

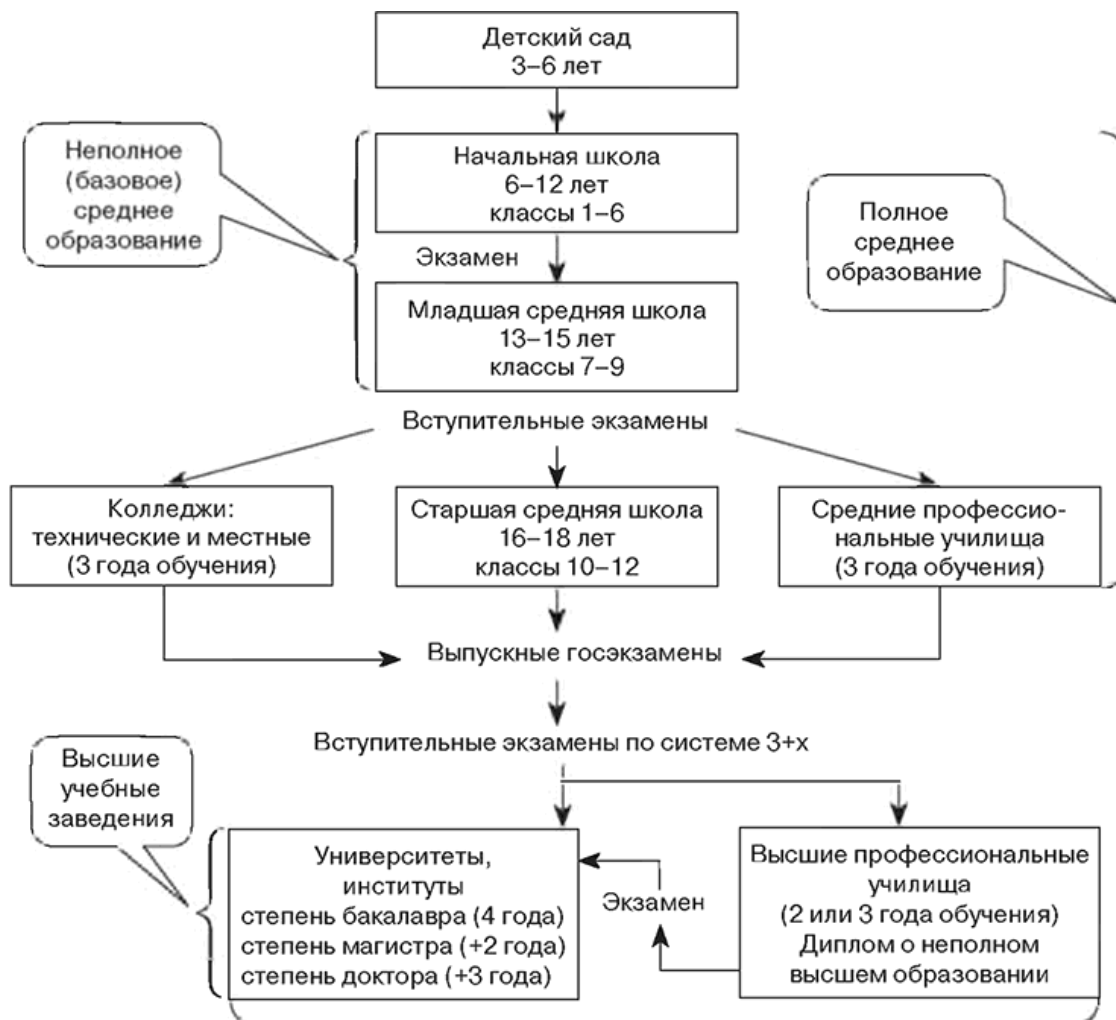


# Цифровые ваучеры для детей и цифровое ГТО для взрослых

Славин Борис Борисович,

научный руководитель факультета прикладной математики и ИТ Финансового университета при  
Правительстве РФ

# Образование в Китае



# Цифровые компетенции

## Информационная и медиакомпетентность

- поиск, критическое осмысление, организация, хранение информации, создание материалов с использованием цифровых ресурсов

## Коммуникативная компетентность

- Онлайн коммуникации в различных формах: электронная почта, чаты, блоги, форумы, социальные сети и т.д

## Техническая компетентность

- эффективное и безопасное использование компьютера и программного обеспечения для решения различных задач;

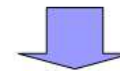
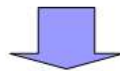
## Потребительская компетентность

- решение повседневных задач, предполагающих удовлетворение различных потребностей

# Информатика с первого класса



## Образовательный стандарт



# Цифровые ваучеры: мотивация или маркетинг





# Развитие цифровых компетенций

## Непрерывное образование

Процесс совершенствования навыков, повышения профессионального мастерства никогда не завершается: его можно представить в виде бесконечной **спирали развития компетентности**:



# Сквозное образование



# Цифровая грамотность

2015 г. ЗАКОН  
ОБ ИНФОРМАТИЗАЦИИ

Знание и умение человека использовать информационно-коммуникационные технологии в повседневной и профессиональной деятельности



ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ С БАЗОВЫМ УРОВНЕМ  
ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ

БАЗОВЫЕ ЦИФРОВЫЕ НАВЫКИ

НАВЫКИ E-GOV

НАВЫКИ OPENGOV

НАВЫКИ E-COMMERCE

МЕДИА НАВЫКИ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЦИФРОВЫЕ НАВЫКИ



ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ  
УРОВНЕМ ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ

• Разработана методика обучения населения цифровой грамотности

• Разработаны 4 учебные программы по обучению населения цифровой грамотности

ТЕКУЩИЙ УРОВЕНЬ  
ЦИФРОВОЙ  
ГРАМОТНОСТИ

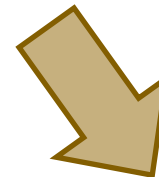
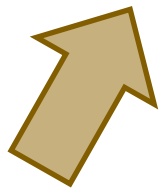
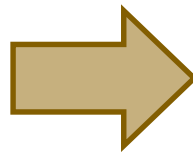
**77,1%**

ТРЕБУЕМЫЙ  
УРОВЕНЬ К 2019 г.

**78,5%**



# Обучение длиной в жизнь





Спасибо за внимание