## Оснашение кабинетов отделение ИПТ

		o enamenne naomie i ob o i generale i i i i
		Специальность 29.02.11 Полиграфическое производство
Таименование сабинета	учебного	Оснащение
Сабинет	истории	Рабочее место преподавателя:

Наименование кабинета	учебного	Оснащение	№ каб. Руставели
Кабинет	истории	Рабочее место преподавателя:	223
России	<b>F</b>	стол;	
1 occum		кресло;	
		персональный компьютер с программным обеспечением (Adobe Acrobat DC, Adobe Acrobat Distiller DC, Adobe Creative Cloud, Adobe Illustrator CC 2018, Adobe InDesign CC 2018, Adobe photoshop CC 2018, Corel Draw, Figma, Kaspersky Endpoint Security 10, Nanocad 2020, 3d Max 2020, Libre Office 6.0, NormaCs, OpenOffice 4.1.6, Paint 3d, Microsoft Word, Excel, Power Point, Publisher 2010, Google Chrome, программа просмотра изображений в составе операционной системы); комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»; звуковая система Fender PASSPORT PD-150 и активный акустический комплект; Рабочие места обучающихся: столы компьютерные; кресла; ученические столы;	
		стулья;	
		доска учебная комбинированная;	
		технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций (экран, проектор);	
		компьютеры;	
		мониторы;	
		компьютерные мыши; специализированное программное обеспечение (Adobe Acrobat DC, Adobe Acrobat Distiller DC, Adobe Creative Cloud, Adobe Illustrator CC 2018, Adobe InDesign CC 2018, Adobe photoshop CC 2018, Corel Draw, Figma, Kaspersky Endpoint Security 10, Nanocad 2020, 3d Max 2020, Libre Office 6.0, NormaCs, OpenOffice 4.1.6, Paint 3d, Microsoft Word, Excel, Power Point, Publisher 2010, Google Chrome, программа просмотра изображений в составе операционной системы); графический планшет XP-PenDecoPro; сетевые удлинители;	
		аптечка первой медицинской помощи;	
		огнетушитель углекислотный ОУ-1.	
Кабинет инос	транного	Рабочее место преподавателя:	224
языка	В	стол;	
профессионал		кресло;	
	IDIION	компьютер в сборе;	
деятельности		программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X, Kaspersky Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	

	D.C.	
	Рабочие места обучающихся:	
	столы компьютерные;	
	кресла;	
	ученические столы;	
	шкафы;	
	тумбы;	
	доска учебная комбинированная;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций (телевизор на стойке).	
Кабинет прикладной	Рабочее место преподавателя:	614
математики	-стол;	
Marcharikii	стул;	
	-компьютер в сборе;	
	программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X, Kaspersky	
	Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	Рабочие места обучающихся:	
	парты;	
	стулья ученические;	
	шкафы;	
	доска учебная комбинированная;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций (телевизор проектор,	
	внутренний блок, мобильная стойка).	
Кабинет	Рабочее место преподавателя:	722
информационных	стол;	
технологий в	кресло;	
	персональный компьютер с программным обеспечением (Adobe Acrobat DC, Adobe Acrobat Distiller DC,	
профессиональной	Adobe Creative Cloud, Adobe Illustrator CC 2018, Adobe InDesign CC 2018, Adobe photoshop CC 2018, Corel	
деятельности	Draw, Figma, Kaspersky Endpoint Security 10, Nanocad 2020, 3d Max 2020, Libre Office 6.0, NormaCs,	
	OpenOffice 4.1.6, Paint 3d, Microsoft Word, Excel, Power Point, Publisher 2010, Google Chrome, программа	
	просмотра изображений в составе операционной системы);	
	комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	звуковая система Fender PASSPORT PD-150 и активный акустический комплект;	
	Рабочие места обучающихся:	
	столы компьютерные;	
	кресла;	
	ученические столы;	
	стулья;	
	шкафы;	
	тумбы;	
	доска учебная комбинированная;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций (экран, проектор);	

	компьютеры;	
	мониторы;	
	компьютерные мыши;	
	специализированное программное обеспечение (Adobe Acrobat DC, Adobe Acrobat Distiller DC, Adobe Creative Cloud, Adobe Illustrator CC 2018, Adobe InDesign CC 2018, Adobe photoshop CC 2018, Corel Draw,	
	Figma, Kaspersky Endpoint Security 10, Nanocad 2020, 3d Max 2020, Libre Office 6.0, NormaCs, OpenOffice	
	4.1.6, Paint 3d, Microsoft Word, Excel, Power Point, Publisher 2010, Google Chrome, программа просмотра	
	изображений в составе операционной системы);	
	графический планшет XP-PenDecoPro;	
	сетевые удлинители;	
	коврик для резки макетный А2;	
	коврик для резки макетный АЗ;	
	коврик для резки макетный А4;	
	лазерный цветной принтер АЗ;	
	набор инструментов для изготовления макетов (металлическая линейка, макетный нож);	
	аптечка первой медицинской помощи;	
	огнетушитель углекислотный ОУ-1.	
Кабинет технологии и	Рабочее место преподавателя:	713
оборудования	стол;	
полиграфического	кресло офисное;	
производства	автоматизированное рабочее место преподавателя (компьютер в сборе);	
производства	программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X, Kaspersky	
	Endpoint Security 10, Google Chrome, OpenOffice комплект оборудования для подключения к сети	
	«Интернет»;	
	Рабочие места обучающихся:	
	парты;	
	стулья ученические; шкафы;	
	пкафы, стеллаж;	
	полки книжные;	
	доска учебная комбинированная;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций – мобильная стойка для	
	мультимедийного оборудования (проектор, экран, штатив).	
Кабинет	Рабочее место преподавателя:	705
материаловедения	стол;	
патериаловедения	кресло офисное;	
	автоматизированное рабочее место преподавателя (компьютер в сборе);	
	программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X, Kaspersky	
	Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	Рабочие места обучающихся:	

	парты;	
	стулья ученические;	
	шкаф;	
	стеллаж;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций – мобильная стойка для	
	мультимедийного оборудования (проектор Optoma E*330-1, экран);	
	тележка-сейф для хранения.	
Кабинет метрологии и	Рабочее место преподавателя:	822
стандартизации	стол;	
Стандартнации	стул;	
	компьютер в сборе;	
	программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X, Kaspersky	
	Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	Рабочие места обучающихся:	
	парты;	
	стулья ученические;	
	шкаф;	
	стеллаж:	
	доска учебная;	
	информационные стенды;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций (видеоэкран, проектор);	
	ИЗВ;	
	длинномер оптический вертикальный ИЗВ;	
	толщиномер для бумаги ТИБ 1;	
	толщиномер для бумаги ТИК 1;	
	ТИБ толщиномер;	
	денситометр ДОН 19;	
	микроскоп МПБ-3М;	
	лупа 15 кратная без подсветки.	
Кабинет безопасности	Рабочее место преподавателя:	120
жизнедеятельности и	стол;	
охраны труда	кресло;	
опраны труда	компьютер в сборе;	
	программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X, Kaspersky	
	Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	Рабочие места обучающихся:	
	столы ученические;	
	стулья;	
	доска учебная комбинированная;	
	металлические шкафы;	
	шкафы;	

	стеллажи;	
	тумба под плакаты;	
	демонстрационные средства обучения:	
	стенды;	
	макеты;	
	дозиметры гамма-излучения ДКГ-07Д «Дрозд»;	
	изделие спортивное WALTHER LG 300 (корф) деревянное ложе;	
	имитаторы ранений;	
	индикаторы радиоактивности «РАДЭКС РД 1706»;	
	комплекты - лаборатория «Пчелка-Р»;	
	лазерный пистолет Макарова ЛТ -11 ОПМ;	
	лазерный стрелковый тренажер (ЛТ – 31 ОПМ) для ММГ АК;	
	макет автомата Калашникова (сборно-разборный);	
	винтовка пневматическая FEINWERKBAU 700 basic;	
	тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации «Максим III-01»;	
	мишени грудные М74-Г12;	
	противогазы;	
	костюмы хим.защиты Л 1;	
	технические средства обучения:	
	аудиовизуальные средства для презентаций: (проектор, экран);	
TC 6	телевизор.	705
Кабинет логистики	Рабочее место преподавателя:	705
	стол;	
	кресло офисное;	
	автоматизированное рабочее место преподавателя (компьютер в сборе);	
	программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X, Kaspersky	
	Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	Рабочие места обучающихся:	
	парты;	
	стулья ученические;	
	ноутбуки при ЦПМ Коника Минольта 3070 и 4080;	
	программное обеспечение: (Adobe Acrobat DC, Adobe Acrobat PRO, Adobe Acrobat Distiller DC, Adobe	
	Creative Cloud, Adobe Illustrator CC 2018, Adobe InDesign CC 2018, Asystem, Kaspersky Endpoint Security 10,	
	Nanocad 2020, 3d Max 2020, Libre Office 6.0, NormaCs, OpenOffice 4.1.6, Paint 3d, Microsoft Word, Excel,	
	Power Point, Publisher 2010, Google Chrome, программа просмотра изображений в составе операционной	
	системы);	
	шкаф;	
	стеллаж;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций – мобильная стойка для	
	мультимедийного оборудования (проектор Optoma E*330-1, экран);	
	тележка-сейф для хранения.	

Кабинет	Рабочее место преподавателя:	826
электротехники и	стол;	
-	кресло офисное;	
электроники	автоматизированное рабочее место преподавателя (компьютер в сборе);	
	лицензионное программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X,	
	Kaspersky Endpoint Security 10, Google Chrome,	
	комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	Рабочие места обучающихся:	
	парты;	
	стулья ученические;	
	доска ученическая;	
	шкаф;	
	стеллаж;	
	таблица;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций – мобильная стойка для	
	мультимедийного оборудования (проектор, экран);	
	автоматизированное рабочее место для обучающихся (компьютеры; кресла офисные);	
	толщиномер для бумаги ТИД 1;	
	ТИБ толщиномер;	
	весы профессиональные 0.001 – 50 гр.;	
	эксикатор;	
	линейка металлическая 50 см;	
	линейка металлическая 30 см;	
	сетка металлическая латунная;	
	стекла шлифованные;	
	аптечка первой медицинской помощи;	
	огнетушитель углекислотный ОУ-1.	
W-5	Рабочее место преподавателя:	223
Кабинет экономики		223
организации	стол;	
	кресло;	
	персональный компьютер с программным обеспечением (Adobe Acrobat DC, Adobe Acrobat Distiller DC,	
	Adobe Creative Cloud, Adobe Illustrator CC 2018, Adobe InDesign CC 2018, Adobe photoshop CC 2018, Corel	
	Draw, Figma, Kaspersky Endpoint Security 10, Nanocad 2020, 3d Max 2020, Libre Office 6.0, NormaCs,	
	OpenOffice 4.1.6, Paint 3d, Microsoft Word, Excel, Power Point, Publisher 2010, Google Chrome, программа	
	просмотра изображений в составе операционной системы);	
	комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	звуковая система Fender PASSPORT PD-150 и активный акустический комплект;	
	Рабочие места обучающихся:	
	столы компьютерные;	
	кресла;	
	ученические столы;	

		T
	стулья;	
	доска учебная комбинированная;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций (экран, проектор);	
	компьютеры;	
	мониторы;	
	компьютерные мыши;	
	специализированное программное обеспечение (Adobe Acrobat DC, Adobe Acrobat Distiller DC, Adobe	
	Creative Cloud, Adobe Illustrator CC 2018, Adobe InDesign CC 2018, Adobe photoshop CC 2018, Corel Draw,	
	Figma, Kaspersky Endpoint Security 10, Nanocad 2020, 3d Max 2020, Libre Office 6.0, NormaCs, OpenOffice	
	4.1.6, Paint 3d, Microsoft Word, Excel, Power Point, Publisher 2010, Google Chrome, программа просмотра	
	изображений в составе операционной системы);	
	графический планшет XP-PenDecoPro;	
	сетевые удлинители;	
	аптечка первой медицинской помощи;	
	огнетушитель углекислотный ОУ-1.	
Π.σ		926
Лаборатория	Рабочее место преподавателя:	826
испытания	стол; кресло офисное;	
материалов	кресло офисное; автоматизированное рабочее место преподавателя (компьютер в сборе);	
•	лицензионное программное обеспечение: Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2010, Adobe Reader X,	
	Каspersky Endpoint Security 10, Google Chrome,	
	казретску Енфонк Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет»;	
	комплект оборудования для подключения к сети «интернет», Рабочие места обучающихся:	
	· ·	
	парты;	
	стулья ученические;	
	доска ученическая;	
	шкаф;	
	стеллаж; таблица;	
	технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций – мобильная стойка для мультимедийного оборудования (проектор, экран);	
	автоматизированное рабочее место для обучающихся (компьютеры; кресла офисные);	
	автоматизированное расочее место для обучающихся (компьютеры, кресла офисные), толщиномер для бумаги ТИД 1;	
	ТИБ толщиномер;	
	весы профессиональные 0.001 – 50 гр.;	
	эксикатор;	
	линейка металлическая 50 см;	
	линейка металлическая 30 см;	
	сетка металлическая латунная;	
	стекла шлифованные;	
	аптечка первой медицинской помощи;	<u> </u>

	огнетушитель углекислотный ОУ-1.	
Мастерская допечатных процессов	огнетушитель углекислотный ОУ-1.  Рабочее место мастера производственного обучения: автоматизированное рабочее место преподавателя (компьютер в сборе); программное обеспечение: WinDjView, ScanExpress A3 usb 1200рго, Hewlett-Packard, Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2013, Kaspersky Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет». множительная техника; Рабочие места обучающихся: стол учебный; стулья; программно-аппаратиный комплекс Коника Минольта АкуриоПресс С3070; ноутбуки при ЦПМ Коника Минольта 3070 и 4080; программное обеспечение: (Adobe Acrobat DC, Adobe Acrobat PRO, Adobe Acrobat Distiller DC, Adobe Creative Cloud, Adobe Illustrator CC 2018, Adobe InDesign CC 2018, Kaspersky Endpoint Security 10, Nanocad 2020, 3d Max 2020, Libre Office 6.0, NormaCs, OpenOffice 4.1.6, Paint 3d, Microsoft Word, Excel, Power Point, Publisher 2010, Google Chrome, программа просмотра изображений в составе операционной системы); широкоформатный плоттер HP DisignJet Z2100 photo; Raster Image Processor для печати на струйном плоттере; Installing Sign Cut Pro 2 для режущего плоттера; стол монтажный ФСМ; проявочный процессор для аналоговых традиционных пластин О.V.I.T.Cieo 65; копировальная рама Polygraph Copyplate CP; устройство CTP FujiFilm Luxel T 6500 CTP E; технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций — мобильная стойка для мультимедийного оборудования (проектор, экран); аптечка первой медицинской помощи;	115-2
Мастерская печатных процессов	огнетушитель углекислотный ОУ-1.  Рабочее место мастера производственного обучения: автоматизированное рабочее место преподавателя (компьютер в сборе); программное обеспечение: WinDjView, ScanExpress A3 usb 1200pro, Hewlett-Packard, Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2013, Kaspersky Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет». множительная техника; Рабочие места обучающихся: стол учебный; стулья; тренажер-имитатор печатной машины флексографской печати Sinapse PackSim-Flexo; программно-аппаратиный комплекс Коника Минольта АкуриоПресс C3070; станок тампопечати TIC 181SI; печатный аппарат Duplo DP 430; программно-аппаратный комплекс (копировальный аппарат Konika Minoltabizhub 458 (черно-белый));	13-р

	копировальный аппарат Konika Minolta bizhub 308 (цветной); просмотровая кабина X-Rite SpectraLight QC; листовая печатная машина Performa 74-4; денситометр Viptronic; листовая печатная машина Ромайор 314; листовая печатная машина Ромайор (ПОЛ-35)314; набор вееров Pantone Solide; спектрофотометр X-Rite eXact; технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций — мобильная стойка для мультимедийного оборудования (проектор, экран); аптечка первой медицинской помощи; огнетушитель углекислотный ОУ-1.	
Мастерская послепечатных процессов	Рабочее место мастера производственного обучения: автоматизированное рабочее место преподавателя (компьютер в сборе); программное обеспечение: WinDjView, ScanExpress A3 usb 1200pro, Hewlett-Packard, Microsoft Word, Excel, Power point, Outlook 2013, Kaspersky Endpoint Security 10, Google Chrome, комплект оборудования для подключения к сети «Интернет». множительная техника; Рабочие места обучающихся: стол учебный; стулья; тумба низкая; шкаф двухстворчатый; степлаж металлический; стол письменный с тумбой; автоматическая разрывная машина XLW(EC); перфоратор для скрепления на пластиковую гребенку Renz Combinette; перфоратор для скрепления на металлическую гребенку WB 606; бумагорезательная машина Perfecta 76; клеевая машина Zechini Record; крышкоделательное устройство Zechini rimbo; каландр припрессовки Zechini optima; термоклеевой аппарат FastBind S; биговщик-перфоратор GMP 332 E; даминатор пакетный SKY 330 ARP; даминатор рулонный Excelam 355 Q; пресс для горячей припрессовки фольги HSMR1;	13-p

буклетмейкер NAGEL FOIDNAK;

обрезчик углов DC-05;

бумагорезательная машина Perfecta 115;

проволокошвейный агрегат ST Binder 404-02;

аппарат клеевого скрепления Bourg BB 3001 + BBR;

вырубной тигельный пресс ZHTJ 750;

комбинированная фальцевальная машина SHOEI SPB 56-2KL;

ҮН-406 пресс термотрансфертный;

бумагорезательная машина Ideal 6550;

листоподборочное устройство Duplo dfc;

модуль шитья и фальцовки для листоподборочного устройства Duplo DBM-120;

технические средства обучения: аудиовизуальные средства для презентаций – мобильная стойка для мультимедийного оборудования (проектор, экран);

аптечка первой медицинской помощи;

огнетушитель углекислотный ОУ-1.