

## АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ

С целью проведения процедуры самообследования нами была создана инициативная группа по разработке программы. Были изучены нормативные документы в аспекте требований предъявляемых к ОУ при прохождении процедуры самообследования.

В ФЗ-273 «Об образовании РФ» определены основные направления процедуры самообследования, которые были взяты нами как показатели деятельности ОУ, которые по нашему мнению в наибольшей степени отражают объекты самообследования: условия, процесс и результат (качество образования выпускников техникума):

1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности.
2. Структура техникума и система управления.
3. Содержание и качество подготовки выпускников.
4. Организация образовательного процесса.
5. Востребованность выпускников.
6. Условия осуществления образовательного процесса.
7. Функционирование внутренней системы оценки качества образования.
8. Финансовое обеспечение образовательной деятельности.

В приложении 3 приказа Министерства образования и науки от 10 декабря 2013 г. N 1324 утверждены показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию. Каждому критерию мы поставили в соответствие ряд показателей, которые в наибольшей степени определяют деятельность профессиональной образовательной организации.

**Показатели деятельности Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области  
«Свирский электромеханический техникум»**

Критерии	Показатели	Индикаторы	Оценка (соответствует/не соответствует, выполнено/не выполнено, да/нет, доля, количество и др.)
1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	1.1. Планирование деятельности	<p>1.1.1.Наличие документов, регламентирующих организацию образовательной деятельности, и соответствие их действующему законодательству (Устав техникума, лицензия на право ведения образовательной деятельности, свидетельство о государственной аккредитации техникума по укрупненной группе специальностей или по каждой специальности и профессии)</p> <p><b>I. <u>Устав техникума</u></b></p> <p>Устав утвержден распоряжением министра образования Иркутской области от 29.05.2014 г. № 540-мр.</p> <p><b>II. <u>Лицензия № 7218</u></b> на право ведения образовательной деятельности от 27.11.2014 г.</p> <p><b>III. <u>Свидетельство о государственной аккредитации № 2931 от 30.04.2015 г.</u></b></p>	Соответствует
		1.1.2.Наличие годового плана техникума	В наличии
		1.1.3.Наличие приказов техникума по организации образовательной деятельности	В наличии

		1.1.4.Наличие локальных нормативных актов и их соответствие Уставу техникума и законодательству РФ, полнота и целесообразность	Соответствуют
		1.1.5.Наличие учебно-планирующей документации	В наличии
<b>2.Структура техникума и система управления</b>	<b>2.1.Управление</b>	2.1.1.Наличие структурных подразделений	В наличии
		2.1.2.Наличие документов, регламентирующих работу каждого структурного подразделения	Имеются
		2.1.3.Наличие органов общественного самоуправления Управляющий совет	В наличии
		2.1.4.Наличие документов, регламентирующих работу органов общественного самоуправления (положения, протоколы заседания, отчеты и др.)	Имеются
<b>3.Содержание и качество подготовки выпускников</b>	<b>3.1.Организация учебной и производственной практики обучающихся</b>	<p>3.1.1.Наличие локальных нормативных актов и документов по организации и проведению учебной и производственной практик:</p> <p>В техникуме утверждены следующие локальные нормативные акты по организации и проведению учебной и производственной практики:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Положение о мастере производственного обучения.</li> <li>2. Положение об учебно-производственных мастерских</li> <li>3. Положение о руководителе практике обучающихся, осваивающие основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования</li> <li>4. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования</li> <li>5. Положение об экзамене (квалификационном) обучающихся, осваивающие основные профессиональные образовательные программы</li> </ol>	Имеются

	<p>среднего профессионального образования</p> <p>6. Положение о рабочей программе учебной и производственной практики по подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования</p> <p>7. Положение о рабочей программе учебной и производственной практики по подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования</p>	
	<p>3.1.2. Наличие программ учебной и производственной практик</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-23.01.03 Автомеханик</li> <li>-15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)</li> <li>-15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)</li> <li>-19.01.17 Повар, кондитер</li> <li>-43.01.09 Повар, кондитер</li> <li>-23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</li> <li>- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</li> <li>-15.02.08 Технология машиностроения</li> <li>-18.02.04 Электрохимическое производство</li> <li>-22.02.06 Сварочное производство</li> </ul> <p>Мнение и требования по содержанию практики определяется путем проведения круглых столов с директорами и специалистами организаций и предприятий. Все программы практик рассмотрены и рекомендованы к утверждению на заседании методического объединения преподавателей спец. дисциплин и согласованы с работодателями.</p>	Соответствует
	<p>3.1.3. Соответствие заполнения журналов учета учебной и производственной практики инструкции</p> <p>Журналы учета учебной и производственной практики заполняются в соответствии с Инструкцией по заполнению журналов учета учебной и производственной практики, журналы проверяются систематически</p>	Соответствует
	<p>3.1.4. Выполнение программ учебной и производственной практики по каждой ОПСПО</p> <p>Программы учебной и производственной практики по состоянию на 31.12.2018 года выполнены полностью</p>	Соответствует
	<p>3.1.5. Соответствие программ учебной и производственной практики учебному плану</p>	Соответствует

		<p>Программы учебной и производственной практики разработаны в соответствии с учебными планами по каждой профессии и специальностями</p>	
		<p>3.1.6. Наличие договоров и приказов о производственной практике обучающихся</p> <p>Направление на практику обучающихся оформляется приказом директора с указанием закрепления каждого обучающегося за организацией, а также с указанием вида и сроков прохождения практики.</p>	Соответствует
	<p><b>3.2. Организация и проведение государственной итоговой аттестации обучающихся</b></p>	<p><b>3.2.1. Наличие локальных нормативных актов и документов по организации и проведению государственной итоговой аттестации выпускников</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Положение о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования</li> <li>• Положение о выпускной квалификационной работе выпускников, освоивших программы подготовки специалистов среднего звена</li> <li>• Положение о выпускной квалификационной работе выпускников, освоивших программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</li> <li>• Приказ «Об утверждении составов Государственных экзаменационных комиссий»</li> <li>• Приказ «Об утверждении состава апелляционной комиссии»</li> </ul> <p>Программы государственной итоговой аттестации по каждой ОП профессий, специальностей СПО</p>	В наличии
		<p><b>3.2.2. Соответствие протоколов заседаний ГЭК установленным требованиям</b></p> <p>Формы протоколов заседаний ГЭК утверждены приказом директора</p>	Соответствует

		3.2.3. Контроль качества подготовки специалистов: удовлетворенность обучающихся качеством образования (проведение анкетирования),  удовлетворенность работодателей качеством образования (независимая экспертиза по определению готовности выпускников к трудовой деятельности)	-удовлетворенность обучающихся качеством образования 97,8%  -удовлетворенность работодателей качеством образования 86%
	<b>3.3. Подготовка кадров</b>	3.3.1. Общая численность студентов (все формы обучения) Общая численность студентов (все формы обучения) по состоянию на 01.01.2019 г. составляет 435 человек, по состоянию на 01.04.2019 – 426 человек	Соответствует
		3.3.2. Количество студентов, принятых за счет регионального бюджета Количество студентов, обучающихся за счет регионального бюджета по состоянию на 01.01.2019 г. составляет 435 человек.	–
		3.3.3. Количество реализуемых образовательных программ СПО -23.01.03 Автомеханик -15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) -19.01.17 Повар, кондитер -43.01.09 Повар, кондитер - 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта -15.02.08 Технология машиностроения -18.02.04 Электрохимическое производство -22.02.06 Сварочное производство	Реализуется 8 образовательных программ
		3.3.4. Количество реализуемых программ профессионального обучения Количество реализуемых программ профессионального обучения – 4 программы	Соответствует
		3.3.5. Количество выпускников (все формы обучения) Количество выпускников (все формы обучения)- 70 человек	Соответствует

		3.3.6. Доля выпускников, прошедших ГИА на «хорошо» и «отлично» Доля выпускников, прошедших ГИА на «хорошо» и «отлично»- 81 %	Соответствует
		3.3.7. Доля выпускников, освоивших рабочие профессии, должности служащих Доля выпускников, освоивших рабочие профессии, должности служащих- 70 %	Соответствует
		3.3.8. Доля трудоустроенных выпускников в общем количестве выпускников Доля трудоустроенных выпускников в общем количестве выпускников- 93 %	Соответствует
	<b>4.1. Прием абитуриентов</b>	4.1.1. Соответствие правил приема граждан в техникум порядку приема граждан на обучение по образовательным программам СПО, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации  Правила приема в техникум в 2019 году соответствуют Приказу Минобрнауки России от 23.01.2014 N 36 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования " (с изменениями от 11 декабря 2015г. Приказ Минобрнауки России №1456, от 26 ноября 2018 г. приказ Минобрнауки России №243)	Соответствует
		4.1.2. Наличие приказов и локальных нормативных актов об организации работы приемной комиссии, регламентирующие ее состав, полномочия и деятельность  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Правила приема граждан в техникум на 2019/2020 уч. год</li> <li>• Положение о приемной комиссии (утверждено на заседании педагогического совета №2 от 20.01.17г.)</li> <li>• Приказ №26 «О составе приемной комиссии в 2019г.» от 27.03.2019г.</li> </ul>	В наличии

		4.1.3. Наличие лицензии на право ведения образовательной деятельности, свидетельства о государственной аккредитации техникума по каждой специальности и других документов, регламентирующих организацию работы приемной комиссии, выложены на официальном сайте техникума	На официальном сайте: <a href="http://www.cэmt.pф">www.cэmt.pф</a>
		4.1.4. Наличие информации о количестве поданных заявлений - по каждой ОП СПО на информационном стенде приемной комиссии и официальном сайте техникума	На официальном сайте: <a href="http://www.cэmt.pф">www.cэmt.pф</a>
		4.1.5. Соответствие личного дела поступающих установленным требованиям  Личных дела поступающих формируются в соответствии с требованиями, установленными Положением о комплектовании личных дел обучающихся.  Разработана форма заявления для поступающих в соответствии с правилами приема граждан в техникум на 2019/2020 уч. год.  Разработан перечень документов поступающих для комплектования личных дел.	Соответствует
		4.1.6. Своевременность издания приказов о зачислении в техникум, в т.ч. их размещение на официальном сайте техникума  Приказы о зачислении в техникум издаются своевременно, и размещаются на официальном сайте техникума. Приложением к приказу о зачислении является по фамильный перечень указанных лиц. Приказ с приложением размещается на следующий рабочий день после издания на информационном стенде приемной комиссии и на официальном сайте образовательной организации.	На официальном сайте: <a href="http://www.cэmt.pф">www.cэmt.pф</a>
	<b>4.2. Разработка учебных планов по профессиям и специальностям</b>	4.2.1. Наличие учебных планов по каждой ОПОП СПО Учебные планы по профессиям/специальностям ежегодно проходят экспертизу в ГАУ ДПО Иркутской области «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования»	В наличии

		<p>(руководитель отдела – О.Г. Кондратьева, заместитель директора по научно-методической и инновационной деятельности.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;</li> <li>- 18.02.04 Электрохимическое производство;</li> <li>- 15.02.08 Технология машиностроения;</li> <li>- 23.01.03 Автомеханик;</li> <li>- 19.01.17 Повар, кондитер;</li> <li>- 43.01.09 Повар, кондитер;</li> <li>- 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы);</li> <li>- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки));</li> <li>- 22.02.06 Сварочное производство</li> </ul>	
		<p>4.2.2. Соответствие структуры обязательной части циклов ОП СПО требованиям ФГОС</p> <p>Структура обязательной части циклов основных профессиональных образовательных программ СПО приведена в соответствии с требованиями ФГОС по результатам экспертизы учебных планов на 2018/2019 учебный год, проведенной экспертом ГАУ ДПО ПО «РИКПиНПО» ( распоряжение министерства образования Иркутской области №450-мр от 02.07.18г. «О проведении экспертизы сводных учебных планов ПОО»)</p>	<p>В соответствии с ФГОС</p>
		<p>4.2.3. Формирование вариативной части учебного плана в соответствии с запросами регионального рынка труда и обучающихся</p> <p>Формирование вариативной части учебного плана осуществляется в соответствии с Положением ГБПОУ «СЭМТ» «О порядке разработки и утверждения вариативной части основных профессиональных образовательных программ СПО».</p> <p>При формировании вариативной части ОПОП по специальностям и профессиям СПО педагогическим коллективом проведена работа по изучению особенностей и требований социального заказа регионального рынка труда и его отдельных работодателей. По результатам собеседования с работодателями устанавливаются востребованные рынком труда профессиональные функции и конечные результаты обучения, необходимые для выполнения этих функций компетенции, умения и знания, практический опыт.</p> <p>Распределение вариативной части рассматривается и утверждается на заседании методического Совета техникума.</p> <p>Содержание программ учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, содержащих вариативную часть, рассматривается на заседаниях методических объединений, согласовывается с представителями работодателя и утверждается директором техникума.</p>	<p>В соответствии с ФГОС</p>

		<p>В пояснительных записках к учебным планам каждой ОПОП дано детальное обоснование распределения вариативной части, выделены дополнительные дидактические единицы и профессиональные компетенции, которые были определены как профессионально-важные в ходе совместной работы с работодателями, обучающимися и их родителями.</p>	
		<p>4.2.4. Выполнение требований к сроку освоения ОПОП СПО Срок освоения ОПОП СПО соответствует требованиям ФГОС:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- по каждой специальности на базе основного общего – 3 года 10 месяцев и</li> <li>- по каждой профессии на базе основного общего 2 года 10 месяцев (кроме профессии 43.01.09 Повар, кондитер, у которой срок освоения на базе основного общего 3 года 10 месяцев)</li> </ul>	<p>В соответствии с ФГОС</p>
		<p>4.2.5. Выполнение требований к общему объему максимальной и обязательной учебной нагрузки по циклам/модулям/дисциплинам Общий объем максимальной и обязательной учебной нагрузки по циклам/модулям/ дисциплинам соответствует базисному учебному плану по специальности/профессии СПО. Недельная максимальная нагрузка – 54 часа, обязательная аудиторная учебная нагрузка – 36 часов, самостоятельная внеаудиторная работа обучающихся – 18 часов.</p>	<p>В соответствии с ФГОС</p>
		<p>4.2.6. Выполнение требований к сроку обучения по учебным циклам По результатам экспертизы учебных планов на 2018/2019 учебный год, проведенной экспертом ГАУ ДПО ПО «РИКПиНПО», в учебных планах по всем реализуемым специальностям/профессиям СПО соблюдены требования в соответствии с ФГОС к сроку обучения по учебным циклам.</p>	<p>В соответствии с ФГОС</p>
		<p>4.2.7. Выполнение требований к структуре профессионального цикла В учебных планах по всем специальностям/профессиям СПО соблюдены требования в соответствии с ФГОС к структуре профессионального цикла (по результатам экспертизы учебных планов на 2018/2019 учебный год, проведенной экспертом ГАУ ДПО ПО «РЦМРПО» Трускавецкой В.А.).</p>	<p>В соответствии с ФГОС</p>
		<p>4.2.8. Выполнение требований к продолжительности всех видов практик В программах всех видов практик часы продолжительности учебных и производственных практик приведены в соответствии с учебными планами по всем специальностям/профессиям СПО с требованиями ФГОС (по результатам экспертизы учебных планов на 2018/2019 учебный год, проведенной экспертом ГАУ ДПО ПО «РИКПиНПО».)</p>	<p>В соответствии с ФГОС</p>
		<p>4.2.9. Выполнение требований к продолжительности промежуточной аттестации Требования к продолжительности промежуточной аттестации выполняются в соответствии с утверждёнными учебными планами по профессиям/ специальностям СПО (по результатам экспертизы учебных планов на 2017/2018 учебный год, проведенной экспертом ГАУ ДПО ПО «РИКПиНПО»)</p>	<p>В соответствии с ФГОС</p>

		<p>4.2.10. Выполнение требований к продолжительности государственной итоговой аттестации Продолжительность государственной итоговой аттестации выполняется в соответствии с утверждёнными учебными планами по профессиям/специальностям СПО и положением техникума об итоговой аттестации выпускников (по результатам экспертизы учебных планов на 2018/2019 учебный год, проведенной экспертом ГАУ ДПО ПО «РИКПиНПО».).</p>	В соответствии с ФГОС
		<p>4.2.11. Выполнение требований к общей продолжительности каникулярного времени Требования к общей продолжительности каникулярного времени выполняются в соответствии с утверждёнными учебными планами по профессиям/специальностям СПО (по результатам экспертизы учебных планов на 2018/2019 учебный год, проведенной экспертом ГАУ ДПО ПО «РИКПиНПО»)</p>	В соответствии с ФГОС
<p><b>4.3.Реализация образовательных программ среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена</b></p>		<p>4.3.1. Соответствие графика учебного процесса ФГОС СПО по профессиям и специальностям Календарные графики учебного процесса составлены по каждой ОПОП СПО и соответствуют требованиям ФГОС.</p>	В соответствии с ФГОС
		<p>4.3.2. Наличие обязательных дисциплин обязательной части циклов, профессиональных модулей, МДК в учебном плане Учебные планы по каждой ОПОП СПО содержат обязательные дисциплины, профессиональные модули, МДК в полном объеме в соответствии с ФГОС.</p>	В соответствии с ФГОС
		<p>4.3.3. Наличие и качество программ учебных дисциплин, профессиональных модулей, МДК По всем образовательным программам СПО, реализуемым в техникуме, имеются в наличии разработанные программы учебных дисциплин и ПМ в соответствии с учебным планом. Качество программ: Программы УД, ПМ (обязательной части учебного плана: ОГСЭ цикла, математического и общего естественнонаучного цикла, профессионального цикла), разработаны на основе примерных программ, прошедших экспертизу в ФГАУ ФИРО. Экспертные заключения: - 23.01.17 Автомеханик, Регистрационный номер рецензии № 508 от 10.10.2012г. ФГАУ «ФИРО»; - 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, Регистрационный номер рецензии № 728 от 24.12.2012г. ФГАУ «ФИРО»; - 18.02.04 Электрохимическое производство, протокол заседания №2</p>	В соответствии с учебным планом

		<p>Научно-методического совета Центра профессионального образования от 19.04.13г.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 15.02.08 Технология машиностроения, Регистрационный номер рецензии № 727 от 24.12.2012г. ФГАУ «ФИРО»;</li> <li>- 22.02.06 Сварочное производство, Регистрационный номер рецензии № 726 от 24.12.2012г. ФГАУ «ФИРО»;</li> <li>- 19.01.07 Повар, кондитер, Регистрационный номер рецензии № 713 от 24.12.2012г. ФГАУ «ФИРО»;</li> <li>- 43.01.09 Повар, кондитер, Реквизиты решения ФУМО о включении ПООП в реестр: Протокол № 1 от 28.03.2017, Регистрационный номер: 43.01.09-170331, Дата регистрации в реестре: 31/03/2017;</li> <li>- 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки), Реквизиты решения ФУМО о включении ПООП в реестр: Протокол № 4 от 31.03.2017г. Регистрационный номер рецензии № 713 от 24.12.2012г. ФГАУ «ФИРО»;</li> <li>- Сварщик (электросварочные и газосварочные работы), Регистрационный номер рецензии № 713 от 24.12.2012г. ФГАУ «ФИРО».</li> </ul> <p>Программы общеобразовательной подготовки разработаны на основе примерных программ 2015г. (Одобрено Научно-методическим советом Центра профессионального образования ФГАУ «ФИРО» и рекомендована для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования Протокол № 2 от 26.03. 2015 г. Москва), Программы УД, ПМ вариативной части учебного плана, разработаны по рекомендации работодателей, имеют внешнюю рецензию и согласование с работодателем.</p>	
		<p>4.3.4. Наличие и качество учебно-методических комплексов В соответствии с требованиями ФГОС каждая образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам и профессиональным модулям (МДК) в соответствии с Положением об учебно-методическом комплексе учебных дисциплин и профессиональных модулей основных профессиональных образовательных программ СПО (утверждено 02.09.2014г.).</p>	<p>В наличии по реализуемым ОПОП</p>

Таблица данных обеспечения ОП УМК

Образовательная программа СПО	Методические указания по лабораторно-практическим работам	Методические указания по внеаудиторной СРС	Методические указания по выполнению курсовых и выпускных квалификационных работ	КОС
23.01.17 Автомеханик	100%	100%	100%	100%
19.01.17 Повар, кондитер	100%	100%	100%	100%
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	100%	100%	100%	100%
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	100%	100%	100%	100%
15.02.08 Технология машиностроения	100%	100%	100%	90%
18.02.04 Электрохимическое производство	100%	100%	100%	100%

22.02.06 Сварочное производство	100%	100%	100%	100%	
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	100%	100%	60%	70%	
<p>4.3.5.4.3.6. Реализация программ профессиональных модулей учебных дисциплин, МДК (в т.ч. практической части программ)  Учебный план по каждой ОПОП СПО выполняется в полном объеме в части реализации перечня учебных дисциплин и программных модулей.  Приказами по техникуму регулируется выполнение учебной программы в связи с освобождением преподавателей от учебных занятий по уважительной причине (временная нетрудоспособность, командировка, учёба и др.), в случае продолжительного отсутствия преподавателей приказами по техникуму осуществляется их замена преподавателями тех же или родственных учебных дисциплин и программных модулей.</p>					Выполняется
<p>4.3.7. Соответствие расписания учебных занятий учебному плану по каждой ОП СПО  Расписание учебных занятий разработано в соответствии с утверждёнными учебными планами по реализуемым профессиям/ специальностям СПО. Расписание учебных занятий составляется два раза в год, утверждается директором. В соответствии с основным расписанием учебных занятий составляется два раза в год расписание внеурочной деятельности студентов (кружков, спортивных секций) и расписание консультаций по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам. Анализ действующего расписания аудиторных занятий показал его соответствие рабочим учебным планам по реализуемым профессиям и специальностям. Реализация учебных планов по ФГОС СПО показала, что норматив средней недельной нагрузки не нарушен: 36 часов обязательной и 54 часа общей недельной нагрузки.</p>					Соответствует
<p>4.3.8. Соответствие расписания учебных занятий требованиям и нормам СанПиН  Расписание учебных занятий соответствует требованиям и нормам СанПиН:  - Расписание учебных занятий предусматривает непрерывность учебного процесса в течение дня, равномерное распределение учебной нагрузки</p>					Соответствует (акт проверки готовности образовательной организации,

	<p>обучающихся в течение недели.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Расписание составляется на учебную неделю, включающую 6 рабочих (учебных) дней. Учебные занятия начинаются в 8.30 часов и завершаются не позднее 14.50 часов (для 2 подгруппы – не позднее 16.30).</li> <li>- Продолжительность занятия – 45 минут. Продолжительность перемен во время учебных занятий составляет 10 минут. Для питания обучающихся предусматривается перерыв не менее 20 минут.</li> <li>- Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов.</li> </ul>	<p>осуществляющей образовательную деятельность, к новому 2018-2019 уч. году от 19.06.2018г.</p>
	<p>4.3.9. Соответствие заполнения журналов учета теоретического обучения инструкции</p> <p>Порядок заполнения журналов теоретического обучения определяется инструкцией техникума «О ведении журналов учета теоретического обучения». Контроль заполнения журналов теоретического обучения осуществляется заместителем директора по УР один раз в два месяца, по результатам контроля составляется аналитическая справка.</p>	<p>В соответствии с инструкцией по заполнению журналов теоретического обучения</p>
	<p>4.3.10. Система контроля за текущей успеваемостью обучающихся и посещением занятий</p> <p>Контроль качества обучения студентов проводится по нескольким направлениям: по внутритехникумовскому контролю, в процессе входного контроля, промежуточной и итоговой аттестации, в независимой оценке качества (мониторингу по линии вышестоящих организаций), по оценке работодателей.</p> <p>Контроль за текущей успеваемостью обучающихся осуществляется в соответствии с Положением «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».</p> <p>Текущий контроль проводится в пределах времени, отведенного на соответствующую дисциплину/МДК, как традиционными, так и инновационными методами, включая информационные технологии.</p> <p>Для оперативного управления учебной деятельностью обучающихся вводится рубежная аттестация по дисциплинам. Рубежный контроль знаний проводится по всем дисциплинам/МДК, изучаемым обучающимися в течение месяца с выставлением преподавателями оценок в ведомость успеваемости в последний день текущего месяца.</p> <p>По окончании изучения дисциплины/МДК проводится экзамен, зачет или дифференцированный зачет с учетом результатов текущего контроля.</p> <p>Текущая успеваемость обучающихся является обязательным условием</p>	<p>Проводится в соответствии с Положением «О текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся».</p>

		<p>допуска обучающихся к промежуточной аттестации.</p> <p>Система контроля за посещением занятий обучающимися имеет ежедневный трехсторонний характер:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- классный руководитель группы отмечает опоздавших, отсутствующих и присутствующих обучающихся в течение учебного дня в дневнике группы; по итогам месяца заполняется отчет по количеству пропусков в группе, который сдаётся для анализа зам. директора по ВР;</li> <li>- на каждом занятии преподавателем заполняются сведения об отсутствующих в журналах теоретического обучения;</li> <li>- дежурный администратор проверяет явку обучающихся в течении недели, по результатам проверки составляется аналитическая справка.</li> </ul>	
		<p>4.3.11. Наличие локальных нормативных актов и документов по организации и проведению промежуточной аттестации выпускников, экзаменационных ведомостей, протоколов экзаменов квалификационных</p> <p>Организация и проведение промежуточной аттестации обучающихся осуществляется в соответствии с:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- положением «О текущем контроле успеваемости»;</li> <li>- программой промежуточной аттестации обучающихся техникума для каждой профессии/специальности СПО;</li> <li>- положением «Об индивидуальной образовательной программе обучающихся»;</li> <li>- положением «О мониторинге достижений результатов освоения ОПОП обучающихся ГБПОУ «СЭМТ».</li> </ul> <p>Результаты экзаменов и зачетов по дисциплинам/МДК учебного плана вносятся преподавателем в экзаменационную ведомость и зачетную книжку.</p> <p>Экзаменационные, зачетные и итоговые ведомости хранятся в учебной части, как документы строгой отчетности в течение нормативного срока освоения основной программы СПО по данной профессии/специальности. После истечения срока ведомости в установленном порядке сдаются в архив техникума.</p>	В наличии
	<p><b>4.4.</b> <b>Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися</b></p>	<p>4.4.1. Наличие нормативной и планирующей документации, регламентирующей организацию воспитательной составляющей образовательной деятельности в техникуме</p> <p>Нормативная основа воспитательной работы</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ф.З. «Об образовании в РФ» № 273 – Ф.З. от 29.12.2012г.</li> <li>2. Конвенция ООН о правах ребёнка.</li> <li>3. Закон Р.Ф. «Об основных гарантиях прав ребенка в Р.Ф.»</li> <li>4. Федеральный закон № 98-ФЗ «О государственной поддержке</li> </ol>	Имеются в соответствии с требованиями ФГОС

		<p>молодежных и детских общественных объединений»</p> <p>5. Закон Р.Ф. «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей» № 159 – ФЗ от 21.12.1996г.</p> <p>6. Концепция Государственной политики в сфере духовно – нравственного развития и воспитания личности гражданина России</p> <p>7. Государственная программа «Патриотическое воспитание граждан Р.Ф.» на 2016-2020гг.</p> <p>8. Федеральный закон «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»</p> <p>9. Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года</p> <p>10. Устав техникума.</p> <p>11. Концепция воспитательной системы.</p> <p>12. Программа воспитательной работы с обучающимися.</p>	
		<p>4.4.2. Наличие локальных нормативных актов по организации воспитательной работы</p> <p>Положение об Управляющем совете</p> <p>Положение о Совете ветеранов и пенсионеров первичной ветеранской организации работников ГБПОУ «Свирский электромеханический техникум»</p> <p>Положение о Совете студенческого самоуправления</p> <p>Положение о правилах внутреннего распорядка для обучающихся</p> <p>Положение о студенческом общежитии</p> <p>Правила внутреннего распорядка в студенческом общежитии</p> <p>Положение о методическом объединении классных руководителей</p> <p>Положение о классном руководстве</p> <p>Положение о старосте учебной группы</p> <p>Положение о Совете профилактики</p> <p>Положение о Подразделении постинтернатного сопровождения обучающихся детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из их числа</p> <p>Положение о наркологическом посту</p> <p>Порядок посещения обучающимися по своему выбору мероприятий, проводимых в учреждении и не предусмотренных учебным планом</p> <p>Положение о библиотеке</p> <p>Положение о формировании фонда библиотеки</p> <p>Порядок учета фонда учебной литературы</p>	<p>Имеются в соответствии с требованиями ФГОС</p>

		<p>Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений</p> <p>Положение о кабинете психологической разгрузки</p> <p>Положение о нормах профессиональной этики педагогических работников среднего профессионального образования Иркутской области</p>	
		<p>4.4.3. Наличие и эффективность работы общественных организаций (протоколы заседаний, Управляющего Совета, Совета трудового коллектива)</p>	<p>Имеется</p>
		<p>4.4.4. Организация и проведение внеучебной работы (планы воспитательной работы на год, отчеты кураторов и др.)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Программа воспитательной работы;</li> <li>- План воспитательной работы на учебный год;</li> <li>- Планы воспитательной работы классных руководителей на учебный год;</li> <li>- План работы Совета по профилактике правонарушений;</li> <li>- План работы Наркопоста;</li> <li>- План работы совместной профилактической деятельности с ОДН г. Свирска:</li> <li>- План проведения совместных профилактических мероприятий ОДН и ГБПОУ «СЭМТ» по профилактике и предупреждению экстремистской деятельности среди обучающихся и антитеррористических проявлений;</li> <li>- План спортивно – оздоровительной работы;</li> <li>- План работы Управляющего Совета;</li> <li>- План работы Совета ветеранов и пенсионеров;</li> <li>- План работы руководителя физического воспитания;</li> <li>- План работы с детьми – сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей и лицами из их числа;</li> <li>- План работы МО классных руководителей;</li> <li>- План работы библиотеки;</li> <li>- План контроля и учета воспитательного процесса;</li> </ul> <p>Результаты воспитательной деятельности отражаются в отчетах за семестр и год.</p>	<p>Имеются в соответствии с требованиями ФГОС</p>
		<p>4.4.5. Наличие службы социально-психологической поддержки обучающихся, результативность работы</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. План работы социального педагога.</li> <li>2. План работы педагога-психолога.</li> <li>3. Календарный план работы по профилактике самовольный уходов</li> <li>4. План работы с детьми «группы риска»</li> </ol> <p><b>Результативность работы социально – психологической службы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Личностный рост обучающихся</li> </ul>	<p>Имеется</p>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Высокий уровень оказания индивидуальной помощи и поддержки обучающимся</li> <li>- Включенность подростков в различные виды внеучебной воспитательной, общественно- полезной деятельности</li> <li>- Высокий уровень нравственной воспитанности подростков, их отношение к базовым социальным ценностям, снижение количества обучающихся состоящих на различных видах учета</li> <li>- Защищенность каждой личности в микросоциуме</li> <li>- Обеспечение физического и психического здоровья подростка</li> <li>- Взаимодействие с семьями и т.д.</li> </ul>	
<b>5. Востребованность выпускников</b>	<b>5.1. Практика</b>	5.1.1. Наличие согласованных со службой занятости и работодателем предложений по установлению контрольных цифр приема граждан Предложения по установлению контрольных цифр приема граждан ежегодно согласуются с первым заместителем мэра МО «г. Свирск», ОГКУ Центром занятости населения г. Черемхово, ведущим работодателем ООО «Сибирский Мостостроительный Завод» (14.12.2017)	Соответствует
		5.1.2. Наличие договоров на организацию и проведение практики Техникум заключил долгосрочные договоры на производственную практику со следующими организациями города: -ИП «Карпухин В.А.» -ООО «АкТех» -ООО «Юлия» -ООО «Сибирский Мостостроительный Завод» -МОУ СОШ №1 -МОУ СОШ №2 -МОУ СОШ №3	Соответствует
		5.1.3.Наличие договоров о сотрудничестве с организациями Техникум заключил долгосрочные договоры о сотрудничестве, в том числе по развитию материально-технической базы для учебной практики со следующими организациями: ИП «Карпухин В.А.» -ООО «АкТех» -ООО «Юлия» -ООО «Сибирский Мостостроительный Завод» -МОУ СОШ №1 -МОУ СОШ №2	Соответствует

		-МОУ СОШ №3	
<b>5.2. Занятость, трудоустройство</b>	5.2.1. Процент занятости выпускников Процент занятости выпускников-93%		Соответствует
	5.2.2. Процент трудоустройства выпускников Процент трудоустройства выпускников-20%		Соответствует
	5.2.3. Процент выпускников, состоящих на учете в службе занятости Процент выпускников, состоящих на учете в службе занятости-7%		Соответствует
	5.2.4. Процент занятости детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей Процент занятости детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей-100%		Соответствует
	5.2.5. Процент трудоустройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей Процент трудоустройства детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей-100%		Соответствует
	5.2.6. Наличие потребности в специалистах СПО (процент от общего числа респондентов анкетирования работодателей) Наличие потребности в специалистах СПО (процент от общего числа респондентов анкетирования работодателей) – 100%		Соответствует
	5.2.7. Наличие потребности в специалистах СПО (по данным службы занятости) Наличие потребности в специалистах СПО (по данным службы занятости):  Актуальность профессий и специальностей ГБПОУ «СЭМТ» подтверждают данные представленные на сайте министерства труда и занятости Иркутской области. В разделе «Прогноз кадровых потребностей экономики Иркутской области на основе потребностей инвесторов и прогноза социально-экономического развития региона», отмечено, что в реальном секторе экономики существует потребность в сварщиках (электрогазосварщик, в т.ч. ручной сварки и на автоматических и полуавтоматических машинах, электросварщик, газосварщик), водителей (в основном категории В, С), слесарях (слесарь-ремонтник, в т.ч. автомобилей), токарях, поварах, кондитерах.		Соответствует
<b>6.1. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса</b>	6.1.1. Наличие федеральных государственных образовательных стандартов по каждому направлению подготовки В техникуме ведется подготовка по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена. Реализуются образовательные программы СПО в соответствии с ФГОС по следующим <b>профессиям:</b> – 23.01.03 Автомеханик (приказ Министерства образования и науки от 02.08.2013г. №701 об утверждении федерального		В наличии

		<p>государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 19.01.17 Повар, кондитер (приказ Министерства образования и науки от 02.08.2013 №798 об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 260807.01 Повар, кондитер);</li> <li>– 15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) (приказ министерства образования и науки российской федерации от 2 августа 2013 г. № 842 об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 150709.02 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) ;</li> <li>– 43.01.09 Повар, кондитер (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1569 от 09.12.2016 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.09 Повар, кондитер», а также профессиональные стандарты: 33.010 Кондитер, 33.011 Повар, 33.014 Пекарь);</li> <li>– 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 50 от 29.01.2016 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)»);</li> </ul> <p><b>специальностям:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (приказ Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. N 383"Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта";</li> <li>– 18.02.04 Электрохимическое производство (приказ Министерства образования и науки РФ от 23 апреля 2014 г. N 399 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 18.02.04 Электрохимическое производство");</li> <li>– 15.02.08 Технология машиностроения (приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2014 г. N 350 "Об утверждении федерального государственного образовательного</li> </ul>	
--	--	---	--

стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 Технология машиностроения");

– 22.02.06 Сварочное производство (приказ Минобрнауки России от 21.04.2014 N 360 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 22.02.06 Сварочное производство" (Зарегистрировано в Минюсте России 27.06.2014 N 32877)).

6.1.2. Наличие образовательных программ по каждому направлению подготовки. их соответствие федеральным государственным образовательным стандартам и потребностям рынка труда  
 Все реализуемые профессии и специальности СПО обеспечены образовательными программами. Программы УД, ПМ разработаны в соответствии с ФГОС и с учетом потребностей рынка труда. (Вариативная часть разработана по рекомендации и согласованию с работодателем).

В наличии

Перечень реализуемых образовательных программ

Название ОПОП СПО	Количество программ учебных дисциплин и профессиональных модулей по циклам (шт)				
	Общественно-гуманитарный и социальный-экономический цикл	Общий гуманитарный и социальный-экономический цикл	Математический и общий естественнонаучный цикл	Общепрофессиональные дисциплины	Модули
по программам ПКРС					
23.01.03 Автомеханик	14	-	-	8	3
19.01.17 Повар, кондитер	15	-	-	7	8
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	15	-	-	9	4
43.01.09 Повар, кондитер	15	-	-	13	5
15.01.05 Сварщик (ручной и частично)	14	-	-	14	4

		механизированной сварки (наплавки)							
		по программам ПССЗ							
		23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	14	4	2	17	3		
		18.02.04 Электрохимическое производство	14	4	3	16	5		
		15.02.08 Технология машиностроения	14	4	3	19	4		
		2202.06 Сварочное производство.	12	4	3	16	5		
		<p>6.1.3. Обеспечение всех видов занятий по профессиональным модулям, дисциплинам и МДК учебного плана учебно-методической документацией</p> <p>Методическая работа преподавателей реализуется в трёх направлениях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- создание учебно-методического обеспечения ФГОС;</li> <li>- разработка контрольно - оценочных средств по дисциплинам и профессиональным модулям по специальностям;</li> <li>- совершенствование учебно-методического обеспечения учебного занятия с учетом инноваций;</li> <li>- разработка и применение инновационных форм организации обучения обучающихся с учетом блочно-модульных методов, основанных на компетенциях;</li> <li>- организация исследовательской работы обучающихся.</li> </ul> <p>Для эффективной организации аудиторных учебных занятий и внеаудиторной самостоятельной работы студентов в соответствии с Положением «Об учебно-методическом комплексе учебных дисциплин и профессиональных модулей основных профессиональных образовательных программ СПО», рассмотренного на заседании педагогического совета и утвержденного 02.09.2014г., разработаны по всем реализуемым образовательным программам на основе примерных программ рабочие программы по всем учебным дисциплинам и программным модулям, а также методические рекомендации по выполнению лабораторных работ, практических занятий, курсовых работ</p>							В наличии

		<p>(проектов), дипломных работ (проектов), выпускных квалификационных работ, внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся.</p> <p>Работа по разработке и корректировке методических указаний ведется преподавателями, мастерами п/о по мере реализации УД или ПМ в соответствии с уровнем подготовки обучающихся, требований профессиональных стандартов, ФГОС.</p>	
		<p>6.1.4. Наличие электронных образовательных ресурсов</p> <p>Реализация программ учебных дисциплин и профессиональных модулей обеспечена электронными образовательными ресурсами. Имеются в наличие:</p> <p>1. Электронные образовательные ресурсы для начального профессионального образования Издательского центра «Академия», Москва, 2012г. по УД и ПМ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Устройство Автомобилей;</li> <li>- Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (1, 2 части)</li> </ul> <p>для среднего профессионального образования Издательского центра «Академия», Москва, 2012г. по УД и ПМ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Технологическое оборудование машиностроительного производства;</li> <li>- Технология машиностроения (принципы проектирования технологических процессов изготовления машин);</li> <li>- Технология машиностроения (основные методы разработки технологических процессов в машиностроении);</li> <li>- Материаловедение;</li> <li>- Технологическая оснастка;</li> <li>- Метрология, стандартизация и сертификация;</li> <li>- Электротехника и электроника;</li> <li>- Сопротивление материалов;</li> <li>- Теоритическая механика.</li> </ul> <p>2. Электронные контрольно-оценочные средства:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- программа по Правилам безопасности дорожного движения,</li> <li>- электронные тесты, разработанные преподавателями по всем учебным дисциплинам (сетевой вариант)</li> <li>- электронные кроссворды, разработанные преподавателями;</li> <li>- электронные учебники, разработанные преподавателями.</li> </ul> <p>3. Электронные презентации для организации образовательной деятельности обучающихся на учебных занятиях по УД, ПМ (МДК)</p>	<p>В наличии</p>
		<p>6.1.5. Наличие возможности доступа всех обучающихся к фондам учебно-методической документации</p> <p>Доступ всех обучающихся к фондам учебно-методической документации осуществляется через библиотеку, компьютерные классы, учебные кабинеты.</p>	<p>В соответствии с положением о доступе всех обучающихся к</p>

		<p>1. Библиотечный фонд :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебники (основная и дополнительная учебная литература);</li> <li>- Справочная литература;</li> <li>- Художественная литература;</li> </ul> <p>2. Компьютерные классы, библиотека :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Выход в Интернет;</li> <li>- Закладки на сайты по интернет ресурсам по всем программам УД и ПМ;</li> </ul> <p>3. Учебные кабинеты:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебники;</li> <li>- Методические указания по выполнению лабораторных, практических работ (на бумажных носителях, электронных носителях);</li> <li>- Методические указания по выполнению СРС на бумажных и электронных носителях.</li> </ul>	фондам учебно-методической документации
<b>6.Условия осуществления образовательного процесса</b>	<b>6.2.Кадровое обеспечение образовательной деятельности</b>	<p>6.2.1. Наличие штатного расписания, утвержденного директором техникума. В техникуме имеется штатное расписание соответствующее унифицированной форме штатного расписания № Т-3.  Штатное расписание на 2018 г. содержит 126 штатных единиц, утверждено директором с 01.01.2018 г., приказ № 85 от 01.12.2017 г.</p>	Имеется/соответствует
		<p>6.2.2 Наличие должностных инструкций работников техникума В техникуме имеются инструкции по каждой должности: 1.Руководитель структурного подразделения (заместитель директора по учебной работе, заместитель директора по воспитательной работе, заместитель директора по учебно-производственной работе, заместитель директора по АХР, главный бухгалтер). 2.Преподаватель. 3.Мастер производственного обучения. 4.Работники по обслуживанию УВП (педагог-психолог, социальный педагог, воспитатель, зав. библиотекой и др.). 5.Обслуживающий персонал. 6.Специалисты (специалист по охране труда, специалист по кадрам и др.). Каждый работник техникума, ознакомлен и действует согласно должностной инструкции. Должностные инструкции Руководителей и педагогических работников разработаны и утверждены в соответствии с введением профессиональных стандартов.</p>	Имеется
		<p>6.2.3. Соответствие формирования личных дел работников требованиям законодательства 1.2.3. Соответствие формирования личных дел работников требованиям законодательства Перечень документов в личном деле работника ГБПОУ «СЭМТ»: 1.Заявление о приеме на работу.</p>	Да

2. Личная медицинская книжка с заключением о медицинском осмотре и обучении по санитарному минимуму психиатрического освидетельствования, согласно требований законодательства.  
 3. Копия документа об образовании.  
 4. Аттестационный лист (при наличии для педагогического работника).  
 5. Копия документа, подтверждающего повышение квалификации (при наличии).  
 6. Трудовой договор.  
 7. Согласие на обработку персональных данных.  
 8. Согласие на предоставление информации в электронном виде  
 9. Справка УВД о наличии/отсутствии судимости.  
 10. Приказ о приеме на работу.  
 11. Должностная инструкция.  
 12. Договор о материальной ответственности (при необходимости).  
 Личные дела работников техникума соответствуют требованиям Трудового законодательства

Соответствует

6.2.4. Соответствие педагогического состава лицензионным и аккредитационным требованиям (общая комплектованность штатов, образовательный ценз педагогических работников, уровень квалификации педагогических работников)

6.2.5. Наличие и выполнение плана повышения квалификации педагогических работников  
 Данные по выполнению плана повышения квалификации за предшествующий отчетный период

Имеется

Направление повышения квалификации	Количество педагогических работников	На какой базе
Удостоверение о повышении квалификации по теме ««Интернет-сайт педагога», 36ч.	19	ГАУ ДПО НО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования»

<p>Удостоверение о повышении квалификации по теме ««Концептуальное и методическое обновление курса «Биологии» в образовательных организациях. ФГОС ООО» 72ч.</p>	<p>1</p>	<p>ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области»</p>	
<p>Удостоверение о повышении квалификации по теме ««Формирование толерантности и профилактика проявлений экстремизма в молодежной среде» 72ч.</p>	<p>4</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный университет» Институт дополнительного образования</p>	
<p>Удостоверение о повышении квалификации по теме «Разработка контрольно-оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС СПО»</p>	<p>3</p>	<p>ГАУ ДПО ПО «Региональный центр мониторинга и развития профессионального образования».</p>	
<p>Диплом о профессиональной переподготовки «Педагог среднего профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения»</p>	<p>3</p>	<p>ООО «Инфоурок»</p>	
<p>Диплом о профессиональной переподготовки «Педагог среднего</p>	<p>1</p>	<p>ООО «Инфоурок»</p>	

	<p>профессионального образования. Теория и практика реализации ФГОС нового поколения»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации по теме «Организация учебной деятельности обучающихся по освоению учебных дисциплин общеобразовательного цикла в пределах освоения образовательных программ СПО ( математика)»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации по теме «Особенности преподавания информатики в условиях введения и реализации ФГОС ООО»</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации по теме «Повышение готовности педагогических работников к участию в конкурсе профессионального мастерства «Мастер года»</p> <p><b>Вывод:</b> итого на 9-ти курсах повышения квалификации и профессиональной подготовки прошли повышение квалификации преподаватели техникума за отчётный период (охват - 100%т преподавательского состава), что свидетельствует о системном повышении квалификации педагогического состава в соответствии с требованиями ФГОС.</p>				
		1	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования»		
		1	ГАУ ДПО «Институт развития образования Иркутской области		
		1	ГАУ ДПО ИО «Региональный институт кадровой политики и непрерывного профессионального образования»		
	<b>6.3.Кадровый потенциал</b>	6.3.1. Общее количество педагогических работников: штатные работники -29 совместители -1			Соответствует
		6.3.2. Доля штатных педагогических работников, имеющих высшую квалификационную категорию – 0,17			Соответствует
		6.3.3. Доля штатных педагогических работников, имеющих первую квалификационную категорию – 0,27			Соответствует

		6.3.4. Доля педагогических работников с учеными степенями (званиями), включая совместителей 0	Не имеется		
		6.3.5. Доля педагогических работников с опытом деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы – 0,34	Соответствует		
		6.3.6. Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации или стажировку за последние три года – 0,73	Соответствует		
<b>6.4. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса</b>		6.4.1. Соответствие перечня учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, полигонов требованиям ФГОС по каждому направлению подготовки	В соответствии		
		6.4.2. Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, полигонов в соответствии с требованиями ФГОС	60%		
		6.4.3. Выполнение требований по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности при организации образовательной деятельности	Соответствует		
<b>6.5. Библиотечное и информационное обслуживание</b>	<b>6.5.1. Наличие учебной литературы в соответствии с лицензионными требованиями по реализуемым образовательным программам</b>		Соответствует		
	№ п/п	Дисциплина		Количество учебников	Норма
	1.1	Технология машиностроения, в том числе по дисциплинам:			
		Основы философии		45	25
		Астрономия		10	25
		Иностранный язык		58	25
		Физическая культура		18	25
		Основы экономики и правового обеспечения		128	25
		Основы социологии и политологии		41	25
		Регионоведение		2	25
		Математика		120	25
		Информатика		90	25
		Обществознание		90	25
		Химия		50	25
		Инженерная графика		106	25
	Техническая механика	113	25		
	Электротехника и электроника	57	25		

		Материаловедение	57	25		
		Метрология, стандартизация и сертификация	105	25		
		Информационные технологии в профессиональной деятельности	25	25		
		Процесс формообразования и инструмент	60	25		
		Разработка технологических процессов изготовления деталей машин	262	25		
		Менеджмент	36	25		
		Безопасность жизнедеятельности	35	25		
		Охрана труда	35	25		
		Технологическое оборудование	189	25		
		Технология машиностроения	153	25		
		Технологическая оснастка	53	25		
	1.2	Электрохимическое производство, в том числе по дисциплинам:				
		Основы философии	45	25		
		Астрономия	10	25		
		Основы права	42	25		
		Русский язык и культура речи	115	25		
		Иностранный язык	58	25		
		Физическая культура	18	25		
		Этика деловых отношений	51	25		
		Математика	120	25		
		Информатика	90	25		
		Обществознание	90	25		
		Химия	50	25		

		Экологические основы природопользования	34	25		
		Инженерная графика	106	25		
		Электротехника и электроника	57	25		
		Органическая химия	17	25		
		Аналитическая химия	34	25		
		Физическая и коллоидная химия	40	25		
		Теоретические основы химической технологии	130	25		
		Процессы и аппараты	39	25		
		Общая и неорганическая химия	25	25		
		Правовое обеспечение профессиональной деятельности	15	25		
		Основы экономики	86	25		
		Менеджмент	36	25		
		Безопасность жизнедеятельности	35	25		
		Охрана труда и техника безопасности	41	25		
		Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов	206	25		
		Эксплуатация обслуживания технологического оборудования	22	25		
		Информационные технологии в профессиональной деятельности	25	25		
		Техника лабораторных работ	2	25		

		Основы предпринимательской деятельности в ВСП	-	25		
	1.3	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, в том числе по дисциплинам:				
		Основы философии	45	25		
		Астрономия	10	25		
		Русский язык и культура речи	115			
		Иностранный язык	58	25		
		Физическая культура	18	25		
		Этика деловых отношений	51	25		
		Математика	120	25		
		Информатика	90	25		
		Обществознание	90	25		
		Химия	50	25		
		Экологические основы природопользования	34	25		
		Инженерная графика	106	25		
		Техническая механика	111	25		
		Электротехника и электроника	57	25		
		Материаловедение	52	25		
		Метрология, стандартизация и сертификация	105	25		
		Правила и безопасность дорожного движения	117	25		
		Правовое обеспечение профессиональной деятельности	16	25		
		Организация деятельности коллектива	81	25		

	Менеджмент	36	25
	Безопасность жизнедеятельности	35	25
	Охрана труда	36	25
	Устройство автомобилей	95	25
	Автомобильные эксплуатационные материалы	36	25
	Техническое обслуживание автомобилей	93	25
	Ремонт автотранспорта	89	25
	Информационные технологии в профессиональной деятельности	25	25
	Основы предпринимательской деятельности в ВСП	-	25
1.4	Сварочное производство, в том числе по дисциплинам:		25
	Основы философии	45	25
	Физика	38	25
	Астрономия	10	25
	Русский язык и культура речи	115	25
	Иностранный язык	58	25
	Физическая культура	18	25
	Основы экономики	86	25
	Регионоведение	2	25
	Этика	51	25
	Математика	120	25
	Обществознание	90	25
	Химия	50	25
	Инженерная графика	106	25
	Техническая механика	111	25

Материаловедение	52	25
Электротехника и электроника	57	25
Метрология, стандартизация и сертификация	95	25
Информационные технологии в профессиональной деятельности	25	25
Технологические процессы в машиностроении	40	25
Техническое нормирование	46	25
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	16	25
Экономика отрасли	86	25
Менеджмент	36	25
Безопасность жизнедеятельности	35	25
Охрана труда	35	25
Основы расчета и проектирования сварных конструкций	35	25
Источники питания и оборудование для электрической сварки плавлением	30	25
Основное оборудование для производства сварных конструкций	21	25
Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций	40	25
Контроль качества сварочных работ	23	25

			Основы проектирования технологических процессов	50	25		
		1.5	Повар, кондитер в том числе по дисциплинам:				
			Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы	65	25		
			Технология приготовления сладких блюд и напитков	34	25		
			Технология приготовления оформления холодных блюд и закусок	38	25		
			Технология приготовления супов и соусов	47	25		
			Технология обработки сырья и приготовление блюд из мяса и домашней птицы	81	25		
			Техническое оснащение и организация рабочего места	99	25		
			Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве	21	25		
			Технология приготовления блюд из овощей и грибов	71	25		
			Технология подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста	67	25		
			Технология приготовления прозрачных и сладких супов, рыбных и сладких соусов	71	25		
			Технология обработки сырья и приготовление блюд из рыбы	80	25		

		Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров	28	25		
		География	80	25		
		История	100	25		
		Иностранный язык	58	25		
		Биология	20			
		Литература	150	25		
		Экономические и правовые основы производственной деятельности	40	25		
		Русский язык	75	25		
		Математика	66	25		
		Физическая культура	18	25		
		Физика	38	25		
		Астрономия	10	25		
		Обществознание	90	25		
		Химия	50	25		
		Право	60	25		
		ОБЖ	35	25		
		Деловая культура	48	25		
	1,6	Автомеханик в том числе по дисциплинам				
		Охрана труда	35	25		
		История	100	25		
		Литература	150	25		
		Русский язык	75	25		
		Математика	66	25		
		Физическая культура	18	25		
		Обществознание	90	25		
		Химия	50	25		
		Основы права	40	25		
		Биология	20	25		
		Физика	38	25		
		Астрономия	10	25		

		Транспортировка грузов и перевозка пассажиров	145	25		
		Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	190	25		
1,7		Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) в том числе по дисциплинам				
		История	100	25		
		Литература	150	25		
		Русский язык	75	25		
		Математика	66	25		
		Обществознание	90	25		
		Химия	50	25		
		Астрономия	10	25		
		Физическая культура	18	25		
		Основы инженерной графики	30	25		
		Биология	18	25		
		Основы предпринимательской деятельности	15	25		
		Подготовительно-сварочные работы	30	25		
		Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях	30	25		
		Основы материаловедения	39	25		
		Допуски и технические измерения	43	25		
		Основы экономики	15	25		
		Безопасность жизнедеятельности	35	25		
		Технология поиска работы	48	25		
		Деловая культура	48	25		

		Подготовка металла к сварке	39	25		
		Технологические приемы сборки изделий под сварку	20	25		
		Оборудование, техника и технология электросварки	20	25		
		Технология газовой сварки	15	25		
		Электросварочные работы на автоматических и полуавтоматических машинах	15	25		
		Технология электродуговой сварки и резки металла	15	25		
		Технология производства сварных конструкций	15	25		
		Промышленная безопасность	35	25		
		Технология дуговой наплавки деталей	35	25		
		Технология газовой наплавки	15	25		
		Дефекты и способы испытания сварных швов	35	25		
		6.5.2. Обеспеченность компьютерной техникой, в т.ч. с выходом в Интернет 64 ПК на ≈ 430 обучающихся (≈15 ПК на 100 обучающихся). По нормам для СПО необходимо 7 ПК на 100 обучающихся, т.е. нормы выполнены. Все ПК имеют выход в Интернет.				Имеется
		6.5.3. Наличие доступа обучающихся к Интернет-ресурсам - 44				Имеется
	<b>6.6. Инфраструктура</b>	6.6.1. Общая площадь Общая площадь помещений техникума – <b>5209,9 м<sup>2</sup></b> площадь полигонов <b>2588 м<sup>2</sup></b>  Состояние помещений удовлетворительное. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учебный корпус (ул. Комсомольская, 2Б), год постройки – 1977 г.</li> <li>• Учебный корпус (ул. Молодёжная, 1), год постройки – 1972 г.</li> </ul>				Соответствует

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Мастерская гараж: год постройки 1991 г.</li> </ul> <p>Все помещения техникума (учебные кабинеты, лаборатории, мастерские, гаражи) за последние три года отремонтированы, на территории техникума оборудована спортивная площадка. Помещения используются по назначению. В аренду не сдаются.</p>							
		<p>6.6.2. Доля учебных площадей (кабинеты, лаборатории, мастерские, цеха, полигоны) в общей площади составляет 0,99.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Доля учебных площадей – 0,96</li> <li>• Доля учебных полигонов – 1</li> </ul> <p>Помещения используются по назначению. В аренду не сдаются.</p>	Соответствует						
		<p>6.6.3. Стоимость учебно-производственного оборудования</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>2016 г.</th> <th>2017 г.</th> <th>2018 г.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12103,40</td> <td>12448,70</td> <td>12882,8</td> </tr> </tbody> </table>	2016 г.	2017 г.	2018 г.	12103,40	12448,70	12882,8	12882,8 тыс. руб.
2016 г.	2017 г.	2018 г.							
12103,40	12448,70	12882,8							
		<p>6.6.4. Доля учебно-производственного оборудования, приобретенного за последние три года</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>2016 г.</th> <th>2017 г.</th> <th>2018 г.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>394,00 тыс. руб.</td> <td>316,80</td> <td>992,0</td> </tr> </tbody> </table>	2016 г.	2017 г.	2018 г.	394,00 тыс. руб.	316,80	992,0	1702,8 тыс. руб.
2016 г.	2017 г.	2018 г.							
394,00 тыс. руб.	316,80	992,0							
		<p>6.6.5. Обеспеченность ПЭВМ не старше 5 лет на 1 обучающегося <i>Обеспеченность ПЭВМ не старше 5 лет на 1 обучающегося составляет 0,07</i></p>	Соответствует						
		<p>6.6.6. Обеспеченность общежитием на 1 нуждающегося Всего мест в общежитии – 60. Нуждается в общежитии – 41 чел. Проживают – 41 чел. Обеспеченность – 100%</p>	Соответствует						
		<p>6.6.7. Обеспеченность пунктами питания на 1 обучающегося Всего обучающихся – 435 чел. (на 01.01.19 г.) – 428 чел. (на 01.04.19 г.) Мест для питания в столовой - 130 Обеспеченность – 100%</p>	Соответствует						
		<p>6.6.8. Обеспеченность спортивными сооружениями (спортивный зал, спортивная площадка, стрелковый тир)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Спортивные залы – 128,7 м2 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Гимнастический зал – 84,6 м2</li> <li>• тренажерный зал – 44,1 м2</li> </ul> </li> <li>2. Спортивная площадка – 3000 м2</li> <li>3. Лазерный тир – 36 м2</li> </ol>	Соответствует						
<b>7.Функционирование внутренней</b>	<b>7.1.Анализ со стороны</b>	<p>7.1.1. Наличие годового плана внутритехникумовского контроля, графиков и справок контроля План внутритехникумовского контроля (ВТК) содержит следующие</p>	В наличии						

<p><b>системы оценки качества образования</b></p>	<p><b>руководства</b></p>	<p>разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Содержание контроля.</li> <li>2. Форма контроля.</li> <li>3. Объект контроля.</li> <li>4. Кто проверяет.</li> <li>5. Подведение итогов.</li> <li>6. Сроки проведения.</li> </ol> <p>В содержании ВТК отражены все виды контроля за деятельностью в образовательном учреждении. ВТК осуществляется по плану и согласно графика проведения контроля. По результатам ВТК пишется справка, итоги подводятся на совещаниях при зам. директора, административном или малом педагогическом совете.</p>																					
		<p>7.1.2. Анализ полученных результатов: (входного, текущего, рубежного, итогового контролей)</p> <p>Входной, текущий, рубежный, итоговый контроли в техникуме осуществляются в соответствии с Положениями:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- «О входном контроле знаний обучающихся»;</li> <li>- «О порядке текущего контроля успеваемости»;</li> <li>- «О мониторинге достижений результатов освоения образовательных программ среднего профессионального образования (ОП СПО);</li> </ul> <p>Полученные результаты различных видов контроля оформляются в виде аналитической справки и хранятся в учебной части техникума.</p> <p><u>Анализ входного контроля 2018-2019 уч. год:</u></p> <p>Учитывая низкие результаты входного контроля прошлого года и уровень подготовки учащихся школ по программе подготовки основного общего образования, преподаватели скорректировали задания входного контроля. В октябре 2018 года в группах 1 курса был проведен входной контроль по общеобразовательным дисциплинам: математика, русский язык, физика. Обучающиеся, поступившие на 1 курс, показывают снова очень низкий уровень усвоения базовых знаний за основную школу и очень низкое качество знаний.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Профессия/ Специальность</th> <th>Повар, кондитер</th> <th>Сварщик</th> <th>Сварочное производство</th> <th>Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Наименование УД</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>Русский язык</i></td> <td>успеваемость -53% качество знаний- 13%</td> <td>успеваемость -46% качество знаний- 8%</td> <td>успеваемость -75% качество знаний- 6%</td> <td>успеваемость -72% качество знаний- 20%</td> </tr> <tr> <td><i>Математик</i></td> <td>успеваемос</td> <td>успеваемос</td> <td>успеваемос</td> <td>успеваемость</td> </tr> </tbody> </table>	Профессия/ Специальность	Повар, кондитер	Сварщик	Сварочное производство	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Наименование УД					<i>Русский язык</i>	успеваемость -53% качество знаний- 13%	успеваемость -46% качество знаний- 8%	успеваемость -75% качество знаний- 6%	успеваемость -72% качество знаний- 20%	<i>Математик</i>	успеваемос	успеваемос	успеваемос	успеваемость	<p>Проводится в соответствии с локальными актами ГБПОУ «СЭМТ»</p>
Профессия/ Специальность	Повар, кондитер	Сварщик	Сварочное производство	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта																			
Наименование УД																							
<i>Русский язык</i>	успеваемость -53% качество знаний- 13%	успеваемость -46% качество знаний- 8%	успеваемость -75% качество знаний- 6%	успеваемость -72% качество знаний- 20%																			
<i>Математик</i>	успеваемос	успеваемос	успеваемос	успеваемость																			

<b>a</b>	ть –25% качество знаний-6%	ть – 79% качество знаний-7%	ть – 69% качество знаний – 31%	–46% качество знаний-21%
<b>Физика</b>	успеваемос ть -60% качество знаний- 10%	успеваемос ть – 53% качество знаний-20%	успеваемос ть – 67% качество знаний – 17%	успеваемость – 38% качество знаний-8%
Итого средний показатель	успеваемос ть -46% качество знаний- 10%	успеваемос ть -59% качество знаний- 12%	успеваемос ть -70% качество знаний- 18%	успеваемость -52% качество знаний- 16%
<b>Вывод:</b> если сравнивать полученные показатели по входному контролю по техникуму: успеваемость– 56,7%; качество знаний - 14% с показателями в прошлом году: успеваемость– 64,3%; качество знаний - 10%, то очевидно, что успеваемость упала, а качество на 4% выше, так как уровень сложности заданий входного контроля по всем дисциплинам был значительно облегчен ввиду низкого проходного балла, сложившегося в 2018г.				

Результаты зимних сессий 2017-2018, 2018-2019 уч. гг.

Специальность	Качество знаний(%)		Обученность(%)	
	2017- 2018	2018- 2019	2017- 2018	2018- 2019
Технология машиностроения (2,3 -курс соответственно)	50	80	100	100
Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (2,3 курс соответственно)	36,5	62	100	100

**Вывод:** анализируя показатели успеваемости и качества знаний зимних сессий 2017-2018, 2018-2019 уч. гг. в сравнении, следует отметить увеличение показателей по каждому параметру - эти же студенты на 2-ом и 3-ем курсах, соответственно, в зимнюю сессию в прошлом году сдавали экзамены хуже, чем в текущем году, что свидетельствует об их мотивации на изучение дисциплин профессионального цикла, прохождение практик

7.1.3. Анализ качества проведения учебных занятий

Анализ качества проведения учебных занятий осуществляется

В соответствии с  
планом работы

	<p>администрацией техникума в соответствии с Положением техникума «О внутритехникумовском контроле».</p> <p>Контроль осуществляется согласно утвержденному ежемесячному графику контроля.</p> <p>Результаты контроля оформляются в форме аналитической справки о результатах контроля.</p> <p>Итоговый материал содержит констатацию фактов, выводы и, при необходимости, рекомендации.</p> <p>Информация о результатах проведенного контроля доводится до педагогических работников на инструктивных совещаниях, до директора техникума.</p> <p>На уровне МО составлен график взаимопосещения учебных занятий преподавателями техникума.</p> <p>Организовано проведение методических недель, в ходе которых каждый преподаватель согласно составленного графика проводит открытое учебное занятие или внеклассное мероприятие с дальнейшим обсуждением.</p> <p>Согласно графика контроля на 2018-2019 уч. год в период с 22 октября по 17 декабря 2018г. заместителем директора по УР был проведен классно-обобщающий контроль в трёх группах первого курса: в группе ПВ- 18 по профессии Повар, кондитер, в группе СВ-18 по профессии Сварщик, в группе 1-51 по специальности Техническое обслуживание и ремонта автомобильного транспорта, Цель контроля: осуществление контроля за качеством преподавания учебных дисциплин, анализ ведения учебной документации преподавателями, изучение результатов педагогической деятельности, посещаемости учебных занятий обучающимися, выявление положительных и отрицательных тенденций в организации образовательного процесса и разработка на этой основе предложений по совершенствованию образовательного процесса. По результатам контроля в форме аналитических справок по каждой группе был проведен анализ по всем аспектам контроля, сделаны выводы и рекомендации по устранению отрицательных тенденций.</p> <p><b>Вывод:</b> с каждым годом поступившие на 1 курс, показывают всё ниже и</p>	техникума
--	--	-----------

		<p>ниже уровень усвоения базовых знаний за основную школу, а также уровень мотивации к обучению.</p> <p>7.1.4. Анализ контрольных срезов знаний обучающихся по учебным дисциплинам, МДК</p> <p><u>Анализ контрольно-мониторинговых срезов остаточных знаний в группах 2, 3 курса.</u></p> <p>В марте 2019 года были проведены контрольно-мониторинговые срезы остаточных знаний обучающихся 2,3 курсов.</p> <p>Результаты контрольно-мониторинговых срезов:</p> <p><b><i>Специальность Технология машиностроения</i></b> Гр. 3-46</p> <p>Программирование для автоматизированного оборудования успеваемость– 60%; качество знаний – 35%.</p> <p><b><i>Специальность Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта</i></b> гр. 3-47</p> <p>МДК.01.01. Устройство автомобилей: успеваемость–83%; качество знаний – 38%;</p> <p>по МДК.01.02 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта: успеваемость–88%; качество знаний – %.</p> <p>гр.2-49</p> <p>МДК.01.01. Устройство автомобилей: успеваемость–94%; качество знаний – 63%.</p> <p>Дисциплина Правила безопасности дорожного движения: успеваемость– 94%; качество знаний – 44%.</p> <p><b><i>Профессия Автомеханик</i></b> Гр. АМ-16</p> <p>- МДК.03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций: успеваемость–73%; качество знаний – 26%.</p> <p><b><i>Профессия Повар, кондитер</i></b> Гр. ПВ-17</p> <p>МДК.02.01 Организация приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок: успеваемость–</p>	Согласно графика
--	--	--	------------------

		60%; качество знаний – 20% , МДК.02.02 Процессы приготовления, подготовки к реализации и презентации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок: успеваемость–60%; качество знаний – 26%. <b>Вывод:</b> В целом полученные результаты контрольно-мониторинговых срезов соответствуют аккредитационным требованиям (не ниже 40-50 %).																	
	<b>7.2.Информирование общественности</b>	7.2.1. Соответствие сайта техникума требованиям постановления Правительства Российской Федерации от 10 июля 2013 г. № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»	Приводится в соответствии с требованиями																
		7.2.2. Наличие публичных отчетов, педагогических советов в т.ч. размещение информации на официальном сайте техникума	В наличии																
	<b>7.3. Развитие потенциала образовательной организации</b>	7.3.1. Участие в инновационных проектах за отчетный год (федеральных, региональных целевых программ и инновационных площадках)	Да																
		7.3.2. Доля победителей олимпиад, конкурсов профессионального мастерства, спартакиад регионального, федерального, международного уровней от числа обучающихся за отчетный период	32																
		7.3.3. Доля штатных педагогических работников, издавших учебники и учебные пособия, рекомендованные региональными или отраслевыми УМК, НМК, с грифом УМО, ФИРО	0																
		7.3.4. Доля штатных педагогических работников - победителей конкурсов, проводимых Министерством образования Иркутской области и/или Минобрнауки России	0																
<b>8.Финансовое обеспечение образовательной деятельности</b>	<b>8.1.Финансово-экономическая деятельность</b>	8.1.1. Доля внебюджетных доходов в консолидированном бюджете образовательной организации	0,05																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Источник</th> <th>2016 г. в тыс. руб.</th> <th>2017 г. тыс. руб.</th> <th>2018 г. тыс. руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Бюджет + внебюджет</td> <td>30349,85</td> <td>39843,21</td> <td>41091,10</td> </tr> <tr> <td>Внебюджет</td> <td>2177,55</td> <td>2178,00</td> <td>2200,00</td> </tr> <tr> <td>Доля</td> <td>0,07</td> <td>0,05</td> <td>0,05</td> </tr> </tbody> </table>	Источник	2016 г. в тыс. руб.	2017 г. тыс. руб.	2018 г. тыс. руб.	Бюджет + внебюджет	30349,85	39843,21	41091,10	Внебюджет	2177,55	2178,00	2200,00	Доля	0,07	0,05	0,05	
		Источник	2016 г. в тыс. руб.	2017 г. тыс. руб.	2018 г. тыс. руб.														
		Бюджет + внебюджет	30349,85	39843,21	41091,10														
		Внебюджет	2177,55	2178,00	2200,00														
		Доля	0,07	0,05	0,05														
		8.1.2. Отношение средней заработной платы в образовательной организации к средней заработной плате, по экономике региона	35104,55/34781,86																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>2016 г. руб.</th> <th>2017 г. руб.</th> <th>2018 г. руб.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>28581,8/28412,15</td> <td>30898,37/30166,50</td> <td>35104,55/34781,86</td> </tr> </tbody> </table>	2016 г. руб.	2017 г. руб.	2018 г. руб.	28581,8/28412,15	30898,37/30166,50	35104,55/34781,86											
		2016 г. руб.	2017 г. руб.	2018 г. руб.															
		28581,8/28412,15	30898,37/30166,50	35104,55/34781,86															
8.1.3. Доля расходов, направленных на научно-исследовательские и экспериментальные работы	0,035																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>2016 г.</th> <th>2017 г.</th> <th>2018 г.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 % стимулирующего фонда</td> <td>546,4</td> <td>573,72</td> <td>596,45</td> </tr> <tr> <td>Доля</td> <td>0,035</td> <td>0,035</td> <td>0,035</td> </tr> </tbody> </table>		2016 г.	2017 г.	2018 г.	30 % стимулирующего фонда	546,4	573,72	596,45	Доля	0,035	0,035	0,035							
	2016 г.	2017 г.	2018 г.																
30 % стимулирующего фонда	546,4	573,72	596,45																
Доля	0,035	0,035	0,035																
8.1.4. Доля внебюджетных расходов, направленных на развитие материальной базы	1																		

Источник	2016 г. в тыс. руб.	2017 г. в тыс. руб.	2018 г. в тыс. руб.
Бюджет + внебюджет	100,95	180,33	442,59
Внебюджет	100,95	180,33	442,59
Доля	1	1	1

**План мероприятий по результатам самообследования:**

1. Внести изменения в приложение в свидетельство к свидетельству о Государственной аккредитации (по мере получения Устава).
2. Приобрести недостающие учебники и учебные пособия в 2019-2020 финансовом году.
3. Продолжить работу по сохранности контингента и повышению качества профессиональной подготовки в соответствии с требованиями ФГОС.
4. Продолжить работу по сохранности контингента и повышению качества профессиональной подготовки.
5. Провести анкетирование выпускников по удовлетворенности качеством образования.

Директор



О.С. Лобанова