|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Тема урока | Теоретическая часть | Домашнее задание |
| 08.02 | Природные явления. Торнадо. Град.  | Выполнить упр.2, стр.87Словарь:-occur-происходить;-spinning-вращающийся;-whirling-вращающийся;-plughole- сливное отверстие;-a scale-шкала;-bounce up-отскакивать вверх;-slippery-скользкий | Ответить на вопросы к текстам “Tornadoes” и “Hail” стр.86 1) What is a tornado?2) Where and when do tornadoes happen?3) May tornadoes cause great damage?4) What speed can tornadoes reach?5) Who developed a scale to show how strong tornadoes are?6) What are hailstones?7) What size can hailstones be?8) May hailstones cause damage?9) Is it dangerous to drive during a hailstorm? Why?10) What was the biggest size of a hailstone?  (подписать работу, поставить дату и прислать на электронный адрес katerinamiroshnikova@mail.ru). |