

Персональный состав педагогических работников филиала

№ п/п	Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом (цикл дисциплин)	Характеристика педагогических работников				
		Фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию	Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании	Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория	Педагогический стаж	Условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, почасовик)
1.	Русский язык. Литература. Русский язык и культура речи.	Лулева Людмила Рамазановна, преподаватель	Высшее. Туркменский государственный университет им. А.М. Горького; Русский язык и литература; Филолог, преподаватель.	Высшая	30	штатный
2.	Английский язык.	Баранова Елена Григорьевна, преподаватель	Высшее. Уссурийский государственный педагогический институт; Английский и французский язык; Учитель английского и французского языков средней школы.	Первая	30	внешний совместитель

3.	Иностранный язык. Профессиональный английский язык.	Логунова Людмила Владимировна, преподаватель	Высшее. Уссурийский государственный педагогический институт; Английский и немецкий язык; Учитель английского и немецкого языков средней школы.	Первая	16	внешний совместитель
4.	История. Обществознание. Основы философии.	Лебедева Ирина Петровна, преподаватель	Высшее. Дальневосточный государственный университет; История; Историк, преподаватель истории и обществоведения.	Почетный работник НПО РФ; Высшая	27	штатный
5.	Обществознание. Основы экономики. Безопасность жизнедеятельности. Основы безопасности жизнедеятельности. Основы электротехники. Электротехника и электроника.	Мамонтов Юрий Иосифович, преподаватель	Высшее. Дальневосточный институт советской торговли; Технология и организация общественного питания; Инженер-технолог.	Отличник профтехобразова ния РСФСР. Первая.	24	штатный

6.	Химия. Основы безопасности жизнедеятельности. Безопасность жизнедеятельности. Экологические основы природопользования. Промышленная экология.	Резанова Валентина Александровна, преподаватель	Высшее. Абаканский государственный педагогический институт; Химия – биология; Учитель химии, биологии	Отличник профтехобразова ния РСФСР. Высшая.	45	штатный
7.	Биология. География.	Бородина Евгения Васильевна, старший методист, преподаватель	Высшее. Якутский государственный университет; Биология; Биолог, преподаватель биологии и химии	Заслуженный учитель РФ; Высшая	37	внутренний совместитель
8.	Физическая культура	Трухан Виктории Николаевна, преподаватель	ФГБОУ ВПО Дальневосточная государственная академия физической культуры; Физическая культура; Бакалавр физической культуры.		4	внешний совместитель

9.	Физическая культура.	Кононов Виктор Михайлович, руководитель физического воспитания	Высшее. Дальневосточное высшее инженерное морское училище им. адм. Г.И.Невельского; Эксплуатация водного транспорта; Инженер-эксплуатационник. Мастер спорта СССР по морскому многоборью.		4	внутренний совместитель
10.	Математика. Элементы высшей математики. Теория вероятностей и математическая статистика.	Бородина Ирина Викторовна, начальник колледжа, преподаватель	Высшее, Хабаровский политехнический институт; Технология деревообработки; инженер – технолог	Почетный работник НПО РФ; Высшая	24	внутренний совместитель
11.	Информатика. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Охрана труда. Физика. Информационное обеспечение. Автоматизированные системы управления на транспорте. Основы автоматизации производства.	Жданова Татьяна Васильевна, инженер по охране труда, преподаватель	Высшее. Дальневосточный технический институт рыбной промышленности и хозяйства; Технология рыбных продуктов; Инженер-технолог	Высшая	17	внутренний совместитель

12.	Физика.	Болотова Нина Федоровна, преподаватель	Высшее Читинский государственный Педагогический институт; Физика; Учитель физики средней школы	Заслуженный учитель РФ; Высшая	32	штатный
13.	Обществознание. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Экономика отрасли. Менеджмент. Основы маркетинга. Делопроизводство.	Жаткина Ольга Михайловна, преподаватель	Высшее. Дальневосточный институт советской торговли; Товароведение и организация торговли промышленными товарами; Товаровед высшей квалификации; ГОУ ВПО Дальневосточный государственный университет; Педагогика; Степень магистра педагогике	Почетный работник НПО РФ; Высшая	25	штатный

14.	<p>Основы инженерной графики. Основы технической механики. Инженерная графика. Метрология, стандартизация и сертификация. Техническая механика. Основы организации и планирование производственных работ на сварочных участках. Техническое нормирование.</p>	<p>Иванова Нина Григорьевна, преподаватель</p>	<p>Высшее. Дальневосточный пол и технический институт им. В.В.Куйбышева; Оборудование сварочного производства; Инженер - технолог по судостроению.</p>	<p>Почетный работник НПО РФ; Высшая</p>	40	штатный
15.	<p>Материаловедение. Технология сварочных работ. Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций. Основы расчета и проектирование сварных конструкций. Основное оборудование для производства сварных конструкций. Основы проектирования технологических процессов. Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций. Технология производства сварных конструкций. Дефекты и способы испытаний сварных швов. Технология электросварочных работ.</p>	<p>Стримова Ирина Григорьевна, заместитель начальника колледжа по воспитательной и социальной работе, преподаватель</p>	<p>Высшее. Свердловский инженерно- педагогический институт; Машиностроение; Инженер - педагог сварочного производства</p>	<p>Высшая</p>	20	внутренний совместитель
16.	<p>Учебная практика по профессии «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)»</p>	<p>Попова Любовь Александровна, мастер производственного обучения</p>	<p>Среднее профессиональное. Дальневосточное Ордена Трудового Красного Знамени мореходное училище; Ремонт судов; Техник-механик</p>	<p>Почетный работник НПО РФ; Первая</p>	38	штатный

17.	<p>Технические средства (по видам транспорта). Организация перевозочного процесса (по видам транспорта). Перевозка грузов на особых условиях. Транспортная система России. Технические средства (по видам транспорта). Технология перевозочного процесса (по видам транспорта). Транспортно-экспедиционная деятельность. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта). Организация движения (по видам транспорта). Организация пассажирских перевозок и управление работой флота.</p>	<p>Печенкина Светлана Владимировна, преподаватель</p>	<p>Высшее. Дальневосточный технический институт рыбной промышленности и хозяйства; Эксплуатация водного транспорта; Инженер- эксплуатационник водного транспорта.</p>	<p>Высшая</p>	<p>7</p>	<p>штатный</p>
18.	<p>Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Теория устройства и борьба за живучесть судна</p>	<p>Суровяткин Андрей Геннадьевич, преподаватель</p>	<p>Высшее. Московский открытый юридический институт г.Солнечногорск; Юристпруденция; Юрист. Клайпедское мореходное училище; Морское судовождение; Техник-судоводитель.</p>	<p>Высшая.</p>	<p>12</p>	<p>внешний совместитель</p>

19.	Обеспечение грузовых перевозок.	Куликов Сергей Анатольевич, преподаватель	Высшее. Дальневосточное высшее инженерное морское училище им.адм. Г.И.Невельского; Судовождение на морских путях; Инженер - Судоводитель. Владивостокский государственный университет экономики и сервиса; Управление персоналом.		28	внешний совместитель
20.	Элементы математической логики. Операционные системы. Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем. Основы проектирования баз данных. Компьютерные сети. Устройство и функционирование информационных систем. Технические средства информатизации. Методы и средства защиты информации. Компьютерное моделирование. Основы алгоритмизации и программирования.	Рабцун Елена Семеновна, преподаватель	Высшее. Хабаровский государственный педагогический университет; Математика; Учитель математики и информатики.	Высшая	18	штатный

21.	<p>Основы компьютерной графики. Эксплуатация информационной системы Методы и средства проектирования информационных систем. Управление проектами. Интернет технологии. Дизайн в Интернете.</p>	<p>Шитнева Наталья Андреевна, преподаватель</p>	<p>Высшее. Дальневосточный государственный университет; Прикладная математика; Математик;</p>	<p>Ученая степень кандидата физико-математических наук.</p>	15	внешний совместитель
22.	<p>Эксплуатация информационной системы Методы и средства проектирования информационных систем.</p>	<p>Назаренко Ольга Яковлевна, преподаватель</p>	<p>Высшее. Дальневосточный политехнический институт им. В.В.Куйбышева; Автоматизированные системы управления; Инженер-системотехник.</p>		1	внешний совместитель
23.	<p>Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобиля. Теоретическая подготовка водителей автомобиля категории «В» и «С». Охрана труда. Оборудование и эксплуатация заправочных станций. Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов. Диагностика автомобиля. Эксплуатационные материалы.</p>	<p>Белашова Галина Петровна, директор, преподаватель</p>	<p>Высшее. ГОУ ВПО «Дальневосточный государственный технический университет»; Автомобили и автомобильное хозяйство; Инженер</p>	<p>Почетный работник НПО РФ; Высшая</p>	32	внутренний совместитель

24.	<p>Основы материаловедения и технология общеслесарных работ. Технологический процесс сборки корпусов металлических судов. Основы судостроения. Учебная практика по профессии «Судостроитель-судоремонтник металлических судов»,</p>	<p>Панина Людмила Владимировна, мастер производственного обучения, преподаватель</p>	<p>Высшее. ФГОУ ВПО Новосибирская государственная академия водного транспорта; Техническая эксплуатация судов и судового оборудования; Морской инженер.</p>	<p>Почетный работник НПО РФ; Высшая</p>	23	<p>внутренний совместитель</p>
-----	--	--	--	--	----	--------------------------------