

**DANH SÁCH DỰ THI KHKT CẤP THÀNH PHỐ**  
**Năm học 2021-2022**

STT	Tên đề tài	Mã đề tài	Lịch thi	Lĩnh vực	Họ và tên HS thứ nhất	Ngày sinh HS thứ nhất	Trường HS thứ nhất	Lớp HS thứ nhất	Họ và tên HS thứ hai
1	Nghiên cứu, chế tạo máy plasma hoạt hóa nước cung cấp cho phòng thủ thuật nha khoa (tên theo đề tài)	VL01	Sáng 20/01 (8h00)	Vật lý và Thiên văn	Nguyễn Minh Đức	05/01/2005	THPT Chuyên Nguyễn Huệ	11 Lý 2	Nguyễn Đức Duy
2	Chế tạo thiết bị HANDVOICE hỗ trợ người khiếm thính trong giao tiếp	VL02	Sáng 20/01 (8h00)	Vật lý	Nguyễn Đình Anh	23/01/2005	THPT Thăng Long	11QT1	Trần Đình Khánh
3	Robot mini tự động đa năng tích hợp A.I	VL03	Sáng 20/01 (8h00)	Robot và máy thông minh	Nguyễn Việt Anh	19/10/2005	THPT Thăng Long	11A2	Đặng Đình Trung Dũng
4	Robot giáo dục (automation, AI và IoT) đáp ứng yêu cầu của chương trình giáo dục phổ thông 2018	VL04	Sáng 20/01 (9h00)	Hệ thống nhúng	Lê Hồng Phúc	31/03/2006	THPT Phan Huy Chú - Đống Đa	10A4	Ngô Minh Đức
5	Giải pháp phòng học thông minh	VL05	Sáng 20/01 (9h00)	Hệ thống nhúng	Nguyễn Đức Nam	05/02/2004	THPT Vân Nội	12G	Không
6	Ghế điện hỗ trợ chăm sóc người cao tuổi	VL06	Sáng 20/01 (9h30)	Kỹ thuật cơ khí	Trần Trúc Uyên	06/12/2007	THCS Yên Sở - quận Hoàng Mai	9A1	Nguyễn Huệ Việt Linh
7	Thiết kế mô hình nhà thông minh chung sống an toàn với đại dịch.	VL07	Sáng 20/01 (10h00)	Hệ thống nhúng	Mai Hoàng Hiền	15/9/2005	THPT Hoàng Long	11A5	Ngô Quốc Vương
8	Máy rửa tay sát khuẩn tự động	VL08	Sáng 20/01 (10h00)	Kỹ thuật cơ khí	Nguyễn Thế Anh	15/03/2008	THCS Đại Hùng	8A	Không
9	Tủ lạnh mini năng lượng mặt trời	VL09	Chiều 20/01	Kỹ thuật cơ khí	Phạm Phương Linh	17/05/2008	THCS Nguyễn	8B	Nghiêm Xuân Khánh
10	Hệ thống phun khử khuẩn tự động trong trường học	VL10	Chiều 20/01 (13h30)	Hệ thống nhúng	Nguyễn Hữu Thắng	09/01/2004	THPT Tùng Thiện	12A2	Phùng Thu Trang

11	Cây gây thông minh dành cho người khiếm thị	VL11	Chiều 20/01 (12h30)	hệ thống nhúng	Nguyễn Khánh Linh	23/9/2004	THPT Phúc Lợi	12A6	Trần Minh Tuấn
12	Hệ thống quản lý dịch bệnh toàn cầu	VL12	Chiều 20/01	Phần mềm hệ thống	Dương Quốc Khánh	02/09/2007	THCS Lê Ngọc Hân	9K	không có
13	Ứng dụng Look&Tell: Giải pháp hỗ trợ giao tiếp cho người Điếc bằng trí tuệ nhân tạo	VL13	Chiều 20/01 (14h30)	Phần mềm hệ thống	Ngô Minh Quang	06/01/2005	THPT Chuyên Hà Nội - Amsterdam	11 Tin	Mai Khôi Nguyên
14	Ứng dụng tin học văn phòng để quản lý thư viện trường học	VL14	Chiều 20/01 (14h30)	Phần mềm hệ thống	Đỗ Hồng Anh	08.10.2007	THCS Tế Tiêu	9A1	Nguyễn Khoa Nghị
15	Phần mềm phát hiện, nhắc nhở cá nhân đeo khẩu trang và hỗ trợ tìm kiếm thông tin trong trường THCS Yên Hòa, quận Cầu Giấy, Thành phố Hà Nội.	VL15	Chiều 20/01 (15h30)	Phần mềm hệ thống	Ngô Đức Phát	29/07/2007	THCS Yên Hòa, Cầu Giấy, Hà Nội	9A1	Hồ Ngọc Gia Bảo
16	Bếp năng lượng mặt trời cải tiến	VL16	Chiều 20/01	Năng lượng vật lí	Nguyễn Khắc Trung Kiên	11/07/2007	THCS Vân Canh	9A1	Nguyễn Minh Đăng
17	Thuyền vớt rác	VL17	Sáng 21/01 (8h00)	Rô bốt và máy thông	Kiều Thị Nga	21/01/2005	THPT Phúc Thọ	11A4	Nguyễn Thành Kiên
18	Máy sát khuẩn tay tự động	VL18	Sáng 21/01 (8h00)	Kỹ thuật cơ khí	Nguyễn Minh Tuệ	09/03/2005	THPT Phúc Thọ	11A1	Khuất Thị Ngọc Chiến
19	Robot khử khuẩn điều khiển bằng điện thoại thông minh	VL19	Sáng 21/01 (8h00)	Rô bốt và máy thông minh	Trần Đức Hoàng Lân	13/3/2004	THPT Sóc Sơn	12A4	Phạm Đào Hải Nam
20	Thiết kế, chế tạo máy uốn thép dây các mô hình 3D hỗ trợ giảng dạy và học tập cho học sinh cấp THPT.	VL20	Sáng 21/01 (9h00)	Kỹ thuật cơ khí	Nguyễn Minh Tuấn	19/05/2006	THPT Lâm Nghiệp	10A3	Nguyễn Thùy Dương
21	Cải tiến kính hiển vi quang học bằng Webcam thông minh	VL21	Sáng 21/01 (9h00)	Hệ thống nhúng	Bùi Công Vinh	23/01/2007	THCS Vĩnh Ngọc	9G	Đình Phú Trọng
22	Nghiên cứu, chế tạo thiết bị phát hiện, giám sát và kiểm soát cơn run tĩnh trạng ở bệnh nhân Parkinson	VL22	Sáng 21/01 (9h30)	Hệ thống nhúng	Lê Trí Đức	22/05/2005	THPT Chu Văn An	11A1	Nguyễn Minh Đức

23	Thiết kế phần mềm ứng dụng công nghệ AI giám sát dịch vụ đưa đón học sinh	VL23	Sáng 21/01 (10h00)	Phần mềm hệ thống	Tường Minh Ngọc	24/06/2005	THPT Chu Văn An	11A1	Nguyễn Hoàng Sơn
24	Chế tạo tủ sấy quần áo đơn giản, thông minh	VL24	Sáng 21/01 (10h00)	Kỹ thuật cơ khí	Nguyễn Bảo Lam	02/11/2008	THCS Thái Hòa	8C	Chu Ngọc Sơn
25	Khu vườn 4.0	VL25	Sáng 21/01 (10h00)	hệ thống nhúng	Phạm Minh Trí	25/08/2008	THCS Chu Văn An- quận Long Biên- TP. Hà Nội	8A2	Dương Hoàng Đức Minh
26	Hệ thống khử khuẩn (DVC)	VL26	Chiều 21/01 (13h30)	Rô bốt và máy tính	Nguyễn Phong Thái	17/3/2004	THPT Thạch Thất	12A1	
27	Chế tạo máy rửa tay sát khuẩn tự động	VL27	Chiều 21/01 (13h30)	Rô bốt và máy thông minh	Vũ Duy Thiều	20/3/2004	THPT Minh Khai	12A14	
28	Thiết bị hỗ trợ phòng chống dịch Covid-19 trong trường học	VL28	Chiều 21/01 (13h30)	Hệ thống nhúng	Trần Thế Sinh Thái	17/03/2007	THCS Tả Thanh Oai	9A9	Nguyễn Văn Vượng
29	Nghiên cứu máy đo thân nhiệt tự động kết hợp dụng cụ sát khuẩn tay	VL29	Chiều 21/01 (14h30)	Khoa học vật liệu	Nguyễn Quỳnh Như	18/05/2007	THCS Đại Thắng	9A	Nguyễn Đức Hải
30	Thiết kế nhà thông minh dựa trên nền tảng công nghệ IOT (Internet of Things) và AI (Trí tuệ nhân tạo)	VL30	Chiều 21/01 (14h30)	Hệ thống nhúng	Nguyễn Châu Anh	05/06/2007	Trường THCS Phương Mai	9A6	Đình Ngọc Diệu Linh
31	Dự án dùng công nghệ AI để phát hiện tin tức giả	VL31	Chiều 21/01	Phần mềm hệ thống	Đình Gia Bảo	09/01/2008	THCS Nam Từ Liêm	8A1	0
32	Thiết kế, chế tạo giàn phơi thông minh	VL32	Chiều 21/01 (15h30)	Hệ thống nhúng		24/4/2007	THCS Mỹ Đình 1	9A7	Đỗ Minh Hoàng

33	Ứng dụng công nghệ sử lý ảnh kết hợp với <b>manh</b> kết nối vạn vật (IoT) trong thiết kế, chế tạo tủ trồng rau thông minh sử dụng năng lượng xanh.	VL33	Chiều 21/01 (15h30)	Năng lượng vật lý, rô bốt và máy thông minh	Tổng Minh Đức	11/02/2007	THCS Trung Giã	9A3	Nguyễn Nam Sơn
34	Tái chế rác thải hữu cơ thành phân bón cho cây	SY01	Sáng 20/01 (8h00)	Kỹ thuật môi trường	Lê Anh Dũng	28/08/2008	TH&THCS Victoria Thăng Long	8V2	Nguyễn Hoàng Anh
35	Sử dụng thùng ủ di động để sản xuất Biogas từ chất phế thải ở các lò mổ động vật và bèo lục bình với chất xúc tác lá Xoan	SY02	Sáng 20/01 (8h00)	Khoa học môi trường	Lê Trung Lâm	09/11/2006	THCS Dân Hòa	9A	Mai Gia Huy
36	Nghiên cứu chủng vi sinh phòng chống nấm phytophthora gây bệnh trên cây sầu riêng.	SY03	Sáng 20/01 (8h00)	Khoa học thực vật	Lê Ngọc Minh	9/9/2005	THPT Phan Đình Phùng	11D3	Đào Đức Minh
37	Hệ thống đo cảnh báo thân nhiệt đa năng	SY04	Sáng 20/01 (9h00)	Kỹ thuật y sinh	Đào Phương Trinh	5/11/2007	THCS Võng Xuyên	9A1	Tô Minh Cường
38	Nghiên cứu đánh giá tác dụng chống viêm loét dạ dày của hỗn hợp bột cao khô Ngải cứu và Chè dây trên động vật thực nghiệm	SY05	Sáng 20/01 (9h00)	Y sinh và khoa học sức khỏe	Trịnh Thúy Hòa	29/12/2008	THCS Trần Đăng Ninh	8A3	Thái Lê Dũng
39	Mô hình xử lý bụi mịn trong nhà bằng phương pháp ion âm kết hợp cây ngọc ngân	SY06	Sáng 20/01 (9h30)	Kĩ thuật môi trường	Nguyễn Tiến Đạt	21/9/2004	THPT Nguyễn Gia Thiều	12A4	Nguyễn Phạm Ngọc Mai
40	Dung dịch khử mùi đa năng	SY07	Sáng 20/01 (10h00)	Kỹ thuật môi trường	Dương Thị Hải Anh	09/05/2008	THCS Phương Cách.	8C	Nguyễn Thị Thảo Minh
41	Nghiên cứu đa dạng giun đất tại khu vực Hà Nội bằng chỉ thị phân tử và đánh giá khả năng sinh sản của chúng	SY08	Sáng 20/01 (10h00)	Khoa học động vật	Tổng Lê Khiêm	01/02/2007	THCS TT Trâu Quỳ-Gia Lâm - Hà Nội	9G	không

42	Tận dụng nguồn rác thải từ bã sản để sản xuất than có giá thành thấp không ảnh hưởng đến sức khỏe con người và môi trường	SY09	Chiều 20/01 (13h30)	Khoa học vật liệu	Trịnh Thủy Nguyên	20/8/2007	THCS Phù Lưu Tế	9A1	Nguyễn Sỹ Việt Huy
43	Chế tạo thiết bị nghiên cứu các tác động lên não bằng vật liệu đơn giản.	SY10	Chiều 20/01 (13h30)	Y sinh và khoa học sức khỏe	Nguyễn Quốc Bảo	07/12/2008	THCS Trần Duy Hưng, Cầu Giấy, Hà Nội	8A1	Đỗ Thái Hà
44	Mô hình máy nghiền, ủ rác thải nhà bếp của khu dân cư thành phân hữu cơ	SY11	Chiều 20/01 (13h30)	Kỹ thuật môi trường	Võ Minh Phúc	19/02/2008	THCS Nguyễn Văn Huyền	8A1	Vương Yến Nhi
45	Thùng rác diệt khuẩn	SY12	Chiều 20/01 (14h30)	Kĩ thuật môi trường	Nguyễn Anh Duy	18/10/2008	THCS Liên Hà	8A	Nguyễn Mai Linh
46	Nghiên cứu khả năng sát khuẩn của lá, quả cây bàng và ứng dụng thực tế	SY13	Chiều 20/01 (14h30)	Hóa Sinh	Nguyễn Ngọc Ánh	12/11/2005	THPT Mê Linh	11A01	Nguyễn Quỳnh Hương
47	Một số giải pháp xử lý nước thải khu lò mổ gia súc, gia cầm tại thành phố Hà Nội	SY14	Chiều 20/01 (14h30)	Hóa học: Hóa Môi trường	Trần Tuấn Minh	13/12/2007	THCS Thanh Xuân Nam	9A1	Đỗ Hứa Tuấn Đạt
48	Nghiên cứu tác dụng giảm Lipid máu và giảm tăng trọng của bã sữa đậu nành trên chuột thực nghiệm nhằm định hướng sản xuất thực phẩm chức năng	SY15	Chiều 20/01 (15h30)	Y sinh và Khoa học sức khỏe	Trần Mỹ Anh	28/11/2005	THCS-THPT Newton	11G1	Nguyễn Tử Đức
49	Lên men cám gạo tạo nguồn thực phẩm giàu Probiotic từ nước dưa muối	SY16	Chiều 20/01 (15h30)	Vi sinh	Nguyễn Linh Hương	25/10/2005	THPT Xuân Đình	11A1	0
50	Chiết xuất tinh dầu xả để diệt muỗi, côn trùng phòng chống bệnh và tăng cường sức khỏe (tên nhập trên google form sai)	SY17	Sáng 21/01 (8h00)	Khoa học tự nhiên	Nguyễn Hà Anh	28/6/2008	THCS Trưng Vương (Mê Linh)	8A3	Không

51	Nghiên cứu tác dụng của đông trùng hạ thảo trong hỗ trợ giảm tác dụng phụ khi tiêm vaccin Covid - 19	SY18	Sáng 21/01 (8h00)	Y sinh và Khoa học sức khỏe	Lê Đặng Khánh Ngọc	11/08/2007	Trường THCS Đống Đa	9A10	Nguyễn Minh Hiếu
52	Xây dựng mô hình thực nghiệm xử lý khí CO2 trong khói thải thu hồi từ nhà máy nhiệt điện đốt than bằng vi tảo	SY19	Sáng 21/01 (8h00)	Kỹ thuật môi trường	Trương Bảo Linh	22/10/2008	THCS Giảng Võ	8A2	Trương Uyển Linh
53	Nghiên cứu quy trình sản xuất chế phẩm nấm Paecilomyces javanicus phòng trừ rầy nâu hại lúa	SY20	Sáng 21/01 (9h00)	Vi sinh học	Nguyễn Thùy Dung	12/12/2008	THCS Phúc Diễn, quận Bắc Từ Liêm	8A1	Trương Thùy Ly
54	Chế tạo nước rửa bát từ phế phẩm sinh học	SY21	Sáng 21/01 (9h00)	Vi sinh	Nguyễn Thúy Ngân	13/09/2007	THCS Bắc Phú	8A2	Không
55	Nghiên cứu khả năng diệt vi khuẩn hô hấp học sinh tuổi dậy thì từ nguyên liệu thiên nhiên.	SY22	Sáng 21/01 (9h00)	Hoá Sinh	Phạm Lê Đức Trung	18/11/2008	THCS Hoà Thạch	8B	Phạm Lê Hiền Linh
56	Thuốc trừ sâu sinh học bằng lá quả xoan	SY23	Sáng 21/01 (10h00)	Khoa học thực vật	Dương Quang Huy	14/10/2008	THCS Phụng Thượng	8A2	Hoàng Thu Phương
57	Tổng hợp, phân tích và đánh giá tác dụng kháng ung thư của một số dẫn chất acetohydrazid lai ghép Oncrasin-1 theo hướng hoạt hóa enzym caspase	HH01	Sáng 21/01 (8h00)	Hóa Sinh	Nguyễn Phú Hải	19/09/2005	THPT Chuyên Nguyễn Huệ	11 Hóa 1	Nguyễn Quốc Tuấn
58	“Tổng hợp màng TiO2-brookit nano bằng công nghệ in 3D định hướng xử lý chất ô nhiễm hữu cơ trong nước thải công nghiệp bằng phương pháp quang xúc tác”	HH02	Sáng 21/01 (8h00)	Khoa học vật	Phạm Huệ Linh	30/6/2005	Trường THPT Nguyễn Trãi - Thường Tín	11A1	Nguyễn Thị Hoa
59	Thiết kế máy ép rác kết hợp chế phẩm phân hủy sinh học thứ cấp cho rác thải sinh hoạt tại các khu dân cư	HH03	Sáng 21/01 (8h00)	Hóa học	NGUYỄN THẢO LINH	29/05/2009	THPT BẮC THĂNG LONG	11A1	LÊ THẢO MY

60	Nghiên cứu chiết xuất Nanocellulose từ bã mía	HH04	Sáng 21/01 (9h00)	Khoa học vật	Tạ Việt Bách	09/10/2008	THCS Văn Hồ	8A	Trịnh Quốc Hùng
61	Nghiên cứu chế tạo vật liệu mới nano nhôm oxit biến tính bằng polyme mang điện dương và ứng dụng xử lý thuốc nhuộm azo gây ung thư	HH05	Sáng 21/01 (9h00)	Khoa học vật	Phạm Hồng Anh	29/11/2005	THCS&THPT Nguyễn Siêu	11A1	Nguyễn Ngọc Huyền
62	Bước đầu đánh giá một số độc chất sinh ra trong quá trình chế biến các món ăn ưa thích của học sinh theo phương thức chiên và nướng	HH06	Sáng 21/01 (9h00)	Hóa học	Trần Thiên Trang	24/8/2008	THCS Tứ Liên	8A	Lại Đức Duy
63	Nghiên cứu, thử nghiệm sản xuất bột giấy và giấy thành phẩm từ thân cây chuối	HH07	Sáng 21/01 (10h00)	Hóa học	Nguyễn Hải Quyền Thắng	21/12/2007	THCS Nhật Tân	9A5	Đào Gia Hưng
64	Điều chế nước rửa tay khô phòng, chống dịch bệnh virus Corona	HH08	Sáng 21/01 (10h00)	Hóa học	Bùi Thị Minh Anh	13/04/2007	THCS Đan Phượng	9E	0
65	Nghiên cứu định lượng chì trong mẫu nước bằng phương pháp quang phổ hấp thụ nguyên tử (AAS)	HH09	Chiều 21/01 (13h30)	Khoa học hoá	Nguyễn Trần Kiên	27/11/2007	THCS Gia Thụy	9A3	0
66	Nghiên cứu và sản xuất nền thơm, sắc màu từ kiến thức bài học	HH10	Chiều 21/01 (13h30)	Hóa học	Lê Hải Minh Phúc	11/3/2008	THCS Trung Vương (Mê Linh)	8A3	Trần Đức Trung
67	Chế tạo nước rửa chén bát sinh học từ quả chanh, muối, giấm trắng và nhân rộng trên địa bàn Tiểu khu Thao Chính, Thị trấn Phú Xuyên	HH11	Chiều 21/01 (13h30)	Hóa sinh	Đoàn Hương Giang	15/02/2007	THCS TT Phú Xuyên	9B	Nguyễn Khánh Ly
68	Nghiên cứu sử dụng cây chuối làm giấy và các sản phẩm thông dụng	HH12	Chiều 21/01 (14h30)	Hóa sinh	Phạm Gia Vinh	13/7/2008	THCS Vinschool Metropolis	8A5	Nguyễn Bảo Sơn

69	Tăng cường hoạt tính quang xúc tác xử lý ô nhiễm môi trường của g-C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> bằng hiệu ứng cộng hưởng plasmon bề mặt (tên cũ: Tổng hợp hệ vật liệu xúc tác quang dị cấu trúc Ag@AgCl/g-C <sub>3</sub> N <sub>4</sub> :Vai trò của hiệu ứng cộng hưởng plasmon bề mặt)	HH13	Chiều 21/01 (14h30)	Hóa học	Đỗ Minh Quân	19/08/2006	THPT chuyên Hà Nội - Amsterdam	10 Hóa 1	Nguyễn Thiên Lương
70	Nghiên cứu chế tạo bộ kit thử một số chỉ tiêu vệ sinh - an toàn thực phẩm	HH14	Chiều 21/01 (14h30)	Khoa học tự nhiên	Phạm Cát Khánh	18/8/2007	THCS Thanh Xuân Trung	9A4	Phạm Tường Minh
71	Nghiên cứu về hành vi tiêu dùng có trách nhiệm bảo vệ môi trường của thanh niên	KHXH01	Sáng 20/01 (8h00)	Khoa học xã hội	Phạm Nguyễn Quang Huy	26/12/2004	THPT Phan Huy Chú - Đống Đa	12A2	Phạm Nguyễn Gia Bảo
72	Nghiên cứu tình trạng căng thẳng và mất ngủ ở giới trẻ hiện nay	KHXH02	Sáng 20/01 (8h00)	Khoa học xã hội	Nguyễn Oanh Ngọc Nhi	17/10/2005	THPT Ngọc Hồi	11A4	Nguyễn Oanh Ngọc Nhi
73	Nói không với bạo lực học đường	KHXH03	Sáng 20/01 (8h00)	Khoa học xã hội	Ngô Tiến Hoài	03/08/2006	THPT Ngọc Hồi	10D3	Phạm Kiều Diễm
74	Áp lực học tập của học sinh lớp 9	KHXH04	Sáng 20/01 (9h00)	Khoa học xã hội	Nguyễn Văn Minh Triết	30/09/2007	THCS Phú Cường	9A1	Không
75	Ảnh hưởng của tâm lý đám đông đối với học sinh THCS và một số giải pháp khắc phục	KHXH05	Sáng 20/01 (9h00)	Khoa học xã hội	Trần Trọng Nhân	30/10/2008	THCS Đông Phương Yên	8A	Nguyễn Thị Nguyệt Minh
76	Bảo tồn : Cây đa, giếng nước, sân đình ở thôn Thái Hòa, xã Hợp Đồng, huyện Chương Mỹ, TP Hà Nội	KHXH06	Sáng 20/01 (9h00)	Khoa học xã hội	Đặng Thị Chinh	06/6/2007	THCS Hợp Đồng	9B	Nguyễn Thị Thanh Hằng
77	Thiết kế và sử dụng phim hoạt hình có nội dung vận dụng kiến thức hóa học vào thực tiễn nhằm nâng cao hiệu quả học tập môn Hóa học	KHXH07	Sáng 20/01 (10h00)	Khoa học xã hội	Nguyễn Thị Phương Nga	12/03/2005	THPT Ba Vì	11A3	Nguyễn Duy Nam



78	Hành vi tự làm tổn thương của học sinh THPT trong dịch bệnh Covid - 19	KHXH08	Sáng 20/01 (10h00)	Khoa học xã	Nguyễn Lê Hà Thu	22/10/2005	THCS&THPT Nguyễn Bình Khiêm	11D10	Nguyễn Bảo Ngọc
79	Vận dụng phương pháp "Nhịp cầu gãy" để loại bỏ tâm lý đám đông trong suy nghĩ của thế hệ học sinh	KHXH09	Sáng 20/01 (10h00)	Khoa học xã	Vũ Kim Ngân	07/05/2006	THPT Sơn Tây	10 Chuy	Cao Mẫn Bình
80	Ý thức về môi trường của học sinh hiện nay và những giải pháp nâng cao ý thức bảo vệ môi trường	KHXH10	Chiều 20/01 (13h30)	Khoa học xã	Đặng Quang Dũng	25/1/2007	THCS Ninh Sở	9D	Đặng Thu Trà
81	Thực trạng sử dụng và nhận thức về mạng xã hội của học sinh khối 8,9 trường THCS Nguyễn Trãi, Thường Tín	KHXH11	Chiều 20/01 (13h30)	Khoa học xã	Lê Thị Phương Anh	22/10/2008	THCS Nguyễn Trãi	8C	Tạ Quang Đoàn
82	Một số giải pháp khắc phục trào lưu "makeno" của học sinh trong độ tuổi 15-18 ở trường THPT Sơn Tây, Hà Nội.	KHXH12	Chiều 20/01 (13h30)	Khoa học xã	Phan Thị Mỹ Uyên	14/08/2006	THPT Sơn Tây	10 Chuy	Lê Ngọc Anh
83	Thực trạng và giải pháp sử dụng mạng xã hội Facebook nhằm nâng cao hiệu quả học tập trực tuyến của học sinh trường THCS Dục Tú, Đông Anh trước đại dịch Covid-19	KHXH13	Chiều 20/01 (14h30)	Khoa học xã	Nguyễn Hoàng Phương Nga	01/08/2007	THCS Dục Tú	9H	Nguyễn Thu Phương
84	Nghiên cứu mô hình câu lạc bộ phát triển kỹ năng mềm cho học sinh THPT	KHXH14	Chiều 20/01 (14h30)	Khoa học xã	Tô Mạnh Cường	26/02/2004	THPT Chu Văn An	12 Nhật	Đỗ Minh Diệu
85	Nhận thức của học sinh trường THCS Vạn Thắng- Ba Vì- Hà Nội về sức khỏe sinh sản- Nguyên nhân và giải pháp	KHXH15	Chiều 20/01 (14h30)	Khoa học xã	Vũ Trần Khánh Ly	28/5/2007	THCS Vạn Thắng	9G	Đỗ Hoàng Cẩm Tú

86	Dự án phòng ngừa căng thẳng trong học tập trực tuyến đối với học sinh trung học cơ sở	KHXH16	Chiều 20/01 (15h30)	Khoa học xã	Đỗ Hoàng Sơn	19/02/2008	THCS Vĩnh Quỳnh	8A1	Nguyễn Minh Anh
87	Bắt nạt mạng với học sinh THCS và kỹ năng ứng phó	KHXH17	Chiều 20/01 (15h30)	Khoa học xã	Phạm Ngọc Đan Lê	17/5/2007	THCS Phú Diễn	9A1	Phạm Ngọc Tâm Lê
88	Thay đổi nhân thức của học sinh về môi trường làng nghề sản xuất gốm sứ đồng thời khắc phục ô nhiễm bằng mô hình sản xuất sạch tại xã Kim Lan huyện Gia Lâm Hà Nội	KHXH18	Chiều 20/01 (15h30)	Khoa học xã	Nguyễn Ngọc Linh	06/09/2008	THCS Kim Lan - Gia Lâm - Hà nội	8 A	Lưu Gia Bảo

Tổng số: 88 đề tài.