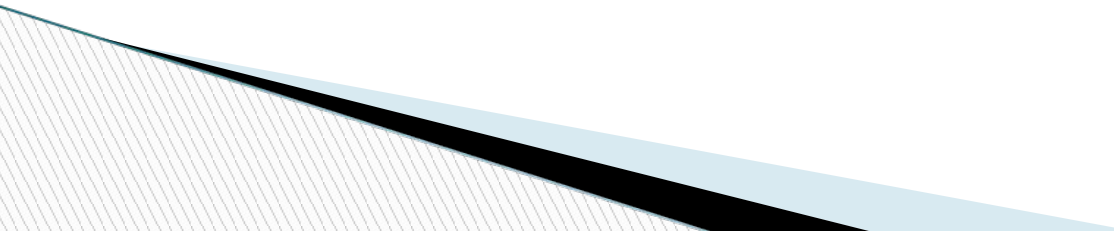


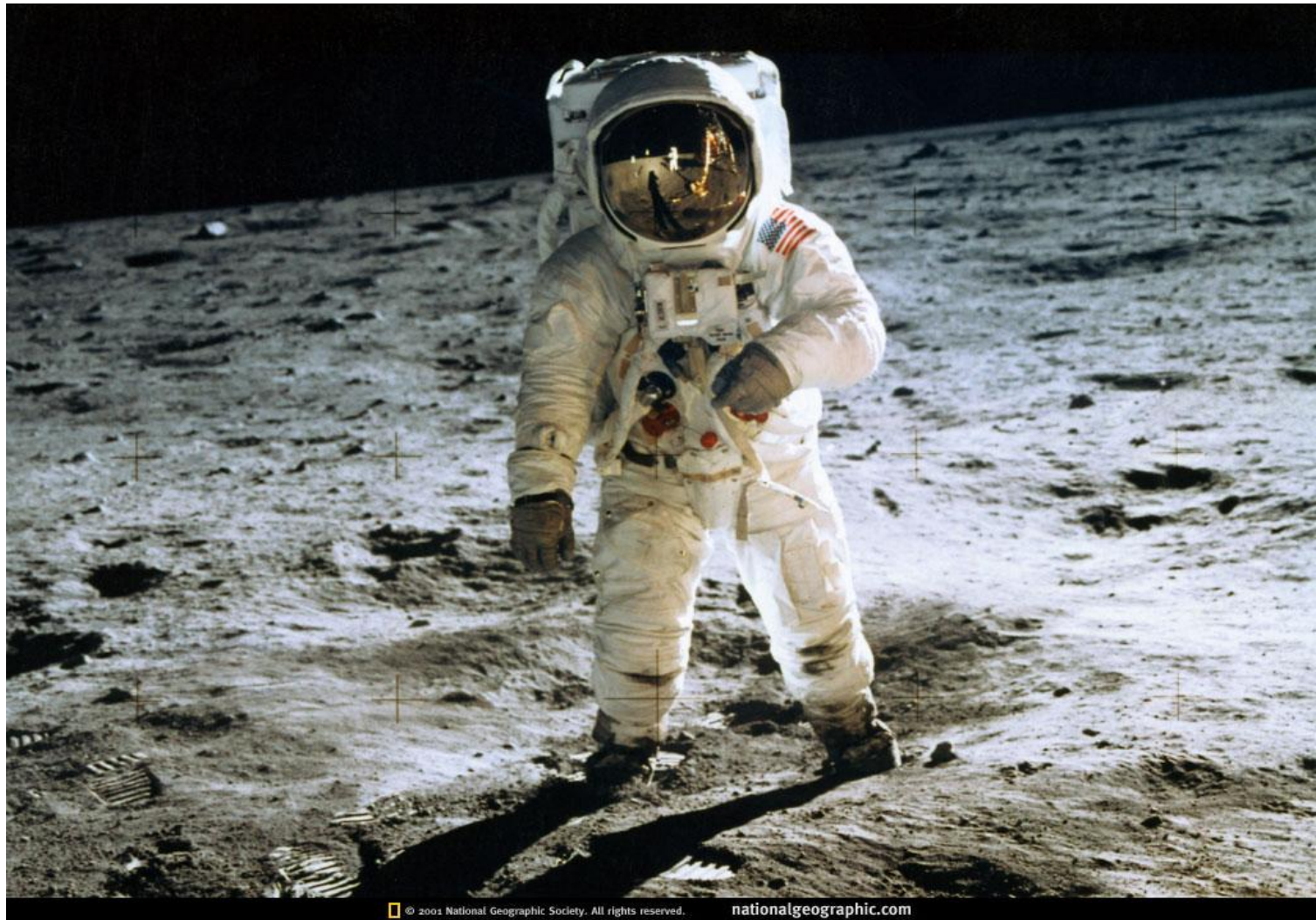
*Ғылыми-техникалық революция
және дүниежүзілік
шаруашылықтың дамуы*



**Ғылыми-техникалық революция
дегеніміз – қоғамның өндіргіш
күштерінің сапалық жағынан
түбегейлі өзгеруі, ғылымның аса
қарқынды дамуы нәтижесінде тікелей
өзгергіш күшке айналуы**







© 2001 National Geographic Society. All rights reserved.

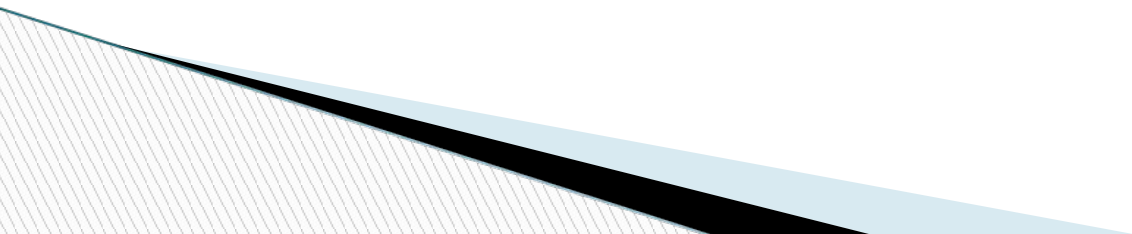
nationalgeographic.com



Ғылыми-техникалық революцияның негізгі белгілері:

- Ғылымның аса қарқынды дамуы нәтижесінде тікелей өндіргіш күшке айналуы;*
- Өндірістің техникалық базасының түбегейлі өзгеруі.*

Қазіргі заманғы өндірісті электрондық есептеуіш техника мен роботтарсыз елестету мүмкін емес. Қазіргі таңда АҚШ-та жұмыс істейтін әр 100 адамға 70 компьютерден келеді. Ал Жапонияда әрбір 10 мың жұмысшыға шаққанда 330 робот жұмыс істейді.



***§32. Дүниежүзілік
шаруашылықтың аумақтық
айырмашылықтары***

Шаруашылық жүйесі



1-сектор

2-сектор

3-сектор

4-сектор

1-сектор: Ауыл шаруашылығы шаруашылығы Балық шаруашылығы

Орман

Тау-кен өнеркәсібі



NATIONAL GEOGRAPHIC.COM Photograph by Winfield Parks © 2005 National Geographic Society. All rights reserved.



© 2002 National Geographic Society. All rights reserved. NATIONAL GEOGRAPHIC.COM



www.nebus.com Livel/DEBEU (Lede...ndoo...ry) © 1999

2-сектор: Өңдеуші өнеркәсіп Құрылыс



3-сектор: Көлік Қызмет көрсету



4-сектор:

Ақпараттық қызмет

Ғылыми зерттеулер

Индустриялануға дейінгі кезеңде ұзақ уақыт бойы экономикадағы жетекші сала болған 1-сектордың үлесі дүние жүзі бойынша жыл сайын қысқарып келеді.

Индустриялық кезеңге тән 2-сектордың басымдылығы пайдалы қазбаларға бай және өтпелі экономика тән елдерде ғана байқалуда.

Постиндустриялық даму сатысына өткен елдерде 3- және 4-секторлар қарқынды дамып, алдыңғы орынға шығуда.

Шаруашылық ұйымдасуының типтері:

- ▣ Табиғи (натуралды) шаруашылық
- ▣ Нарықтық шаруашылық
- ▣ Мемлекеттік шаруашылық
- ▣ Өтпелі экономика