

Диагностическое задание №1

Задание №1. В таблице указаны адреса сайтов, на которых представлены статьи, посвященные вопросам Smart education. Изучите статьи.

№ п/п	Название	Адрес
1.	Упражнения на гибкость. SMART-education учит учиться.	http://www.poisknews.ru/theme/infosphere/354/
2.	Smart education — новая философия образования	https://www.eg-online.ru/article/120870/
3.	Мир на пути Smart-education. Новые возможности для развития	http://cyberleninka.ru/article/n/mir-na-puti-smart-education-novye-vozmozhnosti-dlya-razvitiya
4.	Концепция Smart-education	http://smartmesi.blogspot.ru/2012/02/smart-education_16.html

Задание №2. В папке «Статьи о Smart-education» размещены некоторые статьи, посвященные вопросам Smart-education. Изучите статьи.

Задание №3. Используя материалы изученных статей, выделите ключевые характеристики Smart-education. Результаты анализа представьте в таблице.

№ п/п	Название	Ключевые характеристики
1.	Упражнения на гибкость. SMART-education учит учиться.	гибкое обучение в интерактивной образовательной среде, максимальная доступность знаний, неформальное объединение учебных заведений для осуществления совместной образовательной деятельности в сети Интернет на базе общих стандартов, соглашений и технологий, индивидуальный подход, синхронизированная доставка знаний
2.	Smart education — новая философия образования	_____
3.	Мир на пути Smart-education. Новые возможности для развития	Мобильный доступ, Создание Smart-окружения, главным источником знания для студента станет Интернет, объединение учебных заведений и профессорско-преподавательского состава для осуществления совместной образовательной деятельности в сети

		Интернет, гибкое обучение в интерактивной образовательной среде с помощью контента со всего мира, находящегося в свободном доступе, является концепцией, которая предполагает комплексную модернизацию всех образовательных процессов, а также методов и технологий, используемых в этих процессах, индивидуализации обучения
4.	Концепция Smart-education	Комплексная модернизация образовательных процессов, доступность из любых мест, активный образовательный контент, единые репозитории, индивидуальное, использование социальных сетей, функция преподавателя - путеводитель

Диагностическое задание №2

Задание №1. В таблице указаны адреса сайтов конференций, посвященных Smart education. Изучите материалы конференций.

№ п/п	Название	Адрес
1.	Первая международная конференция по применению смарт технологий в образовании «СМАРТ ОБРАЗОВАНИЕ 2014»	http://www.ifmo.ru/ru/viewevent/536/0/0/
2.	Международная конференция «От электронного обучения к Smart-образованию, к Smart-обществу»	http://www.elseconf.ru/
3.	Международный конгресс «SMART RUSSIA 2016» Москва, 9-10 ноября 2016г.	http://www.smartcongress.ru/
4.	2-я ежегодная практическая конференция по электронному обучению «Smart eLearning - 2015»	http://education-events.ru/2015/02/11/conference-smart-elearning-2015-tomsk/
5.	Конгресс «Первый Международный Конгресс по СМАРТ управлению, Умной среде и СМАРТ образованию»	http://www.globalcio.ru/events/657/
6.	Международная конференция Smart Russia 2015	http://ru.iite.unesco.org/anons/20/
7.	Smart eLearning - 2015	http://www.tib.tomsk.ru/news/12977

Задание №2. Используя изученные материалы актуальные и перспективные вопросы Smart education. Результаты анализа представьте в таблице. Какие из обсуждаемых вопросов наиболее актуальны для вашего региона (перечислите их или отметьте зеленым цветом в вашей таблице).

№ п/п	Название	Вопросы Smart-education
1.	Первая международная конференция по применению смарт технологий в образовании «СМАРТ ОБРАЗОВАНИЕ 2014»	<hr/> <p>смарт технологии, интеллектуальные системы, компьютерные науки и инженерия; создание образовательного программного обеспечения и систем, основанных на смарт технологиях; стратегии преподавания и обучения, ориентированные на активное использование смарт технологий, смарт технологии и их применение;смарт класс; смарт университет;образовательное смарт общество.</p>
2.	Международная конференция «От электронного обучения к Smart-образованию, к Smart-обществу»	<hr/> <p>e-Learning, Smart e-Learning, Smart Education, Smart University, Smart Society</p>
3.	Международный конгресс «SMART RUSSIA 2016» Москва, 9-10 ноября 2016г.	<hr/> <p>цифровизации нашей страны, повышения эффективности экономики, умение пользоваться ИТ, люмпенизация, стоимость человеческих ресурсов, необходимость увеличения доли интеллектуального капитала</p>
4.	2-я ежегодная практическая конференция по электронному обучению «Smart eLearning - 2015»	<hr/> <p>Организация электронного обучения в компании или вузе, Разработка электронных курсов, Педагогика электронного обучения, Подготовка и мотивация преподавателей к работе в e-learning, Интерактивные занятия в онлайн-формате, LMS: системы дистанционного обучения</p>
5.	Конгресс «Первый Международный Конгресс по СМАРТ управлению, Умной среде и СМАРТ образованию»	<hr/> <p>коллективные или индивидуальные технологии, видеоконференцсвязь, учебные игры, системы управления знаниями, Learning Management Systems, sMOOC, xMOOC, умное окружение</p>
6.	Международная конференция Smart Russia 2015	<hr/> <p>массовые открытые онлайн курсы, электронные интерактивные учебники, виртуальные курсы, системы умного класса, цифровой мир для воспитания молодежи</p>