

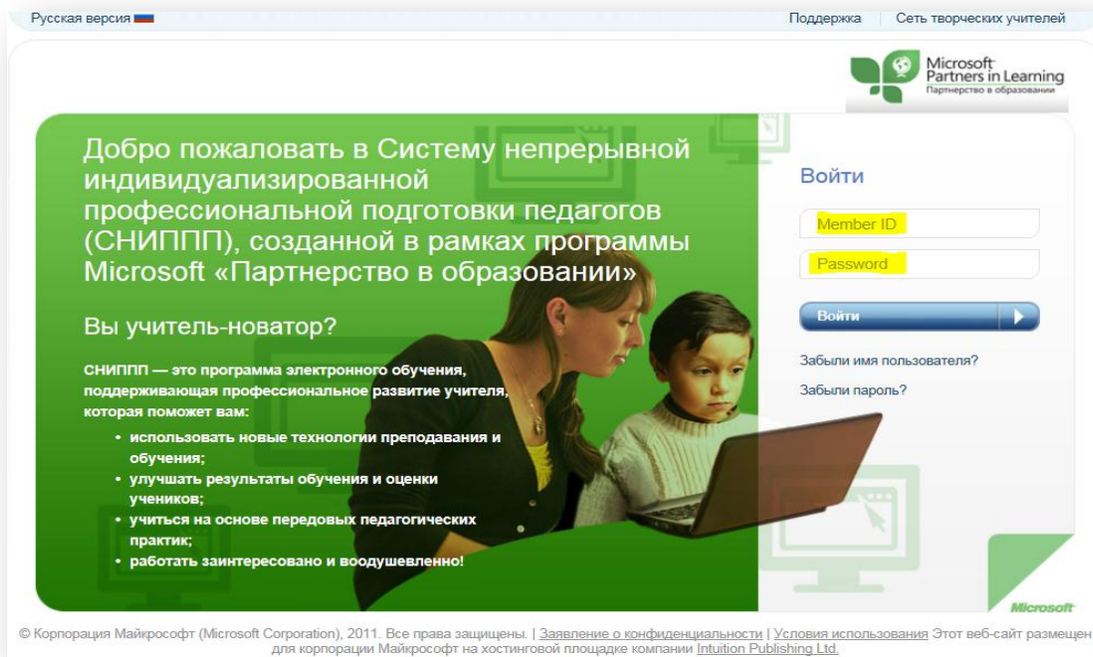
Инструкция по работе с Системой непрерывной индивидуализированной профессиональной подготовки педагогов Microsoft

Система непрерывной индивидуализированной профессиональной подготовки педагогов (СНИППП) была разработана корпорацией Microsoft на базе проекта ЮНЕСКО по составлению структуры ИКТ-компетенций, которыми должен обладать педагог, стремящийся преподавать в современной ИКТ-насыщенной среде (с документом «Структура ИКТ-компетентности учителей. Рекомендации ЮНЕСКО» можно ознакомиться на сайте: <http://ru.iite.unesco.org/publications/3214694/>).

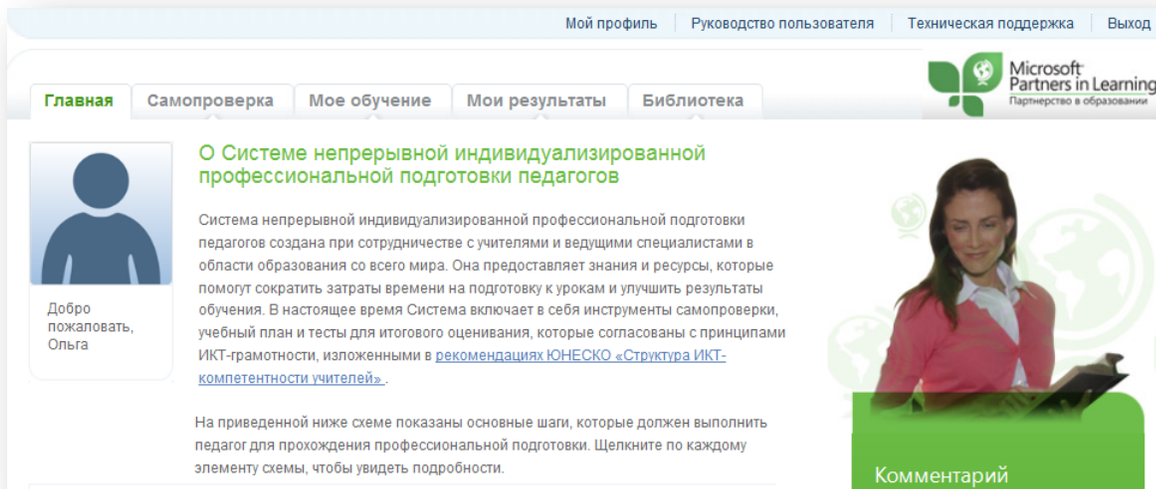
- 1) Зайдите на сайт: www.ms-elj.ru, нажмите на Русскую версию в левом верхнем углу:



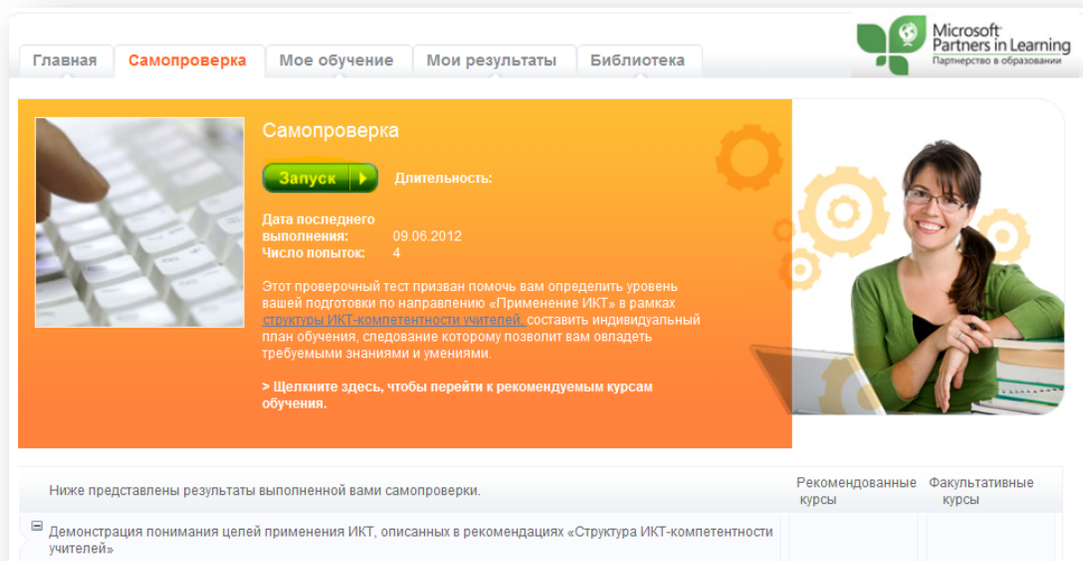
- 2) В поле **Member ID** введите адрес своего почтового ящика, в поле **Password** – пароль intuition, зайдите в систему (если вам не удастся зайти в систему, пожалуйста, пишите по адресу kazan2012@live.ru):



3) Если регистрация прошла успешно, Вы попадаете на главную страницу системы обучения:



4) Первый этап обучения – Самопроверка. Необходимо нажать на закладку **Самопроверка** и на открывшейся странице нажать **Запуск**, откроется окно Самопроверки:



Главная Самопроверка Мое обучение Мои результаты Библиотека

Microsoft Partners in Learning
Партнерство в образовании

Самопроверка

Запуск Длительность:

Дата последнего выполнения: 09.06.2012
Число попыток: 4

Этот проверочный тест призван помочь вам определить уровень вашей подготовки по направлению «Применение ИКТ» в рамках структуры ИКТ-компетентности учителей, составить индивидуальный план обучения, следование которому позволит вам овладеть требуемыми знаниями и умениями.

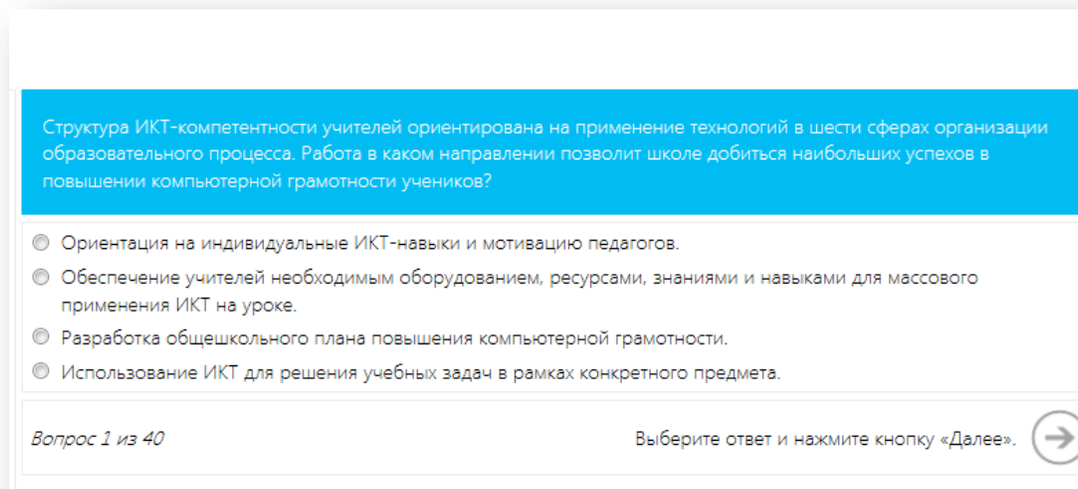
> Щелкните здесь, чтобы перейти к рекомендуемым курсам обучения.

Ниже представлены результаты выполненной вами самопроверки.

Рекомендованные курсы Факультативные курсы

Демонстрация понимания целей применения ИКТ, описанных в рекомендациях «Структура ИКТ-компетентности учителей»

- 5) В окне **Самопроверки** вы отвечаете на 40 вопросов входного теста, с помощью которого система определит ваш уровень и предложит курсы, рекомендованные лично вам:



Структура ИКТ-компетентности учителей ориентирована на применение технологий в шести сферах организации образовательного процесса. Работа в каком направлении позволит школе добиться наибольших успехов в повышении компьютерной грамотности учеников?

- Ориентация на индивидуальные ИКТ-навыки и мотивацию педагогов.
- Обеспечение учителей необходимым оборудованием, ресурсами, знаниями и навыками для массового применения ИКТ на уроке.
- Разработка общешкольного плана повышения компьютерной грамотности.
- Использование ИКТ для решения учебных задач в рамках конкретного предмета.

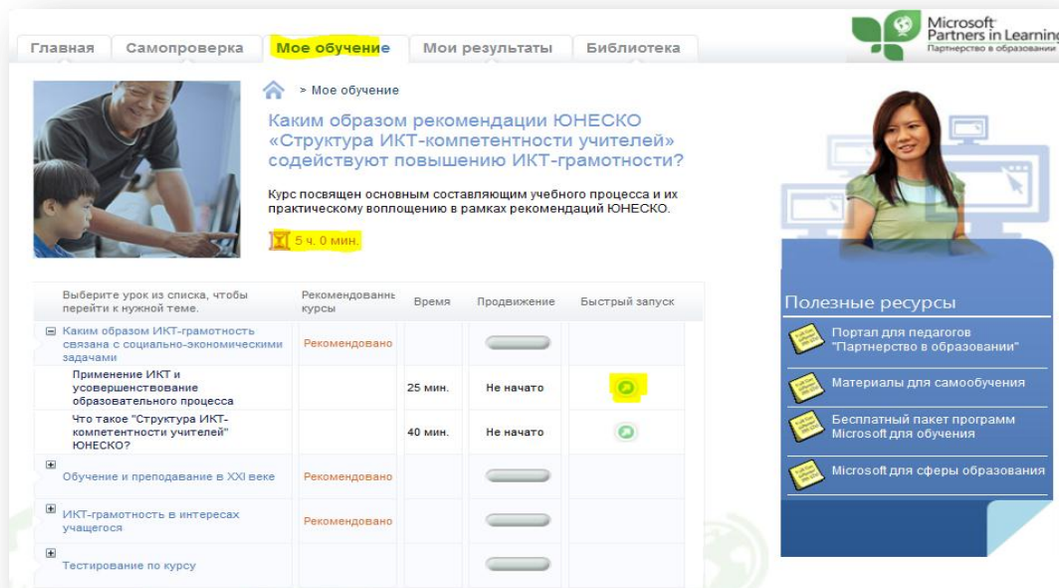
Вопрос 1 из 40

Выберите ответ и нажмите кнопку «Далее».

- 6) После ответов на все вопросы самопроверки система выдаст вам список рекомендованных и факультативных курсов (ниже). Этот список можно сохранить в Word на вашем компьютере. Когда вы закроете самопроверку и перейдете на страницу системы, рекомендованные курсы также отобразятся во вкладке **Мое обучение**:

ЮНЕСКО. Матрица ИКТ-компетенций педагога. ИКТ-грамотность для учителей. Самопроверка	Обязательное обучение	Факультативное обучение
Использование ИКТ для групповой работы в классе		
Управление материально-техническим снабжением и социальное взаимодействие по вопросам использования ИКТ-ресурсов.	X	
Координация использования ИКТ-ресурсов: отдельными учащимися, малыми и большими учебными группами, при работе в различных условиях.	X	
Использование в обучении школьного компьютерного класса.	X	
Использование базовых ИКТ-навыков в педагогической деятельности		
Использование поисковых систем и различных стратегий поиска в учебной работе.	X	
Определение требований к оборудованию и устройствам, необходимым для проведения запланированного учебного мероприятия.		X
Применение коммуникационных технологий и технологий совместной работы в учебном процессе.	X	
Создание и использование учетных записей электронной почты в Интернете.		X
Выбор наиболее подходящей программы в конкретной ситуации.	X	
Применение Интернета в учебной деятельности.	X	
Выявление и решение вопросов безопасности в Интернете.	X	
Применение программного обеспечения для управления и обмена данными об учащихся и учебном процессе.		X
Понимание роли ИКТ в образовании		
Изучение матрицы ИКТ-компетенций педагога и подходов, сформулированных в рамочных стандартах ЮНЕСКО.	X	
Определение результатов обучения, которые должны быть достигнуты за счет применения структуры компетенций учителя в организации учебного процесса.	X	
Определение стратегических целей, реализуемых с помощью матрицы ИКТ-компетенций педагога.	X	
ИКТ в помощь профессиональному развитию педагога		
Применение ИКТ-ресурсов для повышения квалификации учителей.	X	
Применение ИКТ-ресурсов для повышения эффективности работы учителей.	X	
Интеграция педагогики и ИКТ		
Применение ИКТ-ресурсов в рамках учебного процесса.		X
Использование ИКТ для приобретения знаний в методике и теории обучения.		X
Подготовка плана учебных мероприятий с использованием ИКТ-ресурсов.	X	
Подготовка презентаций с использованием ИКТ-ресурсов.	X	
Разработка учебной программы и механизмов оценивания		
Выбор подходящего компьютерного средства для мониторинга и обмена данными об успеваемости учащихся.	X	
Оценка и выбор подходящего средства ИКТ в рамках поставленной учебной задачи.	X	
Использование ИКТ-ресурсов для достижения учебных целей в рамках образовательных стандартов.	X	
Выбор ИКТ-ресурсов для оценки знаний в рамках поставленной учебной задачи.	X	

7) Как начать обучение? На вкладке **Мое обучение** можно увидеть список всех курсов с персональными рекомендациями. Если вы нажмете на рекомендованный курс, перед вами откроется страница с примерным временем его прохождения, уроками, входящими в его состав, и их статусом (не начато или закончено). Для того, чтобы начать урок, кликните по зеленой стрелке справа от урока.



Главная Самопроверка **Мое обучение** Мои результаты Библиотека

Microsoft Partners in Learning
Партнерство в образовании

Мое обучение

Каким образом рекомендации ЮНЕСКО «Структура ИКТ-компетентности учителей» содействуют повышению ИКТ-грамотности?

Курс посвящен основным составляющим учебного процесса и их практическому воплощению в рамках рекомендаций ЮНЕСКО.

5 ч. 0 мин.

Выберите урок из списка, чтобы перейти к нужной теме.	Рекомендованные курсы	Время	Продвижение	Быстрый запуск
<input type="checkbox"/> Каким образом ИКТ-грамотность связана с социально-экономическими задачами	Рекомендовано		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Применение ИКТ и усовершенствование образовательного процесса		25 мин.	Не начато	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Что такое "Структура ИКТ-компетентности учителей" ЮНЕСКО?		40 мин.	Не начато	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Обучение и преподавание в XXI веке	Рекомендовано		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ИКТ-грамотность в интересах учащегося	Рекомендовано		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Тестирование по курсу			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Полезные ресурсы

- Портал для педагогов "Партнерство в образовании"
- Материалы для самообучения
- Бесплатный пакет программ Microsoft для обучения
- Microsoft для сферы образования

- 8) После прохождения всего курса перейдите по ссылке Тестирование по курсу, чтобы проверить свои знания. Вам будет предложено ответить на 22 вопроса по содержанию учебного курса, при условии правильного ответа на 80% вопросов, система автоматически выдаст вам электронный сертификат, который можно скачать и распечатать из раздела **Мой профиль** (закладка **Сертификаты**). Тестирование по курсу можно проходить неоднократно.

Выберите урок из списка, чтобы перейти к нужной теме.	Рекомендованные курсы	Время	Продвижение	Быстрый запуск
<input type="checkbox"/> Каким образом ИКТ-грамотность связана с социально-экономическими задачами	Рекомендовано		<input type="range"/>	
<input type="checkbox"/> Обучение и преподавание в XXI веке	Рекомендовано		<input type="range"/>	
<input type="checkbox"/> ИКТ-грамотность в интересах учащегося	Рекомендовано		<input type="range"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> Тестирование по курсу			<input type="range"/>	
Каким образом рекомендации ЮНЕСКО «Структура ИКТ-компетентности учителей»		35 мин.	Не начато	<input type="button" value="▶"/>

- 9) В закладке **Мои результаты** вы сможете отслеживать прогресс обучения, а в **Библиотеке** быстро открывать курсы и дополнительные материалы к ним.

Желаем удачи!