

Министерство образования и науки Хабаровского края
Краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Амурский политехнический техникум»



УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБ ПОУ АПТ

Е.Е. Барсукова Е.Е. Барсукова

«30» марта 2017 года

ОТЧЕТ ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ

(по состоянию на 01 апреля 2017 года)

Амурск
2017

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика КГБ ПОУ АПТ.....	3
2. Показатели деятельности КГБ ПОУ АПТ.....	4
3. Аналитическая часть.....	13
3.1 Структура реализуемых образовательных программ.....	13
3.2 Система управления КГБ ПОУ АПТ.....	17
3.3.Результаты деятельности КГБ ПОУ АПТ	20
3.3.1.Соответствие образовательных результатов обучающихся требованиям федерального государственного образовательного стандарта.....	20
3.3.2.Соответствие образовательных результатов выпускников актуальному состоянию и перспективам развития экономики региона	27
3.3.3. Информация о реализации программ профессионального обучения для взрослого населения	35
3.4.Ресурсы КГБ ПОУ АПТ и эффективность их использования.....	36
3.4.1.Кадровое обеспечение образовательного процесса.....	36
3.4.2.Организационное сопровождение образовательного процесса...	41
3.4.3.Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса	42
3.4.4.Материально-техническое обеспечение образовательного процесса.....	43
3.4.5 Доступная среда для инклюзивного образования.....	44
3.5 Финансово-экономическая деятельность.	44

1. Общая характеристика КГБ ПОУ АПТ

Наименование ОУ :

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Амурский политехнический техникум» (КГБ ПОУ АПТ).

Юридический адрес:

682644, Россия, Хабаровский край, г. Амурск, пр. Строителей, д. 47

Фактический адрес:

682644, Россия, Хабаровский край, г. Амурск, пр. Строителей, д.47;
682640, Россия, Хабаровский край, г. Амурск, пр. Мира, д. 40.

Телефон, факс, электронная почта:

телефон/факс 8 (42142) 3-65-23, ap47d@edu.27.ru, сайт: <http://ap47.ru>

Статус ОУ

Техникум является государственным бюджетным образовательным учреждением, реализующим основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования базового уровня, программы профессиональной подготовки и переподготовки незанятого населения для предприятий и организаций городского поселения г. Амурск и Амурского района.

Лицензия:

- серия 27Л01 № 0001033, Регистрационный номер 1936, дата выдачи 11 августа 2015г., срок действия лицензии – бессрочно, выдана Министерством образования и науки Хабаровского края.

Государственная аккредитация:

свидетельство о государственной аккредитации: серия 27А01 № 0000441, регистрационный номер 749 от 21 августа 2015 года, действительно до 19 июня 2021 года.

Общественно-профессиональная аккредитация:

- основная профессиональная образовательная программ по профессии 150709.02 «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)»:
 - свидетельство о профессионально-общественной аккредитации агентством по контролю качества образования и развитию карьеры (АККОРК) № Ф-226 от 26.11.2013 года, действительно до 25.11.2018 года;
 - свидетельство о профессионально-общественной аккредитации общероссийским отраслевым объединением работодателей «Союз машиностроителей России» № ПОА -004 от 31.03.2014 года, действительно до 31.03.2017 года.

(Информация в АИС "Мониторинг ПОА". Ссылка на сайт: <http://accredpoa.ru/accreditors/index/view/id/1>)

Учредитель техникума - Хабаровский край, органом исполнительной власти Хабаровского края, осуществляющим функции и полномочия Учредителя, является министерство образования и науки Хабаровского края

2. Показатели деятельности
Краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Амурский политехнический техникум»
по состоянию на 01 апреля 2017 года

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Количественная оценка показателя
1.	Образовательная деятельность		
1.1.	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	173
1.1.1	По очной форме обучения	человек	173
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена в том числе:	человек	363
1.2.1	По очной форме обучения	человек	307
1.2.2.	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	56
1.3.	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	10
1.4.	Численность обучающихся, зачисленных на первый курс на очную форму обучения за отчетный период	человек	206
1.6.	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо», «отлично», в общей численности выпускников (человек/%)	Человек / %	108/73
1.7.	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов) (человек/%)	Человек / %	12/2
1.8.	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	Человек / %	138/29

	(человек/%)		
1.9.	Численность/удельный вес педагогических работников в общей численности работников	человек/%	61/27
1.10.	Численность/удельный вес педагогических работников, имеющие высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	44/72
1.11	Численность/удельный вес педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности работников, в том числе:	человек/%	38/62
1.11.1	Высшая	человек/%	32/52
1.11.2	Первая	человек/%	6/10
1.12	Численность/удельный вес педагогических работников, прошедшие повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности работников	человек/%	61/100
1.13	Численность/удельный вес педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности работников (человек/%)	человек/%	-
1.14	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации	человек	-
2.	Финансово – экономическая деятельность		
2.1.	Доходы образовательной организации по всем идам финансового обеспечения (деятельности) за 2016 год	тыс. руб.	161297,6
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника за 2016 год	тыс. руб.	2601,6
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника за 2016 год	тыс. руб.	115,2
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации за 2016год	%	96
3.	Инфраструктура		

3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	кв.м	8,9
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,2
3.3	Численность/удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитии	человек/%	109/100
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	109/21
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	39
4.3.1	по очной форме обучения	человек	39
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	37

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	39
4.4.1	по очной форме обучения	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	37
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	28
4.5.1	по очной форме обучения	человек	28
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	27
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5.2	по очно-заочной форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	28
4.6.1	по очной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	27
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	0/0
4.8.	Общая численность слушателей, обучающихся по образовательным программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих	человек	43
4.9	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по образовательным программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по очной форме обучения	человек	43
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения		1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха		-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата		-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		42
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		-

4.10	Общее количество адаптированных образовательных программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по очной форме обучения	единиц	3
4.11.	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих по очной форме обучения	человек	43
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	42
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-

3. Аналитическая часть

3. 1. Структура реализуемых образовательных программ на 01.04.2017 года

В настоящее время в техникуме реализуются образовательные программы:

- 10 основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе 5 программ подготовки специалистов среднего звена и 5 программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих;
- 3 адаптированных образовательных программ профессиональной подготовки (профессионального обучения) по профессиям рабочих, должностям служащих инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, не имеющих основного общего образования или среднего общего образования

Таблица 1. Общая численность обучающихся техникума

Численность обучающихся	На 01.04.2016	На 01.04.2017	Темп роста, %	Отклонение, %
Очное отделение, в том числе	511	523	102,3	+2,3
по программам подготовки специалистов среднего звена	282	307	108,9	+8,9
по программам подготовки квалифицированных рабочих	159	173	108,8	+8,8
по программам профессиональной подготовки	70	43	61,4	-38,6
Заочное отделение	91	56	62	-38,4
Итого численность обучающихся	602	579	96,2	-3,8

Таким образом, общая численность обучающихся в техникуме на 01.04.2017 года составляет 579 человек, что на 3,8 % меньше численности обучающихся за аналогичный период прошлого года.

Таблица 2 - Структура программ подготовки специалистов среднего звена очного отделения

№ п/п	Код и наименование специальности	Срок обучения	Курс	Количество обучающихся	
				на 01.04.2017г.	В т.ч. с полным возмеще- нием затрат
Очное отделение					
1	15.02.08 Технология машиностроения	3 года 10 месяцев	2	19	-
			4	14	-
			Всего	33	-
2	13.02.11 Техническая эксплуатация и об- служивание электри- ческого и электроме- ханического оборудования (по от- раслям)	3 года 10 месяцев	1	24	-
			2	17	-
			3	19	-
			4	17	-
			Всего	77	-
3	23.02.03 Техническое обслуживание и ре- монт автомобильного транспорта	3года 10 месяцев	1	23	-
			2	23	-
			3	18	1
			4	18	-
			Всего	82	1
4	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2 года 10 месяцев	1	27	-
			2	19	-
			3	24	1
			Всего	70	1
5	Сварочное производ- ство	3года 10 месяцев	1	24	-
			3	21	-
			Всего	45	-
Итого по очному отделению				307	2
Заочное отделение					
1.	23.02.03 Техническое обслуживание и ре- монт автомобильного транспорта	3года 10 меся- цев	1	22	7
			3	19	4
			Всего	41	11
2.	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	2 года 10 меся- цев	2	15	15
			Всего	15	15
Итого по заочному отделению				56	26
ИТОГО				363	28

Диаграмма 1- Доля студентов очной формы обучения, обучающихся в Амурском политехническом техникуме по программам подготовки специалистов среднего звена с полным возмещением затрат на образование, в общей численности обучающихся

2 чел. – 0,7 % доля студентов, обучающихся с полным возмещением затрат
305 чел. – 99,3 % доля студентов, обучающихся за счет средств краевого бюджета

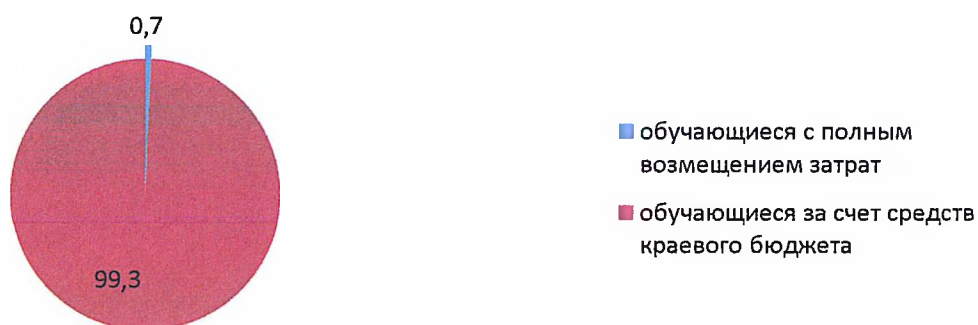


Диаграмма 2 - Доля студентов заочной формы обучения, обучающихся в Амурском политехническом техникуме с полным возмещением затрат на образование, в общей численности обучающихся заочного отделения

26 чел. – 46 % доля студентов, обучающихся с полным возмещением затрат
30 чел. – 54 % доля студентов, обучающихся за счет средств краевого бюджета

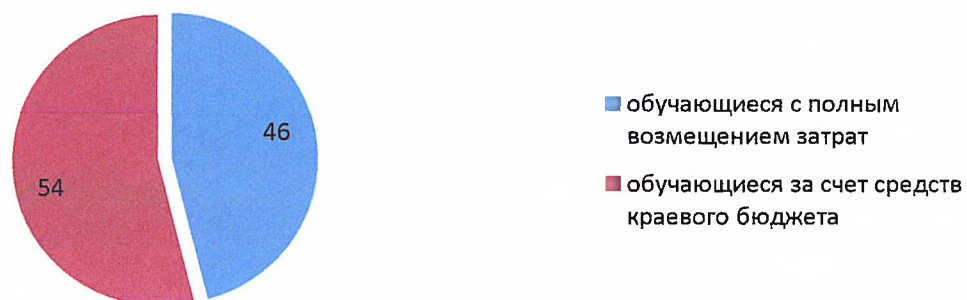


Таблица 3 - Структура программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих

№ п/п	Код и наименование профессии	Срок обучения	Курс	Количество обучающихся на 01.04.2017г.
1	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	2 года 10 месяцев	2	18
			Всего	18

2	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	2 года 10 месяцев	1	23
	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)		2	19
			Всего	42
3	15.01.25 Станочник (металлообработка)	2 года 10 месяцев	1	26
			Всего	26
4	18.01.02 Лаборант-эколог	2 года 10 месяцев	1	24
			2	17
			Всего	41
5	19.01.17 Повар, кондитер	2 года 10 месяцев	1	26
			2	20
			Всего	46
ИТОГО				173

Таблица 4 - Структура программ профессиональной подготовки (профессионального обучения) по профессиям рабочих, должностям служащих

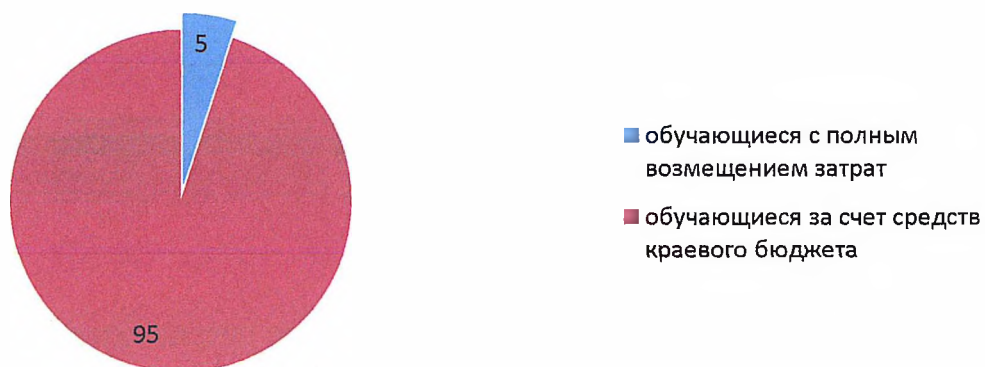
№ п/п	Наименование профессии	Срок обучения	Курс	Количество обучающихся на 01.04.2017г.
1	Слесарь-ремонтник	1 год 10 месяцев	2	16
2	Штукатур, маляр, облицовщик-плиточник	1 год 10 месяцев	1	9
3	Повар	1 год 10 месяцев	2	18
ИТОГО				43

Все обучающиеся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программам профессиональной подготовки по профессиям, рабочим, должностям служащих обучаются за счет средств краевого бюджета

Диаграмма 3 - Доля студентов, обучающихся в Амурском политехническом техникуме по всем программам с полным возмещением затрат на образование, в общей численности обучающихся

28 чел. – 5 % доля студентов, обучающихся с полным возмещением затрат

551 чел. – 95 % доля студентов, обучающихся за счет средств краевого бюджета



3.2. Система управления КГБ ПОУ АПТ

Управление Техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом техникума на сочетании принципов единоначалия и самоуправления.

В настоящее время в техникуме действуют Устав техникума, утвержденный Министром образования и науки Хабаровского края А.Г. Кузнецовой 30.06.2015 г. и коллективный договор от 15 марта 2017 года.

Формами самоуправления Техникума являются: Совет Техникума, Педагогический совет, Попечительский совет, общее собрание работников и представителей обучающихся и др. формы.

Компетенции Совета техникума:

- Разработка устава Техникума, рассмотрение предложений по изменению и дополнению устава;
- Определение основных направлений деятельности Техникума, утверждение плана развития Техникума.
- Ежегодное утверждение правил приема в Техникум.
- Разработка регламента и созыв Общего собрания работников и представителей обучающихся.
- Принятие локальных актов в пределах своей компетенции.
- Контроль за своевременностью предоставления обучающимся дополнительных льгот и видов материального обеспечения.
- Координация в Техникуме деятельности общественных (в том числе молодежных) организаций (объединений), не запрещенных законом.
- Привлечение для осуществления деятельности, предусмотренной Уставом, дополнительных источников финансирования.
- Участие в рассмотрении конфликтных ситуаций между участниками образовательного процесса.

Общее собрание:

- принимает Устав техникума и вносит в него необходимые изменения;
- выбирает Совет трудового коллектива;
- принимает Правила внутреннего трудового распорядка;
- принимает коллективный договор.

Для обеспечения коллегиальности в решении вопросов учебно-методической и воспитательной работы, физического воспитания обучающихся в Техникуме действует Педагогический совет. В его состав входят директор Техникума (председатель Педагогического совета), заместители директора, руководители структурных подразделений, все педагогические работники.

Компетенции педагогического совета:

- Вопросы анализа, оценки и планирования объема и качества знаний, умений и навыков обучающихся; теоретического и производственного обучения, производственной практики, воспитательной и методической работы; инспектирования и внутреннего контроля образовательного процесса; содержания и качества дополнительных образовательных услуг; образовательных программ и учебных планов, а также изменений и дополнений к ним.
- Вопросы разработки, апробации, экспертизы и применения педагогическими работниками новых педагогических и воспитательных технологий; методик и средств профессионального отбора и ориентации; новых форм и методических материалов, пособий, средств обучения и контроля; новых форм и методов теоретического и производственного обучения, производственной практики.
- Организация работы по повышению квалификации, развитию творческих инициатив педагогов.
- Принятие решения о награждении выпускников.
- Обсуждение годового календарного учебного графика.
- Делегирование педагогов в совет техникума.
- Принятие решения об отчислении обучающихся, о переводе обучающихся на следующий курс, о допуске обучающихся к промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Компетенции общего собрания работников и представителей обучающихся:

- Заслушивать отчет директора о результатах работы и перспективах развития.
- Решение вопроса о необходимости заключения коллективного договора и принятие его проекта.
- Принятие устава техникума, изменений и дополнений к нему
- Создание при необходимости временных или постоянных комиссий, советов, установление их полномочий.
- Определение численности комиссии по трудовым спорам Техникума и сроки ее полномочий, избирать ее членов.
- Избрание членов Совета техникума, определение срока их полномочий, рассмотрение результатов работы Совета техникума.

3.3. Результаты деятельности КГБ ПОУ АПТ

3.3.1 Соответствие образовательных результатов обучающихся требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Таблица 5 - Результаты государственной итоговой аттестации выпускников очного отделения по программам подготовки специалистов среднего звена (июнь 2016 года)

№ п/п	Код и наименование специальности	Численность выпускников		Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»			
				Численность, человек		Удельный вес, %	
		июнь 2015г.	июнь 2016г.	июнь 2015г.	июнь 2016г.	июнь 2015г.	июнь 2016г.
1	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	16	20	12	13	75	65
2	15.02.08 Технология машиностроения	13	-	8	-	62	-
3	22.02.06 Сварочное производство	-	13	-	7	-	54
4	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	15	11	11	8	73	73
5	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	17	-	14	-	82	-
ИТОГО		61	44	45	28	74	64

Диаграмма 4. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников очной формы обучения по программам подготовки специалистов среднего звена

- Утверждение положения о Совете Техникума.
- Рассмотрение вопросов, выносимых на обсуждение директором или советом Техникума.
- Утверждение предложения о награждении сотрудников наградами.

С целью совершенствования методического мастерства в Техникуме создан научно-методический совет, предметно-цикловые комиссии. Их деятельность регламентируется соответствующими локальными актами.

Непосредственное управление Техникумом осуществляет директор – Барсукова Елена Егоровна.

Заместители директора:

- по учебной работе - Шестоपालко Елена Викторовна;
- по учебно-производственной работе – Вдовенко Вера Борисовна;
- по научно-методической работе – Боровкова Елена Владимировна;
- по воспитательной работе – Титова Нина Алексеевна;
- по информационным технологиям – Тяжелкова Татьяна Григорьевна;
- по безопасности – Тяжелков Владимир Викторович;
- по административно-хозяйственной работе – Пименов Владимир Александрович;
- заведующие очным отделением: программ подготовки специалистов среднего звена – Горячкина Наталья Владимировна; программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих– Коробова Юлия Викторовна, Титова Валентина Николаевна;
- заведующий хозрасчетного отделения – Банникова Татьяна Сергеевна;
- заведующий заочного отделения – Гостева Юлия Рифхатовна.
- старший мастер – Ильюк Александр Сергеевич;
- методист – Шанаурова Анастасия Владимировна;
- преподаватель – организатор ОБЖ– Черемных Павел Сергеевич;
- руководитель физического воспитания – Власова Ольга Александровна
- заведующие производством – Тыщенко Наталья Николаевна, Веснина Ирина Вениаминовна;
- инженер бассейна – Пятышин Сергей Владимирович.

**Результаты государственной итоговой аттестации выпускников очной
формы обучения программ подготовки специалистов среднего звена,
удельный вес в %**



Таблица 6 - Результаты государственной итоговой аттестации выпускников заочного отделения по программам подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Код и наименование специальности	Количество выпускников		Выпускники, прошедшие госу- дарственную итоговую атте- стацию на «4» и «5»			
				Количество		Удельный вес	
		июнь 2015г.	июнь 2016г.	июнь 2015г.	июнь 2016г.	июнь 2015г.	июнь 2016г.
1	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	4	9	3	8	75	89
2	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	11	13	9	7	82	54
3	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	17	26	13	20	77	77
ИТОГО		32	48	25	35	78	73

Диаграмма 5. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников заочной формы обучения по программам подготовки специалистов среднего звена

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников заочной формы обучения программ подготовки специалистов среднего звена, удельный вес в %

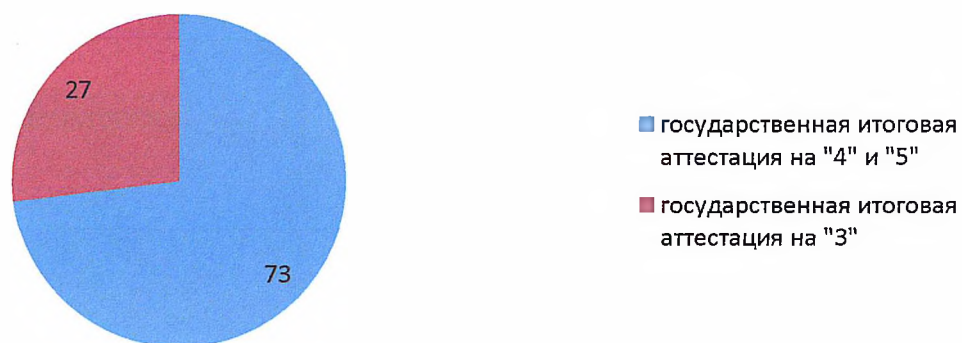


Таблица 7 – Сводные результаты государственной итоговой аттестации выпускников по программам подготовки специалистов среднего звена

№ п/п	Наименование специальности	Численность выпускников		Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»			
				Численность, человек		Удельный вес, %	
		июнь 2015г.	июнь 2016г.	июнь 2015г.	июнь 2016г.	июнь 2015г.	июнь 2016г.
1	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	20	29	15	21	75	72
2	15.02.08 Технология машиностроения	13	-	8	-	62	
3	22.02.06 Сварочное производство	-	13	-	7	-	54
4	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	26	24	20	15	77	63
5	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	34	26	27	20	79	77
ИТОГО		93	92	70	63	75	69

Диаграмма 6. Сводные результаты государственной итоговой аттестации выпускников программа подготовки специалистов среднего звена

Сводные результаты государственной итоговой аттестации выпускников программ подготовки специалистов среднего звена, удельный вес в %

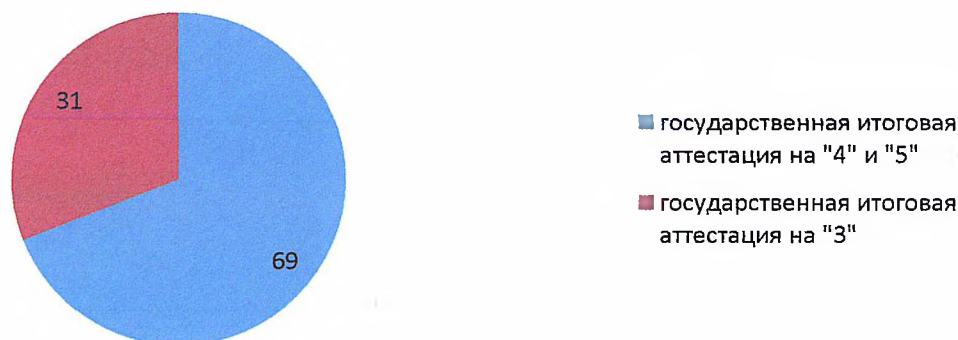


Таблица 8 - Результаты государственной итоговой аттестации выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих за 2017 год (январь)

№ п/п	Код и наименование профессии	Количество выпускников	Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»		Выпускники, получившие повышенные разряды	
			Количество	%	Количество	%
1	15.01.01 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	10	6	60	5	50
2	15.01.25 Станочник (металлообработка)	12	7	58	7	58
3	18.01.02 Лаборант-эколог	12	11	92	10	83
4	19.01.17 Повар, кондитер	21	21	100	16	76
ИТОГО		55	45	82	38	69

Таблица 9 - Результаты государственной итоговой аттестации выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих за 2016 год (январь)

№ п/п	Код и наименование профессии	Количество выпускников	Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»		Выпускники, получившие повышенные разряды	
			Количество	%	Количество	%
1	15.01.25 Станочник (металлообработка)	19	17	89	11	58
2	15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	23	15	65	15	65
3	19.01.17 Повар, кондитер	15	15	100	15	100
4	08.01.06 Мастер сухого строительства	12	11	92	6	50
5	18.01.02 Лаборант-эколог	14	13	93	11	79
6	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин	10	5	50	-	-
ИТОГО		93	76	82	58	62

Таким образом, удельный вес выпускников программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, прошедших государственную итоговую аттестацию на «4» и «5» составляет 82 %, что соответствует показателям прошлого года.

Диаграмма 7. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих в феврале 2017

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников программ подготовки квалифицированных рабочих (%)



Диаграмма 8. Сводные результаты государственной итоговой аттестации выпускников среднего профессионального образования на 01.04.2017 года

Сводные результаты государственной итоговой аттестации выпускников программ среднего профессионального образования (%)



Таблица 10 - Результаты квалификационного экзамена в рамках итоговой аттестации выпускников по программам по профессиям рабочих, должностям служащих (июнь 2016 года)

№ п/п	Наименование профессии	Количество выпускников	Выпускники, прошедшие государственную итоговую аттестацию на «4» и «5»		Выпускники, получившие повышенные разряды	
			Количество	%	Количество	%
1	Слесарь-ремонтник	7	6	86	2	29
2	Штукатур, маляр, облицовщик-плиточник	11	7	64	4	36
3	Повар	14	14	100	1	7
	Итого	32	27	84	7	22

Таблица 11 - Итоги выпуска по программам СПО на 1 апреля 2017 года

Код, наименование специальности / профессии	Всего выпущено	диплом с оценками "хорошо" и "отлично"	диплом о СПО с отличием	получили рабочую квалификацию в соответствии с ФГОС
выпуск по программам подготовки специалистов среднего звена – июнь 2016 года				
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	29	6	-	29
22.02.06 Сварочное производство	13	3	2	13
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	24	3	1	24
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	26	6	3	26
Итого	92	18	6	92
выпуск программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих – январь 2017 года				
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	10	4	-	10
15.01.25 Станочник (металлообработка)	12	-	-	12
18.01.02 Лаборант-эколог	12	5	-	12
19.01.17 Повар, кондитер	21	8	4	21
Итого	55	17	4	55
Всего	147	35	10	147

Таким образом, качество выпуска по программам СПО за анализируемый период составляет 24 %, доля выпускников, получивших дипломы с отличием в общей численности выпускников равна 6,8 %.

3.3.2 Соответствие образовательных результатов выпускников актуальному состоянию и перспективам развития экономики региона

За период с 1 апреля 2016 по 1 апреля 2017 года студенты техникума приняли участие в сертификации профессиональных квалификаций, проводимой КГБОУ ДПО «Хабаровский краевой институт переподготовки и повышения квалификации в сфере профессионального образования».

Сертификацию квалификаций успешно прошли 146 человек, в том числе:

✓ Студенты по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 66 человек, в том числе:

- 24 человека по профессии «Лаборант-эколог» по квалификации «Лаборант спектрального анализа»;
- 8 человек по профессии «Лаборант-эколог» по квалификации «Лаборант химического анализа»;
- 12 человек по профессии «Станочник (металлообработка)» по квалификации «Станочник широкого профиля»;
- 13 человек по профессии «Повар, кондитер» по квалификации «Повар»;
- 9 человек по профессии «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)» по квалификации «Электрогазосварщик»;

✓ Студенты по программам подготовки специалистов среднего звена – 80 человек, в том числе:

- 29 человек по специальности «Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования» по квалификации «Электромонтажник по освещению и осветительным сетям»
- 18 человек по специальности «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» по квалификации «Кассир»;
- 17 человек по специальности «Сварочное производство» по квалификации «Электрогазосварщик»;
- 16 человек по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта» по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей»

Участие студентов техникума в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, конференциях способствует формированию у них активной жизненной позиции, стремления к совершенствованию своего мастерства.

За анализируемый период 2016 года студенты техникума приняли участие в следующих конкурсах, олимпиадах, чемпионатах и заняли призовые места:

Уровень Российской Федерации, международный уровень

1. Отборочный этап Лиги рабочих специальностей международного чемпионата «CASE-IN» 2 место

Уровень Хабаровского края

1. Чемпионат предпринимательских идей «От идеи к успеху», проводимом в рамках образовательной смены «Поколение ПРОФИ» 2016 III степень
2. Краевой конкурс «Их имена носят образовательные организации края» в честь Дня Героев Отечества III степень
3. Краевой фестиваль концертных программ «Мы - молодёжь XXI-века» среди профессиональных образовательных организаций в номинации «Лучшая концертная программа» победитель
4. Краевой конкурс веб-сайтов музеев образовательных организаций Хабаровского края I степень
5. Краевая олимпиада профессионального мастерства по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2016 году II место
6. Молодежный образовательный форум «Горняцкая смена-2016» II место
7. Номинация молодежного образовательного форума «Горняцкая смена-2016» в интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?» I место
8. Призер этапа «Скоростные маневрирования», проводимого в рамках краевой олимпиады по специальности «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта», I степень
9. Открытый фотоконкурс «В гармонии с природой», посвященного Всемирному дню туризма в номинации «Российская природа» I степень
10. Открытый фотоконкурс «В гармонии с природой», посвященного Всемирному дню туризма в номинации «Чарующая красота» I степень
11. Призер IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Лабораторный химический анализ» 3 место
12. Призер IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Инженерный дизайнер CAD (САПР)» 3 место
13. Призер IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Сварочные технологии» 2 место
14. Краевая олимпиада профессионального мастерства по специальности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2016 году, II место
15. Краевая олимпиада профессионального мастерства по специальности Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2016 году, 1 место победитель
16. Краевой конкурс вокального искусства «Любимые песни кино», посвященного Году российского кино, среди профессиональных организаций

Хабаровского края победитель

17. Краевой конкурс воспитательных проектов среди профессиональных образовательных организаций Хабаровского края в номинации «Духовно-нравственное развитие» III степень
18. Краевая олимпиада по специальности «Сварочное производство», призер, 2 место

Муниципальный уровень

1. В номинации «Лучшая агитбригада» в ежегодной районной акции «Не равнодушные сердца» III степень
2. III районный конкурс художественного творчества детей и юношества «Новые имена Амурского района 2016» в номинации «Эстрадный вокал» I степень
3. III районный конкурс художественного творчества детей и юношества «Новые имена Амурского района 2016» в номинации «Эстрадный вокал» II степень
4. XV Открытый конкурс исследовательских работ в области социального воспитания и общественного здоровья среди студентов профессиональных образовательных организаций III место
5. В номинации «Новогодняя компания» в городском фотоконкурсе «новогодняя суэта» 3 место
6. Городской конкурс на лучшие макеты наклеек, листовок, лучший слоган-призыв, а также видеоролик «Молодежь и выборы», посвященный выборам депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации VII созыв в номинации «На лучший макет листовки, посвященный выборам» I степень
7. Городской конкурс на лучшие макеты наклеек, листовок, лучший слоган-призыв, а также видеоролик «Молодежь и выборы», посвященный выборам депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации VII созыв в номинации «На лучший макет листовки, посвященный выборам» II степень
8. Городской конкурс на лучшие макеты наклеек, листовок, лучший слоган-призыв, а также видеоролик «Молодежь и выборы», посвященный выборам депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации VII созыв в номинации «На лучший макет листовки, посвященный выборам» III степень

За анализируемый период 2016 года студенты техникума **приняли участие** в следующих конкурсах, олимпиадах, чемпионатах:

Международный уровень

1. Международное детское творчество фестиваля «Апельсин»
2. Международное детское творчество фестиваля «Южный полюс»

Уровень Хабаровского края

1. Городской конкурс на лучшие макеты наклеек, листовок, лучший слоган – призыв, а также видеоролик «Молодежь и выборы», посвященный выборам депутатов Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации VII созыва в номинации «Лучший макет листовки, посвященный выборам»
2. Активное участие в работе по оцифровке фотоматериалов о первостроителях города Амурска, и созданию эскизов информационных стендов на 2016 год
3. Амурский открытый фестиваль детского молодежного кино и телевидения «Хит сезона», посвященном Году Российского кино диплом за участие
4. Международная олимпиада по истории Хабаровского края и г.Комсомольск – на – Амуре среди студентов ПОУ сертификат
5. Межмуниципальная олимпиада по обществознания сертификат
6. Открытый творческий фестиваль «Времена года»
7. Районная акция «Неравнодушные сердца» в номинации «Танцы против СПИДа» диплом за участие
8. Краевая олимпиада профессионального мастерства по профессии 15.01.05 Сварщик среди студентов образовательных организаций 2016 свидетельство
9. Краевая олимпиада профессионального мастерства по специальности «Сварочное производство» среди студентов образовательных организаций 2016 свидетельство
10. Олимпиада по литературе, посвященной 125-летию со дня рождения М.А.Булгакова среди студентов профессионального образования г.г. Комсомольск- на – Амуре, Амурск и п.Солнечный
11. Семинар – тренинг «Время – побеждать!» в рамках установленного сбора команды Хабаровского края, участвующей в Полуфинале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в дальневосточном федеральном округе
12. Краевой конкурс творческих работ «Профессиональная религия» среди студентов профессиональных образовательных организаций свидетельство
13. Краевой конкурс агитбригад «Я и моя профессия» среди профессиональных образовательных организаций
14. Чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в дальневосточном федеральном округе по компетенции «Инженерный дизайн CAD (САПР) сертификат
15. Молодежный образовательный форум «Горняцкая смена – 2016» в специальной номинации за активное участие на Форуме
16. Молодежный образовательный форум «Горняцкая смена – 2016» сертификат
17. Открытый фотоконкурс «В гармонии с природой» посвященного Всемирному дню туризма
18. IV Региональный чемпионат «Молодые профессионалы»(WorldSkills Rus-

sia) по компетенции «Электромонтаж» сертификат

19. Краевой on – line викторине «Никогда не сдавайся!», посвященной 100 - летию со дня рождения Героя Советского Союза Маресьева Алексея Петровича за активное участие
20. Назначение стипендии имени Н.Н. Муравьева-Амурского
21. Участие в игровой программе «Зимние забавы» среди молодежных команд г. Амурска

Интернет - олимпиады

22. VII Всероссийская олимпиада школьников и студентов «Мыслитель» по учебному предмету: география
23. «IV Международная олимпиада по немецкому языку» от проекта megalant.com
24. Всероссийская олимпиада по профессии «повар, кондитер»
25. III Международная олимпиада по математике» от проекта megalant.com

Объявлены благодарности студентам:

1. Благодарность председателя собрания депутатов Амурского Муниципального района за достижение высоких результатов в освоении профессии, активную гражданскую позицию и в связи с празднованием Дня российского студенчества
2. Благодарность за активную жизненную позицию и личный вклад в развитие детского и молодежного движения в городе Амурске
3. Благодарность за проведение районного этапа краевой комбинированной военно-спортивной игры «Патриот» посвященной празднованию 71-й годовщине Победы в великой Отечественной войне 1941-1945 годов
4. Благодарственное письмо отдела молодежной политики и спорта Администрации Амурского муниципального района
5. Благодарность администрации города Амурска за достижение высоких результатов в освоении профессии и специальности, активную гражданскую позицию и в связи с празднованием Дня российского студенчества
6. Благодарность территориальной избирательной комиссии за достижение высоких результатов в освоении профессии и специальности, активную гражданскую позицию и в связи с празднованием Дня российского студенчества
7. Благодарность главы Амурского муниципального района за достижение высоких результатов в освоении профессии и специальности, активную гражданскую позицию и в связи с празднованием Дня российского студенчества
8. Благодарственное письмо Межпоселенческой центральной библиотеки за творческий подход, ответственное отношение и помощь в проведении акции «Библионочь 2016 «Читай кино»»
9. Благодарственное письмо за участие во Всероссийской благотворительной акции «Добровольцы детям» и проведение концерта для жителей села Болонь

Студенты Амурского политехнического техникума активные участники, призеры и победители спартакиад, в том числе по реализации ВФСК ГТО:

Краевой уровень

Соревнования по пауэрлифтингу «группа Б» в Спартакиаде студентов государственных образовательных организаций среди профессионального образования Хабаровского края II степень

Соревнования по настольному теннису среди команд девушек «группа Б» в Спартакиаде студентов государственных образовательных организаций среди профессионального образования Хабаровского края II степень

Соревнования по баскетболу среди юношей «группа Б» в Спартакиаде студентов государственных образовательных организаций среди профессионального образования Хабаровского края III степень

Районный, городской уровень

Розыгрыш кубка г. Амурска по волейболу 1 место

Традиционная городская легкоатлетическая эстафета 1 место

Традиционная городская легкоатлетическая эстафета 3 место

Городские игры «Водное поло- 2016» 2 место

Соревнования г. Амурска по настольному теннису, посвященные Дню народного единства 1 место

Реализация ВФСК ГТО

1. Студенты, награжденные золотым знаком ГТО, 5 человек
2. Студенты, награжденные серебряным знаком ГТО, 6 человек
3. Студенты, награжденные бронзовым знаком ГТО, 6 человек

Соответствие образовательных результатов выпускников техникума запросам современного рынка труда подтверждается количеством студентов, трудоустроенных на предприятиях города, района, края.

Диаграмма 9. Распределение выпускников 2016 года программ подготовки специалистов среднего звена по каналам занятости

Распределение выпускников программ подготовки специалистов среднего звена, %



Диаграмма 10. Распределение выпускников 2016 года программ подготовки квалифицированных рабочих по каналам занятости

Распределение выпускников программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, %

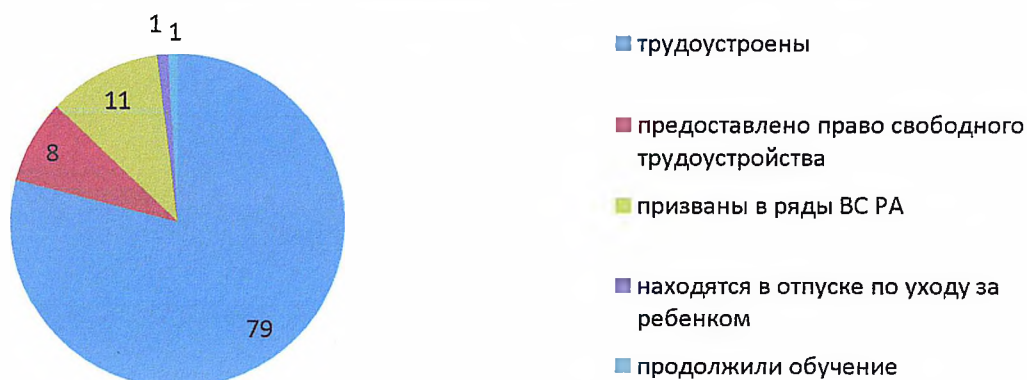
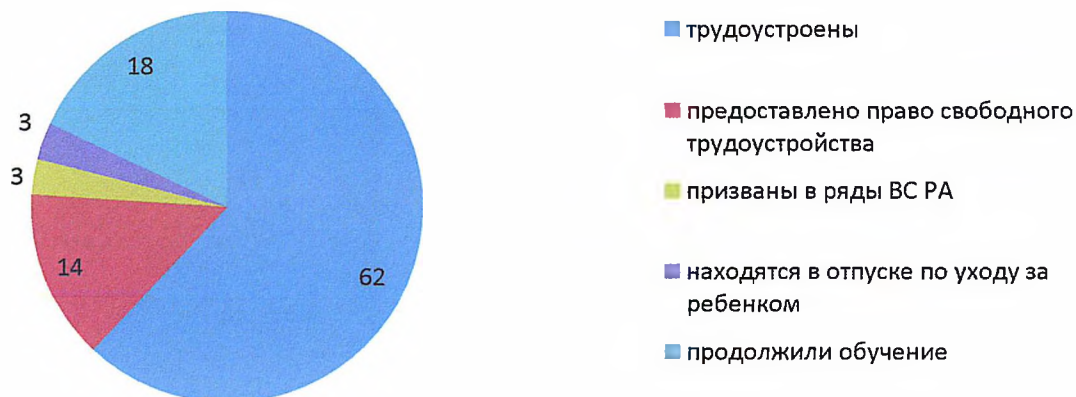


Диаграмма 11. Распределение выпускников 2016 года программ профессиональной подготовки по каналам занятости

Распределение выпускников программ профессиональной подготовки по каналам занятости, %



Сводные сведения о распределении выпускников 2016 года по каналам занятости представлены в диаграмме 12.

Диаграмма 12. Сводные сведения распределения выпускников техникума очной формы обучения по каналам занятости за 2016 год

Распределение выпускников техникума очной формы обучения по каналам занятости, %



3.3.3. Информация о реализации программ профессионального обучения для взрослого населения

Таблица 12. Реализации программ профессиональной подготовки для взрослого населения

№п/п	Наименование программы	Срок обучения, месяцев	Количество обучающихся за 2016 год, человек
1.	Парикмахер	4 месяца	7
2.	Электросварщик	4 месяца	3
3.	Повар	3 месяца	10
4.	Лаборант химического анализа	2,5 месяца	10
5.	Стропальщик	1месяц	19
6.	Продавец продовольственных товаров	3 месяца	5
7.	Оператор ЭВМ	1,5 месяца	23
8.	Бухгалтер	3 месяца	9
	Итого		86

Таблица 13. Реализации программ повышения квалификации

№п/п	Наименование программы	Срок обучения, месяцев	Количество обучающихся за 2016 год, человек
1.	Электрогазосварщик	1 месяц	2
2.	Штукатур	1месяц	1
3.	Повар	1месяц	1
4.	Лаборант химического анализа	1месяц	1
5.	Итого		5

3.4. Ресурсы КГБ ПОУ АПТ и эффективность их использования

3.4.1 Кадровое обеспечение образовательного процесса

На 01.04.2017 года списочный состав техникума – 223 человека, из них:

- административно-управленческий персонал – 19 человек (8,5 %);
- педагогический персонал – 61 человек (27 % в общей численности персонала техникума);
- прочий персонал (учебно-вспомогательный, младший обслуживающий персонал) - 143 человека (64 % в общей численности работников техникума)

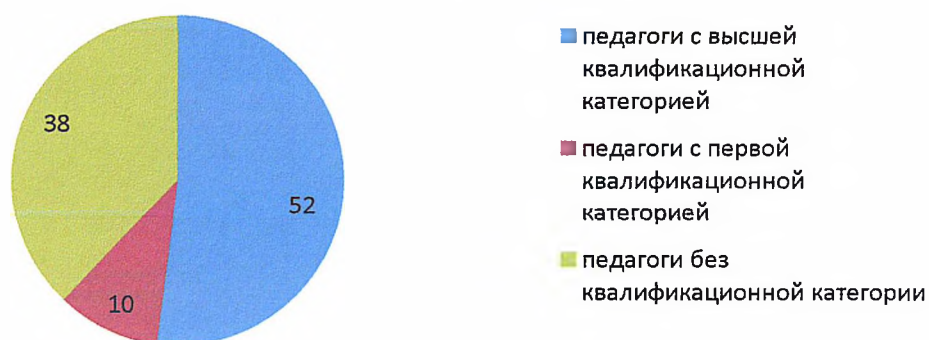
44 педагога или 72 % имеют высшее образование, из них преподаватели 97 %.

Доля мастеров производственного обучения техникума с разрядом на уровне или выше того, который присваивается выпускникам, составляет 100%.

Доля педагогов с возрастом до 35 лет -3 % (2 человека).

Диаграмма 13 . Доля педагогов с квалификационными категориями в общей численности педагогов Амурского политехнического техникума
32 человека – 52 % доля педагогов с высшей квалификационной категорией;
6 человек – 10 % доля педагогов с первой квалификационной категорией;
23 человека – 38 % доля педагогов без квалификационной категории

Доля педагогов с квалификационными категориями в общей численности педагогов Амурского политехнического техникума



Важным условием адаптации педагогов к решению новых производственных задач – это система повышения квалификации кадров. Постоянное повышение квалификации расширяет потенциальные возможности и усиливает мотивацию педагогических работников.

100 % педагогов прошли повышение квалификации и (или) стажировку в профильных организациях за последние 3 года.

Методическая служба проводит ежегодный мониторинг профессионального роста педагогических работников техникума. Отслеживаются не только формы повышения квалификации вне стен техникума, но и методиче-

ские мероприятия в рамках единого плана методической работы образовательного учреждения. Результаты мониторинга учитываются в ходе проведения аттестации педагогических работников, подготовки документов на награждение, в целях стимулирования инициативы и творчества педагогов.

Работа с педагогическими работниками со стажем работы в техникуме до пяти лет осуществляется через школу педагогического мастерства, посещение уроков, индивидуальные консультации.

В 2015, 2016 учебном году педагоги техникума участвовали в различных конкурсах, смотрах и заняли призовые места в следующих мероприятиях:

1. Краевой конкурс сценариев «Татьянин день» среди педагогических работников профессиональных образовательных организаций. Номинация «Коллективная работа». III степень
2. Краевой конкурс сценариев музейных мероприятий профессионального направления. Номинация «Коллективные работы». Творческая работа «Планета Земля - наш дом». I степень
3. Городской фотоконкурс «Новогодняя суэта». Номинация «Семейные радости». 1 место
4. Телевизионный конкурс «Амурск.Признание в любви...». 3 место
5. Отборочный этап Лиги рабочих специальностей Международного инженерного чемпионата «CASE-IN». 2 место
6. IV Международный конкурс методических разработок «Новая компетенция». 2 место
7. Всероссийская викторина «Современные образовательные технологии в профессиональной деятельности педагога». 3 место.
8. Всероссийское тестирование «Росконкурс Июль 2016». Направление: использование информационно-коммуникационных технологий в педагогической деятельности. I степень
9. III Международный конкурс презентаций «Великие люди России». Номинация «Великие ученые и деятели науки». Название конкурсной работы: Презентация «Сергей Павлович Королев-основатель практической космонавтики». 3 место
10. Всероссийский конкурс «Радуга талантов Ноябрь 2016». Номинация: лучшая методическая разработка. Название работы: «Урок обществознания по теме: Основы теории государства». II степень

Педагоги техникума участвовали в подготовке студентов к краевым конкурсам, олимпиадам

1. Подготовка участников и разработка заданий профессионального тура краевой олимпиады профессионального мастерства по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2016 году.

2. Подготовка участников к краевой олимпиаде профессионального мастерства по профессии 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2016 году.
3. Подготовка участников к краевой олимпиаде профессионального мастерства по специальности «Сварочное производство» среди студентов профессиональных образовательных организаций в 2016 году.
4. Подготовка студентов к участию в чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) в дальневосточном федеральном округе по компетенции «Инженерный дизайн CAD (САПР)», «Электромонтаж», «Сварочные технологии», «Лабораторный химический анализ».
5. Подготовка студентов к участию в отборочном этапе Лиги рабочих специальностей международного чемпионата «CASE-IN»

Коллективу и педагогам Амурского политехнического техникума в 2016 году были вручены благодарственные письма:

1. Коллективу студентов и преподавателей Амурского политехнического техникума за организацию выставки конкурсных работ «Веселый хоровод» и в связи с международным Днем студентов
2. Коллективу в честь 10-летия деятельности органов местного самоуправления городского поселения «Город Амурск» за активное участие в социально-экономическом развитии города
3. Кобычевой Татьяне Сергеевне за помощь в проведении городской 3-х этапной туристско-краеведческой игры «Я живу в Амурске», посвященной 58-ой годовщине со дня образования города Амурска
4. Нине Алексеевне Титовой за активную жизненную позицию, личный вклад в развитие молодежного движения в городе
5. Татьяне Григорьевне Тяжелковой за плодотворную деятельность, профессионализм и весомый вклад в развитие молодежной политики Амурского муниципального района
6. Коскиной Елене Валерьевне за плодотворное сотрудничество в деле укрепления и сохранения здоровья учащейся молодежи, за личный вклад в распространение идей здорового стиля жизни, активное участие в XV Открытом конкурсе исследовательских работ в области социального воспитания и общественного здоровья среди студентов профессиональных образовательных организаций
7. Руководителю студии театральных миниатюр «Каламбур» Блохиной Надежде Владимировне и всем актерам, которые приняли участие в проведении весенней концертно-игровой программы для детей с ограниченными возможностями здоровья
8. Руководителю студии театральных миниатюр «Каламбур» Блохиной Надежде Владимировне и всем актерам, которые приняли участие в проведении новогоднего утренника для детей с ограниченными возможно-

ствиями здоровья

9. Мельниковой Инне Владимировне за научное руководство и подготовку участников межмуниципальной олимпиады по обществознанию
10. Елене Викторовне Макаровой за помощь в организации городского конкурса рисунков на асфальте «Олимпийское лето»
11. Афанасьевой Ларисе Аркадьевне за подготовку участников межмуниципальной олимпиады по истории
12. Кобычевой Татьяне Сергеевне за долгое и тесное сотрудничество с Районным советом ветеранов войны и труда
13. Туровец Светлане Андреевне за помощь в оценке участников городского конкурса чтецов и музыкально-литературных композиций «Победный май»
14. Тяжелковой Татьяне Григорьевне за руководство в работе по оцифровке фотоматериалов, в изготовлении эскизов о первостроителях города Амурска
15. Туровец Светлане Андреевне за участие в VIII районном (открытом) литературном конкурсе имени Выборова К.Р. на лучшее стихотворение, прозу, песню
16. Перфиловой Ирине Валерьевне за участие в организации и проведении праздничных мероприятий, посвященных 71-годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.
17. Кобычевой Татьяне Сергеевне за долголетнее сотрудничество, организацию активного участия студентов в музейных программах по патриотическому воспитанию и в связи с началом нового учебного года
18. Коллективу техникума за качественную подготовку студентов, участников IV Регионального чемпионата «Молодые профессионалы»
19. Елене Егоровне Барсуковой и коллективу техникума за организацию и проведение мастерских для воспитанников профильного лагеря «Техношкола» МБУ «Темп», за формирование интереса к техническому творчеству, профессиональную ориентацию будущих инженеров и техников
20. Туровец Светлане Андреевне за активное участие в литературной жизни города
21. Руководителю студии театральных миниатюр «Каламбур» Блохиной Надежде Владимировне и всем актерам, которые приняли участие в проведении новогоднего утренника для детей-инвалидов на базе отделения реабилитации детей и подростков с ограниченными возможностями
22. Руководителю группы «Зазеркалье» Ореховой Надежде Петровне и всем солистам, которые приняли участие в проведении новогоднего утренника для детей-инвалидов на базе отделения реабилитации детей и подростков с ограниченными возможностями
23. Аверкиевой Ирине Анатольевне за активное участие в VII Всероссийской олимпиаде школьников и студентов «Мыслитель» по географии

6 педагогов принимали участие в Региональном чемпионате «Молодые профессионалы (WSR)» в качестве экспертов по отдельным компетенциям:

Юрченко Николай Николаевич	– Инженерный дизайн CAD (САПР)
Понамарева Любовь Петровна	– Электромонтаж
Федосеева Нина Александровна	– Лабораторный химический анализ
Логунова Ольга Тимофеевна	– Сварочные технологии
Ядыменко Надежда Константиновна	– Поварское дело
Степаненков Владимир Александрович	– Ремонт и обслуживание легковых автомобилей

Коллектив Амурского политехнического техникума - активный участник спартакиады среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района:

1. Соревнования по мини-футболу в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 1 место
2. Соревнования по легкой атлетике в эстафете 4*100м в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 2 место
3. Соревнования волейболу в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 1 место
4. Соревнования по пляжному волейболу в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 1 место
5. Соревнования по стритболу в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 1 место
6. Соревнования по плаванию в эстафете 4*25м в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 1 место
7. Соревнование в стрельбе из пневматической винтовки в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 1 место

8. Соревнования по спортивной игре «Дартс» в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 3 место
9. Соревнования по настольному теннису в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 1 место
10. Соревнования по водному полу в Спартакиаде среди учреждений, предприятий и организаций Амурского муниципального района, посвященной 71-ой годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов 2 место

Кроме того, в 2016 году 3 педагога участвовали в сдаче норм ГТО.

3.4.2 Организационное сопровождение образовательного процесса

Основной задачей педагогического коллектива является создание такого образовательного пространства, в котором формируется модель конкурентоспособного выпускника, способного быстро и эффективно включиться в трудовую деятельность в интересах общества, адаптации в новых экономических условиях, постоянному профессиональному самоопределению и личностно - компетентностному росту.

В техникуме созданы все условия, способствующих сохранению (становлению) психологического здоровья обучающихся, развитию их познавательных интересов, творческих и интеллектуальных способностей, коммуникативных, социальных, информационных и иных компетентностей. Имеется психологическая служба, медицинский кабинет, две столовые, тренажерный зал, два спортивных зала, бассейн. Для привлечения студентов к научно – исследовательской деятельности в техникуме действует студенческое научное общество.

Участие студентов в работе студенческого научного общества: 38 человек – 7 % доля студентов участников научно-практической конференции СНО в 2016 году к общей численности студентов очного отделения.

В техникуме работают 8 спортивных секций: волейбол (юноши); баскетбол (юноши); футбол; плавание; легкая атлетика; силовое троеборье; ОФП (для проживающих в общежитии), настольный теннис; работает тренажерный зал.

В техникуме действуют 4 студии художественно-творческой направленности: студия эстрадной песни “Зазеркалье”; студия театральных миниатюр “Каламбур, студия игры на гитаре «Аккорд», танцевальная студия «Гепард».

Работают 5 кружков профессиональной направленности: «Смак» (повар-кондитер) , «Эколог» (лаборант-эколог), «Контакт» (электромонтеры,

техники-электрики), «Искра» (сварщики, сварочное производство), «Автомеханик».

В техникуме действует пресс-центр, который регулярно выпускает газету «Вместе», информируя обо всех мероприятиях, конкурсах, победителях конкурсов, фиксирует позитивное и вносит положительный настрой в творческую и учебную деятельность. Особенностью газет этого года, стали статьи администраторов на первой странице, выпуск спецномеров, посвященных Международному женскому Дню, смотрю-конкурсу «Я вхожу в мир искусств», работе Студенческого научного общества.

Организована стабильная работа по военно-патриотическому воспитанию, работает музей.

В техникуме имеется комната психологической разгрузки, которая предназначена для оказания своевременной квалифицированной консультативно-методической, психологической и психокоррекционной помощи детям, их родителям и педагогам по вопросам развития, обучения и воспитания, а также социально-психологической реабилитации и адаптации.

Специализация комнаты состоит в том, что она ориентирована на организацию работы психолога в 3 направлениях:

- Помощь детям, родителям и семьям в обычных условиях.
- Помощь детям, родителям и семьям в экстремальных условиях, кризисных ситуациях.
- Помощь педагогам, с целью профилактики профессионального выгорания.

3.4.3 Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса

Амурский политехнический техникум – многоуровневое, многопрофильное учебное заведение, которое оперативно реагирует на запросы работодателей и образовательные потребности граждан.

В соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов в техникуме ежегодно проходит корректировка образовательных программ, фондов оценочных средств при участии ведущих работодателей.

Преподавателями общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарных курсов, мастерами производственного обучения ведется работа по разработке и корректировке учебно-методических комплексов профессиональных модулей по профессиям и специальностям техникума. В 2015-2016 учебном году откорректированы фонды оценочных средств междисциплинарных курсов и дисциплин образовательных программ по профессиям и специальностям техникума, разработаны контрольно-оценочные средства по профессиональным модулям для оценки компетенций выпускников, программы государственной итоговой аттестации.

С 01 октября 2014 года действует договор на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе (далее ЭБС) с ООО «Ай Пи Ар Букс» (г. Саратов), который дает возможность онлайн - доступа к лицензи-

Основные составляющие бюджета техникума



Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника за 2016 год составляют 2601,6 тыс. руб.

Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника составляют 115,2 тыс. руб.

Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации к средней заработной плате по экономике региона - 96 %.

Директор



Е.Е. Барсукова