|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KẾ HOẠCH BÀI DẠY**  **TÊN CHỦ ĐỀ: TỐC ĐỘ**  **TÊN BÀI DẠY: ẢNH HƯỞNG CỦA TỐC ĐỘ TRONG AN TOÀN GIAO THÔNG**  Môn học: KHTN; Lớp: 7  Thời lượng thực hiện: 1 tiết  **I. Mục tiêu:**  **1. Về năng lực**  - Năng lực KHTN:  + Dựa vào tranh ảnh hoặc video thảo luận để nêu được ảnh hưởng của tốc độ trong an toàn giao thông. (1)  + Đề xuất một số biện pháp tham gia giao thông an toàn. (2)  - Năng lực chung: Giao tiếp hợp tác (3)  **2. Về phẩm chất**  Có trách nhiệm với bản thân, cộng đồng. (4)  **II. Thiết bị dạy học và học liệu số**  1. Thiết bị dạy học:  - Máy tính, điện thoại thông minh, tivi.  2. Học liệu số:  - Bản word, bài giảng powerpoint, phiếu học tập, hình ảnh về tai nạn giao thông  - Video:  + Video 1: Video về 1 số vụ tai nạn giao thông.  + Video 2: Video mô phỏng sự va chạm giao thông khi chạy quá tốc độ:  <https://www.youtube.com/watch?v=Kp75nqIfUIo>  Hoặc: <https://youtu.be/3WK0wufYQm0>  + Video 3: Video tuyên truyền ATGT:  <https://youtu.be/UW_1nVW492k>  **III. Mô tả phương án ứng dụng CNTT cho một hoạt động học**  **1. Mở đầu**  **2. Hoạt động: Tìm hiểu ảnh hưởng của tốc độ trong an toàn giao thông**  **a) Mục tiêu:**  - Dựa vào tranh ảnh hoặc video thảo luận để nêu được ảnh hưởng của tốc độ trong an toàn giao thông.  - Đề xuất một số biện pháp tham gia giao thông an toàn  **b) Nội dung:**  - Trước tiết học trực tiếp, GV giao cho HS các nhóm:  + Nhóm 1, nhóm 3: Tìm kiếm nội dung thông tin, tranh ảnh trên internet hoàn thành Phiếu học tập số 1:   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | PHIẾU HỌC TẬP SỐ 1 | | | | | 1. Quy định tốc độ của phương tiện tham gia giao thông |  |  |  | | Xe máy điện |  |  | | Mô tô |  |  | | Ôtô con |  |  | | 1. Một số hình ảnh tai nạn giao thông do chạy quá tốc độ |  | | | | 1. Ảnh hưởng của tốc độ khi tham gia giao thông | Tốc độ theo quy định |  | | | Tốc độ cao |  | |   - Nhóm 2, nhóm 4: Quan sát video 1 và tìm kiếm thông tin trên internet Hoàn thành Phiếu học tập số 2:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | PHIẾU HỌC TẬP SỐ 2 | | | | 1. Quan sát video nhận xét |  | Nguyên nhân tai nạn | | Tình huống 1: |  | | Tình huống 2: |  | | Tình huống 3: |  | | 1. Ảnh hưởng của tốc độ khi tham gia giao thông | Tốc độ theo quy định |  | | Tốc độ cao |  | | 1. Một số biện pháp tham gia giao thông an toàn |  | |   - Hs nộp sản phẩm của nhóm lên padlet trước buổi học 1 ngày:  <https://padlet.com/phamvanthanh8686/oi7gr90kwdi0bjwx>  - GV: Đọc nội dung sản phẩm các nhóm. Lên ý tưởng chọn sản phẩm để trình bày trong tiết học trực tuyến.  - GV cho HS quan sát video mô phỏng va chạm của các phương tiện giao thông khi chạy quá tốc độ trả lời:  *Nêu nhận xét của em về tác hại của việc chạy quá tốc độ khi xảy ra va chạm giao thông?*  - GV cho HS theo dõi video tuyên truyền ATGT  **c) Sản phẩm:**  **-** Kết quả phiếu học tập số 1, 2 đã hoàn thành của HS trên trang padlet  - Việc chạy quá tốc độ khi xảy ra va chạm sẽ dẫn đến nhiều hậu quả nghiêm trọng hoặc đặc biệt nghiêm trọng.  **d) Tổ chức thực hiện:**  ***Chuyển giao nhiệm vụ (thông qua padlet nhóm trước buổi học trực tiếp 3 ngày):***  - Giáo viên giao nhiệm vụ cho Hs các nhóm hoàn thành nội dung PHT số 1, 2 như mục nội dung.  - Yêu cầu các nhóm nộp sản phẩm lên padlet 1 buổi trứơc khi học trực tiếp trên lớp  ***Thực hiện nhiệm vụ học tập (tại nhà):***  - Hs các nhóm thực hiện nhiệm vụ được giao thông qua trao đổi trên phòng học zoom của nhóm mình.  - Gv có thể theo dõi và giải đáp 1 số thắc mắc của HS.  ***Báo cáo kết quả hoạt động và thảo luận (trực tiếp tại lớp):***  - HS đại diện các nhóm trình bày phiếu học tập đã hoàn thành của nhóm mình. (Có thể theo yêu cầu của giáo viên).  - Các HS khác theo dõi nêu ý kiến nhận xét, bổ sung, đặt ra các câu hỏi còn vướng mắc để các nhóm giải quyết...  - GV cho HS quan sát video mô phỏng va chạm của các phương tiện giao thông khi chạy quá tốc độ: “*Nêu nhận xét của em về tác hại của việc chạy quá tốc độ khi xảy ra va chạm giao thông?”*  *-* HS theo dõi video và đưa ra nhận xét của mình.  - GV cho HS theo dõi video tuyên truyền ATGT.  ***Kết luận, nhận định (trực tiếp tại lơp ):***  - GV đặt thêm các câu hỏi để mở rộng kiến thức cho HS  - GV chốt nhận xét hoạt động của các nhóm  - Giáo viên hoàn thiện kiến thức cho học sinh.  **\* Kết luận:**  *- Tốc độ của phương tiện ảnh hưởng đến quá trình tham gia giao thông:*  *+ Tốc độ đúng quy định đảm an toàn cho người và phương tiện khi tham gia giao thông.*  *+ Tốc độ cao gây mất an toàn cho người và phương tiện khi tham gia giao thông.*  *- Cần tham gia giao thông 1 cách an toàn như: Đi đúng phần đường quy định, làm chủ tốc độ, chú ý quan sát....*  **3. Luyên tập**  **4. Vận dụng**  **IV. Phụ Lục** |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | PHIẾU HỌC TẬP SỐ 1 | | | | | 1. Quy định tốc độ của phương tiện tham gia giao thông |  | Khu đông dân cư | Ngoài khu đông dân cư | | Xe máy điện | - Không quá 40 km/h | - Không quá 40 km/h | | Mô tô | - Không quá 60 km/h với đường đôi có giải phân cách giữa, đường một chiều có từ 2 làn xe cơ giới trở lên..  - 50 km/h trên đường hai chiều không có dải phân cách giữa; đường một chiều có 1 làn xe cơ giới. | -  70km/h trên đường đôi (có dải phân cách giữa); đường một chiều có từ 2 làn xe cơ giới trở lên  - 60 km/h trên đường hai chiều không có dải phân cách giữa; đường một chiều có 1 làn xe cơ giới | | Ôtô con | - 60 km/h với đường đôi có giải phân cách giữa, đường một chiều có từ 2 làn xe cơ giới trở lên..  - 50km/h trên đường hai chiều không có dải phân cách giữa; đường một chiều có 1 làn xe cơ giới. | - 90 km/h với đường đôi có giải phân cách giữa, đường một chiều có từ 2 làn xe cơ giới trở lên..  - 80 km/h trên đường hai chiều không có dải phân cách giữa; đường một chiều có 1 làn xe cơ giới. | | 1. Một số hình ảnh tai nạn giao thông do chạy quá tốc độ | IMG_256IMG_256 | | | | 1. Ảnh hưởng của tốc độ khi tham gia giao thông | Tốc độ theo quy định | - An toàn cho người và phương tiện tham gia giao thông.  - Nếu có xảy ra va chạm thì hậu quả thường không nghiêm trọng | | | Tốc độ cao | - Nguy hiểm cho người và phương tiện tham gia giao thông.  - Nếu xảy ra va chạm thường gây hậu quả nghiêm trọng hoặc đặc biệt nghiêm trọng | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | PHIẾU HỌC TẬP SỐ 2 | | | | 1. Quan sát video nhận xét |  | Nguyên nhân tai nạn | | Tình huống 1: | do chuyển hướng thiếu quan sát | | Tình huống 2: | do chạy quá tốc độ | | Tình huống 3: | do vượt ẩu không quan sát | | 1. Ảnh hưởng của tốc độ khi tham gia giao thông | Tốc độ theo quy định | - An toàn cho người và phương tiện tham gia giao thông.  - Nếu có xảy ra va chạm thì hậu quả thường không nghiêm trọng | | Tốc độ cao | - Nguy hiểm cho người và phương tiện tham gia giao thông.  - Nếu xảy ra va chạm thường gây hậu quả nghiêm trọng hoặc đặc biệt nghiêm trọng | | 1. Một số biện pháp tham gia giao thông an toàn | - Đi đúng phần đường, làn đường, đội mũ bảo hiểm theo quy định  - Đi đúng tốc độ quy định, không phóng nhanh, vượt ẩu  - Không đi thành hàng 2, hàng 3.  - Không chở quá số người quy định  - Không điều khiểm phương tiện giao thông khi chưa đủ tuổi quy định.... | | |