Кировское областное государственное профессиональное образовательное бюджетное учреждение «Зуевский механико-технологический техникум»

РАССМОТРЕНО на Педагогическом совете Протокол № 50 от 21.12.2020г.

ПОЛОЖЕНИЕ О ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЕ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

содержание документа

		_
1	Назначение и область применения	3
2	Нормативные ссылки	3
3	Термины, обозначения и сокращения	3
4	Общие положения	5
	Основные цели, задачи, функции и принципы системы внутренней оценки	,
качества	образования	O
6	Содержание процедур экспертной оценки качества образования	8
7 образова	Организация работы по обеспечению внутренней системы оценки качества ния	2
8	Общественное участие в оценке и контроле качества образования 1	6
П	риложение1	7

1 Назначение и область применения

- 1.1 Настоящее Положение о внутренней системе оценки качества образования (ВСОКО) (далее Положение) в КОГПОБУ «Зуевский механико технологический техникум» (далее техникум) определяет цели, задачи, организационную и функциональную структуру и реализацию процедур контроля и экспертной оценки качества образования в техникуме.
- 1.2 Настоящее Положение является внутренним нормативным документом и обязательно к применению всеми структурными подразделениями, участвующими в данном процессе.
- 1.3 Положение распространяется на деятельность всех педагогических работников техникума, осуществляющих профессиональную деятельность в соответствии с трудовыми договорами, в том числе на педагогических работников, работающих по совместительству

2 Нормативные ссылки

- Федеральный закон № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 г. «Об образовании в Российской Федерации»;
- Постановление Правительства РФ от 05.08.2013 г. № 662 «Об осуществлении мониторинга системы образования»;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 декабря 2014 г. N 1547 "Об утверждении показателей, характеризующих общие критерии оценки качества образовательной деятельности организаций, осуществляющих образовательную деятельность";

- Федеральные государственные образовательные стандарты (далее ФГОС) СПО:
 - Локальные акты техникума;
 - Устав КОГПОБУ ЗМТТ.

3 Термины, обозначения и сокращения

Качество образования - комплексная характеристика образовательной деятельности и подготовки обучающегося, выражающая степень их соответствия федеральным государственным образовательным стандартам, федеральным государственным требованиям и (или) потребностям физического или юридического лица, в интересах которого осуществляется образовательная деятельность, в том числе степень достижения планируемых результатов образовательной программы.

Мониторинг качества образования - комплексное целенаправленное, специально организованное, непрерывное аналитическое отслеживание процессов, опреде-

ляющих количественно-качественные изменения основных свойств качества образования в целях своевременного принятия обоснованных управленческих решений по коррекции образовательного процесса и созданных для него условий на основе анализа собранной информации и педагогического прогноза.

Оценка качества образования — деятельность, результатом которой является установление степени соответствия измеряемых образовательных результатов и ресурсного обеспечения образовательного процесса, индивидуальных образовательных достижений обучающихся нормативным требованиям, социальным и личностным ожиданиям, направленная на определение состояния региональной системы образования и динамики ее развития.

Внутренняя система оценки качества образования (мониторинг) - система самоанализа деятельности колледжа, система сбора, структурирования, получения, передачи, переработки и хранения информации о состоянии всех компонентов образовательной системы с целью оценки и постоянного повышения качества образовательного процесса.

Педагогические работники - физические лица, которые состоят в трудовых, служебных отношениях с образовательной организацией и выполняют обязанности по обучению, воспитанию обучающихся и (или) организации образовательной деятельности.

Обучающиеся - физические лица, осваивающие образовательную программу.

Критерии - признаки, на основании которого производится оценка (доступность, качество, эффективность), классификация оцениваемого объекта.

Показатели - количественная характеристика свойств оцениваемого объекта или процесса.

Экспертиза - всестороннее изучение и анализ состояния образовательного процесса, условий и результатов образовательной деятельности.

Измерение - метод регистрации состояния качества образования, а также оценка уровня образовательных достижений с помощью контрольных оценочных средств (контрольных работ, тестов, анкет и др.), имеющих стандартизированную форму, содержание которых соответствует реализуемым образовательным программам.

Оценка результатов обучения - процедура определения соответствия индивидуальных образовательных достижений обучающихся и выпускников профессионального образования требованиям потребителей образовательных услуг.

Федеральный государственный образовательный стандарт - совокупность обязательных требований к образованию определенного уровня и (или) к профессии, специальности и направлению подготовки, утвержденных федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

ФГОС - Федеральные государственные образовательные стандарты третьего поколения; ППКРС - программа подготовки квалифицированных рабочих и служащих;

ППССЗ - программа подготовки специалистов среднего звена;

СМК - система менеджмента качества;

ВСОКО - внутренняя система оценки качества образования;

СанПиН - санитарные нормы и правила.

4 Общие положения

- 4.1 Внутренняя система оценки качества образования (далее ВСОКО) в техникуме представляет собой систему самоанализа деятельности техникума, сбора, структурирования, получения, передачи, анализа, переработки и хранения информации о состоянии всех компонентов образовательной деятельности техникума с целью оценки и постоянного повышения качества образовательного процесса.
- 4.2 Система внутренней оценки качества образования техникума служит информационным обеспечением управления образовательной деятельностью техникума.
- 4.3 Основными пользователями результатов внутренней системы оценки качества образования техникума являются:
- Учредитель Министерство образования Кировской области;
- Кировское областное государственное бюджетное учреждение «Центр оценки качества образования»;
- Кировское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) «Институт развития образования Кировской области»;
- администрация техникума;
- педагогические работники техникума;
- обучающиеся и родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся;
- работодатели и социальные партнеры;
- внешние эксперты, назначаемые при проведении процедур лицензирования, аккредитации техникума, аттестации педагогических работников техникума;
- Министерство образования и науки Российской Федерации.
 - 4.4 Объектами внутренней системы оценки качества техникума являются:
 - организация профориентации и работы по приему в техникум;
 - организация образовательного процесса;
 - система воспитательной работы;
 - уровень достижений обучающихся;
 - качество подготовки выпускников;
 - трудоустройство выпускников;
 - учебно-методическое обеспечение образовательного процесса;
 - материально-техническое обеспечение образовательного процесса;
 - библиотечное и информационное обеспечение образовательного процесса;

- кадровое обеспечение, в т.ч. повышение квалификации;
- организация обеспечения безопасности жизнедеятельности;
- удовлетворенность участников образовательного процесса качеством образования;
 - управление деятельностью образовательного учреждения.
 - 4.5 Оценка качества образования осуществляется посредством:
 - лицензирования;
 - аккредитации;
 - государственной (итоговой) аттестации выпускников;
 - системы внутритехникумовского контроля;
 - мониторинга качества образования.
- 4.6 В качестве источников данных для оценки качества образования используются:
 - образовательная статистика;
 - промежуточная и итоговая аттестация;
 - мониторинговые исследования;
 - социологические опросы;
 - отчеты работников техникума;
- посещение и взаимопосещение учебных занятий и внеаудиторных мероприятий.
- 5 Основные цели, задачи, функции и принципы системы внутренней оценки качества образования
 - 5.1 Целями внутренней системы оценки качества образования являются:
- своевременное получение объективной информации о ходе и качестве образовательного процесса в техникуме, принятие на ее основе обоснованных и своевременных управленческих решений по устранению несоответствий, оперативному внесению изменений в организацию образовательного процесса в техникуме, направленных на его непрерывное совершенствование;
- предоставление всем участникам образовательного процесса и общественности достоверной информации о качестве образования;
 - прогнозирование развития образовательной системы техникума.
 - 5.2 Задачами внутренней системы оценки качества образования являются:
- формирование единой системы диагностики и контроля состояния образовательного процесса в техникуме;
- формирование комплекса измерителей, системы критериев и аналитических показателей позволяющего получить достоверную информацию о качестве образования и эффективно реализовывать основные цели оценки качества образования;

- изучение и внедрение современных технологий оценки качества образования, обеспечение современного уровня надежности и технологичности процедур контроля и оценки качества образования;
- изучение и самооценка состояния развития и эффективности деятельности техникума;
- определение степени соответствия условий осуществления образовательного процесса государственным требованиям;
- определение степени соответствия образовательных программ нормативным требованиям с учетом запросов основных потребителей образовательных услуг;
 - обеспечение доступности качественного образования;
 - оценка уровня индивидуальных образовательных достижений обучающихся;
 - выявление факторов, влияющих на качество образования;
- определение направлений повышения квалификации педагогических работников по вопросам, касающихся требований к аттестации педагогов, индивидуальным достижениям обучающихся;
 - определение рейтинга и стимулирующих доплат педагогическим работникам;
- расширение общественного участия в управлении образовательным процессом в техникуме;
- содействие подготовке общественных экспертов, принимающих участие в процедурах оценки качества образования.
- обеспечение открытости и доступности проводимых по оценке качества образования процедур;
 - 5.3 Функции внутренней системы оценки качества образования:
 - информационно-аналитическая;
 - контрольно- диагностическая;
 - коррективно-регулятивная;
 - стимулирующая.
 - 5.4 Принципы системы внутренней оценки качества образования:
 - планомерности и систематичности;
 - объективности, достоверности и полноты информации о качестве образования;
- преемственности в образовательной политике, интеграции в общероссийскую систему оценки качества образования;
- открытости, прозрачности процедур оценки качества, доступности информации о состоянии и качестве образования для различных групп потребителей;
- комплексности и оптимальности использования источников первичных данных для определения показателей качества и эффективности образования (с учетом возможности их многократного использования);
- минимизации системы показателей с учетом потребностей разных уровней управления;

- реалистичности требований, норм и показателей качества образования, их социальной и личностной значимости, учета индивидуальных особенностей развития отдельных обучающихся при оценке результатов их обучения и воспитания;
- рефлексивности, реализуемой через включение преподавателей в критериальный самоанализ и самооценку своей деятельности с опорой на объективные критерии и показатели;
- соблюдения морально-этических норм при проведении процедур оценки качества образования.
 - 5.5 При проведении процедур СВОКО оценивается:
 - качество условий осуществления образовательного процесса;
 - качество образовательных программ;
 - качество освоения образовательных программ обучающимися;
 - качество работы педагогических работников.

6 Содержание процедур экспертной оценки качества образования

- 6.1 При проведении мониторинга организации работы по приему в техникум анализируется:
- наличие основных локальных актов, регулирующих работу приемной комиссии техникума и их соответствие законодательным актам Российской Федерации и Кировской области;
- приказы об организации работы приемной комиссии, регламентирующие ее состав, полномочия и деятельность;
- наличие устава техникума, лицензии на право ведения образовательной деятельности, свидетельства о государственной аккредитации по каждой профессии/специальности и других документов, регламентирующих организацию работы приемной комиссии, на официальном сайте техникума;
- наличие информации о количестве поданных заявлений по каждой профессии/специальности;
- личные дела поступающих (выборочная проверка по 2 личных дела по каждой профессии/специальности);
 - приказы о зачислении в техникум.
- 6.2 При проведении контроля организации образовательного процесса анализируется:
- соответствие реализуемых основных профессиональных образовательных программ федеральным государственным образовательным стандартам;
- соответствие графика учебного процесса Федеральному государственному образовательному стандарту;

- соответствие расписания занятий учебному плану и требованиям СанПин;
- соответствие заполнения журналов теоретического обучения и учета практик в соответствии с основными профессиональными образовательными программами;
- локальные акты и документы по организации и проведению всех форм практики обучающихся;
- локальные акты и документы по организации и проведению текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации выпускников
 - контроль качества проведения учебных занятий

Контроль качества проведения учебных занятий осуществляется с целью выявления эффективности проведения учебных занятий.

Контроль качества проведения учебных занятий осуществляется представителями администрации техникума: директором, заместителями директора по УПР, УВР, заведующим филиалом, методистом, педагогом - психологом на основании ежемесячного плана-контроля за учебно-воспитательным процессом.

В процессе контроля качества проведения учебных занятий изучаются и анализируются:

- педагогический аспект урока;
- психологический аспект урока;
- методический аспект урока;
- сопоставительный аспект урока;
- целевой аспект урока;
- педагогическое общение;
- физиолого-гигиенический аспект урока.

Результаты контроля качества проведения учебных занятий фиксируются в соответствующих формах посещения занятий, отражающих цель посещения, и подписываются посетившим лицом. Факт ознакомления с результатами посещения преподаватель подтверждает в данном документе своей подписью.

Заполненные формы посещений сдаются в учебную часть.

- 6.3 При проведении контроля учебно-методического обеспечения образовательного процесса анализируется:
- наличие федеральных государственных образовательных стандартов по каждому направлению подготовки;
- наличие основных профессиональных образовательных программ по каждому направлению подготовки, их соответствие федеральным государственным образовательным стандартам и потребностям рынка труда;
- соответствие утвержденных учебных планов федеральным государственным образовательным стандартам;
- наличие и качество рабочих программ по учебным дисциплинам и профессиональным модулям;
- наличие и качество фондов оценочных средств по каждому направлению подготовки, их соответствие федеральным государственным образовательным стандартам и потребностям рынка труда;

- наличие и качество учебно-методических комплексов;
- наличие и качество используемых в учебном процессе цифровых образовательных ресурсов.
 - 6.4 При проведении контроля уровня достижений обучающихся анализируется:
 - сведения о контингенте обучающихся;
 - сведения о движении контингента обучающихся техникума (отчисление, перевод, восстановление);
- система контроля за текущей успеваемостью обучающихся и посещением занятий (ведомости ежемесячной аттестации, рапорта);
 - результаты входного контроля;
- результаты контрольных административных срезов (административных контрольных работ);
- результаты промежуточной аттестации (экзаменационные ведомости, сводные ведомости за семестр);
- результаты участия студентов техникума в конкурсах, олимпиадах, конференциях и других мероприятиях различных уровней.
 - 6.5 При проведении контроля качества подготовки выпускников анализируется:
- реализация Федеральных государственных образовательных стандартов в полном объеме;
- результаты итоговой государственной аттестации (% дипломов с отличием, доля выпускников, получивших по итогам ГИА оценки хорошо и отлично);

Порядок осуществления измерения и оценки качества подготовки выпускников изложен в следующих руководящих документах:

- Положение о выпускной квалификационной работе (ВКР);
 - Положение об итоговой государственной аттестации выпускников и др.
- 6.6 При проведении контроля воспитательной работы анализируются:
- организация воспитательной работы, в т.ч. по профилактике негативных явлений в молодежной сфере;
 - локальные акты по организации воспитательной работы в техникуме;
 - планы воспитательной работы на год;
 - протоколы заседаний органов студенческого самоуправления
- условия, созданные для внеучебной работы с обучающимися (наличие планов работы, количество студентов, посещающих кружки, спортивные секции и т.д.).
 - организация работы общежития.
- 6.7 При проведении контроля материально-технического обеспечения образовательного процесса анализируются:
- наличие учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, полигонов и их оснащенность в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта.

- 6.8 При проведении контроля библиотечного и информационного обеспечения анализируется:
- наличие учебной литературы в соответствии с лицензионными требованиями по реализуемым образовательным программам;
 - обеспеченность компьютерной техникой, в т.ч. с выходом в Интернет;
 - наличие доступа обучающихся к Интернет-ресурсам;
 - наличие локальных или интегрированных компьютерных сетей;
 - наличие и соответствие сайта техникума нормативным требованиям.
- 6.9 При проведении контроля кадрового обеспечения, в т.ч. повышения квалификации педагогических работников анализируется:
 - штатное расписание, утвержденное директором техникума;
 - должностные инструкции штатных сотрудников;
- соответствие формирования личных дел штатных сотрудников и преподавателей требованиям законодательства;
- соответствие педагогического состава лицензионным и аккредитационным требованиям (общая укомплектованность штатов, образовательный ценз педагогических работников, уровень квалификации педагогических работников);
 - план повышения квалификации и стажировки педагогических работников;
- выполнение плана повышения квалификации и стажировки педагогических работников.
 - графики прохождения аттестации педагогическими работниками техникума;
 - протоколы заседаний аттестационной комиссии техникума
- количество публикаций педагогических работников техникума с учетом их уровня,
- % педагогических работников, принимающих участие в профессиональных конкурсах, научно-практических конференциях, обобщающих свой педагогический опыт, подготавливающих студентов к участию в различных мероприятиях областного, регионального и Всероссийского уровня.
- 6.10 При проведении контроля организации работы с выпускниками по трудоустройству анализируется:
- наличие приказа о создании службы по содействию в трудоустройстве выпускников, назначении ответственного лица за данное направление работы;
 - система мониторинга трудоустройства выпускников;
 - отзывы работодателей.
 - процент выпускников, состоящих на учете в службе занятости;
- процент выпускников, продолжающих обучение в ВУЗах по профилю профессии/ специальности.
- 6.11 При проведении контроля обеспечения безопасности жизнедеятельности анализируется:
 - паспорт комплексной безопасности техникума;

- инструкции по охране труда;
- журналы инструктажей по охране труда, пожарной безопасности;
- план мероприятий по подготовке техникума к новому учебному году.
- 6.12 При проведении контроля удовлетворенности участников образовательного процесса качеством образования анализируются:
- результаты анкетирования участников образовательного процесса (обучающихся, родителей, работодателей, педагогов);
- соблюдение прав участников образовательного процесса в соответствии с уставом техникума (наличие жалоб обучающихся, их родителей и законных представителей и работников техникума в вышестоящие инстанции).
 - удовлетворенности студентов (по результатам анкетирования);
 - удовлетворенности работодателя (отзывы с практик);
- 6.13 При проведении контроля управления деятельностью техникума анализируется:
 - выполнение государственного задания;
 - должностные обязанности работников техникума;
 - выполнение предписаний;
 - предоставление дополнительных услуг;
 - нормативные правовые документы по оплате труда;
 - нормативно-правовое обеспечение деятельности колледжа;
 - выполнение программ развития.
- 6.14 По итогам анализа полученных данных контроля готовятся соответствующие документы (отчеты, справки, доклады), которые доводятся до сведения педагогического коллектива техникума, учредителя, родителей, общественности.
- 6.15 Результаты контроля являются основанием для принятия административных решений на уровне техникума.

7 Организация работы по обеспечению внутренней системы оценки качества образования

- 7.1 Организационной основой внутренней системы оценки качества образования является ежегодный план контроля, где определяются форма, направления, сроки и порядок проведения внутреннего контроля и мониторинга, ответственные исполнители. План контроля утверждается директором и доводится до сведения педагогического коллектива, всех структурных подразделений техникума
 - 7.2 Виды внутреннего контроля:
 - по этапам обучения: входной, промежуточный, итоговый;
 - по частоте процедур: разовый, периодический, систематический;
 - по содержанию:

- тематический (глубокое изучение какого-либо конкретного вопроса, одного направления деятельности в практике работы коллектива, подразделения, группы, одного преподавателя, мастера производственного обучения или классного руководителя);
- фронтальный или комплексный (всестороннее изучение коллектива, группы или одного преподавателя или мастера производственного обучения по двум или более направлениям деятельности).
 - персональный.
- 7.3 Контроль представляет собой уровневую иерархическую структуру и включает в себя административный уровень техникума и уровень цикловых методических объединений преподавателей предметников, мастеров производственного обучения.
- 7.4 Проведение контроля предполагает широкое использование современных информационных технологий на всех этапах сбора, обработки, хранения и использования информации.
 - 7.5 Реализация контроля предполагает последовательность следующих действий:
 - определение и обоснование объекта контроля;
 - сбор данных, используемых для контроля;
 - обработка полученных данных в ходе контроля;
 - анализ и интерпретация полученных данных в ходе контроля;
 - подготовка документов по итогам анализа полученных данных;
 - распространение результатов мониторинга среди пользователей контроля;
- структурирование баз данных, обеспечивающих хранение и оперативное использование информации.
- 7.6 Организационная структура, занимающаяся внутренней оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию, педагогический совет, методический совет, цикловые комиссии, руководителей групп и педагогов.

7.6.1 Администрация:

- формирует блок локальных актов, регулирующих функционирование ВСО-КО, утверждает приказом директора и контролирует их исполнение;
- разрабатывает мероприятия и готовит предложения, направленные на совершенствование внутренней системы оценки качества образования, участвует в этих мероприятиях;
- обеспечивает на основе образовательной программы проведение контрольнооценочных процедур, мониторинговых, социологических и исследований по вопросам качества образования;
- организует изучение информационных запросов основных пользователей системы оценки качества образования;
- обеспечивает условия для подготовки работников техникума и общественных экспертов по осуществлению контрольно-оценочных процедур;
 - обеспечивает предоставление информации о качестве образования;

- формирует информационно - аналитические материалы по результатам оценки качества образования (анализ работы за учебный год, публичный доклад директора, самообследование деятельности техникумаа за календарный год) на основе анализа результатов, полученных в процессе реализации ВСОКО.

7.6.2 Педагогический совет:

- содействует определению стратегических направлений развития образовательного процесса в техникуме;
- содействует реализации принципа общественного участия в управлении образованием;
- инициирует и участвует в организации конкурсов образовательных программ, конкурсов педагогического мастерства, образовательных технологий;
- принимает участие в формировании информационных запросов основных пользователей системы оценки качества образования;
- принимает участие в обсуждении системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития образовательного процесса;
- принимает участие в экспертизе качества образовательных результатов, условий организации учебного процесса;
 - участие в оценке качества и результативности труда работников;
- содействует организации работы по повышению квалификации педагогических работников, развитию их творческих инициатив;
- принимает участие в обсуждении системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития системы образования;
- заслушивает информацию и отчеты педагогических работников, доклады представителей организаций и учреждений, взаимодействующих с техникумом по вопросам образования и воспитания, в том числе сообщения о проверке соблюдения санитарно-гигиенического режима в техникуме, об охране труда, здоровья и жизни обучающихся и другие вопросы образовательной деятельности

7.6,3 Методический совет:

- координирует всю методическую работу в техникуме, направленную на повышение качества профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС СПО, современными тенденциями развития среднего профессионального образования, Программой развития техникума.
- координирует усилия различных служб и подразделений техникума, цикловых комиссий, творческих педагогов, направленные на развитие научно-методического обеспечения образовательного процесса, инновационной деятельности педагогического коллектива.
- рассматривает на своих заседаниях актуальные проблемы, от решения которых зависит эффективность и результативность обучения и воспитания.
- является главным консультативным органом техникума по вопросам научнометодического обеспечения образовательного процесса и экспертным советом при анализе учебных планов, авторских и рабочих программ дисциплин и профессиональных модулей;

- разрабатывает рекомендации по повышению качества содержания образовательного процесса, по внедрению современных технологий обучения, созданию учебнометодического обеспечения по преподаваемым дисциплинам и модулям;
- координирует разработку содержания программ государственной итоговой аттестации, требований к выпускным квалификационным работам, заданий на преддипломную практику, контрольно-измерительных материалов по дисциплинам и модулям.
- анализирует отчеты председателей ГЭК, разрабатывает конкретных мероприятий по устранению отмеченных недостатков и реализации предложений по повышению качества подготовки специалистов и рабочих.
- координирует работу по созданию средств диагностики на соответствие уровня подготовки выпускников квалификационным требованиям ФГОС СПО по ППКРС и ППССЗ.

7.6.4 Предметные цикловые комиссии:

- участвуют в разработке методики оценки качества образования;
- участвуют в разработке системы показателей, характеризующих состояние и динамику развития;
- участвуют в разработке критериев оценки результативности профессиональной деятельности педагогов;
- содействуют проведению подготовки работников и общественных экспертов по осуществлению контрольно-оценочных процедур;
- проводят экспертизу организации, содержания и результатов аттестации обучающихся и формируют предложения по их совершенствованию;
- готовят предложения для администрации по выработке управленческих решений по результатам оценки качества образования на уровне техникума.

7.6.5 Руководители групп:

- проводят контроль за обучением каждого студента;
- своевременно доводят итоги до сведения родителей;
- анализирует динамику развития личности каждого обучающегося;
- разрабатывает и предлагает обучающимся, родителям рекомендации по самооценке результатов обученности;
- своевременно представляет информацию для дальнейшего анализа администрации техникума.

7.6.6 Преподаватели и мастера производственного обучения:

- определяют и анализируют уровень учебных достижений обучающихся по дисциплинам, МДК, практикам по результатам рефлексии, тестирования, контрольных срезов;
 - намечают пути повышения степени обученности обучающихся;
 - своевременно предоставляет информацию в учебную часть, зав отделениями.

8 Общественное участие в оценке и контроле качества образования

- 8.1 Придание гласности и открытости результатам оценки качества образования осуществляется путем предоставления информации:
 - основным потребителям результатов ВСОКО;
 - средствам массовой информации;
- размещение аналитических материалов, результатов оценки качества образования на официальном сайте техникума.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Таблица показателей внутренней системы оценки качества образования

Направ ления контрол я	Объект ы	Показатели	Методы	Порядо к сбора данных	венные	Ответственные за обработк у данных	чительного документа	Где рас- сматрива- ется ин- формация	Ответст- венные за хранение информации
Образовательные результаты (внутренняя оценка)	T - J	«4» и «5» общий и по циклам	ка ведомостей ежемесячной и промежуточной аттестации, статистическая обработка дипломов, грамот, сертификатов,	месяч- но, по резуль- гатам сессий, по ре- зульта- там года.	Руково- дители групп, зав. от- деле- ниями, препо- даватели и маете- ра п/о, методи-	Зам. по УПР	лицы по успеваемо- сти в разрезе специ- альностей, профессий и общий итог. Таблица мониторинга результативности участия студентов в олимпиадах, конкур- сах различного уровня Анализ работы техни- кума по итогам года Отчет о самообследо-	венные совещания, Студсовет Совет по профилактике Педагогический совет Методсовет	Зам по УПР, Зам по УВР, Зав. отделениями,

Направ ления контрол я	Объекты	Показателн	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответстве нные за обработку данных	Вид заключи- тельного доку- мента	Где рассматри- вается инфор- мация	Ответственые за хранение информации
во под- готовки выпуск- ников	ты вы- пускных групп всех профес- сий и специ- ально- стей (дневной и заоч- ной формы)	% студентов от общего числа выпускников допущенных к ГИА в разрезе специальностей и профессий % студентов прошедших ГИА от общего числа допущенных кГИА % студентов от общего числа получивших оценки 4 » и «5 » на защите % студентов получивших дипломы с отличием; отзывы работодателей по итогам ГИА	ческая обработка протоколов заседания ГЭК, ана-	послед- няя не- деля июня		ректора по УПР	таблицы и справки по итогам ГИА.	Административные совещания. Педсовет по итогам года. Методсовет. Заседания ПЦК.	Зам дирек- гора по УПІ

Напра влени я контрол	Объект ы	Показателн	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обработк у данных	тельного доку- мента	Где рассматри- вается информация	Ответственны е за хранение информации
Трудо- устрой- ство выпуск- ников по про- филю специ- ально- сти	Выпу-	количество трудо- устроенных выпускни- ков; количество выпуск- ников продолживших обучение; - количество выпуск- ников, призванных в ряды Российской Ар- мии; - количество и % вы- пускников, состоящих на учете в ЦЗН; - количество выпуск- ников на предприятиях ОПК; - количество трудоуст- роенных от общего числа выпускников: детей сирот, опекае- мых, инвалидов и лиц с ОВЗ	Анализ информа- ции, полу- ченной от ЦЗН. Анкетиро- вание и собеседо- вание с выпускни- ками.	инфор- мации о трудо- устрой-	Служба трудоуст-ройства техникума, ИАЦ руководи-гели групп	ИАЦ	Справка с информацией в табличной форме. Анализ работы техникума по итогам года Отчет о самообследовании. Показатели эффективности деятельности техникума за год	ративные совещания. Педсовет. заседания ПЦК. Совещания с присутствием работо-	Зам по УПР, Руководитель ИАЦ

Направл ения контрол я	ы	Показатели	Методы	Порядок сбора данных	енные за сбор	Ответств енные за обработк у данных	ного документа	Где рассматрива ется информация	хранение
Удовле- творен- ность потре- бителей услуг органи- зацией и условиям обуче- ния в технику- ме			рование, собеседо- вание	Проведение мониторинга и обра- ботка результатов психологом техникума в начале и конце учебного года	Руково- дители групп, психо- лог	ально- психо- логиче- ская служба	Справка с информацией об удовлетворенности студентов организацией и условиями обучения в техникуме Отчет о самообследовании. Показатели эффективности деятельности деятельности техникума за год.	ративные	Зам. директо ра по УВР, психолог

Напра влени я контрол я	Объект ы	Показатели	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обработк у данных		Где рассматри вается инфор- мация	Ответств енные за хранение информа ции
Вне- урочная актив- ность студен- тов		участвующих в общетехнику-мовских мероприятиях - % студентов, участвующих в: - городских; - областных и региональных; всероссийских и международных мероприятиях; % студентов, занимающихся в	тических записок по проведенным мероприятиям. Статистическая обработка дипломов, грамот, сертификатов.	Систематизация и накопление аналитических записок, копий наградных документов по мере поступления. Статистическая обработка в последней декаде декабря и июня ежегодно Отчет за календарный год Ежеквартально для отчета в департамент образования	Зам. по УВР, методи- ст	Зам по УВР	Справка с таблицей внеурочной активности студентов ежеквартально и по итогам учебного и календарного года. Анализ работы техникума по итогам года. Показатели эффективности деятельности техникума за год. Отчет о самообследовании. Ежеквартальный отчет в департамент образования	стратив- ные со-	зам ди- ректора по УВР, методист

Напр авле ния контрол я	Объект ы	Показатели	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обра- ботку данных	Вид заключительного документа	Где рассмат- ривается информац ия	Ответст вен- ные за хра- нение ин-
Профилактика фактов асоциального поведения средентов		- количество и % студентов, совершивших правонарушения	Статистиче- ская и ана- литическая обработка нормативно- правовых документов. Статистиче- ская и ана- литическая обработка документов из КДН, ПДН Контроль посещения студентами секций, кружков и мероприя- тий	Мониторинг в течение года. Статистическая обработка ежеквартально, в последней декаде декабря и июня ежегодно. Отчет за календарный год	Зам. по УВР, со- циальный педагог	по УВР, соци-	ежеквартально и по итогам учебного и ка- лендарного года. Анализ работы техни- кума по итогам года.	ные со- вещания Педсовет Совет	Зам. ди- ректора по УВР, соци- альный педагог

Направл ения контрол я	ы	Показатели	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обра- ботку данных	Вид заклю- чительного документа	Где рассмат- ривается ин- формация	Ответствен- ные за хра- нение ин- формации
Инфор- маци- онное обеспе- чение	лиоте- ки тех- никума	ных печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и МДК профессий и специальностей реали-	информа- ции, пре- достав- ленной библио текарем техникума	Пред- ставле- ние дан- ных на начало учебного года	1	Библио- текарь	Отчет по само- обследованию. Статистический отчет СПО-2.	Администра- тивные совеща- ния Педсовет Методсовет Заседания ПЦК	методист

4:

Направле ния контроля	Обьек ы		Методы	Порядок сбора дан- ных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обра- ботку данных	Вид заклю- чительного документа	Где рассмат- ривается информац	
Инфор- маци- онно- техни- ческое обеспе- чение	форма- цион- но- гехни- ческое	 количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет от общего количества компьютеров доля обеспечения компьютерами (число компьютерами (число компьютеров на 100 студентов) доля компьютеров, включенных в локальную сеть. доля компьютеров, используемых в образовательном процессе с выходом в Интернет оснащенность образовательных программ электронными образовательными ресурсами количество учебных классов, лабораторий, мастерских, оснащенных ПК, мультимедииным оборудованием 	ская обработ- ка бухгалтер- ских доку- ментов, отче- тов зав. каби-	полученной от бухгал- гера и	Инженер- электро- ник	электро- ник, зам дирек-	Справка с ин- формацией в габличной фор- ме Отчет по само- обследованию. Статистический отчет СПО-2.	Админи- стратив- ные со- вещания. Зам ди- ректора по УПР	Инженер- электро- ник, зам. дирек- гора по УПР

Напра влени я контрол я		Показатели	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обработк у данных	тельного доку- мента	Где рассматри- вается инфор- мация	Ответстве нные за хранение информац ни
Мате- риаль- но- тех- ниче- ское обеспе- чение	Обору- дова- ние для прове- дения лабора- торно - прак- тиче- ских заня- тий, прак- тики	речня кабинетов, лабораторий, маетерских и т.д. требованиям ФГОС соответствующей профессии и специальности - количество кабинетов, лабораторий в которых установ-	обработка данных, полученных в бухгалтерии. Анализ отчетов заведующих кабинетов, мастерских, лабораторий, Анализ паспортов	Ежегодно	Гл бух- галтер, зам по УПР, заведую- щие каби- нетов, мастер- ских, лабо- раторий	УПР	личной форме. Отчет о развитии МТБ за учебный год. Отчет по самообследованию. Утвержденный перечень кабинетов, лабораторий, мастерских на учебный год	ративные совещания. Административные совещания. Совет колледжа. Педсовет.	Зам по УПР

Напра вления контрол я	Объект ы	Показатели	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обра- ботку данных	Вид заключи- тельного до- кумента	Где рассмат-ривается ин-формация	Ответстве иные за ' хранение информа- ции
Внедрение активных и интерактивных методов обучения и современных образовательных технологий	ватель- ный	активных, интерактивных методов и современных технологий по отношению к общему количеству занятий в разрезе программ учебных дисциплин и модулей и общий итог доля педагогических работников, владеющих активными, интерактивными методами обучения, современными пе-	роприятий Отчеты педагогов и ПЦК по итогам го- да Собеседо- вание с педагога- ми	ская обра-		Методи- ст	Справка в табличной форме по итогам учебного года. Отчет по самообследованию. Статистический отчет СПО-1.	Админи- стратив- ные со- вещания. Педсовет. Методсо- вет. Заседание ПЦК.	методист

Направл ення контрол я	Объект ы	Показатели	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обработк у данных		Где рассматри вается инфор- мация	Ответстве нные за хранение ин- формации
Мето- диче- ское обеспе чение	УМО	дических материа- лов, разработанных педагогами технику- ма за отчетный пе- риод. - % методического обеспечения само- стоятельной работы	тодиче- ских мате- риалов в течение года, анализ от- четов пе- дагогов и ПЦК	форм отчета в последнюю	Предсе- датели ПЦК Методи ст	методи-	ей о УМО образовательного процесса в разрезе профессий и специальностей в отчет по методической рабо-	стратив- ные сове- щания Педсовет;	методист

Напра вления контрол я	Объект ы	Показатели	Методы	Порядок сбора данных	Ответстве нные за сбор данных	Ответств енные за обра- ботку данных		Где рассмат- ривается ин- формация	Ответстве нные за хранение ннформа- ции
Кадро вое обеспе чение	ники технику ма	- доля педагогов (% от общего числа и количество), имеющих квалификационные категории доля педагогических работников соответствующих занимаемой должности доля преподавателей, имеющих высшее профессиональное образование, в том числе соответствующее профилю преподаваемой дисциплины - доля педагогических работников участников победителей и	работка данных аттестаци- онных листов, сертифи- катов, удостове- рений, до- кументов об образо- вании. Статисти- ческая об- работка дипломов, грамот, сертифи- катов	Ежегодно в сентябре и июне те- кущего года	лист по		_	Админи- стратив- ные со- вещания Педсовет; Методсо- вет Заседания ПЦК	методист

Направл ения контрол я	ы	Показатели	Методы	Порядо к сбора данных	_	Ответст венные за обработ ку данных	тельного доку- мента	Где рассматри вается информа- ция	хранение
нение ГОС	обучаю щихся	- численность обучающихся по очной форме всего, в том числе по ППКРС, ППССЗ, по проф. обучению - численность инвалидов - численность детей с ОВЗ - численность детей-сирот и опекаемых	мация, анализ прика зов, алфа витных книг	квар- тально и по резуль- татам года	УПР, методист, секретарь	дирек- тора по УПР, методис	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	стратив- ные со- вещания Педсовет	Зам ди- ректора по УПР, методист

1.

Направл ения контрол я	Объект ы	Показатели	Методы	Порядок сбора данных	нные за	Ответств енные за обработк у данных		рассматри вается информа-	Ответстве нные за хранение ин- формации
совое обеспе- чение	бюд- жетные	зовательную дея- тельность в кален-	ческая об-	ежекварталь- ный и еже- годный от- чет	Главный бухгалтер	бухгал- тер	форме ежеквартально в Департамент образования Кировской области Статистический отчет	Педсовет Департа- мент об- разования Киров- ской об- ласти	Г лавный бухгалтер