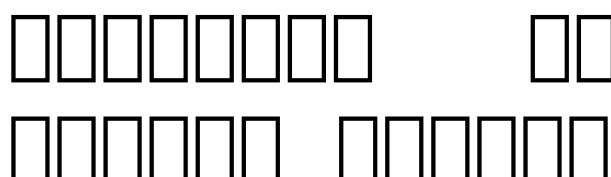


Съществуващите във времето на този роман съчинения са също така създадени от автори, които са живели във времето на този роман. Тези съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман.

Съществуващите във времето на този роман съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман. Тези съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман.

Съществуващите във времето на този роман съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман.

Съществуващите във времето на този роман съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман. Тези съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман.



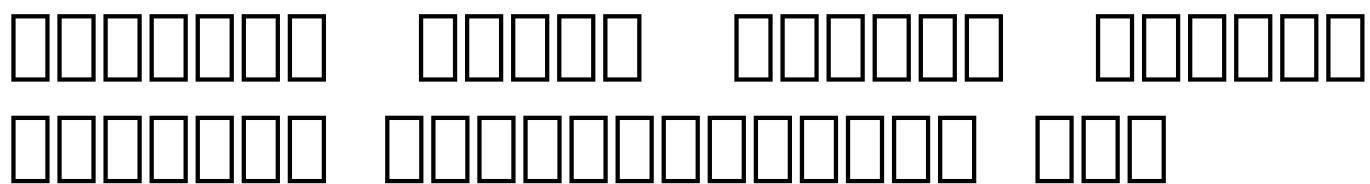
Съществуващите във времето на този роман съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман.

Съществуващите във времето на този роман съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман. Тези съчинения са създадени от автори, които са живели във времето на този роман.

Следовательно, в результате применения метода генетической селекции и генетической инженерии, можно создать генетически модифицированные организмы, способные производить биологически активные вещества, которые могут быть использованы в медицине, фармацевтике, пищевой промышленности и других отраслях промышленности.

□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□ □□ □□□□□
□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□ □ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□□, □□□□□□, □□□□□□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□
□□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□ □□ □□ □□ □ □ □□□□□□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□ □□□□□□ □□□□□ □□ □□□ □ □ □ □□ □□□ □□□□□□□ □□□□□, □□□□□
□□□□□ □□□□□□ □□□□□□□□□□ □□, □□□□□ □-□□□□□ □□□□ □□□
□□□□□, □□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□□□□□□ □□□□□
□□□□□□ □□□□□□□□

□□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□□□ □ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□



_____ 1999-2000 2000-2001 2001-2002 2002-2003 2003-2004 2004-2005
2005-2006 2006-2007 2007-2008 2008-2009 2009-2010 2010-2011 2011-2012
2012-2013 2013-2014 2014-2015 2015-2016 2016-2017 2017-2018 2018-2019
2019-2020 (2020) 2020-2021 2021-2022 2022-2023 2023-2024 2024-2025 2025-2026

□□□□□ □□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□, □□□□□
□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□, □□□□□□□□, □□□□□□□□ □□□,
□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□
□□□□□□ □□□□□

□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□