



## Материалы Медиатеки СПб АПО

### в помощь НПО

## ПРОФОБРАЗОВАНИЕ

[Металлообработка](#)

[Транспорт](#)

[Строительство](#)

[Связь](#)

[Общественное питание и торговля](#)

[Деревообработка](#)

[Полиграфия](#)

[Легкая промышленность](#)

[Медицина](#)

[Спасатели](#)

[Кем быть](#)

Наименование материала	мин.	цв.	год	шифр	Аннотация
<b>Металлообработка</b>					
Автоматизация и механизация дуговой сварки	20	ч/б	1985	90.1702.1	* Учебные кинофильмы
Бездоменное производство стали	18	ч/б	1990	90.1719.8*	
Влияние режима сварки на геометрию сварочного шва	15	ч/б	1974	90.1706.2*	
Горячая прокатка металла	17	ч/б	1980	90.1719.1*	
Методы механической обработки металлов	10	ч/б	1981	90.1719.4*	
Методы точной объёмной горячей штамповки металлов	10	ч/б	1975	90.1719.5*	

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

О производстве стали в конвертерах	15	ч/б	1970	90.1719.2*	
Получение отливок повышенной точности	20	ч/б	1982	90.1719.9*	
Производство сварных труб большого диаметра	20	ч/б	1986	90.1697.1*	
Производство стали в электропечах	26	ч/б	1970	90.1719.3*	
Производство чугуна	28	ч/б	1982	90.1724.2*	
Сварка лазерным лучом	10	ч/б	1975	90.1697.2*	
Современный контроль качества термической обработки	20	ч/б	1984	90.1611.3*	
Термическая обработка стали	9	цв.	1979	90.1719.6*	
Термическая обработка стали	26	ч/б	1971	90.1719.7*	
Техника безопасности при монтаже металлических конструкций	19	ч/б	1978	90.1706.3*	
Холодная прокатка металла	28	ч/б	1979	90.1719.10*	
Электрошлаковый переплав	18	ч/б	1972	90.1724.1*	
<b>Кем быть</b>					
<i>Токарь-револьверщик</i>	5	цв.	2001	90.1200.4	Рекламные ролики для профориентации
<i>Электросварщик (ручная сварка)</i>	5	цв.	2001	90.1200.8	
<i>Газосварщик</i>	5	цв.	2001	90.1200.10	
<i>Слесарь-ремонтник</i>	5	цв.	2001	90.1200.13	
<i>Слесарь-инструментальщик</i>	5	цв.	2001	90.1200.14	
<b>Транспорт</b>					
Авария - как её избежать	55	цв.	1999	90.1333.1	Фильм дает ответ на большинство вопросов, возникающих у автолюбителей: - что делать, если в пути отказали тормоза или рулевое управление; - как перестроиться из ряда в ряд на дороге; - как сделать разворот; - правила поведения водителя при движении в дождливую погоду, зимой, ночью. Рассказывает автогонщик команды "Динамо".
Авария в метро («Лесная» - «пл. Мужества»)	40	цв.	2005	90.1448.1э	Об аварии при строительстве участка линии метрополитена между станциями «Лесная» и «Площадь Мужества» 7 апреля 1974 г. при прохождении через плавун рассказывают специалисты-строители и очевидцы событий. В декабре 1995 года на этом же участке произошла

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

					новая авария. Из цикла «Как это было»
<b>Автомобиль (видеопрограмма)</b>					
<i>Двигатель ЗИЛ-130</i>	29	ч/б	1976	90.0582.1*	* Учебные кинофильмы
<i>Смазка двигателя. Раздел 1.</i>	26	ч/б	1971		
<i>Система смазки и охлаждения автомобильного двигателя</i>	30	ч/б	1979		
<i>Система питания карбюраторных двигателей.</i>	27	ч/б	1979		
<i>Контактно-транзисторное зажигание автомобиля</i>	26	ч/б	1977		
<i>Грузовые автомобили. Раздел 2. Система питания дизельных двигателей</i>	19	ч/б	1988		
Безопасное метро	10	цв.	2002	90.1668.7э	Метро Новосибирска - самое безопасное метро в России. Это обеспечивается применением переносных рентгеновских установок, специальной системы вентиляции, использованием устройства "Грот-250", камер видеонаблюдения.
Вагон метро	10	цв.	2005	90.1666.6э	О строительстве вагонов метро. Передача из цикла «Сканер».
Железнодорожное моделирование	10	цв.	2003	90.1311.2э	Об уникальных моделях железных дорог. Передача из цикла «Сканер».
«Дальнойбойщики»	8	цв.	2003	90.1718.6э	Об особенностях работы дальнбойщиков - быт, приметы, опасности Передача из цикла «Сканер».
Машинисты	8	цв.	2003	90.1044.3э	О работе машиниста электропоезда
Ночь в метро	10	цв.	2005	90.1672.4э	О ночной работе метро на примере московского метрополитена (ремонтные, профилактические и уборочные работы). Передача из цикла «Сканер».
ОСАГО	10	цв.	2005	90.1666.4э	Что такое система ОСАГО? В каком случае осуществляются страховые выплаты? Передача из цикла «Сканер».
Подземный город	30	цв.	2001	90.1330.2э	История московского метро.
Пробки на дорогах	10	цв.	2003	90.1649.6э	Об одном из способов борьбы с пробками на дорогах - установке видеокамер, которые позволяют переключить режим работы светофора, как только образуются пробки. Передача из цикла «Сканер».
Русская верфь (XVIII-XIX вв.). Часть 1	26	цв.	2004	99.2113.1э	О военном судостроении в России с петровских времен до конца 19 века. Основание Адмиралтейства. Строительство галер и линкоров, первой подводной лодки. Церемониал спуска нового судна в 18 веке.

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

					Перестройка здания Адмиралтейства. Ростры. Императорские яхты. Создание первых парохода и броненосца.
Русская верфь (XX в). Часть 2	26	цв.	2004	99.2113.2э	О военном судостроении в Санкт-Петербурге с конца 19 века до наших дней. О крейсере "Аврора" и его двойниках "Паллада" и "Диана". Адмиралтейство в первые годы советской власти, в годы сталинских репрессий, во время Великой Отечественной войны. 1950-е годы: строительство ледокола "Ленин", подводных лодок. 1970-80-е годы: глубоководные аппараты. Адмиралтейство в годы перестройки и в наше время.
Спецвагон МПС	10	цв.	2003	90.1343.6э	О специальном вагоне-путеизмерителе, оснащённом самой современной компьютерной техникой, о буднях работников-железнодорожников. Передача из цикла «Сканер».
Строительство метро	10	цв	2003	90.1649.4э	О новых технологиях, применяющихся при строительстве метро в Санкт-Петербурге (станция "Комендантский проспект"). Эти технологии позволяют сооружать станции метро быстрее и там, где их раньше строить было невозможно. От современных технологий быстрой проходки под водой, о том, как ликвидируются "размывы". Передача из цикла «Сканер».
Тренажёр для капитанов судов	6	цв.	2004	90.1412.5э	О самом большом в России тренажере - компьютерном симуляторе - для обучения капитанов судов. На нем моряки учатся водить суда, правильно подходить к причалу, расходиться в море, отрабатывают различные аварийные ситуации. На тренажере можно смоделировать плавание в любое время суток, заход в любой порт мира. Передача из цикла «Сканер».
<b>Строительство</b>					
Газосварочные работы в строительстве. Газовая сварка металла. Раздел I	20	ч/б	1989	90.1702.2*	* Учебные кинофильмы.
Газосварочные работы в строительстве. Раздел II	20	ч/б	1989	90.1706.1*	
Газосварочные работы в строительстве. Раздел III	20	ч/б	1986	90.1702.3*	
Газосварочные работы в строительстве. Раздел IV	20	ч/б	1986	90.1702.4*	
<b>Кем быть</b>					

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

<i>Электросварщик (ручная сварка)</i>	5	цв.	2001	90.1200.8	Рекламные ролики для профориентации.
<i>Газосварщик</i>	5	цв.	2001	90.1200.10	
<i>Каменщик</i>	5	цв.	2001	90.1200.20	
<i>Маляр-штукатур</i>	5	цв.	2001	90.1200.21	
<i>Облицовщик-плиточник</i>	5	цв.	2001	90.1200.22	
<i>Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования</i>	5	цв.	2001	90.1200.27	
Техника безопасности при монтаже металлических конструкций	19	ч/б	1978	90.1706.3*	* Учебные кинофильмы.
Основы цветоведения. Материалы для окрасочных работ	20	цв.	1975	90.0291.5*	
Основные свойства строительных материалов	25	ч/б	1975	90.0291.1*	
Пигменты. Материалы для окрасочных работ	20	цв.	1980	90.0291.6*	
Проходческий щит	5	цв.	2004	90.1407.4э	О работе проходческого щита при постройке подземных тоннелей в Москве
Различные способы настилки полов	35	цв.	2003	90.1381.1	Из цикла "Сделай это сам". Программа знакомит с современными методами и технологиями укладки различных напольных покрытий. С помощью советов специалистов и наглядной демонстрации Вы сможете правильно подобрать все необходимые материалы и выполнить технологический цикл работ - от подготовки поверхности до окончательной отделки пола.
Снос зданий	11	цв.	2004	90.1418.8э	О различных способах сноса ветхих зданий. Нестандартные случаи из практики. Переработка обломков в щебень.
Современные средства управления в ГПС	20	ч/б	1988	90.0015.3*	* Учебный кинофильм.
Строительство метро	10	цв.	2003	90.1649.4э	О новых технологиях строительства метро на примере станции "Комендантский проспект" в Санкт-Петербурге, позволяющих строить станции метро быстрее и там, где это было невозможно сделать раньше. О современных технологиях быстрой проходки под водой и ликвидации "размывов".
<b>Связь</b>					
Кем быть... Монтажник радиоэлектронной аппаратуры	5	цв.	2002	90.1200.1	Рекламный ролик для профориентации

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

Кто заказывает музыку?	7	цв.	2005	90.1661.7э	О работе радиостанции. О том, как составляется музыкальный интонационный портрет аудитории, создающий звучание радиостанции.
Почтовая безопасность	8	цв.	2003	90.1410.4э	О работе службы почтовой безопасности по поиску и обезвреживанию отправлений с биологическим, огнестрельным, химическим оружием и спрятанных взрывных устройств.
Срочно и лично	26	цв.	2008	99.2113.5э	История фельдъегерской службы в России (в IX веке, в петровское время, при Павле I, во время войны 1812 года). О трудностях этой работы. Курьерская служба после Октябрьской революции.
Томас Эдисон	25	цв.	2001	90.1205.2э	Автор передачи Л.Николаев рассказывает об удивительной жизни знаменитого изобретателя фонографа, электричества, автора усовершенствований в лампе накаливания, телеграфе, телефоне и др.
Физические основы радиопередач	20	ч/б	1989	90.0959.1*	* Учебный кинофильм.
<b>Общественное питание и торговля</b>					
Вкусные истории. "Непослушные блинчики"	5	цв.	2000	90.1093.2э	Процесс приготовления и рецептура.
Масло и маргарин	15	цв.	2004	90.1341.3э	История создания маргарина.
<b>Кем быть</b>					
<i>Пекарь</i>	5	цв.	2001	90.1206.9	Рекламные ролики для профорientации
<i>Кондитер</i>	5	цв.	2001	90.1206.10	
<i>Электрик торгового и холодильного оборудования</i>	5	цв.	2001	90.1200.26	
Коньяк	10	цв.	2001	90.0482.3э	Сюжет из передачи "Международное обозрение" о знаменитом напитке.
Пир коммунизма	40	цв.	2004	90.1641.4э	О питании и общепите в СССР. Нововведения наркома А.Микояна. Советская кулинарная идеология - сытость вместо изысканности. Первое издание "Книги о вкусной и здоровой пище". О государственном резерве продовольствия. Столовая лечебного питания в Кремле. "Распределители". Реформа рабочих столовых при Н.Хрущёве. В фильме использовано много кинохроники.
Приемы и банкеты в ресторане	40	цв.	1972	90.0426.1*	* Учебный фильм для учебных заведений общественного питания, состоящий из следующих сюжетов: 1. Официальный банкет за столом 2. Банкет за столом (с частичным обслуживанием официантами)

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

					3. Банкет - чай 4. Шведский стол 5. Прием - фуршет
Холодильники	30	цв.	2004	90.0609.2э	О холодильниках, их пользе и вреде. Из цикла "Природа вещей".
<b>Деревообработка</b>					
<b>Деревообработка (видеопрограмма)</b>					* Учебные кинофильмы.
<i>Основные свойства строительных материалов</i>	25	ч/б	1975	90.0291.1*	
	20	ч/б	1975	90.0291.2*	
<i>Основные свойства древесины. Раздел I</i>	30	ч/б	1975	90.0291.3*	
	20	ч/б	1975	90.0291.4*	
<i>Производство древесноволокнистых плит</i>	20	цв.	1975	90.0291.5*	
	20	цв.	1980	90.0291.6*	
<i>Производство древесностружечных плит</i>	35	ч/б	1969	90.0291.7*	
<i>Основы цветоведения</i>					
<i>Пигменты</i>					
<i>Сушка древесины</i>					
Основы цветоведения. Материалы для окрасочных работ	20	цв.	1975	90.0291.5*	* Учебный кинофильм
Гатчина	20	цв.	1996	90.0089.5э	Фильм рассказывает об истории дворца и парка в Гатчине, об их восстановлении и реставрации после Великой Отечественной войны.
Тяжба о наследстве	30	цв.	1989	90.0091.5	О проблемах реставрации памятников архитектуры Псковской области.
Хозяева и призраки Константиновского дворца	30	цв.	2003	90.1304.8э	О прошлом и настоящем Константиновского дворца в Стрельне.
Павловск. Павильон Роз	17	цв.	1992	90.0164.1	Рассказ хранителя и реставраторов.
<b>Полиграфия</b>					
<b>Кем быть</b>					
<i>Печатник: высокой печати, глубокой печати,</i>	5	цв.	2001	90.1200.23	Рекламные ролики для профорientации.
<i>плоской печати</i>	5	цв.	2001	90.1200.24	
<i>Наборщик на наборно-печатных машинах</i>					
Друкарь Иван Москвитин	20	цв.	1994	90.0238.2	О первопечатнике И.Федорове.
Жизнь для книги	20	цв.	1994	90.0238.3	О знаменитом книгоиздателе И.Сытине.

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

Повесть о славянских письменах	20	цв.	1994	90.0238.4	О создателях славянской письменности Кирилле и Мефодие.
Тайна бессмертия	25	цв.	2003	90.1136.4э	О работе издательства "Редкая книга из Санкт-Петербурга".
<b>Легкая промышленность</b>					
<b>Кем быть</b>					
<i>Закройщик</i>	5	цв.	2001	90.1206.12	Рекламные ролики для профориентации.
<i>Швея по трикотажу</i>	5	цв.	2001	90.1206.14	
<i>Вязальщица</i>	5	цв.	2001	90.1206.16	
<i>Вышивальщица</i>	5	цв.	2001	90.1206.17	
<i>Модистка головных уборов</i>	5	цв.	2001	90.1206.21	
Три часа с Любовью Аксеновой	180	цв.	1993	90.0182.1*	* Самоучитель кройки и шитья. Уникальный метод Л.Аксеновой позволяет построить выкройку, сняв только одну мерку и найдя свой собственный индивидуальный внутренний масштаб.
Древнерусское шитьё. Русский музей	15	цв.	1999	90.1134.8э	Рассказ о древнерусском шитье из собрания Государственного Русского музея ведёт ст.н.с. Л.Д.Лихачёвой.
Народный костюм	25	цв.	1992	90.0061.1	Об одежде богатых и бедных людей, о будничной и праздничной одежде. Зритель увидит костюм якутский, кавказский, гуцульский, киргизский, узбекский, латышский, мордовский. Узнает, как одевались белорусский крестьянин, азербайджанский ювелир, эмир бухарский, исламская женщина. Увидит наряды бурятской, азербайджанской, казахской невест.
Страницы истории костюма в России	55	цв.	1990	90.0107.5*	*Фильм об истории бытового и сценического костюма как части материальной культуры с допетровской Руси, включая дооктябрьский период.
Ткачество и ковроделие	30	цв.	1992	90.0060.6	Рассказ о льноводстве. Виды прялок и ткацких станков. Набойка и набойные доски. Показана русская красильная мастерская XIX века. Азербайджанские шёлковые головные платки, русские платки, вышивка (рязанская, воронежская, архангельская). Поволжье - переплетение традиций Востока и Запада. Тканые литовские пояса. Виды ковроделия. Киргизские ковры - узорчатый войлок (кошма). Войлочные сумки. Ковры с драконами. Занавес на дверь юрты (энси). Виды ковров: кирим, сумах, сорсор, габистан, аламан, аржиман.
<b>Медицина</b>					
<b>Кем быть</b>					
<i>Сестра медицинская</i>	5	цв.	2001	90.1206.22	Рекламные ролики для профориентации



Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

<i>Санитар</i>	5	цв.	2001	90.1206.23	
<i>Провизор</i>	5	цв.	2001	90.1206.24	
<i>Фармацевт</i>	5	цв.	2001	90.1206.25	
Медицинская помощь при ожогах	20	ч/б	1982	90.0232.2	Первая медицинская помощь и оперативное вмешательство при ожогах.
Первая медицинская помощь при бытовых травмах	4	цв.	1995	90.0616.6	
Первая медицинская помощь при кровотечениях	17	цв.	1995	90.0616.9	
Первая медицинская помощь при ожогах	16	цв.	1995	90.0616.7	
Первая медицинская помощь при переломах	4	цв.	1995	90.0616.8	
Первая медицинская помощь при переломах костей	10	ч/б	1982	90.0232.3	
Пищеварение и усвояемость пищи	20	цв.	1977	90.1039.5*	* Учебный фильм рассказывает о строении пищеварительной системы, о факторах, влияющих на пищеварение и усвояемость пищи, о химическом составе пищи, о режиме питания, об организации рационального питания.
Основы медицинских знаний (слайд-фильмы). Часть 1	130	цв.	2002	99.2189.1	Слайд-фильмы 1-8 Основы анатомии и физиологии человека (опорно-двигательный аппарат, сердечно-сосудистая система, нервная система человека) Приемы реанимации. Кровотечения. Первая медицинская помощь. Первая медицинская помощь при ранениях
Основы медицинских знаний (слайд-фильмы). Часть 2	130	цв.	2002	99.2190.1	Слайд-фильмы 9-18 Первая медицинская помощь при повреждениях костей, суставов, мышц. Первая медицинская помощь при ожогах. Первая медицинская помощь при утоплении. Первая медицинская помощь при отравлении Первая медицинская помощь при укусах животных и насекомых.
<b>Спасатели</b>					
Авария в метро	40	цв.	2005	90.1448.1э	Об аварии при строительстве участка линии метрополитена между станциями «Лесная» и «Площадь Мужества» 7 апреля 1974 г. при прохождении через пльвун рассказывают специалисты-строители и

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

					очевидцы событий. В декабре 1995 года на этом же участке произошла новая авария. Из цикла «Как это было»
Безопасное метро	10	цв.	2002	90.1668.7э	Метро Новосибирска - самое безопасное метро в России. Эта безопасность обеспечивается применением переносных рентгеновских установок, специальной системы вентиляции, использованием устройства "Грот-250", камер видеонаблюдения.
Выжить в авиакатастрофе	10	цв.	2004	90.1640.2э	О невероятных случаях спасения в авиакатастрофах. При каких обстоятельствах выживание наиболее возможно Из цикла «Сканер»
Выживание в экстремальных условиях.	40	цв.	1997	90.0726.1э	Об уникальном случае выживания людей в экстремальной ситуации, когда в январе 1960 года во время шторма экипаж унесенной в море баржи 49 дней находился без еды и питья. В передаче эксперт по выживанию человека в экстремальных ситуациях и участники события. Из цикла «Как это было».
Трагедия в Лужниках. 1982 год	40	цв.	2001	90.1171.6э	При выходе зрителей с трибун по окончании матча, возникла страшная давка, в которой погибло больше 60-ти человек - молодых людей от 15 до 20 лет. В передаче принимают участие зрители матча, врач, матери погибших подростков, директор большой спортивной арены в Лужниках в 1982 году В.Корышев. Из цикла «Как это было».
Трагедия на станции метро "Сенная площадь"	35	цв.	1999	90.1026.1э	О трагедии на Сенной площади, произошедшей 10 июня 1999 года (обрушение козырька станции метро). В передаче принимают участие специалисты и очевидцы событий. Показан взрыв на площади Мира храма Спас-на-Сенной в феврале 1961 года. Из цикла «Как это было».
Ураган в Москве	35	цв.	1998	90.0798.4э	Участники передачи делятся своими впечатлениями об урагане, который пронесся над Москвой 20 июня 1998 года. Из цикла «Как это было».
Предельная глубина	10	цв.	2005	90.1655.4э	О спасении экипажа советской подводной лодки, затонувшей в октябре 1981 года в проливе Босфор. О спасении людей с большой глубины и о влиянии её на организм человека. Из цикла «Сканер».
Сигналы оповещения ГО	10	ч/б	1996	90.0481.3	Звучат сигналы оповещения: - при аварии на АЭС - при аварии на химически опасном объекте - при наводнении - при воздушной опасности - при угрозе химического заражения - при угрозе радиоактивного заражения

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

Собаки-спасатели	11	цв.	2003	90.1336.4э	О российской школе обучения собак-спасателей для поиска людей при катастрофах и стихийных бедствиях.
Спасение из высоток при пожаре	8	цв.	2004	90.1391.4э	Любой многоэтажный дом пожарные условно делят на три зоны - зелёную, жёлтую и красную. Максимальный шанс на спасение в случае пожара имеют жители зелёной зоны (1-9 этажи). В сюжете рассказывается о средствах спасения для каждой зоны (батут, коленчатый подъёмник, "рукав", "волан" и т.д.).
<b>Кем быть... Часть 1</b> <i>1. Кузнец</i> <i>2. Термист</i> <i>3. Разметчик</i> <i>4. Токарь-револьверщик</i> <i>5. Фрезеровщик</i> <i>6. Зуборезчик</i> <i>7. Сверловщик</i> <i>8. Электросварщик (ручная сварка)</i> <i>10. Газосварщик</i> <i>11. Газорезчик</i> <i>12. Модельщик по деревянным моделям</i> <i>13. Слесарь-ремонтник</i> <i>14. Слесарь-инструментальщик</i> <i>15. Штамповщик</i> <i>16. Машинист экскаватора</i> <i>17. Машинист бульдозера</i> <i>18. Машинист башенного крана</i> <i>19. Стропальщик</i> <i>20. Каменщик</i> <i>21. Маляр-штукатур</i> <i>22. Облицовщик-плиточник</i> <i>23. Печатник: высокой печати</i> <i>          глубокой печати</i> <i>          плоской печати</i> <i>24. Наборщик на наборно-печатных машинах</i> <i>25. Корректор</i> <i>26. Электрик торгового и холодильного</i>	110	цв.	2001	90.1206.1	Рекламные ролики для профорientации

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

<p>оборудования 27. <i>Профессия: электромонтажник электрических сетей и электрооборудования</i> 28. <i>Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов</i> 29. <i>Вязальщик схемных жгутов кабелей и шнуров</i></p>					
<p><b>Кем быть... Часть II</b> 1. <i>Столяр</i> 2. <i>Резчик по дереву</i> 3. <i>Водитель автобуса</i> 4. <i>Водитель трамвая</i> 5. <i>Водитель троллейбуса</i> 6. <i>Оператор автоматической линии производства молочных продуктов</i> 7. <i>Маслодел</i> 8. <i>Сыродел</i> 9. <i>Пекарь</i> 10. <i>Кондитер</i> 11. <i>Карамельщик</i> 12. <i>Закройщик</i> 13. <i>Швея-мотористка</i> 14. <i>Швея по трикотажу</i> 15. <i>Катальщица</i> 16. <i>Вязальщица</i> 17. <i>Вышивальщица</i> 18. <i>Переплетчик</i> 19. <i>Стеклодув</i> 20. <i>Часовщик по ремонту механических электронных и кварцевых часов</i> 21. <i>Модистка головных уборов</i> 22. <i>Сестра медицинская</i> 23. <i>Санитар</i></p>	110	цв.	2001	90.1206.1	Рекламные ролики для профориентации

Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования  
ФИЛЬМОТЕКА

24. Провизор					
25. Фармацевт					

\* пониженное техническое качество