



УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБ ПОУ АПТ
Е.Е. Барсукова

«26» июня 2017 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
краевого государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Амурский политехнический техникум»
по специальности **09.02.04 Информационные системы (по отраслям)**

Квалификация: Техник по информационным системам

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года и 10 месяцев на базе основного общего образования

Период обучения: 2017-2021 гг.

Профиль получаемого профессионального образования: технологический

Амурск
2017 г.

Учебный план специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

Индекс	Элементы учебного процесса, наименования дисциплин	Формы промежуточной аттестации по семестрам								Максимальная учебная нагрузка студента, часов	Самостоятельная учебная нагрузка студента, часов	Обязательные учебные занятия, ч.			Распределение обязательных учебных занятий по курсам:																	
												Всего	Лабораторные работы, практические занятия	Курсовой проект (работа)	1 курс		Всего за 1 курс	2 курс		Всего за 2 курс	3 курс		Всего за 3 курс	4 курс			Итого за 4 курс					
															1 семестр 16 недель	2 семестр 23 недели		3 семестр 16 недель	4 семестр 23 недели		5 семестр 16 недель	6 семестр 24 недели		7 семестр 17 недель	8 семестр 17 недель							
																			20			3			18	6		6	7	4		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
О.00	Общеобразовательный цикл									2106	702	1404	841		576/36	828/36	1404															
ОУДБ.00	Базовые дисциплины									1365	455	910	598		352/22	558/25	910															
	Базовые дисциплины (общие)									924	308	616	460		256/16	360/16	616															
ОУДБ.01	Русский язык	ркр	э							117	39	78	78		32/2	46/2	78															
ОУДБ.02	Литература	ркр	дз							176	59	117	58		48/3	69/3	117															
ОУДБ.03	Иностранный язык	ркр	дз							176	59	117	117		48/3	69/3	117															
ОУДБ.04	История	ркр	дз							175	58	117	59		48/3	69/3	117															
ОУДБ.05	Физическая культура	дз	дз							175	58	117	113		48/3	69/3	117															
ОУДБ.06	ОБЖ	ркр	дз							105	35	70	35		32/2	38/2	70															
	Базовые дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)									441	147	294	138		96/6	198/9	294															
ОУДБ.06	Химия	ркр	дз							117	39	78	30		32/2	46/2	78															
ОУДБ.06	Обществознание	ркр	дз							162	54	108	54		32/2	76/3	108															
ОУДБ.07	Биология	ркр	дз							54	18	36	18		16/1	20/1	36															
ОУДБ.08	География	ркр	дз							54	18	36	18		16/1	20/1	36															
ОУДБ.09	Экология		дз							54	18	36	18			36/2	36															
ОУДП.00	Профильные дисциплины									741	247	494	243		224/14	270/11	494															
	Профильные дисциплины (общие)									351	117	234	117		96/6	138/6	234															
ОУДП.01	Математика	ркр	э							351	117	234	117		96/6	138/6	234															
	Профильные дисциплины (по выбору из обязательных предметных областей)									390	130	260	126		128/8	132/5	260															
ОУДП.02	Информатика	ркр	дз							150	50	100	96		48/3	52/2	100															
ОУДП.03	Физика	э	э							240	80	160	30		80/5	80/3	160															
ОГСЭ.00	Основы гуманитарных и социально-экономических наук																															
ОГСЭ.01	Основы философии						дз			60	12	48										48/3										
ОГСЭ.02	История						дз			60	12	48	48									48										
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ркр	дз	ркр	дз	ркр	дз			192	24	168	168									48/3	32/2	46/2	78	32/2	36/2	68	17/1	5/1	22	
ОГСЭ.04	Физическая культура				дз	дз	дз	дз	дз	336	168	168	166									32/2	46/2	78	32/2	36/2	68	17/1	5/1	22		
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ркр	дз							84	28	56	10									16/1	40/2	56								
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии				дз					96	32	64	12									64/4		64								
ЕН.00	Математика и естественно-научные дисциплины																															
ЕН.01	Элементы высшей математики						ркр	дз		192	64	128	38									64/4	64/3		128							
ЕН.02	Элементы математической логики							дз		120	40	80	24										80/4		80							
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика							ркр	дз	120	40	80	24																			
ЕН.03	Экологические основы природопользования								дз	48	16	32	6																			
П.00	Профессиональный цикл																															
ОП.00	Общие профессиональные дисциплины									1791	497	1294	588										176/11	176/9		352	190/12	150/10	362	36/21	119/18	480
ОП.01	Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем							э		102	34	68	20									68/4			68							
ОП.02	Операционные системы						ркр	э		102	34	68	48									24/2	44/2		68							
ОП.03	Компьютерные сети							э		102	34	68	20												68/4		68					

Промежуточная аттестация 8 недель, по 2 недели на курс в конце каждого семестра	Другие формы аттестации	11	11	5			5	3	2	5	3	4			7
---	-------------------------	----	----	---	--	--	---	---	---	---	---	---	--	--	---

Условные обозначения
 дз-дифференцированный зачет
 э - экзамен;
 эк-экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю
 ркр-рубежная контрольная работа
 рпр-рубежная проверочная работа
 апп - аттестация по производственной практике