

Số: 331-1/BC-NTD

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 27 tháng 9 năm 2022

## BÁO CÁO

### KẾT QUẢ THỰC HIỆN NHIỆM VỤ NĂM HỌC 2021-2022

#### 1. Những hoạt động chung

- Nhà trường đã triển khai đầy đủ nghiêm túc theo Kế hoạch giáo dục nhà trường năm học 2021-2022; có lịch công tác hàng tháng, hàng tuần. Tổ chức thực hiện nghiêm túc Hội nghị cán bộ, công chức, viên chức (CB-CC-VC) năm học 2021-2022, qua đó đã thống nhất ban hành nghị quyết Hội nghị CB-CC-VC năm học 2021-2022, quy chế chi tiêu nội bộ năm 2022.

- Tổ chức góp ý, thống nhất để Hiệu trưởng có Quyết định ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động nhà trường; Nội quy trường học; nội quy học sinh; quy trình giáo dục, xử lý kỷ luật học sinh. Trình Sở Giáo dục và Đào tạo phê duyệt Kế hoạch chiến lược phát triển nhà trường giai đoạn 2021-2025. Tổ chức thực hiện nghiêm túc các quy định theo quy chế chuyên môn và quy định quản lý của ngành; nề nếp, kỷ cương được đảm bảo tốt, giảng dạy đủ, đúng theo nội dung, chương trình quy định. Tổ chức thực hiện công tác kiểm tra, đánh giá học sinh đúng quy chế, đảm bảo đúng quy định của Bộ Giáo dục và Đào tạo tại.

- Việc đổi mới phương pháp giảng dạy có ứng dụng công nghệ thông tin thực hiện có hiệu quả; tăng cường các hoạt động giáo dục gắn với các hoạt động giáo dục truyền thống cho học sinh, theo tinh thần giáo dục toàn diện, phát huy tính chủ động của học sinh, tăng cường công tác kiểm tra. Các hoạt động chuyên môn được chú trọng như hoạt động đổi mới dạy học trên lớp, hoạt động đổi mới ngoài không gian lớp học, thao giảng cấp Trường, cấp Cụm chuyên môn..., tham gia đầy đủ các hoạt động của Cụm Chuyên môn, của Sở GD&ĐT (đính kèm phụ lục 1,2,3).

- Quan tâm chăm lo học sinh diện nghèo, diện chính sách; thực hiện đầy đủ, kịp thời các chế độ chính sách cho cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh. Cơ sở vật chất tiếp tục được quan tâm đầu tư, vệ sinh môi trường gắn với phong trào xây dựng trường lớp xanh, sạch, đẹp có nhiều chuyển biến tích cực. Tổ chức thực hiện nghiêm túc, trách nhiệm công tác phòng chống dịch COVID-19, góp phần đảm bảo an toàn cho cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh.

#### 2. Kết quả

##### 2.1. Kết quả 2 mặt giáo dục

- Hạnh kiểm từ TB trở lên 1.571 /1.593, đạt tỉ lệ 98,62%; Học lực từ TB trở lên 1.560/1.593, đạt tỉ lệ 97,93%; trong đó: có 105 học sinh đạt danh hiệu Học sinh giỏi (tỷ lệ



6,59%), 993 học sinh đạt danh hiệu Học sinh tiên tiến (tỷ lệ 62,34%).

- Học lực: 94,55% đạt từ Trung bình trở lên; hạnh kiểm: 97,03% đạt từ Trung bình trở lên.

(*Kết quả năm học 2020-2021: hạnh kiểm: 97,03% đạt từ Trung bình trở lên; Học lực: 94,55% đạt từ Trung bình trở lên*).

## **2.2. Học sinh đạt giải trong các kỳ thi, hội thi các cấp (Quận, Thành phố, Quốc gia):**

- Trong các kỳ thi, cuộc thi do Sở Giáo dục và Đào tạo Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức với **18 giải học sinh giỏi cấp Thành phố** (12 giải học sinh giỏi môn văn hóa cấp Thành phố, trong đó có 03 giải nhì; 02 giải ba về giải toán trên máy tính cầm tay CASIO cấp Thành phố; 04 giải: cuộc thi khoa học kỹ thuật cấp Thành phố).

- Học sinh đạt giải TDTT các cấp Quận, Thành phố: với 40 giải (cá nhân, giải tập thể).

(*Kết quả năm học 2020-2021: có 24 học sinh đạt giải học sinh giỏi cấp Thành phố, Nghiên cứu Khoa học kỹ thuật, Olympic Tháng Tư (trong đó học sinh giỏi cấp Thành phố, nghiên cứu khoa học: tăng 10 giải so với năm học trước 2019-2020). Học sinh đạt giải TDTT các cấp: với 33 giải cá nhân, 06 giải tập thể cấp Quận; 02 giải cá nhân cấp Quốc gia cùng nhiều thành tích trong hoạt động chuyên môn và phong trào văn nghệ, thể dục thể thao, GDQP&AN*).

**2.3. Tốt nghiệp THPT năm 2022:** 560/562 em đậu, tỷ lệ 99,64 % (nếu không tính học sinh diện khuyết tật học hòa nhập thì tỉ lệ đậu tốt nghiệp THPT năm 2022: **100%**).

(*Kết quả năm học 2020-2021: 540/541 em đậu, đạt tỷ lệ 99,82%*)

**2.4. Kết quả đậu vào các trường Đại học, Cao đẳng năm 2022 gắn với công tác hướng nghiệp phân luồng, sau khi học sinh tốt nghiệp THPT năm 2022:** đậu đại học 500/562, tỷ lệ 88,97%; đậu cao đẳng 21/562, tỷ lệ 3,74%; học trung cấp 1/562, tỷ lệ 0.18%; khác 40/562, tỷ lệ 7.12% (*Kết quả năm 2021: Đậu đại học 457/540, tỷ lệ 84.63 %; đậu cao đẳng 27/540, tỷ lệ 5%; học trung cấp 2/540, tỷ lệ 0.37%; khác 22/540, tỷ lệ 4.07%*).

## **2.5. Kết quả các hoạt động giáo dục khác:**

- Đã tổ chức cho học sinh tham gia các hoạt động giáo dục trải nghiệm sáng tạo, qua đó tăng cường mở rộng không gian lớp học cho học sinh, với phương pháp “thực học, thực nghiệm”, đáp ứng yêu cầu đổi mới giáo dục theo hướng phát triển phẩm chất, năng lực học sinh; các hoạt động ngoại khóa, nhằm củng cố kiến thức rèn luyện kỹ năng, góp phần rèn luyện kỹ năng sống cho học sinh, qua đó, hoạt động này giúp học sinh hiểu biết hơn các giá trị văn hóa, lịch sử, truyền thống ở những địa danh của đất nước mà các em đi đến; từ đó góp phần giáo dục ý thức, trách nhiệm bảo vệ môi trường, tình yêu quê hương đất nước Việt Nam...

- Đã tổ chức các Câu lạc bộ (CLB) để thu hút học sinh tham gia, đây là hình thức sinh hoạt ngoại khóa của nhóm học sinh cùng sở thích, nhu cầu, năng khiếu, ... dưới sự định hướng của nhà trường nhằm tạo môi trường giao lưu thân thiện, tích cực giữa các học sinh với nhau

và giữa học sinh với thầy cô giáo. Năm học 2021-2022, khi vừa trở lại học trực tiếp, nhà trường đã tổ chức 07 CLB hoạt động chính thức ở học kỳ II (Các CLB học thuật: Anh văn, Tin học, Hóa học vui; các CLB sở thích: Nghệ thuật giấy, Văn nghệ; các CLB TDTT: Bóng rổ, Cầu lông).

Hoạt động của CLB đã tạo cơ hội để học sinh được chia sẻ những kiến thức, hiểu biết của mình về các lĩnh vực mà các em quan tâm, qua đó phát triển các kỹ năng của học sinh, giúp học sinh hình thành các kỹ năng hoạt động, làm việc theo nhóm để phát triển phẩm chất, năng lực học sinh, nâng cao chất lượng giáo dục toàn diện. Mỗi CLB đều có giáo viên hướng dẫn theo sát, có kế hoạch sinh hoạt bài bản, phù hợp với mọi đối tượng học sinh. Cuối Học kỳ có tổ chức đánh giá, xếp loại CLB cho các em học sinh. Các em học sinh tham gia tốt CLB đều được điểm cộng khi xem xét, đánh giá hạnh kiểm cuối học kỳ.

## **2.6. Thực hiện chế độ chính sách**

- Thực hiện đầy đủ, kịp thời các chế độ chính sách cho cán bộ, giáo viên, nhân viên và học sinh: tiền lương, tiền 2 buổi /ngày...; chế độ Tết 2022; thu nhập tăng thêm năm 2021; tiền thu nhập tăng thêm từng quý theo tinh thần Nghị quyết số 03/2018/NQ-HĐND ngày 16 tháng 3 năm 2018 của Hội đồng nhân dân Thành phố về ban hành Quy định chi thu nhập tăng thêm cho cán bộ, công chức, viên chức thuộc khu vực quản lý nhà nước, tổ chức chính trị, tổ chức chính trị - xã hội và đơn vị sự nghiệp công lập do Thành phố quản lý. Thực hiện chi chế độ khen thưởng mức A, B ở từng học kỳ năm học 2021-2022 kịp thời, đúng quy định; chi chế độ bồi dưỡng học sinh giỏi, phụ trách Câu lạc bộ, Olympic, bồi dưỡng máy tính bỏ túi...thực hiện các chế độ chính sách khác theo Quy chế chi tiêu nội bộ 2021, 2022.

- Tổ chức thực hiện tốt công tác chăm lo cho học sinh diện nghèo, diện chính sách, theo đó:  Đã chăm lo cho học sinh khó khăn, học sinh nghèo vượt khó trong học tập từ nguồn kinh phí vận động tài trợ quỹ “Tiếp sức đến trường”; cụ thể: Năm 2021 đã hỗ trợ, chăm lo cho học sinh khó khăn với tổng kinh phí **115.138.000 đồng**. Năm 2022 đã hỗ trợ, chăm lo cho học sinh khó khăn với tổng kinh phí **115.910.000 đồng**. Tổ chức trao tặng học bổng Nguyễn Thị Diệu cho học sinh có hoàn cảnh khó khăn, nhưng luôn có trách nhiệm, phấn đấu để nâng cao kết quả trong học tập, rèn luyện từ nguồn kinh phí do ông Phạm Văn Nghiệp, con trai Liệt sĩ - Nhà giáo Nguyễn Thị Diệu gây dựng và phát triển được thực hiện hàng năm; cụ thể: Đã trao tặng 58 suất học bổng cho học sinh với tổng kinh phí **87.000.000 đồng**. Triển khai thực hiện Chương trình Xuân sẻ chia 2022, nhà trường đã vận động được **37.782.000 đồng**, trong đó đã trích ra 29.600.000đ để thực hiện: chăm lo cho 48 em học sinh nhận quà Tết với định mức mỗi phần quà là 600.000đ/ phần với tổng kinh phí 28.800.000 đồng, đóng góp về Quận đoàn 3 tổng kinh phí 800.000 đồng để tham gia hoạt động chung; số tiền còn lại được bổ sung vào quỹ “Tiếp sức đến trường” trường THPT Nguyễn Thị Diệu để tiếp tục chăm lo cho học sinh khó khăn. Vận động hỗ trợ 05 học sinh diện mồ côi do ảnh hưởng dịch bệnh COVID-19 với tổng kinh phí hỗ trợ trực tiếp **75.000.000 đồng** (15.000.000 đồng/01 học sinh); đóng toàn bộ các khoản thu tại trường ở năm học 2021-2022 cho các em và hỗ trợ đồng phục học sinh 04 bộ/01 em với tổng kinh phí: **25.228.000 đồng**.

- Báo cáo, đề xuất Sở Giáo dục và Đào tạo điều chỉnh quyết định về mốc thời gian bổ nhiệm chức danh nghề nghiệp và xếp lương (*hệ số lương*) của 12 giáo viên; kết quả: Giáo viên Trần Thị Cao và đã được Giám đốc Sở Giáo dục và Đào tạo đồng ý ra quyết định thay thế Quyết định từ năm 2010 và có hiệu lực từ 01/9/2009, ban hành 03 Quyết định điều chỉnh về nâng bậc lương, qua đó nhà trường đã thực hiện kinh phí chi bổ sung **96.768.514 đồng** (riêng phần truy lanh lương và các khoản kèm theo: **77.464.840 đồng**; kinh phí BHYT và Công đoàn là **19.303.674 đồng**). Đối với 11 giáo viên còn lại, Sở Giáo dục và Đào tạo đã có văn bản thông tin kết quả giải quyết lần 01, cụ thể: không xem xét 02 trường hợp, gửi để UBND Quận 3 xem xét cho ý kiến 04 trường hợp, Sở GD&ĐT xem xét thẩm định tiếp 05 trường hợp.

### **3. Đánh giá chung:**

Tập thể cán bộ, giáo viên, nhân viên trường THPT Nguyễn Thị Diệu đã phối hợp, thực hiện nhiệm vụ năm học 2021-2022 trên tinh thần chủ động, đoàn kết, trách nhiệm, sáng tạo. Sở Giáo dục và Đào tạo luôn quan tâm tạo mọi điều kiện thuận lợi để nhà trường thực hiện các hoạt động giáo dục. Nhà trường nhận được sự quan tâm, tin tưởng, ủng hộ, phối hợp trách nhiệm, hiệu quả của các bậc phụ huynh học sinh đối với các hoạt động giáo dục của nhà trường. Bên cạnh đó nhà trường cũng nhận được sự quan tâm, ủng hộ, đồng hành của nhiều trường đại học, cá nhân mạnh thường quân đối với các hoạt động giáo dục, chăm lo học sinh. Chất lượng giáo dục ổn định và có chuyển biến tốt hơn so với năm học 2020-2021, kết quả thi học sinh giỏi cấp Thành phố tăng so với năm học 2020-2021. **Trường THPT Nguyễn Thị Diệu được Chủ tịch UBND Thành phố Hồ Chí Minh khen thưởng: tập thể lao động xuất sắc năm học 2021-2022.**

Bên cạnh đó, vẫn còn những tồn tại hạn chế cần phải tiếp tục khắc phục để nâng cao hơn nữa chất lượng giáo dục toàn diện: phần đầu để tăng số lượng học sinh đạt giải trong các Kỳ thi, Hội thi cấp thành phố; nâng cao hơn chất lượng hoạt động phong trào học sinh, hoạt động các câu lạc bộ để thu hút nhiều hơn học sinh tham gia. Hồ sơ và hoạt động giáo dục của các tổ chuyên môn (*lưu ý yêu cầu: nội dung sinh hoạt chuyên môn định kỳ ít nhất 01 lần/02 tuần*) cần được tập trung đầu tư nhiều hơn để đảm bảo hoạt động có hiệu quả, chất lượng cao hơn. Chưa hoàn thành nội dung theo Kế hoạch vận động tài trợ (đã đề ra từ năm học 2020-2021) về hạng mục mái che, mái xếp bạt sân trước kèm theo khung sắt để che nắng, mưa học sinh khi vui chơi, sinh hoạt tập thể, hoạt động ngoài giờ lên lớp, phổ biến pháp luật cho học sinh, các buổi tổ chức Lễ trong năm . /.

#### **Noi nhận:**

- Sở GD&ĐT ("để báo cáo");
- BGH;
- GV-NV;
- Lưu: VT.



**Dương Văn Thư**

**HOẠT ĐỘNG ĐỔI MỚI DẠY HỌC TRÊN LỚP  
NĂM HỌC 2021-2022**

(Kèm theo Báo cáo số 331-1 /BC-NTD, ngày 27 tháng 9 năm 2022  
của Trường THPT Nguyễn Thị Diệu)

STT	MÔN HỌC	NỘI DUNG THỰC HIỆN	KẾT QUẢ
1	Toán	- Ứng dụng của tích phân lồng ghép với các bài toán Vật lý, phát triển dân số,...	
2	Toán	- Bài toán xác suất trong việc giải các bài toán logistic, phân công lao động...	Giúp học sinh biết lồng ghép, kết hợp kiến thức Toán học với các kiến thức chuyên môn khác để ứng dụng vào thực tế cuộc sống.
3	Toán	- Ứng dụng của vecto trong việc giải các bài toán Vật lý.	
4	Vật lý	Tổ chức chủ đề dạy học tích hợp an toàn trong đời sống, kỹ thuật – an toàn giao thông chương Cân bằng và các dạng cân bằng - Vật lý 10	Sắp xếp tinh giảm được 2 tiết/HK để tăng thời lượng rèn luyện kỹ năng giải quyết bài tập phần Momen lực.
5	Vật lý	Tổ chức chủ đề dạy học tích hợp bảo vệ môi trường, tiết kiệm năng lượng chương Dòng điện trong các môi trường- Vật lý 11	Sắp xếp tinh giảm được 3 tiết/HK để tăng thời lượng dạy bám sát kỹ năng giải quyết bài tập phần dòng điện trong chất điện phân
6	Vật lý	Tổ chức chủ đề dạy học tích hợp bảo vệ môi trường, tiết kiệm năng lượng: chương Dòng điện xoay chiều - Vật lý 12	Sắp xếp tinh giảm được 3 tiết/HK để tăng thời lượng dạy bám sát kỹ năng giải quyết bài tập phần mạch R,L,C ghép nối tiếp.
7	Vật lý	Chủ đề GD STEM: Khúc xạ ánh sáng : Thiết kế các Trò chơi Ánh sáng - Ứng dụng hiện tượng khúc xạ ánh sáng, phản xạ toàn phần cho HS K11	Giúp hs hiểu rõ kiến thức và biết áp dụng vào thực tế cuộc sống
8	Vật lý	Chủ đề: Sóng cơ - Giao thoa sóng - Lồng ghép giáo dục an toàn trong các hoạt động ngoại khóa trên biển.	Giúp hs hiểu rõ kiến thức và biết áp dụng vào thực tế cuộc sống
9	Hóa học	Tổ chức chủ đề dạy học tích hợp liên môn lý-hóa trong chương liên kết hóa học-Hóa học 10	Sắp xếp tinh giảm được 2 tiết/HK để tăng thời lượng rèn luyện kỹ năng xác định loại liên kết trong hợp chất
10	Hóa học	Tổ chức chủ đề dạy học tích hợp bảo vệ môi trường, tiết kiệm phân bón chương Nitơ-Photpho-Hóa học 11	Sắp xếp tinh giảm được 3 tiết/HK để tăng thời lượng dạy bám sát kỹ năng giải quyết bài tập sử dụng các loại phân bón cho cây trồng.



STT	MÔN HỌC	NỘI DUNG THỰC HIỆN	KẾT QUẢ
11	Hóa học	Tổ chức chủ đề dạy học tích hợp bảo vệ môi trường: chương Hóa học với đời sống kinh tế, xã hội, môi trường.	Sắp xếp tinh giảm được 3 tiết/HK để tăng thời lượng dạy bám sát kỹ năng giải quyết bài tập phần áp dụng định luật bảo toàn điện tích trong dung dịch.
12	Sinh học	Tích hợp giữa Sinh và Hóa trong bài 32: Nguồn Gốc Sự Sống,	Sắp xếp tinh giảm được 1 tiết/HK để tăng thời lượng rèn luyện kỹ năng giải quyết bài tập trắc nghiệm.
13	Sinh học	Tích hợp giữa Sinh và Địa trong bài 35: Môi Trường Sống và Các Nhân Tố Sinh Thái...	Sắp xếp tinh giảm được 1 tiết/HK để tăng thời lượng rèn luyện kỹ năng giải quyết bài tập trắc nghiệm.
14	Văn	Tổ chức 02 chủ đề dạy học tích hợp (Văn tự sự và tự sự dân gian; Tìm hiểu truyện Kiều của Nguyễn Du) cho HS K10	Sắp xếp tinh giảm được 3 tiết/HK để tăng thời lượng rèn luyện kỹ năng đọc hiểu văn bản và viết đoạn, bài văn nghị luận cho HS
15	Văn	Tổ chức 02 chủ đề dạy học tích hợp (Thơ Nôm trung đại; Tìm hiểu phong cách ngôn ngữ báo chí) cho HS K11	Sắp xếp tinh giảm được 3 tiết/HK để tăng thời lượng rèn luyện kỹ năng đọc hiểu văn bản và viết đoạn, bài văn nghị luận cho HS
16	Văn	Tổ chức 02 chủ đề dạy học tích hợp (Văn nghị luận thể loại Bút kí; Truyện ngắn hiện đại Việt Nam giai đoạn chống Mỹ) cho HS K12	Sắp xếp tinh giảm được 3 tiết/HK để tăng thời lượng rèn luyện kỹ năng đọc hiểu văn bản và viết đoạn, bài văn nghị luận cho HS
17	Lịch Sử	Lồng ghép kiến thức về biển đảo vào trong bài học	Giúp học sinh hiểu hơn về các di sản văn hóa từ đó nâng cao nhận thức về bảo vệ tinh thần dân tộc và chủ quyền biển đảo.
18	Lịch Sử	Tích hợp bộ môn địa lý vào bài dạy	Giúp học sinh hiểu hơn về kiến thức xã hội trong nước và thế giới.
19	Lịch Sử	Tích hợp môn GD&ĐT tinh thần yêu nước, tình yêu quê hương đất nước vào trong nội dung bài dạy	Giúp học sinh nâng cao tinh thần yêu nước, tình yêu quê hương đất nước.
20	ĐỊA LÝ	Nâng cao kỹ năng địa lý thông qua các tiết thực hành	Giúp học sinh nắm vững kiến thức địa lý hơn khi tiếp cận các bảng số liệu, biểu đồ, bản đồ..
21	GDCD	Lồng ghép luật phòng, chống tham nhũng, luật an toàn giao thông trong chương trình học	Giúp học sinh hiểu rõ hơn về Luật pháp của Nhà nước.

**HOẠT ĐỘNG ĐỔI MỚI DẠY HỌC NGOÀI KHÔNG GIAN LỚP HỌC  
NĂM HỌC 2021-2022**

(Kèm theo Báo cáo số 331-1/BC-NTD, ngày 27 tháng 9 năm 2022  
của Trường THPT Nguyễn Thị Diệu)

STT	MÔN HỌC	NỘI DUNG THỰC HIỆN	KẾT QUẢ
1	Toán	Phối hợp với công ty BITEX, hướng dẫn học sinh Lớp 12 giải toán bằng máy tính cầm tay.	Tạo sự hứng thú học tập cho học sinh, giúp học sinh sử dụng máy tính cầm tay hiệu quả trong việc giải Toán.
2	Liên môn Lý - CN - Toán - Anh văn	Tổ chức 04 tiết- Cuộc thi Rung Chuông Vàng trong sân trường ôn tập thi HKII cho học sinh K12	Tạo sự hứng thú học tập cho học sinh, giúp học sinh thực hành ...
3	VẬT LÝ	Tổ chức hoạt động trải nghiệm "Chắp cánh ước mơ của bạn" dành cho học sinh Khối 10 tham gia tại sân trường (cuộc thi bắn tên lửa nước).	Tạo sự hứng thú học tập môn Vật lý cho học sinh, giúp học sinh ứng dụng những kiến thức Vật lý, Toán học vào cuộc sống ...
4	HÓA	Tổ chức vẽ tranh về chủ đề : COVID-19	Thu hút, tạo được sự hứng thú cho các em học sinh khi tham gia pha màu vẽ
5	SINH HỌC	Tìm hiểu về sự suy giảm đa dạng sinh thái tại Thành phố Đà Lạt, kết hợp với tìm hiểu về các cuộc đại tuyệt chủng trên Trái đất, từ đó nhận ra lợi ích của việc bảo vệ môi trường, bảo vệ đa dạng sinh thái.	Thu hút khả năng tìm tòi, khám phá những vấn đề bí ẩn là các cuộc đại tuyệt chủng, bên cạnh những sự việc rất rõ ràng trong hiện tại là vấn đề ô nhiễm môi trường. Từ đó giáo dục hs ý thức bảo vệ môi trường một cách tự giác, và triệt để.

SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH  
TRƯỜNG THPT NGUYỄN THỊ DIỆU

PHỤ LỤC 03

**HOẠT ĐỘNG THAO GIẢNG NĂM HỌC 2021-2022**

(Kèm theo Báo cáo số 351-1/BC-NTD, ngày 27 tháng 9 năm 2022  
của Trường THPT Nguyễn Thị Diệu)

TÔ	NỘI DUNG	THÀNH PHẦN THAM GIA	THỜI GIAN	ĐỊA ĐIỂM
TOÁN	Thao giảng cấp Cụm chuyên môn 01: bài dạy "Tiếp cận đánh giá năng lực theo tiêu chuẩn Pisa" tại lớp 11A08	Thầy Dương Văn Thư; <b>Thầy Nguyễn Xích Bình Minh (GV dạy);</b> GV Tổ Toán trong trường; đại diện GV Toán các trường trong Cụm 01	7h 30 ngày 19/4/2022	Phòng 32
LÝ - CÔNG NGHỆ	Thao giảng cấp Cụm chuyên môn 01: chủ đề "Khúc xạ ánh sáng - phản xạ toàn phần" tại lớp 11A09.	Thầy Dương Văn Thư; <b>Thầy Nguyễn Vũ Trưởng (GV dạy);</b> GV Tổ Vật lý trong trường; đại diện GV Vật lý các trường trong Cụm 01	7h 30 ngày 06/4/2022	Phòng 38
	Thao giảng cấp Trường: bài dạy "Laser và ứng dụng của laser" tại lớp 12A07.	<b>Thầy Dương Truyền Nhân (GV dạy);</b> GV Tổ Vật lý tham dự.	7h 50 ngày 13/4/2022	Phòng 07
HÓA	Dạy học theo dự án cấp Cụm chuyên môn 01: Chuyên đề: Essential oil - The value of nature tại lớp 12A05 + 12T03.	<b>Cô Đặng Hồng Điệp (GV thực hiện);</b> GV Tổ Hóa trong trường; đại diện GV Hóa các trường trong Cụm 01	7h 30 ngày 20/4/2022	Hội trường
SINH	Thao giảng cấp Cụm chuyên môn 01: bài dạy "Sinh sản hữu tính ở Thực vật" tại lớp 11T03	<b>Cô Bùi Thị Thanh Hiếu (GV dạy);</b> GV Tổ Sinh học trong trường; đại diện GV Sinh học các trường trong Cụm 01 tham dự	7h 30 ngày 15/4/2022	Phòng 38
	Thao giảng cấp Trường : bài "Vận chuyển các chất qua màng sinh chất" tại lớp: 11A02.	<b>Cô Hứa Hồng Hoa (GV dạy);</b> GV Tổ Sinh học tham dự	9h 00 ngày 16/3/2022	Phòng 15
VĂN	Thao giảng cấp Trường : bài "Chuyện chúc phán sự đền Tản Viên" tại lớp: 10A04.	<b>Cô Trương Nguyễn Hồng Hạnh (GV dạy);</b> GV tổ Ngữ văn tham dự	7h 30 ngày 22/02/2022	Phòng 38
	Thao giảng cấp Trường: bài "Rèn luyện kỹ năng viết đoạn văn nghị luận xã hội" tại lớp: 11T02.	<b>Cô Lê Thị Thanh Uyên (GV dạy);</b> GV tổ Ngữ văn tham dự	7h 30 ngày 24/3/2022	Phòng 24
	Thao giảng cấp Cụm chuyên môn 01: bài "Tình cảnh lẻ loi của người chinh phụ" tại lớp: 10T04.	<b>Cô Nguyễn Thị Tường Minh (PHT);</b> <b>Cô Phạm Thị Hà (GV dạy);</b> GV Tổ Văn trong trường; đại diện GV Văn các trường trong Cụm 01	7h 30 ngày 20/4/2022	Phòng 32

TỔ	NỘI DUNG	THÀNH PHẦN THAM GIA	THỜI GIAN	ĐỊA ĐIỂM
TIẾNG ANH	Thao giảng cấp Trường : bài "Vocational Guidance - Tourism - an opportunity for future career" tại lớp: 12T03.	<b>Thầy Nguyễn Hoàng Duy (GV dạy);</b> GV Tổ Anh văn tham dự	7h00 ngày 15/4/2022	Phòng 04
	Thao giảng cấp Cụm chuyên môn 01: Unit 14 "International Organization - Part C - Listerning" tại lớp: 12T02.	<b>Thầy Huỳnh Hữu Trí (GV dạy);</b> GV Tổ Anh Văn trong trường; đại diện GV Anh Văn các trường trong Cụm 01	7h00 ngày 22/4/2022	Phòng 32
SỬ - GDCD	Thao giảng cấp Cụm chuyên môn 01, chuyên đề "Nâng cao năng lực truyền thông về phòng chống rác thải ở trường THPT" ở 02 lớp 11A05 + 10T02.	Cô Nguyễn Thị Tường Minh (PHT); <b>Giáo viên dạy: Tập thể giáo viên Tổ Lịch sử - GDСD;</b> Đại diện GV Sử-GDСD các trường trong Cụm 01	7h 30 ngày 21/4/2022	Hội trường
	Thao giảng cấp Cụm chuyên môn 01, bài "Khôi phục và phát triển kinh tế xã hội ở miền Bắc, giải phóng hoàn toàn miền Nam (1973-1975)" ở lớp 12A09.	Cô Lê Thị Minh Hà (PHT); <b>Thầy Phạm Bá Tường (GV dạy);</b> GV Tổ Sử - GDСD trong trường; đại diện GV Tổ Sử các trường trong Cụm 01	7h 30 ngày 19/4/2022	Phòng 31
	Thao giảng cấp Trường : bài "Bình đẳng giới các dân tộc, tôn giáo" tại lớp: 12T02.	<b>Cô Hoàng Thị Giang (GV dạy);</b> GV Tổ Sử - GDСD tham dự.	10h 45 ngày 30/11/2021	K12Online
ĐỊA	Thao giảng cấp Cụm chuyên môn 01: Chuyên đề: "Địa lý nghành giao thông vận tải" ở 02 lớp 10T04 + 10T05	Cô Nguyễn Thị Tường Minh (PHT); <b>Cô Nguyễn Kim Nhật Thu và Cô Phạm Ngọc Huyền (02 GV cùng dạy);</b> GV Tổ Địa trong trường; đại diện GV Địa các trường trong Cụm 01	7h 30 ngày 19/4/2022	Phòng 38
THỂ DỤC- GDQP & AN	Thao giảng cấp Trường : bài dạy "Kỹ thuật bắn súng tiểu liên AK" tại lớp 12A08	Cô Lê Thị Minh Hà (PHT); <b>Thầy Dương Lê Kỳ Quang (GV dạy);</b> GV Tổ Thể dục - GDQP-AN tham dự.	9h 00 ngày 15/4/2022	Sân trường



TRƯỜNG THPT NGUYỄN THỊ DIỆU

**THỐNG KÊ KẾT QUẢ HỌC SINH ĐẬU VÀO ĐẠI HỌC, CAO ĐẲNG, TRUNG CẤP NĂM 2022**

(Kèm theo Báo cáo số 331 - L /BC-NTD, ngày 27 tháng 9 năm 2022 của Trường THPT Nguyễn Thị Diệu)

Lớp	Tổng số học sinh	TRÚNG TUYỂN							
		Đại học		Cao đẳng		Trung cấp		Khác	
		Số lượng	Tỷ lệ %	Số lượng	Tỷ lệ %	Số lượng	Tỷ lệ %	Số lượng	Tỷ lệ %
12A01	44	42	95.45%	1	2.27%	0	0.00%	1	2.27%
12A02	44	37	84.09%	3	6.82%	0	0.00%	4	9.09%
12A03	44	39	88.64%	4	9.09%	0	0.00%	1	2.27%
12A04	44	33	75.00%	3	6.82%	0	0.00%	8	18.18%
12A05	44	39	88.64%	1	2.27%	0	0.00%	4	9.09%
12A06	43	38	88.37%	0	0.00%	0	0.00%	5	11.63%
12A07	41	39	95.12%	2	4.88%	0	0.00%	0	0.00%
12A08	42	33	78.57%	2	4.76%	0	0.00%	7	16.67%
12A09	41	35	85.37%	4	9.76%	0	0.00%	2	4.88%
12A10	42	35	83.33%	1	2.38%	1	2.38%	5	11.90%
12T01	45	44	97.78%	0	0.00%	0	0.00%	1	2.22%
12T02	45	44	97.78%	0	0.00%	0	0.00%	1	2.22%
12T03	43	42	97.67%	0	0.00%	0	0.00%	1	2.33%
<b>Toàn trường</b>	<b>562</b>	<b>500</b>	<b>88.97%</b>	<b>21</b>	<b>3.74%</b>	<b>1</b>	<b>0.18%</b>	<b>40</b>	<b>7.12%</b>