ำ ประมง และปศุสัตว์ด้วย สำหรับค้าชายปลีก เรายังคงต้องปรับตัว เราเมืองตลาดของเรามาอยู่แล้วคนที่มีรายได้น้อยซื้อปลีกได้ เพราะร้านค้าปลีกนั้นสามารถลดราคาได้ การท่องเที่ยวของไทย ติดอันดับ ๑ ของโลกและอันดับ ๔ ของประเทศไทย มีรายได้จากการท่องเที่ยวสูงที่สุดในโลก ไทยมีนักท่องเที่ยวต่างชาติเพิ่มมากขึ้นผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่จะตามมา ต้องมีการจัดการบริหารให้ดี อันนี้ก็ต้องดูแล เพราะเป็นการเพิ่มรายได้ให้กับประเทศไทยของเรา

### -มาตรการการลดปัญหาฝุ่นละออง

จากวิกฤตฝุ่นละอองในปีจุบัน ไปสู่เรื่องสิ่งแวดล้อมที่มาจากตัวเราเอง เป็นเรื่องของส่วนรวม ประเทศไทย สังคมโลก มีความรับผิดชอบร่วมกัน ประชาชนควรให้ความสำคัญและลงมือแก้ไขปัญหาไปด้วยกัน เพราะปัญหาสิ่งแวดล้อมนั้น เชื่อมโยงกับ สุขภาพและความเป็นอยู่ของพวกราโดยตรงและทางอ้อม การเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศทุกภูมิภาค สภาพอากาศสุดขั้ว หนาวจัด ร้อนจัด แล้งจัด พายุถล่ม ซึ่งล้วนเป็นผลพวงหนึ่งมาจากการมีของมนุษย์ ผลกระทบจาก PM ๒.๕ ที่ม่องไม่เห็น และหมอกควันปกคลุมท้องฟ้า ทั้งหมดนี้ล้วนมีส่วนเกี่ยวข้องกับภาวะโลกร้อน

เป็นภัยคุกคามที่สำคัญที่สุดต่อเศรษฐกิจและความอยู่รอดของมนุษย์ในอนาคต ประเทศไทยเศรษฐกิจชั้นนำ ประกาศว่าการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศจะเป็นภาระสำคัญในการประชุมปีนี้ ว่าด้วยการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ (IPCC) เมื่อเดือนตุลาคมปีที่แล้ว ชี้วัดว่าถ้าจะรักษาสมดุลทางสภาพภูมิอากาศของโลกให้ได้ เราต้องลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกให้ได้อย่างน้อยครึ่งหนึ่งภายใน ๑๒ ปี ข้างหน้า

#### -การร่วมมือในการแก้ปัญหาของทุกฝ่าย

รัฐบาลให้ความสำคัญกับการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDG) ขององค์การสหประชาชาติ มีการจัดทำยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และแผนการปฏิรูปประเทศในทุกมิติ ตลอด ๕ ปี ที่ผ่านมา มีผลการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อมที่สำคัญ

(๑) กำกับการดูแลการปล่อยมลพิษทางน้ำและทางอากาศอย่างเคร่งครัด ของสถานประกอบการ โรงงานและ นิคมอุตสาหกรรม

(๒) การผลักดันกฎหมายใหม่เพื่อส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม

(๓) กำหนดให้การกำจัดขยะมูลฝอยเป็นภาระแห่งชาติ ซึ่งเน้นการจัดขยะตั้งแต่ต้นทาง

(๔) รณรงค์ลดการใช้โฟมและถุงพลาสติก โดยร่วมมือจากศูนย์การค้าสามารถลดได้ร้าว ๓๗๐ ล้านใบ

(๕) ลดพลาสติกหุ้มฝาขวดน้ำดื่ม (Capseal) ได้กว่า ๒,๖๐๐ ล้านชิ้น/ปี

(๖) ห้ามสูบบุหรี่บริเวณพื้นที่ชายทะเล หรือในพื้นที่สาธารณะ

(๗) จัดการของเสียอัตราขยะชน้อยต้อง ๖ หมื่นกว่าตัน จาก ๖ แสนกว่าตัน

(๘) แก้ปัญหาหมอกควันภาคเหนือให้ดีขึ้นอย่างชัดเจน โดยปริมาณค่าฝุ่นละอองที่ตรวจลดลง

ในการแก้ไขปัญหาน้ำพิษจากหมอกควันข้ามแดนอย่างยั่งยืนอีกด้วย

สำหรับฝุ่นละอองขนาดเล็กในปัจจุบันที่ปรากฏนั้นเป็นภาระของผู้ทั้งขนาดเล็กและขนาดใหญ่

โดยฝุ่นละออง PM ๒.๕ จะส่งผลกระทบต่อบุคคลทั่วไปในระยะยาว ก่อให้เกิดภัยสุขภาพได้โดยง่าย ได้แก่ เต็กเล็ก

ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์ และผู้ป่วยโรคเรื้อรัง (หอบหืด ภูมิแพ้) โรคหัวใจและโรคหลอดเลือดสมอง

ฝุ่นละออง PM ๒.๕ เกิดจากท่อไอเสียดีเซล ที่เผาไหม้มีส่วนบุญก่อร้าย ๕๐% เช่นเดียวกับทุกเมืองใหญ่ๆ

ที่มีภาระหนาแน่น จากการเผาเชื้อมวล ขยายอีก ๓๕% รวมทั้งการเผาไหม้ในไร่ อ้อย ข้าว ข้าวโพด

ซึ่งนายกให้ใช้การไก่กลบแล้วใส่ปุ๋ยอินทรีย์ น้ำหรือจรินทรีย์อีกเม็ด ก็จะช่วยเพิ่มอาหารในดินจากวิกฤติ

ในบ้านเมืองของเรา เช่น พายุปลาบิก และวิกฤติฝุ่นละออง PM ๒.๕ ที่เกิดขึ้นในปัจจุบันทางรัฐบาลได้เห็นถึง

ความร่วมแรงร่วมใจกัน ระดมสมอง ความคิด ในการแก้ไขปัญหาอย่างน่าประทับใจ ฉะนั้นจะทำอะไรก็ต้องคำนึง

ถึงดันต่อของเข้า ของสาเหตุแต่ละเรื่อง และได้มีความร่วมมือของทุกๆฝ่ายให้ใช้ร่วมกันตีเซล ขสมก.

ร่วมกันตีเซล ให้บริการขนส่งสาธารณะให้เชื่อมโยงทุกระบบ ในการเดินทางแทนรถยนต์ส่วนบุคคล และเร่งรัดแผนการ

เปลี่ยนรถโดยสารขององค์กรขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) ให้เป็นรถยนต์ที่มีมลพิษต่ำ สุดท้ายนี้ผมขอนำเสนอ

ส่วนหนึ่งของมาตรการระยะยาวยในการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองและมลพิษทางอากาศ ที่กำลังเป็นทิศทางการพัฒนาของโลก คือ การพัฒนาไปสู่ยานยนต์ไฟฟ้า โดยวิธีทัศน์เรื่องแรก จะเป็น Roadmap ทิศทางการพัฒนาอุตสาหกรรมยานยนต์ไทยไปสู่การเป็นฐานการผลิตและส่งออกยานยนต์ที่ขับเคลื่อนด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า หรือเป็น “EV Hub” ของภูมิภาคและของโลก

๑.๒ เลขาธิการพบเพื่อนครู โดยดร. บุญรักษ์ ยอดเพชร เลขาธิการ กพช. ท่านได้กล่าวถึงให้มีจิตสำนักในเยาวชนให้มีความรู้ความเข้าใจ ที่แท้จริงว่าความร้อนเกิดขึ้นจากอะไร และวิธีการไม่ให้เกิดขึ้นทำอย่างไร โดยให้มีการจัดการศึกษาให้นักเรียนมีความรู้ความเข้าใจ มีจิตสำนักที่จะต้องร่วมมือกันทำทุกกิจกรรม ที่เกี่ยวกับชีวิตประจำวัน ที่ไม่เป็นการสร้างผลกระทบให้เกิดโลกร้อนและเรื่องฝุ่นละอองก็เป็นประเด็นสำคัญที่ทำให้เด็กมีความรู้ความเข้าใจ วิธีป้องกันฝุ่นละออง PM ๒.๕

-วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ประชานการประชุมเชิงปฏิบัติการ ผู้อำนวยการโรงเรียนในโครงการโรงเรียนคุณภาพประจำตำบล รุ่นที่ ๑ และรุ่นที่ ๒ เน้นที่การเรียน การสอน เน้นให้มีครุศาสตร์ทุกวิชาเอก ครรภิชาชีพ เมื่อครุศาสตร์แล้วก็ได้มีการจัดการเรียนการสอน ที่มีคุณภาพตามวิชาชีพที่เราเรียนมา

-วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ พลเอกสุรเชษฐ์ ชัยวงศ์ (รมช.ศธ.) ลงพื้นที่ประชุมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อนพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จังหวัดชายแดนภาคใต้ ณ โรงแรม ซี.เอส ปัตตานี จังหวัดปัตตานี โดยมีเป้าหมายที่จะเพิ่มคุณภาพทางการศึกษา ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา หากลไกสร้างการมีส่วนร่วม ในการเหลื่อมล้ำทางการศึกษา เพื่อจะได้ทำการแก้ไขปัญหานั้น

-วันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ได้ต้อนรับนายแพทรี่ ฮิรากิยาริ เจริญเศรษฐกิจปี (รมว.ศธ.) เป็นประธาน การประชุมคณะกรรมการ การศึกษาขั้นพื้นฐาน ณ ห้องประชุม สพฐ. ๑ อาคาร สพฐ. ๕ ชั้น ๒ ท่านได้แนะนำประธาน กพช. คนใหม่ซึ่งได้มีการแต่งตั้งจากคณะกรรมการรัฐมนตรี ให้มาทำหน้าที่ประธาน กพช. โดยมีเป้าหมายระดับคุณภาพทางการศึกษา และเกี่ยวกับเรื่องการปรับปรุงเกณฑ์การรับนักเรียน

-วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ ประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาวิทยากรที่เลี้ยงหลักสูตรการพัฒนา ข้าราชการครู และบุคลากรทางการศึกษา ให้มีการอบรมในเขตพื้นที่การศึกษา และผู้อำนวยการโรงเรียนและได้มีการเน้นย้ำในเขตพื้นที่ ทางคณะกรรมการแต่ละจุดการอบรมแล้วว่าการพัฒนา ผู้อำนวยการเขตพื้นที่ ผู้อำนวยการโรงเรียน ได้มีหลักการใหม่ ๆ ทางการศึกษาได้แก่

-เรื่องใช้เทคโนโลยีกลไกที่จะจัดการอบรม โดยกระจายจุดไปทั่วภูมิภาคของประเทศไทยประมาณ ๓๓ จุด

-การประกาศผลสอบและจัดอบรม ผอ. สพท. และ ผอ.โรงเรียน จะมีขึ้นในระหว่างวันที่ ๒๐-๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เมื่อบรรลุเสร็จวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เราจะประกาศผลว่าท่านผ่านหรือไม่ผ่านการอบรม และได้มีการแต่งตั้ง ผู้อำนวยการโรงเรียนใหม่ แต่งตั้งในวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ สำหรับผู้อำนวยการเขตพื้นที่ได้มีการประกาศผลคัดเลือกไปเป็นที่เรียนร้อยทั้ง ๔๐ ท่าน

-วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ พิธีเปิดการประชุมโรงเรียนคุณภาพประจำตำบล รุ่นที่ ๓ โรงแรมบรรณาเจริญ จังหวัดสงขลา การสมัครสมาชิกสถาบันรายวุฒิประชุมเมื่อวันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๒ จะทำอย่างไรให้สมาชิก ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ ลูกจ้างทุกท่าน ในสังกัดราชการส่วนกลาง ราชการส่วนภูมิภาค ราชการส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานอื่นของรัฐ ให้มีความร่วมมือช่วยเหลือสนับสนุนการดำเนินการ การเสียกตั้งสมาชิกสถาบันรายวุฒิต้อง

### ๑.๓ แจ้งข้าราชการจาก สพฐ.

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ และผู้บริหารระดับสูง สพฐ. ตรวจเยี่ยม การจัดการเรียนรู้ โครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อยประเทศไทย โรงเรียนบ้านรวมมิตร จังหวัดเชียงราย

-วิทยาการคำนวณการจัดการเรียนรู้สู่การพัฒนาประเทศ

โดยนายเอกสิทธิ์ ปิยะแสงทอง ครุฑานาญการ รร. คณราชภาร์ บำรุงปทุมธานี ช่วยราชการ สวก. ได้กล่าวถึงเรื่อง

-วิทยาการคำนวณ การจัดการเรียนรู้สู่การพัฒนาประเทศ สำนักงานการศึกษาขั้นพื้นฐานได้จัดให้

วิทยาการคำนวณนั้นเป็นมาตรฐานหนึ่งที่อยู่ในสาระที่ ๕ เทคโนโลยีในรายวิชาวิทยาศาสตร์ วิทยาการคำนวณนั้น มีลักษณะเป็นวิชาที่เน้นมุ่งทางด้านทักษะ ที่ให้นักเรียนสามารถที่จะแก้ปัญหาต่างๆ ในชีวิตประจำวันได้

-แนวคิดเชิงคำนวณเป็นผู้รู้เท่าทันสื่อและเทคโนโลยีต่างๆอย่างมีจริยธรรม มีลำดับความเชื่อมโยง เช่น

-ทักษะพื้นฐาน : การเรียนรู้เรื่องการคำนวณ ทักษะทั่วไปทางดิจิทัล

-ทักษะที่ถ่ายโอนได้ : สามารถปรับใช้ได้กับหลายสถานการณ์ เช่น การสื่อสาร การสร้างสรรค์

การแก้ไขปัญหา และทักษะการคิด

-ทักษะเฉพาะสำหรับการทำงาน : ใช้สำหรับการทำงานแต่ละประเภท เช่น Coding เป็นต้น

(เปลี่ยนไปตามยุคสมัย)

-แนวคิดการคำนวณมีองค์ประกอบ ๕ ด้าน

-การแยก Decomposition การแบ่งปัญหาใหญ่ ออกเป็นปัญหาย่อย

-อัลกอริทึม Algorithms ขั้นตอนการแก้ไขปัญหาหรือการทำงาน

-การจัดรูปแบบ Pattern Recognition พิจารณารูปแบบ แนวโน้มลักษณะทั่วไปของปัญหา

-แนวคิดเชิงนามธรรม Abstraction รายละเอียดสำคัญของปัญหา แยกส่วนสำคัญออกจากส่วนที่ไม่สำคัญ

แนวคิดเชิงคำนวณนั้นสามารถนำไปใช้กับกิจกรรมต่างๆของเด็กๆได้ โดยไม่จำเป็นต้องใช้เครื่องคอมพิวเตอร์เสมอไป แล้วสามารถแก้ไขปัญหาในชีวิตประจำวันได้ ดังนั้นจึงมีความต้องการที่เราจะต้องผลิต นักเรียน นักศึกษา ที่มีความเข้าใจและสามารถนำความรู้ ไปต่อยอดเพื่อสร้างทักษะสร้างงาน สร้างมูลค่าในอนาคต ในหลายๆโครงการดังนี้

-โครงการ Coding by kid Bright โดยความร่วมมือของ สพฐ. และ สาทช.

-โครงการ New DLTV

- ปลูกจิตสำนึกรุ่นใหม่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม โรงเรียนฝ่ายวิทยาเป็นการจัดการแยกขยะในโรงเรียน จะแยกขยะออกเป็น ๕ ประเภท

๑). สีเหลือง เป็นขยะทั่วไป

๒). สีฟ้า เป็นขยะรีไซเคิล

๓). สีเขียว เป็นขยะเปียก

๔). สีแดง เป็นขยะอันตราย

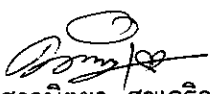
ได้มีการฝึกให้นักเรียนมีนิสัยในการออม รู้จักใช้ รู้จักเก็บ และนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้

### ๑.๔ แจ้งข่าวประชาสัมพันธ์

โดยกำหนดการ การเลือกตั้งเป็นวันอาทิตย์ที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๒ โดยทางสำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ  
การจัดประชุมแจ้งความรู้ความเข้าใจ ถึงบทบาทภาระหน้าที่ของราชการกับการเลือกตั้ง ตลอดถึงการรณรงค์  
การเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร โดยมีการจัดประชุมทั้ง ๕ ภูมิภาค

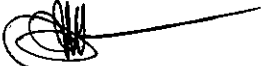
นัดประชุมทางไกลอีกครั้งในวันพุธที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เลิกประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.



(นางสาวนิตยา สุจริต)  
เจ้าหน้าที่ธุรการ

ผู้จัดรายงานการประชุม



(นายมานិช គុមเตែន)

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

ผู้อำนวยการกลุ่มนิเทศ ติดตามและประเมินผลการจัดการศึกษา  
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาฉะเชิงเทรา เขต ๒

## การประชุม conference รายการ "พูดเข้า ข่าว สพฐ."

คิงที ๗/๘๕๖๒

วันที่ ๓๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เวลา ๐๗.๓๐ น.

ณ ห้องพุทธอโศกฯ สพป.ฉะเชิงเทรา เขต ๒