

Số: 915 /KH-PGDDT

Cần Giuộc, ngày 04 tháng 10 năm 2018.

KẾ HOẠCH

Về việc tổ chức Sinh hoạt cụm chuyên môn năm học 2018 - 2019.

Thực hiện công văn số 2090/HĐ-SGDDT ngày 29 tháng 8 năm 2018 của Sở Giáo dục và Đào tạo Long An về việc Hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ giáo dục trung học năm học 2018 – 2019.

Căn cứ công văn số 818/HĐ-PGDDT ngày 17/9/2018 của Phòng Giáo dục và Đào tạo về việc hướng dẫn thực hiện nhiệm vụ giáo dục trung học năm học 2018-2019.

Căn cứ kế hoạch tổ chức sinh hoạt chuyên môn của cụm trưởng 03 cụm trường.

Phòng Giáo dục và Đào tạo lập kế hoạch sinh hoạt chuyên môn cụm năm học 2018- 2019 theo kế hoạch như sau:

I. Mục tiêu:

- Thực hiện kế hoạch giáo dục năm học 2018 - 2019
- Đổi mới phương pháp và hình thức tổ chức dạy học.
- Đổi mới phương pháp và hình thức kiểm tra, đánh giá.
- Tạo sự chuyển biến mạnh mẽ và rõ nét về chất lượng, hiệu quả công tác bồi dưỡng thường xuyên cho đội ngũ giáo viên các nhà trường, nhằm đáp ứng yêu cầu đổi mới giáo dục phổ thông, nâng cao chất lượng, hiệu quả giáo dục.

II. Nội dung sinh hoạt:

1. Hội thảo chuyên môn:

- Tiếp tục triển khai thực hiện Công văn 2773/SGDDT-GDTrH ngày 30/10/2017 của Sở GD&ĐT về việc hướng dẫn thực hiện chương trình giáo dục phổ thông hiện hành theo định hướng phát triển năng lực và phẩm chất học sinh từ năm học 2017-2018, trong đó tập trung vào các nội dung:

- Tiếp tục tinh giản những nội dung dạy học của chương trình giáo dục phổ thông hiện hành; điều chỉnh để tránh trùng lặp nội dung giữa các môn học, hoạt động giáo dục.

- Xây dựng kế hoạch giáo dục của từng môn học, hoạt động giáo dục phù hợp với điều kiện thực tế của nhà trường theo hướng sắp xếp lại các tiết học trong sách giáo khoa nhằm tạo thuận lợi cho việc áp dụng các phương pháp và kĩ thuật dạy học tích cực; chú trọng giáo dục đạo đức, lối sống và giá trị sống, rèn luyện kĩ năng sống, thực hành pháp luật.

- Xây dựng kế hoạch bài học theo hướng tăng cường, phát huy tính chủ động, tích cực, tự học của học sinh thông qua việc thiết kế tiến trình dạy học thành các hoạt động học để thực hiện cả ở trên lớp và ngoài lớp học. Tiếp tục quán triệt tinh thần giáo dục tích hợp khoa học - công nghệ - kĩ thuật - toán (Science - Technology - Engineering - Mathematic: STEM) trong việc thực hiện chương trình giáo dục phổ thông ở những môn học liên quan. Triển khai có hiệu quả hoạt động nghiên cứu khoa

học của học sinh trung học và Cuộc thi khoa học kĩ thuật năm học 2018-2019 theo hướng dẫn tại Công văn số 3521/BGDDT-GDTrH ngày 17/8/2018.

- Chú trọng rèn luyện cho học sinh phương pháp tự học, tự nghiên cứu sách giáo khoa để tiếp nhận và vận dụng kiến thức mới thông qua giải quyết nhiệm vụ học tập đặt ra trong bài học; dành nhiều thời gian trên lớp cho học sinh luyện tập, thực hành, trình bày, thảo luận, bảo vệ kết quả học tập của mình; giáo viên tổng hợp, nhận xét, đánh giá, kết luận để học sinh tiếp nhận và vận dụng.

- Tiếp tục đổi mới sinh hoạt tổ chuyên môn dựa trên "nghiên cứu bài học" và thực hiện trường học kết nối.

- Thực hiện nghiêm túc, đúng quy chế ở tất cả các khâu ra đề, coi, chấm và nhận xét, đánh giá học sinh; đảm bảo thực chất, khách quan, trung thực, công bằng, đánh giá đúng năng lực và sự tiến bộ của học sinh.

- Chú trọng đổi mới phương pháp kiểm tra, đánh giá.

- Thực hiện nghiêm túc việc xây dựng đề kiểm tra 1 tiết, cuối học kì, cuối năm học theo ma trận đề.

- Kết hợp một cách hợp lý giữa hình thức tự luận với trắc nghiệm khách quan, giữa kiểm tra lí thuyết và kiểm tra thực hành trong các bài kiểm tra; tiếp tục nâng cao yêu cầu vận dụng kiến thức liên môn vào thực tiễn; tăng cường ra các câu hỏi mở, gắn với thời sự quê hương, đất nước đối với các môn khoa học xã hội và nhân văn để học sinh được bày tỏ chính kiến của mình về các vấn đề kinh tế, chính trị, xã hội.

- Ôn tập trong tuyển sinh lớp 10 giúp học sinh hạn chế thấp nhất tình trạng điểm dưới 5 và 00 điểm/bài thi.

- Giải pháp sử dụng tối ưu các phòng chức năng và thiết bị dạy học được trang cấp tại đơn vị....

2. Dạy minh họa:

- Thực hiện đổi mới phương pháp dạy học theo Công văn 2773/SGDĐT-GDTrH ngày 30/10/2017 của Sở GD&ĐT.

III. Hình thức tổ chức của cụm chuyên môn

1. Tổ chức sinh hoạt chuyên môn theo cụm trường:

- Cụm số I gồm các trường: THCS Đông Thạnh, THCS Tân Tập, TH&THCS Phước Vĩnh Tây, THCS Phước Vĩnh Đông và THCS Long Hậu.

- Cụm II gồm các trường: THCS Nguyễn Thị Bảy, THCS & THPT Nguyễn Thị Một, THCS Trương Văn Bang, THCS Thuận Thành, TH&THCS Trường Bình.

- Cụm III gồm các trường: THCS Nguyễn An Ninh, THCS Nguyễn Đình Chiểu, THCS Hồ Văn Long, THCS Nguyễn Văn Chính.

2. Thành phần tham dự:

- Ban tổ chức là Cán bộ quản lý các trường trong cụm.

- Điều hành trực tiếp hội thảo là thành viên Tổ nghiệp vụ chuyên môn.

- Giáo viên bộ môn các trường.

2. Thời gian, địa điểm sinh hoạt cụm chuyên môn:

2. 1. Cụm I: Phân công như sau:

STT	Môn	Đơn vị	Thời gian thực hiện
1	Toán	THCS Long Hậu	Tháng 10/2018
2	Lịch sử	THCS Long Hậu	
3	Ngữ văn	THCS Phước Vĩnh Tây	Tháng 11/2018
4	Địa lý	THCS Phước Vĩnh Tây	
5	Vật lý	THCS Đông Thạnh	Tháng 3/2019
6	Sinh học	THCS Đông Thạnh	
7	Hóa học	THCS Phước Vĩnh Đông	
8	Tiếng Anh	THCS Tân Tập	Tháng 4/2019
9	GDCD	THCS Tân Tập	

- **Kế hoạch cụ thể như sau:**

* **Tháng 10:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Toán và Lịch sử, do giáo viên của trường THCS Long Hậu dạy minh họa.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 25/10/2018 (thứ năm); tại trường THCS Long Hậu.

Dự giờ:

- Môn Lịch sử: Lớp 9 - Tuần 10, Tiết 10 PPCT

+ Bài: Nước Mĩ

- Môn Toán: Lớp 9 - Tuần 10, Tiết 20 PPCT

+ Bài: Hàm số bậc nhất

* **Tháng 11:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Ngữ văn và Địa lý.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 08/11/2018 (thứ năm); tại trường THCS Phước Vĩnh Tây.

Dự giờ:

- Môn Ngữ Văn: Lớp 6 - Tuần 13, Tiết 49 PPCT

+ Bài: Số từ và lượng từ

- Môn Địa lí: Lớp 6 - Tuần 13, Tiết 13 PPCT

+ Bài: Cấu tạo bên trong của Trái đất.

* **Tháng 3:** Dự 3 tiết dạy của 3 môn Vật lý, Hóa học và Sinh học.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 14/3/2019 (thứ năm); tại trường THCS THCS Đông Thạnh.

Dự giờ:

- Môn Vật lý: Lớp 7 - Tuần 29, Tiết 29 PPCT

+ Bài: Cường độ dòng điện

- Môn Hóa học: Lớp 8 - Tuần 29, Tiết 58 PPCT

+ Bài 36: Axit, Bazơ, Muối

- Môn Sinh học: Lớp 9 - Tuần 28, Tiết 56 PPCT

+ Bài: Hệ sinh thái.

* **Tháng 4:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Tiếng Anh và GDCD.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 11/4/2019 (thứ năm); tại trường THCS Tân Tập.

Dự giờ:

- Môn Tiếng Anh: Lớp 6 (Hệ 10 năm), Tuần 34, Tiết 104 PPCT
+ Unit 12: Getting started
- Môn GDCD: Lớp 9, Tuần 33, Tiết 33 PPCT
+ Sóng có đạo đức và tuân theo pháp luật

2. 2. Cụm II: Phân công như sau:

STT	Môn	Đơn vị	Thời gian thực hiện
.1	Toán	THCS Trương Văn Bang	Tháng 10/2018
2	Lịch sử	THCS Trương Văn Bang	
3	Ngữ văn	THCS Thuận Thành	Tháng 11/2018
4	Địa lý	THCS Thuận Thành	
5	Vật lý	THCS Trường Bình	Tháng 3/2019
6	Sinh học	THCS Nguyễn Thị Bảy	
7	Hóa học	THCS Nguyễn Thị Bảy	Tháng 4/2019
8	Tiếng Anh	THCS&THPT Nguyễn Thị Một	
9	GDCD	THCS&THPT Nguyễn Thị Một	

- Kế hoạch cụ thể như sau:

* **Tháng 10:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Toán và Sử, do giáo viên của trường THCS Trương Văn Bang dạy minh họa.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 11/10/2018 (thứ năm); tại trường THCS Trương Văn Bang.

Dự giờ:

- Môn Lịch sử: Lớp 8 - Tuần 9, Tiết 18 PPCT
+ Bài 12: Nhật bản giữa thế kỷ XIX đầu thế kỷ XX
- Môn Toán: Lớp 6 - Tuần 9, Tiết 25 PPCT
+ Bài 3: Uớc và bội

* **Tháng 11:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Ngữ văn và Địa lý.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 22/11/2018 (thứ năm); tại trường THCS Thuận Thành.

Dự giờ:

- Môn Ngữ Văn: Lớp 6 - Tuần 13, Tiết 49 PPCT
+ Bài: Số từ và lượng từ
- Môn Địa lí: Lớp 7- Tuần 13, Tiết 25 PPCT
+ Bài 3: Hoạt động kinh tế của con người ở đới lạnh

* **Tháng 3:** Dự 3 tiết dạy của 3 môn Vật lý Hóa học và Sinh học.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 14/3/2019 (thứ năm); tại trường THCS Nguyễn Thị Bảy.

Dự giờ:

- Môn Vật lý: Lớp 9 - Tuần 29, Tiết 57 PPCT
- + Bài 47: Sự tạo ảnh trên phim trong máy ảnh
- Môn Hóa học: Lớp 8 - Tuần 28, Tiết 57 PPCT
- + Bài 36: Nước

- Môn Sinh học: Lớp 7 - Tuần 28, Tiết 57 PPCT
- + Bài 55: Bộ ăn sâu bọ, bộ gặm nhấm, bộ ăn thịt.

* **Tháng 4:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Tiếng Anh và GD&CD.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 18/4/2019 (thứ năm); tại trường THCS&THPT Nguyễn Thị Mật.

Dự giờ:

- Môn Tiếng Anh: Lớp 6 (Hệ 10 năm), Tuần 32, Tiết 94 PPCT
- + Unit 11: Skills 1.

- Môn GD&CD: Lớp 9, Tuần 32, Tiết 32 PPCT

- + Bài 17: Nghĩa vụ bảo vệ Tổ Quốc (tiếp theo)

2. 3. Cụm III: Phân công như sau:

STT	Môn	Đơn vị	Thời gian thực hiện
1	Toán	THCS Hồ Văn Long	Tháng 10/2018
2	Lịch sử	THCS Hồ Văn Long	
3	Ngữ văn	THCS Nguyễn Văn Chính	Tháng 11/2018
4	Địa lý	THCS Nguyễn Văn Chính	
5	Vật lý	THCS Nguyễn Đình Chiểu	Tháng 2/2019
6	Sinh học	THCS Nguyễn Đình Chiểu	
7	Hóa học	THCS Nguyễn Đình Chiểu	
8	Tiếng Anh	THCS Nguyễn An Ninh	Tháng 3/2019
9	GD&CD	THCS Nguyễn An Ninh	

- **Kế hoạch cụ thể như sau:**

* **Tháng 10:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Toán và Lịch sử

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 18/10/2018 (thứ năm); tại trường THCS Hồ Văn Long.

Dự giờ:

- Môn Lịch sử: Lớp 8 - Tuần 9, Tiết 15 PPCT

- + Bài 12: Bài: Ân Độ TK XVIII- Đầu TK XX

- Môn Toán: Lớp 7 - Tuần 9, Tiết 15 PPCT

- + Bài: Tổng ba góc của một tam giác

* **Tháng 11:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Ngữ văn và Địa lý.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 11/11/2018 (thứ năm); tại trường THCS Nguyễn Văn Chính.

Dự giờ:

- Môn Ngữ Văn: Lớp 9 - Tiết 74 PPCT

+ Bài: Chiếc Lược Ngà

- Môn Địa lí: Lớp 6 - Tiết 15 PPCT

Bài 12: Tác động của nội lực và ngoại lực trong việc hình thành bề mặt Trái Đất.

* **Tháng 02:** Dự 3 tiết dạy của 3 môn: Vật lý, Hóa học và Sinh học.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 15/02/2019 (thứ năm); tại trường THCS Nguyễn Đình Chiểu.

Dự giờ:

- Môn Vật lý: Lớp 9 - Tuần 25, Tiết 50 PPCT

+ Bài: Thấu kính phân kì

- Môn Hóa học: Lớp 8 - Tiết 49 PPCT

Bài 31: Tính chất. Ứng dụng của hidro

- Môn Sinh học: Lớp 9 - Tiết 49 PPCT

Bài 44: Ảnh hưởng lẫn nhau giữa các sinh vật

* **Tháng 3:** Dự 2 tiết dạy của 2 môn Tiếng Anh và GDCD.

- Thời gian: Vào lúc 12 giờ 30 phút, ngày 21/3/2019 (thứ năm); tại trường THCS Nguyễn An Ninh.

Dự giờ:

- Môn Tiếng Anh: Lớp 9 - Tiết 59 PPCT

Bài: Unit 9: Getting stared + Listen & Read

- Môn GDCD: Lớp 6 - Tiết 30 PPCT

Bài: Quyền được pháp luật bảo hộ về tính mạng, thân thể, sức khỏe, danh dự và nhân phẩm.

3. Báo cáo chuyên đề.

- Đơn vị tổ chức trình bày kế hoạch giảng dạy cụ thể của tiết dạy minh họa: theo tinh thần đổi mới của ngành trên cơ sở đã được đóng góp thống nhất của Tổ bộ môn và đã được phê duyệt BGH, tại đơn vị. (Đơn vị đăng cai cử GV đại diện Tổ CM trình bày)

*** Lưu ý:**

- Đơn vị tổ chức chuẩn bị **kế hoạch giảng dạy và thiết kế bài giảng** minh họa.

- Tổ chuyên môn các trường tham dự chuẩn bị trước **kế hoạch giảng dạy** bài dự minh họa để tham gia thảo luận trong hội nghị (kế hoạch giảng dạy đã được đóng góp thống nhất của Tổ bộ môn và đã được phê duyệt BGH)

- Khi chuẩn bị cần chú ý vận dụng các phương pháp dạy học tích cực thông qua việc **tổ chức các hoạt động** cho học sinh (Bao gồm cả việc thực hiện tại nhà và trên lớp)

- Tổ chuyên môn các trường thực hiện **Kế hoạch giảng dạy** gửi qua email nvmang.pgddtcangiuoc@gmail.com trước 01 tuần (tính từ thời điểm tổ chức). Nộp văn bản cho CBQL (Cụm trưởng). Sau hội thảo cụm trưởng nộp báo cáo về cán bộ

chuyên môn Phòng GD&ĐT bằng văn bản và gửi giáo án tiết dạy minh họa và biên bản sinh hoạt qua địa chỉ Email: nvmang.pgddtcanguoc@gmail.com.

Hồ sơ gồm:

- Danh sách cán bộ, giáo viên tham dự. (Ký tên)
- Kế hoạch giảng dạy các tiết dạy minh họa của các đơn vị.
- Giáo án tiết dạy minh họa
- Biên bản sinh hoạt

Tài liệu làm căn cứ thảo luận:

Tài liệu Đổi mới phương pháp giảng dạy bộ môn được bồi dưỡng, Chuẩn kiến thức kỹ năng. Tài liệu về nội dung giảm tải, SGK của Bộ GD&ĐT, PPCT năm học 2012-2013 của Sở GD&ĐT...

Trên đây là kế hoạch tổ chức sinh hoạt cụm chuyên môn năm học 2018 – 2019 của Phòng Giáo dục và Đào tạo, đề nghị hiệu trưởng các trường nghiêm túc triển khai thực hiện và tạo điều kiện thuận lợi để Cán bộ quản lý và giáo viên được phân công hoàn thành tốt nhiệm vụ./.

Nơi nhận:

- Tr.Phòng, Phó TrP (Chỉ đạo);
- HT các trường có bậc THCS trong huyện;
- Ltru: VT, CM-THCS, M./.

