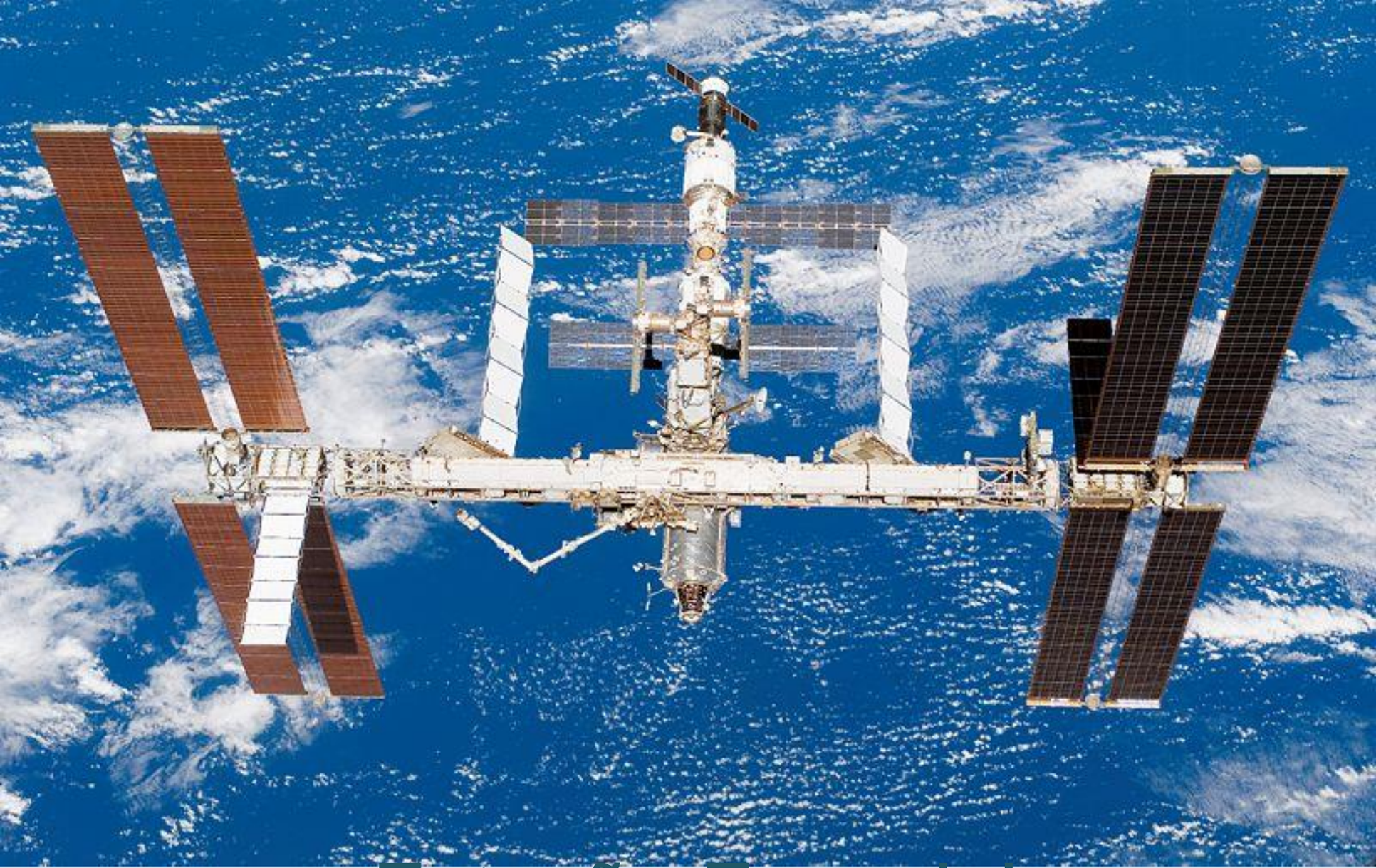
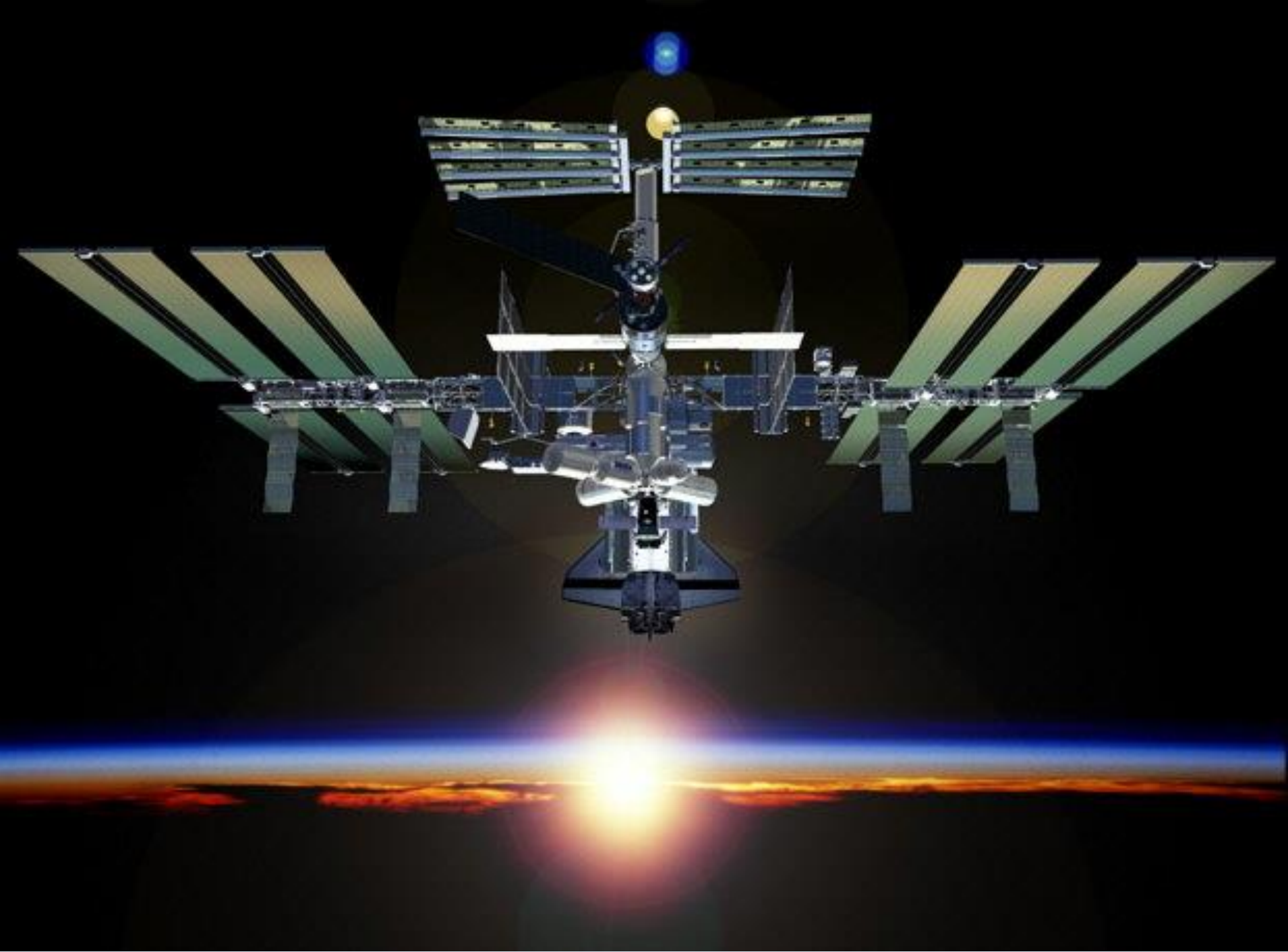


# Fotos do Astronauta Douglas Wheelock

O astronauta da NASA Douglas Wheelock, que neste momento está a bordo da Estação Espacial Internacional, compartilha com o mundo via twitter fotos tiradas por ele do planeta Terra. Wheelock tem publicado suas fotos impressionantes do planeta Terra com alguns de seus pensamentos desde que mudou-se para a estação espacial em Junho, cinco meses após obter acesso à internet.



# Estação Espacial Internacional





Cada vez que vejo através da janela e contemplo nosso belo planeta, minha alma canta!  
Vejo céu azul, nuvens brancas e abençoados dias brilhantes.



As ilhas gregas em uma noite clara durante nosso voo sobre a Europa. Atenas brilha resplandecente no mar Mediterrâneo.



Ilha Misteriosa localizada no Oceano Índico, perto de Madagascar; texturas interessantes da ilha e sua forma incomum são o suficiente para ajudá-lo a localizar.



Aurora boreal à distância, durante uma das noites mais espetaculares na Europa. A foto mostra claramente o estreito de Dover. Paris brilha com a luz de sua cidade. Um pouco nublado na parte oeste da Inglaterra, particularmente em Londres.



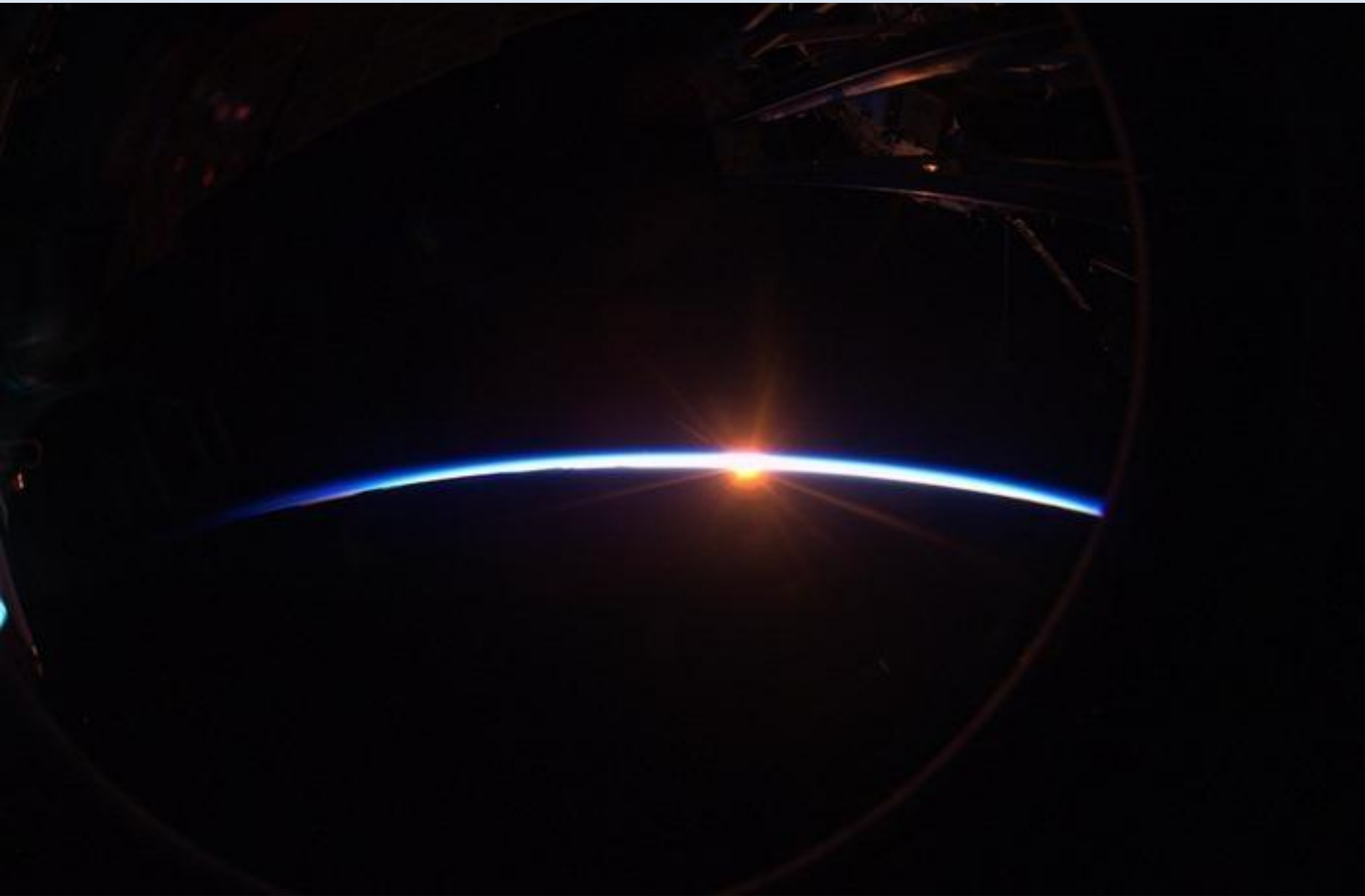
A lua maravilhosa.



De todos os lugares em nosso formidável planeta, poucos podem competir com a beleza e a riqueza de cores das Bahamas. Nesta foto, nossa nave é vista contra a tela das Bahamas.



A uma velocidade de 28.163 quilômetros por hora (8 km por segundo) percorremos a órbita da terra, fazendo uma revolução a cada 90 minutos e encontrando um nascer e um por do sol a cada 45 minutos. Até metade dos nossos dias é durante o escuro, e por isso temos luzes em nossos capacetes.



Outro espetacular pôr do sol. Vemos 16 desses todos os dias,  
e cada um deles é inestimável.



Bela ilha no Oceano Pacífico, fotografada usando uma lente de 400 mm.  
Cerca de 1930 km ao sul de Honolulu.



Reflexão perfeita da luz do sol no Mediterrâneo Oriental.



O centro do Oceano Atlântico, antes de outro belo pôr do sol.  
Você pode ver a espiral do furacão Earl.



Um pouco mais a leste, vimos um monolito sagrado Uluru, mais conhecido como Ayers Rock. Eu nunca tive a oportunidade de visitar a Austrália, mas espero um dia encontrar-me de pé diante deste milagre da natureza.



Manhã sobre os Andes na América do Sul. Eu não sei o nome deste pico, mas fiquei muito impressionado com sua magia, estendendo-se para o sol e as alturas do vento.



No deserto do Saara, aproximando as antigas terras e seus mil anos de história. O Nilo corre sobre o Egito pelas pirâmides de Gizé no Cairo. Para além de: o Mar Vermelho, a Península do Sinai, Mar Morto, o Rio Jordão, bem como a ilha de Chipre, no Mediterrâneo com a Grécia no horizonte.



Visão noturna do Rio Nilo, estendendo-se como uma cobra no Egito, em direção ao Mediterrâneo, e o Cairo localizado no Delta. Mais além, na foto, você pode ver o mar Mediterrâneo.



Piloto automático da nossa nave "Progress39P" aproximando-se da ISS com suprimentos. Cheia de comida, combustível, peças sobressalentes e todo o necessário para nossa estação. No seu interior, esperando por nós, um grande presente: frutas e legumes frescos. Um milagre após três meses de comida de torneira!



Eu queria compartilhar essa tomada da Cúpula. Dissemos adeus aos membros do nosso grupo: Sasha, Misha e Tracy. Neste fim de semana eles serão entregues sãos e salvos à Terra. Nesta foto, Tracy sonha calmamente com sua volta para casa.



O Módulo Unión 23C Olympus emparelhado com a ISS. Quando nosso trabalho terminar aqui, retornaremos à nossa casa na Terra. Voamos sobre os picos cobertos de neve do Cáucaso. O sol nascente é refletido no mar Cáspio.



A reflexão de cor, movimento e vida na tela do nosso mundo maravilhoso. Isso é parte da grande barreira de coral na costa leste da Austrália, fotografada com uma lente de 1200mm.



A beleza sedutora da Itália numa noite de verão. Você pode ver várias ilhas que adornam a costa: Capri, Sicília e Malta. Nápoles e o Monte Vesúvio estão localizados ao longo da costa.



A pérola da Patagônia situa-se no extremo sul da América do Sul. A impressionante beleza dos oceanos, maciças geleiras, fiordes e montanhas rochosas combinam-se em perfeita harmonia.



“A Cúpula” ao lado da estação de Nadir oferece uma vista panorâmica do nosso belo mundo. Fedor tomou posição na janela do compartimento de conexão russo. Nesta foto estou sentado na cúpula, preparando a câmera para nosso voo noturno sobre o furacão Earl.



Flórida e sudeste dos Estados Unidos durante uma clara noite de outono, a luz da lua sobre a água e o céu, banhados por milhões de estrelas.



Noite clara cai sobre o Mediterrâneo Oriental. Terra antiga com milhões de estrelas que se espalham desde o Cairo. Terra histórica do fabulosas e exóticas ilhas. Atenas, Creta, Chipre, Rhodes, Izmir, Ancara, Damasco, Beirute, Haifa, Amã, Tel Aviv, Jerusalém, Cairo. Todos elas convertidas em minúsculas luzes nesta noite fresca de novembro.



Durante esta época do ano pode-se desfrutar a beleza das nuvens polares mesosféricas . Com nossa iluminação de alto ângulo fomos capazes de capturar uma pequena camada de nuvens “Noctilucent” durante o pôr do sol.



**Fascina-me estar aqui, ver o planeta Terra, ser parte de sua historia, caminhar por seu solo, fecundá-la e criar raízes, respirar o ar todas as manhãs; é uma vida privilegiada, aproveitemo-nos dela, que não estamos aqui por acidente nem coincidência, temos um propósito, nós fomos escolhidos.**

**Astronauta  
Douglas Wheelock**

**Montaje: Lutoro**