

Кабинет архитектуры электронно-вычислительных машин и вычислительных систем, мастерская электронного набора и верстки, технологии и оборудования полиграфического производства, легоконструирования и робототехники
Оборудование. Средства обучения и воспитания.

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
I. Оборудование		
1.	Рабочие места по количеству обучающихся, в том числе индивидуальное рабочее место студента	26 10
2.	Рабочее место преподавателя	1
II. Технические средства обучения		
1.	Персональный компьютер	11
2.	Интерактивная система Smart Technologies SMARTBoardS680iv3	1
3.	Колонки	1
4.	LEGO 45100 Построй свою историю, базовый набор	5
5.	Базовый набор LEGO WeDo 2.0 45300	2
6.	Базовый набор LEGO education WeDo 9580	10
7.	Базовый набор LEGO Education WeDo 2.0/45300	3
8.	Зеркальный фотоаппарат Nikon D3300Kit (зарядное устройство, чехол, карта памяти 16 Гб, штатив)	1
9.	Кирпичики DUPLO для творческих занятий, 45019	1
10.	Конструктор LEGO в сборе	1
11.	ПервоРобот NXT базовый набор, 9797	3
12.	Ресурсный набор LEGO education WeDo 9585	10
13.	Эмоциональное развитие ребенка	1
14.	Набор средний ресурсный LEGO MINDSTROMS, 9695	3
III. Программное обеспечение		
1.	ОС Windows 7	11
2.	Пакеты прикладных программ Microsoft Office 2010, Open Office.org.	11
3.	Браузеры Internet Explorer, Google Chrome	11
4.	Антивирусные программы	11
5.	Среда программирования ПервоЛого	11
6.	Программа обработки видео Киностудия WindowsLive	11
7.	Программа распознавания текста: ABBYY FINEREADER 10	1
8.	Интерактивное программное обеспечение Smart Board Software	11
9.	Интерактивное программное обеспечение SMART Board	1
10.	Программное обеспечение Lego Wedo	11
11.	Программное обеспечение Lego Mindstorms	11
12.	Настольная издательская система Scribus	11
13.	Виртуальные машины	11
14.	Инструментальная программа-оболочка для разработки интерактивных заданий HotPotatoes v 6.0	11
15.	Графические редактор Gimp	11
16.	Программа удаленного администрирования iTalc	1
17.	Архиватор 7 zip	11
18.	Программа для построения генеалогических (родословных) деревьев Древо жизни	11
19.	Среда разработки ПО RadStudioXE7	11
20.	Система трехмерного проектирования Kompas3D LT_V12	11
21.	Аудиоредактор звуковых файлов audacity-win-2.1.1	11
22.	Консольный файловый менеджер FAR Manager	11
23.	Среда программирования PascalABCNETWithDotNetSetup	11
24.	Программа для просмотра файлов формата DjVu WinDjView-2.1-Setup	11
IV Экранно-звуковые пособия		
1.	Видеофильмы: - единый урок по кибербезопасности в сети – 2014 год (http://www.youtube.com/watch?v=dTyYpGBhJpc); - единый урок по кибербезопасности в сети – 2015 год (http://xn--b1afankxqj2c.xn--p1ai/2015-09-16-12-06-56-56/vidеourok); - электронный учебник «Информатика и ИКТ»	Демонстрационный экземпляр

	http://egeurok.ru/uchebniki/informatika/10-11_klass_semakin/10-11ki_semakin_uchebnik_chitat'_onlajn.html) (информатика и информационно-коммуникационные технологии)	
2.	Презентации по всем разделам курса: <ul style="list-style-type: none"> - электронные презентации 1 курс, Раздел 1. «Информация и информационные процессы, информационные модели и системы»; - электронные презентации 1 курс, Раздел 2. «Аппаратные и программные средства автоматизации информационных процессов» (информатика и информационно-коммуникационные технологии); - «введение в дисциплину. История развития делопроизводства»; - «реквизиты документа»; - «язык и стиль служебного письма»; - «служебная переписка»; - «организационно-распорядительные документы»; - «правила оформления корреспонденции»; - «электронная цифровая подпись» (документационное обеспечение управления) 	Демонстрационный экземпляр 6 14 Демонстрационный экземпляр
V.	Печатные пособия	
1.	Схемы-опоры: <ul style="list-style-type: none"> - шаблоны документов; - организационно-правовых; - организационно-распорядительных; - информационно-справочных (документационное обеспечение управления) 	Комплект 10 экз.
VI.	Учебно-методические материалы по дисциплине	
1.	Материалы по теоретической части дисциплины: <ul style="list-style-type: none"> - конспекты лекций; - учебники и пособия (информатика и информационно-коммуникационные технологии); - конспекты лекций; - учебники Л.А. Румынина «Документационное обеспечение управление», М.И. Басаков «Документационное обеспечение управления»; - дидактический раздаточный материал (образцы различных видов документов), (документационное обеспечение управления) 	Комплект 20 экз. Комплект 5 экз. Комплект 10 экз.
2.	Материалы к практическим занятиям по дисциплине: <ul style="list-style-type: none"> - практические работы 1 курс, Тема 2.2. «Средства и технологии создания и преобразования информационных объектов»; - практические работы 1 курс, Раздел 1. «Информация и информационные процессы, информационные модели и системы»; - практические работы 1 курс, Раздел 2. «Аппаратные и программные средства автоматизации информационных процессов» 	Комплект 7 экз. 6 19
3.	Материалы по организации самостоятельной работы: <ul style="list-style-type: none"> - материалы для самостоятельных работ по всем разделам (информатика и информационно-коммуникационные технологии) 	Демонстрационный экземпляр
4.	Комплекты контрольно-оценочных средств: <ul style="list-style-type: none"> - материалы для входного контроля; - материалы для текущего контроля 	Комплект 10 экз. Комплект 10 экз.