

6. Условия реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности 29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона

6.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение по специальности 29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона

Основная профессиональная образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией и учебно-методическими комплексами по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

По каждой дисциплине, профессиональному модулю сформированы рабочие программы и учебно-методические комплексы, содержащие методические рекомендации по изучению дисциплины, профессионального модуля, учебные материалы (конспекты лекций, слайды, контрольные задания, методические указания по выполнению контрольных работ, образцы тестов и т.п.).

Для прохождения учебной и производственной практик разработаны соответствующие программы; для подготовки к государственной (итоговой) аттестации - методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы.

Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация основной профессиональной образовательной программы обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечиваются доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся по основной профессиональной образовательной программе обеспечен электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу, входящему в образовательную программу.

Обеспечен доступ к библиотечным фондам. Обучающимся обеспечены возможности доступа к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

6.2 Кадровое обеспечение по специальности 29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона

<i>Наименование предмета, дисциплины, курса (модуля) образовательной программы</i>	<i>Фамилия, имя, отчество, предполагаемое для реализации образовательной программы педагогического работника</i>	<i>Условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное)</i>	<i>Уровень профессионального образования, специальность (направление подготовки), квалификация (по документу об образовании), ученая степень, звание</i>	<i>Сведения о профессиональной переподготовке, о повышении квалификации</i>
--	--	--	--	---

ОУД.01 Русский язык	Шевченко Вера Александровна	Штатный работник	Высшее Филология Учитель русского языка и литературы	Совершенствование профессиональной компетенции преподавателя русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 25.01.2019г.
ОУД.02 Литература	Шевченко Вера Александровна	Штатный работник	Высшее Филология Учитель русского языка и литературы	Совершенствование профессиональной компетенции преподавателя русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 25.01.2019г.
ОУД.03 Иностранный язык	Пикина Наталья Александровна	Штатный работник	Высшее Иностранный язык (немецкий), Учитель иностранного языка (немецкого)	Немецкий язык: Современные технологии обучения иностранному языку с учетом требований ФГОС» 72 час. ООО «Столичный учебный центр», 12.11.2019г. Совершенствование профессиональной компетенции преподавателя иностранных языков в условиях реализации ФГОС СПО, 72 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 18.01.2019г.
	Шурхай Оксана Александровна	Штатный работник	Высшее Иностранный язык (английский), Учитель иностранного языка (английского)	Совершенствование профессиональной компетенции преподавателя иностранных языков в условиях реализации ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 18.01.2019г
ОУД.04 История	Шестёро Наталья Дмитриевна	Штатный работник	Высшее История, Учитель истории и права	Методика подготовки обучающихся у выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по истории и обществознанию с учетом типичных ошибок. Перспективные модели ГИА на основе требований ФГОС ОО 36 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 21.09.2019г. Совершенствование профессиональной компетенции учителя общественных дисциплин в условиях реализации ФГОС ООО и ФГОС СОО, 16 часов, ГАУ ДПО БИПКРО, 09.12.2020г. Проектирование и реализация современного занятия гуманитарной направленности в СПО (история) в современных

				условиях, 72 часа, ООО «ИПК», 29.03.2021
ОУД.05 Физическая культура	Паентко Лариса Михайловна	Штатный работник	Высшее Физическая культура и спорт, учитель физической культуры.	Введение ВФСК «ГТО» в рамках основного содержания учебных программ по предмету «Физическая культура» в организациях СПО, 36 часов, 22.09.2020г., ГАУ ДПО БИПКРО
ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	Осадчая Лилия Александровна	Штатный работник	Высшее Юриспруденция Юрист	Содержание и практические механизмы реализации ФГОС СПО в процессе преподавания предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 25.01.2019г. Профессиональная переподготовка Программа «Образование и педагогика» (сфера профессиональное образование и ДПО), 250 час, ГБПОУ «БПКК», 07.04.2017г.
ОУД.07 Астрономия	Агеенко Инга Григорьевна	Штатный работник	Высшее Математика, Учитель математики и информатики	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогическая деятельность: преподаватель астрономии», 300 час, ООО «ИПК», 12.05.2021г.
ОУД.08 Химия	Паймулина Елена Николаевна	Штатный работник	Высшее Агрономия, Учёный агроном Учитель географии	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогическая деятельность: преподаватель химии», 300 час, ООО «ИПК», 12.05.2021г. Химия: Современные образовательные технологии в преподавании с учетом ФГОС СПО», 72 часа, ООО «Столичный учебный центр», 24.02.2021г.
ОУД.09 Обществознание (включая экономику и право)	Слонская Оксана Александровна	Штатный работник	Высшее История, Учитель истории и права	Методика подготовки обучающихся к выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по истории и обществознанию с учетом типичных ошибок. Перспективные модели ГИА на основе требований ФГОС ОО, 36 час., 21.09.2019., ГАУ ДПО БИПКРО Проектирование и реализация современного

				занятия гуманитарной направленности в СПО (обществознание и право) в современных условиях, 72 часа, ООО «ИПК», 29.03.2021
ОУД.10 Биология	Янченко Татьяна Васильевна	Штатный работник	Высшее Педагогика и психология, Педагог-психолог	Профессиональная переподготовка: «Биология: теория и методика преподавания в образовательной организации», 300ч., ООО «Инфоурок», 13.04.2021г. Биология: Инновационные технологии обучения как основа реализации ФГОС, 72 часа, ООО «Столичный учебный центр», 25.02.2020г
ОУД.11 География	Шестёро Наталья Дмитриевна	Штатный работник	Высшее История, Учитель истории и права	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогическая деятельность: преподаватель географии», 300 час, ООО «ИПК», 12.05.2021г. Современные методики обучения географии в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО», 16 часов, ООО «МИПКИП», 28.09.2020г.
ОУД.12 Экология	Коржукова Светлана Владимировна	Штатный работник	Высшее Педагогика и психология, Педагог психолог	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогика среднего профессионального образования и профессионального обучения», 300 час, ООО «ИПК», 12.05.2021г. Современные подходы к преподаванию экологии в условиях реализации ФГОС, 108 часов, ООО «Центр развития педагогики», 04.08.2018г.
ОУД.13 Математика	Михальченко Наталья Валерьевна	Штатный работник	Высшее Математика, Учитель математики и информатики,	Современные педагогические технологии и методики преподавания дисциплины «Математика» в учреждениях СПО с учетом требований ФГОС СПО, 72 часа, ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 17.03.2021
ОУД.14 Информатика	Ходунова Ольга	Штатный работник	Высшее Профессиональное	Совершенствование профессиональной

	Николаевна		обучение, Педагог профессионального обучения (информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии)	компетентности преподавателя информатики в условиях введения ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 18.01.2019г.
ОУД.15 Физика	Торопо Елена Анатольевна	Штатный работник	Высшее Математика, Учитель математики и информатики	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогическая деятельность: преподаватель физики», 300 час, ООО «ИПК»,12.05.2021г.
ОУД.16 Родная литература	Шевченко Вера Александровна	Штатный работник	Высшее Филология Учитель русского языка и литературы	Совершенствование профессиональной компетенции преподавателя русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 25.01.2019г.
ОГСЭ.01 Основы философии	Слонская Оксана Александровна	Штатный работник	Высшее История, Учитель истории и права	Методика подготовки обучающихся к выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по истории и обществознанию с учетом типичных ошибок. Перспективные модели ГИА на основе требований ФГОС ОО, 36 час., 21.09.2019., ГАУ ДПО БИПКРО Проектирование и реализация современного занятия гуманитарной направленности в СПО (обществознание и право) в современных условиях, 72 часа, ООО «ИПК», 29.03.2021
ОГСЭ.02 История	Шестёро Наталья Дмитриевна	Штатный работник	Высшее История, Учитель истории и права	Методика подготовки обучающихся у выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по истории и обществознанию с учетом типичных ошибок. Перспективные модели ГИА на основе требований ФГОС ОО 36 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 21.09.2019г. Совершенствование профессиональной компетенции учителя общественных дисциплин в условиях реализации ФГОС ООО и ФГОС СОО, 16 часов, ГАУ ДПО БИПКРО, 09.12.2020г.

				Проектирование и реализация современного занятия гуманитарной направленности в СПО (история) в современных условиях, 72 часа, ООО «ИПК», 29.03.2021
ОГСЭ.03 Иностранный язык	Пикина Наталья Александровна	Штатный работник	Высшее Иностранный язык (немецкий), Учитель иностранного языка (немецкого)	Немецкий язык: Современные технологии обучения иностранному языку с учетом требований ФГОС» 72 час. ООО «Столичный учебный центр», 12.11.2019г. Совершенствование профессиональной компетенции преподавателя иностранных языков в условиях реализации ФГОС СПО, 72 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 18.01.2019г.
	Шурхай Оксана Александровна	Штатный работник	Высшее Иностранный язык (английский), Учитель иностранного языка (английского)	Совершенствование профессиональной компетенции преподавателя иностранных языков в условиях реализации ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 18.01.2019г
ОГСЭ.04 Физическая культура	Паентко Лариса Михайловна	Штатный работник	Высшее Физическая культура и спорт, учитель физической культуры.	Введение ВФСК «ГТО» в рамках основного содержания учебных программ по предмету «Физическая культура» в организациях СПО, 36 часов, 22.09.2020г., ГАУ ДПО БИПКРО
ОГСЭ.05 ВЧ Русский язык и культура речи	Шевченко Вера Александровна	Штатный работник	Высшее Филология Учитель русского языка и литературы	Совершенствование профессиональной компетенции преподавателя русского языка и литературы в условиях реализации ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 25.01.2019г.
ОГСЭ.06 ВЧ Основы социологии и политологии	Слонская Оксана Александровна	Штатный работник	Высшее История, Учитель истории и права	Методика подготовки обучающихся к выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по истории и обществознанию с учетом типичных ошибок. Перспективные модели ГИА на основе требований ФГОС ОО, 36 час., 21.09.2019., ГАУ ДПО БИПКРО Проектирование и реализация современного занятия гуманитарной направленности в СПО (обществознание и право) в

				современных условиях, 72 часа, ООО «ИПК», 29.03.2021
ЕН.01 Математика	Михальченко Наталья Валерьевна	Штатный работник	Высшее Математика, Учитель математики и информатики,	Современные педагогические технологии и методики преподавания дисциплины «Математика» в учреждениях СПО с учетом требований ФГОС СПО, 72 часа, ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 17.03.2021
ЕН.02 Экологические основы природопользования	Коржукова Светлана Владимировна	Штатный работник	Высшее Педагогика и психология, Педагог психолог	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогика среднего профессионального образования и профессионального обучения», 300 час, ООО «ИПК», 12.05.2021г. Современные подходы к преподаванию экологии в условиях реализации ФГОС, 108 часов, ООО «Центр развития педагогики», 04.08.2018г.
ОП.01 Основы инженерной графики	Ходунова Ольга Николаевна	Штатный работник	Высшее Профессиональное обучение, Педагог профессионального обучения (информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии)	Совершенствование профессиональной компетентности преподавателя информатики в условиях введения ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 18.01.2019г. Основы проектной деятельности ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 18.01.2019г. Передовые производственные технологии, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 03.12.2019г. Технология и методика обучения дисциплине «Черчение» в условиях применения ФГОС», 36 часов, ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки», 03.12.2020г.
ОП.02 Техническая механика	Торопо Елена Анатольевна	Штатный работник	Высшее Математика, Учитель математики и информатики	Совершенствование профессиональной компетентности преподавателя физики в условиях введения и реализации ФГОС СПО, 16

				<p>часов, 26.01.2019г., ГАУ ДПО БИПКРО Передовые производственные технологии, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 03.12.2019г Содержание и методика преподавания дисциплины «Электротехника» в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО, 16 часов, ООО «МИПКИ», 14.10.2020г. Стажировка, ООО «Брянскэнерго», 72 часа, 28.09.2019г.</p>
<p>ОП.03 Электротехника и электронная техника</p>	<p>Торопо Елена Анатольевна</p>	<p>Штатный работник</p>	<p>Высшее Математика, Учитель математики и информатики</p>	<p>Г.Совершенствование профессиональной компетентности преподавателя физики в условиях введения и реализации ФГОС СПО, 16 часов, 26.01.2019г., ГАУ ДПО БИПКРО Передовые производственные технологии, ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого», 03.12.2019г Содержание и методика преподавания дисциплины «Электротехника» в организациях среднего профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО, 16 часов, ООО «МИПКИ», 14.10.2019г. Стажировка, ООО «Брянскэнерго», 72 часа, 28.09.2019г.</p>
<p>ОП.04 Основы теплотехники</p>	<p>Черепов Василий Серафимович</p>	<p>Штатный работник</p>	<p>Высшее Инженер-строитель, по специальности промышленное и гражданское строительство</p>	<p>Профессиональная переподготовка Программа «Образование и педагогика» (сфера профессиональное образование) 260 час. ГБПОУ «БППК», 10.04.2018г.</p>
<p>ОП.05 Гидравлика</p>	<p>Черепов Василий Серафимович</p>	<p>Штатный работник</p>	<p>Высшее Инженер-строитель, по специальности промышленное и гражданское строительство</p>	<p>Профессиональная переподготовка Программа «Образование и педагогика» (сфера профессиональное образование) 260 час. ГБПОУ</p>

				«БППК»,10.04.2018г.
ОП.06 Физическая и коллоидная химия	Паймулина Елена Николаевна	Штатный работник	Высшее Агрономия, Учёный агроном Учитель географии	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогическая деятельность: преподаватель химии», 300 час, ООО «ИПК»,12.05.2019г. Химия: Современные образовательные технологии в преподавании с учетом ФГОС СПО», 72 часа, ООО «Столичный учебный центр», 24.02.2019г.
ОП.07 Экономика организации	Значкова Ольга Степановна	Штатный работник	Высшее Технология и предпринимательство, Учитель технологии и предпринимательства	Внедрение Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся образовательных организаций, 72 час. ООО ИПК БИПКРО, 24.01.2019г. Обучение по программе «Оказание первой помощи пострадавшим на производстве», 20 час., АНО ДПО «УАЦОТ», 25.09.2018г. Стажировка: Отдел по экономическому развитию и организации предоставления муниципальных услуг администрации Суражского района,36 часов, 03.10.2019г.
ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности	Слонская Оксана Александровна	Штатный работник	Высшее История, Учитель истории и права	Методика подготовки обучающихся к выполнению заданий ОГЭ и ЕГЭ по истории и обществознанию с учетом типичных ошибок. Перспективные модели ГИА на основе требований ФГОС ОО, 36 час., 21.09.2019., ГАУ ДПО БИПКРО Проектирование и реализация современного занятия гуманитарной направленности в СПО (обществознание и право) в современных условиях, 72 часа, ООО «ИПК», 29.03.2020
ОП.09 Метрология и стандартизация	Значкова Ольга Степановна	Штатный работник	Высшее Технология и предпринимательство, Учитель технологии и предпринимательства	ИПК Преподавание учебных дисциплин в организациях СПО «Метрология, стандартизация и

				сертификация» 16 часов, ИПК,06.05.2020г.
ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Ходунова Ольга Николаевна	Штатный работник	Высшее Профессиональное обучение, Педагог профессионального обучения (информатика, вычислительная техника и компьютерные технологии)	Совершенствование профессиональной компетентности преподавателя информатики в условиях введения ФГОС СПО, 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 18.01.2019г.
ОП.11 Охрана труда	Коржукова Светлана Владимировна	Штатный работник	Высшее Педагогика и психология, Педагог психолог	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогика среднего профессионального образования и профессионального обучения», 300 час, ООО «ИПК»,12.05.2020г. Современные подходы к преподаванию экологии в условиях реализации ФГОС, 108часов, ООО «Центр развития педагогики», 04.08.2018г.
ОП.12 Безопасность жизнедеятельности	Осадчая Лилия Александровна	Штатный работник	Высшее Юриспруденция Юрист	Содержание и практические механизмы реализации ФГОС СПО в процессе преподавания предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» 16 час. ГАУ ДПО БИПКРО,25.01.2019г. Профессиональная переподготовка Программа «Образование и педагогика» (сфера профессиональное образование и ДПО), 250 час, ГБПОУ «БПКК», 07.04.2017г.
МДК.01.01 Технология оборудования производства изделий из бумаги и картона	Мамедова Карина Сергеевна	Штатный работник	Высшее ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» г. Орел 2021 г. Педагог	Новые методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального образования ФГОС СПО, 36 часов, ГАУ ДПО БИПКРО, 01.10.2021 г.; Профессиональная переподготовка «Русский язык и литература: теория и методика преподавания в образовательной организации» ООО «Инфоурок» г. Смоленск, 03.02.2021 г.
МДК.01.02. Основы контроля производства	Мамедова Карина Сергеевна	Штатный работник	Высшее ФГБОУ ВО «Орловский	Новые методы обучения и образовательные технологии в системе

изделий из бумаги и картона			государственный университет имени И.С. Тургенева» г. Орел 2021 г. Педагог	профессионального образования ФГОС СПО, 36 часов, ГАУ ДПО БИПКРО, 01.10.2021 г.; Профессиональная переподготовка «Русский язык и литература: теория и методика преподавания в образовательной организации» ООО «Инфоурок» г. Смоленск, 03.02.2021 г.
УП.01 Учебная практика	Мехедова Наталья Николаевна	Внешний совместитель	Высшее ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского» Экономика	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Мехедова Наталья Николаевна	Внешний совместитель	Высшее ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского» Экономика	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
МДК.02.01 Основы конструирования и дизайна изделий из бумаги и картона	Мамедова Карина Сергеевна	Штатный работник	Высшее ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» г. Орел 2021 г. Педагог	Новые методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального образования ФГОС СПО, 36 часов, ГАУ ДПО БИПКРО, 01.10.2021 г.; Профессиональная переподготовка «Русский язык и литература: теория и методика преподавания в образовательной организации» ООО «Инфоурок» г. Смоленск, 03.02.2021 г.
МДК.02.02 Технология отделочных процессов упаковочного производства	Мамедова Карина Сергеевна	Штатный работник	Высшее ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» г. Орел 2021 г. Педагог	Новые методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального образования ФГОС СПО, 36 часов, ГАУ ДПО БИПКРО, 01.10.2021 г.; Профессиональная переподготовка «Русский язык и литература: теория и методика преподавания в образовательной организации» ООО «Инфоурок» г. Смоленск, 03.02.2021 г.

УП.02 Учебная практика	Смалий Алексей Леонидович	Внешний совместитель	Высшее Национальный технический университет Украины «Киевский политехнический институт» Инженер – технолог	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
ПП.02. Производственная практика (по профилю специальности)	Смалий Алексей Леонидович	Внешний совместитель	Высшее Национальный технический университет Украины «Киевский политехнический институт» Инженер – технолог	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
МДК.03.01 Основы управления производством изделий из бумаги и картона	Мамедова Карина Сергеевна	Штатный работник	Высшее ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» г. Орел 2021 г. Педагог	Новые методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального образования ФГОС СПО, 36 часов, ГАУ ДПО БИПКРО, 01.10.2021 г.; Профессиональная переподготовка «Русский язык и литература: теория и методика преподавания в образовательной организации» ООО «Инфоурок» г. Смоленск, 03.02.2021 г.
УП.03 Учебная практика	Мазур Михаил Алексеевич	Внешний совместитель	Высшее ГОУ ВПО «Санкт- Петербургский Государственный технологический университет растительных полимеров» Инженер по специальности «Технология химической переработки древесины»	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
ПП.03 Производственная практика (по профилю специальности)	Мазур Михаил Алексеевич	Внешний совместитель	Высшее ГОУ ВПО «Санкт- Петербургский Государственный технологический университет растительных полимеров» Инженер по специальности «Технология химической переработки древесины»	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
МДК.04.01 Выполнение работ по	Таричко Галина	Штатный работник	Среднее профессиональное	Профессиональная переподготовка

профессии 13085 Контролер целлюлозно- бумажного производства	Алексеевна		Ленинградский техникум целлюлозно- бумажной и деревообрабатывающе й промышленности, 1984г. Целлюлознобумажное производство, техник - технолог	Программа «Педагогика среднего профессионального образования и профессионального обучения», 300 часов, ООО ИПК ,06.11.2020г. Новые методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального образования, ФГОС СПО, 36 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 01.10.2021 г
УП.04.1 Учебная практика	Мехедова Наталья Николаевна	Внешний совместитель	Высшее ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского» Экономика	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)	Мехедова Наталья Николаевна	Внешний совместитель	Высшее ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и управления им. К.Г. Разумовского» Экономика	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
МДК.04.02 Выполнение работ по профессии 13870 Машинист машины по производству изделий из бумаги	Таричко Галина Алексеевна	Штатный работник	Среднее профессиональное Ленинградский техникум целлюлозно- бумажной и деревообрабатывающе й промышленности, 1984г. Целлюлознобумажное производство, техник - технолог	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогика среднего профессионального образования и профессионального обучения», 300 часов, ООО ИПК ,06.11.2020г. Новые методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального образования, ФГОС СПО, 36 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 01.10.2021 г
УП.04.2 Учебная практика	Смалий Алексей Леонидович	Внешний совместитель	Высшее Национальный технический университет Украины «Киевский политехнический институт» Инженер – технолог	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
ПП.04.02 Производственная практика (по профилю специальности)	Смалий Алексей Леонидович	Внешний совместитель	Высшее Национальный технический университет Украины «Киевский политехнический	Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС СПО, 36 часов, АНО ДПО «Среднерусская академия

			институт» Инженер – технолог	современного знания» г. Калуга, 20.12.2021 г.
ПДП Преддипломная практика	Таричко Галина Алексеевна	Штатный работник	Среднее профессиональное Ленинградский техникум целлюлозно- бумажной и деревообрабатывающе й промышленности, 1984г. Целлюлознобумажное производство, техник - технолог	Профессиональная переподготовка Программа «Педагогика среднего профессионального образования и профессионального обучения», 300 часов, ООО ИПК ,06.11.2020г. Новые методы обучения и образовательные технологии в системе профессионального образования, ФГОС СПО, 36 час. ГАУ ДПО БИПКРО, 01.10.2021 г

6.3 Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских по специальности 29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона

ГАПОУ СПАТ располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам:

Среднее профессиональное образование по специальности 29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона		
1	ОУД.01 Русский язык	кабинет русского языка, 50 м² (совмещен с кабинетом филологии): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., комплект наглядных пособий по предмету «Русский язык» (учебники, словари разных типов, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки, тексты разных типов и стилей речи, художественная литература), мультимедийный проектор- 1ед. персональный компьютер- 1 ед.
2	ОУД.02 Литература	кабинет литературы, 50 м² (совмещен с кабинетом филологии): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект наглядных пособий по предмету «Литература» (учебники, словари разных типов, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки, тексты разных типов и стилей речи, художественная литература) комплект видеуроков по темам курса дисциплины.
3	ОУД.03 Иностранный язык	кабинет иностранного языка, 54 м² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., интерактивная доска-1 ед.

		ноутбуки (встроенный микрофон, наушники)-12 ед. комплект наглядных пособий по предмету (учебники, словари, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки)
4	ОУД.04 История	кабинет истории, 54 м² (совмещен с кабинетом социально-экономических дисциплин): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., интерактивная доска-1 ед. комплект учебно-наглядных пособий «История», презентации; видеофильмы; электронные пособия.
5	ОУД.05 Физическая культура	спортивный зал, 280 м² инвентарь: скакалки-25, гимнастические маты-9, лыжный инвентарь-25 комп., канаты для лазания-2, канаты для перетягивания-2, гимнастические скамейки-4 шт, гимнастические снаряды навес, перекладина-3 шт. Шведская стенка – 14 секций. Канат – 1 шт. Мяч футбольный – 2 шт. Мяч баскетбольный – 12 шт. Мяч волейбольный – 10 шт. Козёл – 1 шт. Доска для пресса-1 шт., Беговая дорожка -1 шт., Велотренажер-1 шт., Гири-24кг,16 кг Гранаты-5 шт. Спорт.форма-16 компл. Спортивная площадка Тир. Учебно-тренировочный комплекс огневой подготовки «Стрелец-2 ССПВ»
6	ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда: 44 м² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет - 1 ед., индивидуальные средства защиты органов дыхания и кожи-20 комп. медицинские средства защиты, первичные средства пожаротушения -5 ед. тренажер-манекен взрослого пострадавшего выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (типа «Гоша» - 1ед.), тренажер –манекен взрослого пострадавшего «Александр-2.0.1»- 1ед., тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей-1 ед макет автомата Калашникова-3 ед, учебно-тренировочный комплекс огневой подготовки «Стрелец-2 ССПВ» «Стрелец-2 ССПВ»
7	ОУД.07 Астрономия	кабинет астрономии (совмещен с кабинетом физики), 62 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., методические пособия по астрономии; презентации; видеофильмы;

8	ОУД.08 Химия	кабинет химии , 50м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект учебно-наглядных пособий «Естествознание. Химия. Биология»,презентации; видеофильмы; электронные пособия. шкаф вытяжной- 1 шт Сейф для хранения кислот; Объекты, модели, приборы комплект посуды и оборудования для постановки демонстрационного эксперимента
9	ОУД.09 Обществознание (включая экономику и право)	кабинет обществознания , 54 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., доска- сенсорная панель- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект учебно-наглядных пособий «Обществознание». компьютер с выходом в сеть Интернет; презентации; видеофильмы; электронные пособия.
10	ОУД.10 Биология	кабинет биологии (совмещен с кабинетом естествознания) 50м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект учебно-наглядных пособий «Биология»,презентации; видеофильмы; электронные пособия.
11	ОУД.11 География	кабинет географии , 54 м ² (совмещен с кабинетом социально-экономических дисциплин): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., интерактивная доска-1 ед. комплект учебно-наглядных пособий «География». компьютер; презентации; видеофильмы; электронные пособия.
12	ОУД.12 Экология	кабинет экологических основ природопользования , 44 м ² (совмещен с кабинетом безопасности жизнедеятельности и охраны труда): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет - 1 ед., комплект учебно-наглядных пособий «Экология».
13	ОУД.13Математика	кабинет математики , 48 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект наглядных пособий по предмету (учебники, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки)
14	ОУД.14 Информатика	кабинет информатики , 62 м ² рабочее место преподавателя / ПК Pentium 4-1, МФУ (принтер, сканер)- 1ед. рабочие места студентов / ПК Pentium -4-13 шт., доска-сенсорная панель, комплект наглядных пособий по предмету (учебники, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки), локальная сеть Интернет

		кабинет информатики, 59 м ² рабочее место преподавателя / ПК Pentium 4-1, МФУ (принтер, сканер)- 1ед. рабочие места студентов / ПК Pentium -4-12 шт., рабочая доска, комплект наглядных пособий по предмету (учебники, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки), локальная сеть Интернет
15	ОУД.15 Физика	кабинет физики: 62 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет - 1 ед., комплект учебно-наглядных пособий «Естествознание. Физика» демонстрационный комплект «Механика» демонстрационный комплект «Молекулярная физика и термодинамика» демонстрационный комплект «Электродинамика» демонстрационный комплект «Оптика» демонстрационный комплект «Квантовые явления»
16	ОУД.16 Родная литература	кабинет литературы, 50 м ² (совмещен с кабинетом филологии): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект наглядных пособий по предмету «Литература» (учебники, словари разных типов, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки, тексты разных типов и стилей речи, художественная литература) комплект видеоуроков по темам курса дисциплины.
17	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет философии 54 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., доска-сенсорная панель- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект учебно-наглядных пособий «основы философии». компьютер с выходом в сеть Интернет; презентации; видеофильмы; электронные пособия.
18	ОГСЭ.02 История	кабинет истории, 54 м ² (совмещен с кабинетом социально-экономических дисциплин): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., интерактивная доска-1 ед. комплект учебно-наглядных пособий «История», презентации; видеофильмы; электронные пособия.
19	ОГСЭ.03 Иностранный язык	кабинет иностранного языка, 54 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., интерактивная доска-1 ед. ноутбуки (встроенный микрофон, наушники)-12 ед. комплект наглядных пособий по предмету (учебники, словари, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки)
20	ОГСЭ.04 Физическая культура	спортивный зал, 280 м ² инвентарь: скакалки-25, гимнастические маты-9, лыжный инвентарь-25 комп.,

		<p>канаты для лазания-2, канаты для перетягивания-2, гимнастические скамейки-4 шт, гимнастические снаряды навес, перекладина-3 шт. Шведская стенка – 14 секций. Канат – 1 шт. Мяч футбольный – 2 шт. Мяч баскетбольный – 12 шт. Мяч волейбольный – 10 шт. Козёл – 1 шт. Доска для пресса-1 шт., Беговая дорожка -1 шт., Велотренажер-1 шт., Гири-24кг,16 кг Гранаты-5 шт. Спорт.форма-16 компл. Спортивная площадка Тир. Учебно-тренировочный комплекс огневой подготовки «Стрелец-2 ССПВ»</p>
21	ОГСЭ.05 ВЧ Русский язык и культура речи	<p>кабинет русского языка, 50 м² (совмещен с кабинетом филологии): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., комплект наглядных пособий по предмету «Русский язык» (учебники, словари разных типов, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки, тексты разных типов и стилей речи, художественная литература), мультимедийный проектор- 1 ед. персональный компьютер- 1 ед.</p>
22	ОГСЭ.06 ВЧ Основы социологии и политологии	<p>кабинет социологии и политологии, 54 м² (совмещен с кабинетом социально-экономических дисциплин): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., комплект наглядных пособий по предмету (учебники, карточки), мультимедийный проектор- 1 ед. персональный компьютер- 1 ед</p>
23	ЕН.01 Математика	<p>кабинет математики, 48 м² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1 ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект наглядных пособий по предмету (учебники, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки)</p>
24	ЕН.02 Экологические основы природопользования	<p>кабинет экологических основ природопользования, 44 м² (совмещен с кабинетом безопасности жизнедеятельности и охраны труда): посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1 ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет - 1 ед., комплект учебно-наглядных пособий «Экология».</p>
25	ОП.01 Основы инженерной графики	<p>кабинет основы инженерной графики, 59 м² рабочее место преподавателя / ПК Pentium 4-1, МФУ (принтер, сканер)- 1 ед. рабочие места студентов / ПК Pentium -4-12 шт., рабочая доска, комплект наглядных пособий по предмету (учебники, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки), локальная сеть Интернет</p>

26	ОП.02 Техническая механика	Кабинет технической механики (совмещен с кабинетом физики): 62 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет - 1 ед., комплект учебно-наглядных пособий по механике
27	ОП.03 Электротехника и электронная техника	Кабинет электротехники и электроники (совмещен с кабинетом физики): 62 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет - 1 ед., комплект оборудования и стендов по электротехнике
28	ОП.04 Основы теплотехники	Кабинет основы теплотехники: 44 м ² А РМ-преподавателя: стол, стул, проектор, интерактивная доска; ноутбук; предустановленный комплект электронных плакатов по дисциплинам Техническая термодинамика Доска под маркер четырехстворчатая Магнитные аппликации для доски Типовой комплект учебного оборудования "Теплотехника газа" Цилиндр двойного действия Прозрачный цилиндр двойного действия Лабораторный комплекс «Теплотехника жидкости» Рабочие места обучающихся Шкафы для хранения оборудования
29	ОП.05 Гидравлика	Кабинет гидравлика (совмещен с кабинетом теплотехники): 44 м ² А РМ-преподавателя: стол, стул, проектор, интерактивная доска; ноутбук; предустановленный комплект электронных плакатов по дисциплинам Гидравлика и гидропривод Доска под маркер четырехстворчатая Магнитные аппликации для доски с условными обозначениями гидравлических элементов Типовой комплект учебного оборудования Гидравлический стенд Цилиндр двойного действия Прозрачный цилиндр двойного действия Шкафы для хранения оборудования Типовой комплект учебного оборудования «Основы механики жидкости» Типовой комплект учебного оборудования «Гидростатика-М2» Типовой комплект учебного оборудования "Гидромашины и гидроприводы объемно-дроссельного регулирования» Рабочие места обучающихся Шкафы для хранения оборудования
30	ОП.06 Физическая и коллоидная химия	кабинет физической и коллоидной химии (совмещен с кабинетом химии), 50м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., презентации; видеофильмы; электронные пособия. шкаф вытяжной- 1 шт Сейф для хранения кислот; Объекты, модели, приборы комплект посуды и оборудования для постановки демонстрационного эксперимента
31	ОП.07 Экономика организации	кабинет экономики организации , 38 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет - 1 ед. комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине

32	ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности	Правовые основы профессиональной деятельности (совмещен с кабинетом социально-экономических дисциплин), 54 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., интерактивная доска-1 ед. комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине (презентации; видеофильмы; электронные пособия).
33	ОП.09 Метрология и стандартизация	Кабинет метрологии и стандартизации , 40 м ² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер- 1 ед., комплект оборудования и стендов по метрологии
34	ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности	кабинет информатики , 62 м ² рабочее место преподавателя / ПК Pentium 4-1, МФУ (принтер, сканер)- 1ед. рабочие места студентов / ПК Pentium -4-13 шт., доска-сенсорная панель, комплект наглядных пособий по предмету (учебники, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки), локальная сеть Интернет кабинет информатики , 59 м ² рабочее место преподавателя / ПК Pentium 4-1, МФУ (принтер, сканер)- 1ед. рабочие места студентов / ПК Pentium -4-12 шт., рабочая доска, комплект наглядных пособий по предмету (учебники, опорные конспекты-плакаты, стенды, карточки), локальная сеть Интернет
35	ОП.11 Охрана труда	кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда: 44 м² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет – 1 ед., индивидуальные средства защиты органов дыхания и кожи-20 комп. Медицинские средства защиты, первичные средства пожаротушения -5 ед. тренажер-манекен взрослого пострадавшего выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (типа «Гоша» - 1ед.), тренажер –манекен взрослого пострадавшего «Александр-2.0.1»- 1ед., тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей-1 ед макет автомата Калашникова-3 ед, учебно-тренировочный комплекс огневой подготовки «Стрелец-2 ССПВ» «Стрелец-2 ССПВ»
36	ОП.12 Безопасность жизнедеятельности	кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда: 44 м² посадочные места студентов-26 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет – 1 ед., индивидуальные средства защиты органов дыхания и кожи-20 комп. Медицинские средства защиты, первичные средства пожаротушения -5 ед. тренажер-манекен взрослого пострадавшего выносным электрическим контролером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации (типа «Гоша» - 1ед.), тренажер –манекен взрослого пострадавшего «Александр-2.0.1»- 1ед., тренажер-манекен взрослого пострадавшего для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей-1 ед макет автомата Калашникова-3 ед,

		учебно-тренировочный комплекс огневой подготовки «Стрелец-2 ССПВ» «Стрелец-2 ССПВ»
37	МДК.01.01 Технология оборудования производства изделий из бумаги и картона	Кабинет технологии оборудования производства изделий из бумаги и картона): 62 м ² посадочные места студентов-30 мест, рабочее место преподавателя- 1 место, рабочая доска- 1 ед., мультимедийный проектор- 1ед., персональный компьютер с выходом в сеть Интернет - 1 ед., Наглядные пособия: комплект электронных плакатов, машинно-аппаратные схемы оборудования, регламент КДМ. Наглядное пособие: образцы разных видов и марок картона и бумаги разных форматов, комплект электронных плакатов. Макеты коробок, пачек, лотков и ящиков из гофрированного, коробочного и хром-эрзац картона. Наглядные пособия: комплект электронных плакатов, технологические карты упаковки из картона. Комплект электронных плакатов. Различные виды вспомогательных упаковочных средств: липкие ленты, обвязочные ленты, растягивающиеся пленки, полимерные материалы. Наглядные пособия: комплект электронных плакатов, методические рекомендации.
38	МДК.01.02. Основы контроля производства изделий из бумаги и картона	
39	МДК.02.01 Основы конструирования и дизайна изделий из бумаги и картона	
40	МДК.02.02 Технология отделочных процессов упаковочного производства	
41	МДК.03.01 Основы управления производством изделий из бумаги и картона	
42	МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 13085 Контролер целлюлозно-бумажного производства	
43	МДК.04.02 Выполнение работ по профессии 13870 Машинист машины по производству изделий из бумаги	
44	УП. Учебная практика	На предприятии
45	ПП. Производственная практика (по профилю специальности)	На предприятии
46	ПДП Преддипломная практика	На предприятии
47	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет -102 м ²	