



ГБПОУИО «ИАТ»

ГБПОУИО «ИАТ»

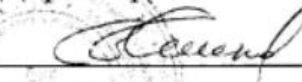
ОТЧЕТ

Отчет по итогам деятельности учреждения
за 2015-2016 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУИО «ИАТ»



 В.Г. Семенов

**Отчет по итогам деятельности
Государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Иркутской области
«Иркутский авиационный техникум»
за 2015-2016 учебный год**

Иркутск

2016 г.

Стр. 1 из 46



СОДЕРЖАНИЕ

1.	Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности, система управления и оценки качества образования	3
2.	Сведения о выполнении государственного задания приему граждан	4
3.	Анализ деятельности	6
3.1	Реализация образовательных программ подготовки специалистов среднего звена.	6
3.2	Организация учебной и производственной практики обучающихся.	9
4.	Методическая деятельность и развитие потенциала образовательной организации	12
5.	Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися	16
6.	Библиотечное и библиотечно-информационное обслуживание	20
7.	Кадровое обеспечение образовательной деятельности, кадровый потенциал	21
8.	Инфраструктура и материально-техническое обеспечение образовательного процесса	24
9.	Финансовое обеспечение образовательной деятельности	26
	Финансово-экономическая деятельность	
	Заключение	28



1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности, система управления и оценки качества образования

Иркутский авиационный техникум был основан в 1935 году приказом Главного Управления авиационной промышленности СССР № 309 от 23 сентября 1935 года.

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 года № 2413 – р «О передаче субъектам Российской Федерации федеральных государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования», распоряжением Министерства образования Иркутской области от 4 апреля 2012 года № 352 – мр «Об утверждении устава образовательного учреждения» и утвержденным новым Уставом государственного образовательного учреждения среднего профессионального образования Иркутской области «Иркутский авиационный техникум» 4 апреля 2012 года переименован в Областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Иркутский авиационный техникум». В соответствии с распоряжением Министерства образования Иркутской области от 13.05.2015г. за № 403- мр и утвержденным новым Уставом, Областное государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования «Иркутский авиационный техникум» был переименован в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Иркутский авиационный техникум».

Сокращенное наименование: ГБПОУИО «ИАТ».

Учредителем ГБПОУИО «ИАТ» является Иркутская область. Функции и полномочия учредителя осуществляет министерство образования Иркутской области.

К документам, регламентирующим организацию образовательной деятельности техникума, относятся: Устав техникума, лицензия на право ведения образовательной деятельности, свидетельство о государственной аккредитации техникума по укрупненной группе специальностей:

- Лицензия № 0000060 рег. № 5211 от 07 июня 2012 г., выданная службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области с бессрочным сроком действия.

-Свидетельство о государственной аккредитации серия 38А01 № 0001194, рег. № 2852 от 30 апреля 2015 г., выданное службой по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области со сроком действия до 30 апреля 2021 г. по трем укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования с уровнем среднего профессионального образования: 15.00.00 Машиностроение; 24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника; 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.



-Устав техникума согласован с министерством имущественных отношений Иркутской области от 27.04. 2015. За №519/и, утвержден министром образования Иркутской области, распоряжение от 13. 05.04.2015 г. № 403-мр.

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Уставом ГБПОУИО «ИАТ» и имеет государственно-общественный характер.

Административное управление техникумом осуществляют:

директор, назначаемый министерством образования Иркутской области; заместители директора; руководители структурных подразделений.

Субъектами общественного управления техникумом являются коллегиальные органы самоуправления: общее собрание работников техникума, Управляющий совет, Педагогический совет, Студенческий совет техникума, Студенческий совет общежития.

В целях улучшения качества подготовки специалистов, в техникуме с 2012 года разработана и внедрена система менеджмента качества, основанная на процессном подходе к образовательным видам деятельности на основе ГОСТ Р ИСО 9001-2008, ГОСТ ISO 2011. Система менеджмента качества сертифицирована в 2013, 2014 и 2015гг., Сертификат ISO 9001:2008 выдан Центром сертификации систем управления Cro Cert (Хорватия).

В апреле 2015 года прошла проверка системы менеджмента качества ОГБОУ СПО «ИАТ» на соответствие требованиям стандарта ISO 9001:2008. Проверка носила выборочный характер, достаточный для того, чтобы сделать выводы о функционировании системы менеджмента качества в соответствии с требованиями стандарта и разработки рекомендаций по улучшению системы управления.

Аудиторы отметили:

- наличие высококвалифицированной команды, способной успешно решать задачи управления и развития техникума.
- целесообразность реализуемых мероприятий, направленных на модернизацию системы управления техникумом и повышение эффективности деятельности коллегиальных совещательных органов.
- проведение оптимизации организационной структуры управления, доработку и обновление документации, регламентирующей деятельность структурных подразделений техникума (рациональное распределение целей, задач, регламент прав и ответственности руководителей).

Организационная структура техникума имеется.

Непосредственное управление техникумом осуществляет директор, назначаемый министерством образования Иркутской области. Во главе подразделений стоят руководители, которые подчиняются непосредственно директору.



Сложившаяся система управления техникумом обеспечивает взаимодействие всех структурных подразделений в целом. Структурные подразделения руководствуются в своей деятельности нормативными и организационно-распорядительными документами, разработанными в соответствии с действующим законодательством и Уставом, локальными актами, отражающими особенности образовательного учреждения, приказами, распоряжениями, должностными инструкциями и положениями о соответствующих структурных подразделениях, утвержденными приказом директора техникума.

Внутренняя нормативная документация, регламентирующая работу каждого структурного подразделения, разрабатывается соответствующим структурным подразделением, согласовывается (в случае необходимости) с тем или иным должностным лицом, утверждается на заседании Управляющего совета техникума и вводится в действие приказом директора.

На основе годового плана работы техникума руководителями разрабатываются планы работы структурных подразделений. Ежегодные планы структурных подразделений, направленные на достижение стратегических целей, содержат необходимые для успешной реализации элементы достижения запланированных результатов деятельности.

В техникуме функционируют органы самоуправления.

Формами самоуправления ГБПОУИО «ИАТ» являются:

1. Общее собрание работников техникума
2. Управляющий совет
3. Педагогический совет
4. Студенческий совет техникума
5. Студенческий совет общежития

Структура и организация управления техникумом соответствует его Уставу и обеспечивает оптимальное функционирование образовательного учреждения с полным соблюдением нормативных требований, но в связи с введением новых должностей и структурных подразделений организационная структура техникума требует доработки.

Сложившаяся система управления техникумом соответствует требованиям к образовательным учреждениям среднего профессионального образования и характеризуется целостным механизмом управления с наличием структурных подразделений. Штатное расписание имеется в наличии. Разработан и утвержден полный пакет должностных инструкций согласно штатному расписанию.



Систему деятельности органов самоуправления можно признать целесообразной, достаточно эффективной по результатам выполняемой деятельности.

2.Сведения о выполнении государственного задания по приему граждан

Прием граждан в 2015 году осуществлялся по заявлениям лиц, имеющих основное общее или среднее общее образование, в соответствии с Федеральным законом N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" от 29 декабря 2012 г., приказом министерства образования и науки РФ от 23 января 2014 г. №36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», распоряжением министерства образования Иркутской области № 465-мр «Об установлении контрольных цифр приема граждан профессиональным образовательным организациям, осуществляющим образовательную деятельность по программам среднего профессионального образования» от 26 мая 2015г., Правилами приема граждан на обучение по программам среднего профессионального образования в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Иркутский авиационный техникум», Положением «О приемной комиссии», СМК.2-ПО-4.2.3-39.2-2014 г., приказами директора техникума об организации работы приемной комиссии.

Все документы, регламентирующие организацию работы приемной комиссии, представлены на официальном сайте техникума.

Председателем приемной комиссии является директор техникума.

Состав, полномочия и порядок деятельности приемной комиссии регламентируются положением «О приемной комиссии Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Иркутский авиационный техникум», СМК.2-ПО-4.2.3-39.2-2014.

2015-2016 учебном году был произведен прием абитуриентов в количестве 290 человек, в том числе по очно-заочной форме обучения – 40 человек.

Структура приема по специальностям:

24.02.01. Производство летательных аппаратов – 30%,

15.02.08 Технология машиностроения – 30%,

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы – 20%,

09.02.03 Программирование в компьютерных системах – 20%.



Вступительные испытания при поступлении в техникум не проводились. При превышении количества, поступающих на специальность (сверх установленных контрольных цифр приёма), зачисление производилось по конкурсу на основании среднего балла аттестата (средний балл – 3,77). Количество поданных заявлений ежедневно публиковалось на информационном стенде приемной комиссии, на сайте техникума – рейтинг по каждой специальности в соответствии со средним баллом аттестата.

Поступающие и их родители (законные представители) знакомились с Уставом техникума, лицензией на право ведения образовательной деятельности, со свидетельством о государственной аккредитации, образовательными стандартами и другими документами, регламентирующими организацию образовательной деятельности.

Приём поступающих производился в соответствии с контрольными цифрами приема, утвержденными распоряжением министерства образования Иркутской области от 26 мая 2015 г. № 465-мр «Об установлении контрольных цифр приема граждан профессиональным образовательным организациям, осуществляющими образовательную деятельность по программам среднего профессионального образования».

Прием документов поступающих осуществлялся в период с 01 июня по 15 августа 2015 года. Общее количество поданных заявлений в ГБПОУИО «ИАТ» – 447, из них 441 заявление от поступающих на базе основного общего образования (9 классов), зачислено 250 человек по очной форме обучения. На очно-заочную форму обучения подано заявлений - 46, зачислено 40 человек. План набора на 2015-2016 учебный год выполнен.

При зачислении соблюдался кворум и гласность работы приёмной комиссии. Приказ «О зачислении» были издан 17 августа 2015г за №458-У (на основании протокола заседания приёмной комиссии от 17.08.2015 г.). Приказ о зачислении в техникум размещен на официальном сайте в тот же день.

Правила приема на 2015-2016 учебный год приведены в соответствии Приказу Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 23 января 2014 г. N 36 г.

Формирование личных дел поступающих ведется в соответствии с Положением о комплектовании личных дел обучающихся СМК.3-ПТ-4.2.3-05.3-2014 , утвержденным приказом директора от 29.12.2014г. № 240.



Таблица 1 – План приема по очной форме обучения

Наименование специальности	План приема	Подано заявлений	Конкурс	Средний балл	Доля выполнения контрольных цифр приема (%)
15.02.08 Технология машиностроения	75	126	1,65	3,78	100
24.02.01 Производство летательных аппаратов	75	116	1,48	3,78	100
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	50	83	1,66	3,7	100
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	50	83	1,66	3,84	100
Всего	250	401	1,6	3,77	100

Со всеми вновь поступившими студентами составлен договор об обучении по ППССЗ, составленный в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 21 ноября 2013 г. № 1267 «Об утверждении примерной формы договора об образовании на обучение по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»

В 2014-2015 учебном году был произведен прием граждан в количестве 290 человек, в том числе по очно-заочной форме обучения – 40 человек.

24.02.01. Производство летательных аппаратов – 95 человек, в том числе по очно-заочной форме обучения – 20 человек.

15.02.08 Технология машиностроения – 95 человек, в том числе по очно-заочной форме обучения – 20 человек.

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы – 50 человек.

09.02.03 Программирование в компьютерных системах – 50 человек.

С 2014-2015 учебного года в информационно-аналитической системе техникума «Электронный журнал» введен модуль «Абитуриент», в котором



формируются приказы на зачисление, учебные группы, личные карточки на вновь принятых обучающихся. Данная система снижает трудоемкость процесса и минимизирует риски возникновения ошибок.

Таким образом, по сравнению с предыдущим периодом прием граждан в техникум сохраняется на прежнем уровне (250 человек + 40 человек по очно-заочной форме обучения), техникум выполняет государственное задание по приему в полном объеме.

3. Анализ деятельности

3.1. Реализация образовательных программ подготовки специалистов среднего звена

Деятельность по реализации ППССЗ осуществляется на основе ФГОС СПО, нормативной и организационно-правовой документации, которая представлена в документах СМК техникума.

Как и в 2014-2015 учебном году сопровождение процесса «Учебно-методическая деятельность» ведется через информационно-аналитическую систему техникума «Электронный журнал» (модуль «Учебный процесс»), которая систематически совершенствуется и в этом учебном году.

Журналы теоретического обучения, рабочие программы, тематическое планирование, контрольно-оценочные средства (КОС) ведутся в соответствии с Положением об информационной аналитической системе техникума «Электронный журнал» (ИАС «Электронный журнал»), СМК2-ПТ-4.2.3-25-2013

Преподаватель в системе выбирает группу, дисциплину и заполняет данные об успеваемости и посещаемости, выставляет ежемесячную аттестацию. Остальные поля заполняются автоматически.

ИАС позволяет:

- 1.** Исключить ошибки в списках учебных групп обучающихся, которые формируются автоматически из модуля «Студенты»;
- 2.** Освободить преподавателей от заполнения тем учебных занятий и СРС, исключить ошибки в части последовательности изложения учебного материала;
- 3.** Контролировать выполнение объема реализации преподаваемой дисциплины/модуля в соответствии с утвержденной рабочей программой;
- 4.** В автоматическом режиме формировать все необходимые отчеты, например, (форму 1(ежемесячную ведомость успеваемости, качества знаний и посещаемости обучающихся по учебным группам), форму 2-1 (ведомость учета часов учебной работы преподавателя за месяц), форму 2-2 (ведомость



учета часов учебной работы преподавателей за месяц и в целом по техникуму), форму 2-у (сводная ведомость по итогам успеваемости по специальностям), форму 3 (отчет преподавателя по итогам успеваемости, качества знаний обучающихся и выполнении учебной программы), форму 3-у (учет часов учебной работы за учебный год), справку о количестве фактически выданных учебных часов и другие.

5. Обеспечить открытость и доступность актуальной и достоверной информации о результатах текущего контроля успеваемости, ежемесячной аттестации, о посещаемости занятий; о содержании изученного материала, о домашнем задании студентам и их родителям (законным представителям) из любой точки их нахождения. Прогнозировать успеваемость отдельных студентов и группы в целом.

Обеспеченность ППССЗ учебно-методической документацией в 2015-2016 учебном году составила 100%.

Результативность реализации ППССЗ составляет 100%.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы соответствует требованиям ФГОС СПО по всем специальностям.

Структура основной профессиональной образовательной программы соответствует требованиям ФГОС СПО по всем специальностям.

Значения, устанавливающие соответствие содержания и качества подготовки, соответствуют требованиям ФГОС СПО по всем специальностям.

При формировании вариативной части ППССЗ по специальностям педагогическим коллективом техникума изучаются особенности и требования социального заказа регионального рынка труда. Вариативная часть учебного плана по специальностям 151901(15.02.08 с 01.09.2014г) Технология машиностроения, 160108 (24.02.01 с 01.09.2014г) Производство летательных аппаратов формируется на основании запросов авиастроительной отрасли Иркутской области, в частности, по запросу главного потребителя кадров – Иркутского авиационного завода– филиала ПАО «Корпорация «ИРКУТ». По специальностям 230113(09.02.01 с 01.09.2014г) Компьютерные системы и комплексы, 230115 (24.02.01 с 01.09.2014г) Программирование в компьютерных системах учитываются требования работодателей в области информационно-коммуникационных технологий.

Ежегодно проводится собеседование с представителями ИАЗ-филиала ПАО «Корпорация «Иркут» для определения количественных и качественных изменений в требованиях с целью учета их в процессе подготовки специалистов.



Содержание вариативной части ППССЗ выбрано в соответствии с выдвинутыми требованиями основного социального партнера ИАЗ – филиала ПАО «Корпорация «Иркут» к уровню подготовки специалистов, на основании протокола № 8 от «20» апреля 2011 г. заседаний выпускающих цикловых комиссий с учетом мнения представителя работодателя, специфики техникума и имеют заключение работодателей. Объем вариативной части образовательной программы на каждой специальности составляет от 900 до 936 часов.

Так, учитывая современное развитие техники и технологий, ИАЗ – филиал ПАО «Корпорация «Иркут» требует от специалиста определенных знаний в области организации и производства деталей авиационной техники. Для формирования у выпускника дополнительной профессиональной компетенции «Выполнять необходимые расчеты технологических параметров изготовления деталей заготовительно-штамповочного производства», а также основной профессиональной компетенции «Разрабатывать рабочий проект деталей и узлов в соответствии с требованиями Единой системы конструкторской документации (ЕСКД)» была разработана программа дисциплины «Заготовительно-штамповочное производство».

ИАЗ – филиал ПАО «Корпорация «Иркут» - социальный партнер ГБПОУИО «ИАТ» - в своем производстве внедрил на постоянную основу систему бережливого производства и выдвинул определенные требования к уровню подготовки выпускников. Необходимые знания в этой области даёт дисциплина вариативной части «Авиастроение. Бережливое производство».

Дисциплина «Введение в специальность» является одной из ключевых в процессе подготовки специалистов технического и информационного профиля.

С целью актуализации навыков общения, получения возможности осмысленно подходить к оценке поступков и действий, как своих, так и других людей, подготовки себя к профессиональной деятельности введена дисциплина «Психология общения».

Расписание учебных занятий соответствует требованиям СанПин.

Проблема как выполнить требование стандарта по выполнению максимального объема учебной нагрузки обучающегося - 54 часа в неделю. Эту задачу решили через совершенствование модуля «расписание», в котором ИАС распределила по каждой дисциплине СРС, предварительно предусмотрев возможность пересчета ее при замене отсутствующего преподавателя. Также пришлось внести изменения в учебные планы и изменить количество часов по дисциплинам, которые имели в объеме нечетное число часов.

Пользователями Электронного журнала являются административно-управленческий, основной (преподаватели, методисты) и учебно-вспомогательный



персоналы техникума, студенты и их родители. Внедрение данной системы позволило решить в техникуме следующие задачи: автоматизировать учет и контроль процесса успеваемости, хранить данные об успеваемости и посещаемости студентов; повысить объективность выставления текущего контроля успеваемости и рубежной (ежемесячной) аттестации за счет своевременного опубликования данных и обеспечения принципа доступности; автоматизировать создание периодических отчетов преподавателей и администрации; прогнозировать успеваемость отдельных студентов и группы в целом. Пользователи ИАС «Электронный журнал» используют логины и пароли, выданные им для доступа в локально-вычислительную сеть ИАТ. Родители получают доступ после предварительной регистрации. Доступ к информации осуществляется посредством сети Интернет.

Учебно-методическое обеспечение ППССЗ соответствует требованиям ФГОС СПО, в наличии все составляющие УМК. Локальные нормативные акты по обеспечению ППССЗ сформированы.

Все обучающиеся имеют доступ к учебно-методическим материалам, хранящимся в библиотеке, а также в информационно-аналитической системе техникума на сетевом ресурсе temp (\\fs\fs-data) (Y:).

3.2. Итоги ГИА за 2014-2015 учебный год и 2015-2016 учебный год.

Таблица 2 - Итоги ГИА за 2014-2015 учебный год и 2015-2016 учебный год.

Итоги ГИА выпускников 24.02.01. Производство летательных аппаратов

	Всего выпускников	Защита на отл. и хор.	Защита на удовл.	Защита на неудовл.	Дипломы с отл.	Ср. балл	Успеваемость	Качество
2014-2015	37	28	9	-	-	3,9	100%	76%
2015-2016	24	19	5	-	2	4,1	100%	79,1

Итоги ГИА выпускников 15.02.08 Технология машиностроения

	Всего выпускников	Защита на отл. И хор.	Защита на удовл.	Защита на неудовл.	Дипломы с отл.	Ср. балл	Успеваемость	Качество
2014-2015	32	21	9	2	7	3,9	94%	66%
2015-2016	20	15	5	-	2	4,1	100%	75%



Итоги ГИА выпускников 09.02.03 «Программирование в компьютерных системах» (ПКС)

	Всего выпускников	Защита на отл. и хор.	Защита на удовл.	Защита на неудовл.	Дипломы с отл.	Ср. балл	Успеваемость	Качество
2014-2015	30	18	12	-	3	3,9	100%	60%
2015-2016	25	12	13	-	3	3,7	100%	48%

Итоги ГИА выпускников 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы»

	Всего выпускников	Защита на отл. и хор.	Защита на удовл.	Защита на неудовл.	Дипломы с отл.	Ср. балл	Успеваемость	Качество
2014-2015	38	18	21	-	-	3,6	100%	44,7%
2015-2016	38	17	21	-	3	4,1	100%	77%

Итоги ГИА по очно-заочному отделению

	Всего выпускников	Защита на отл. и хор.	Защита на удовл.	Защита на неудовл.	Дипломы с отл.	Ср. балл	Успеваемость	Качество
2014-2015	38	15	13	-	-	3,6	100%	39%
2015-2016	33	13	17	3	-	3,4	91%	39%

год	специальности	внедрено	рекомендовано к внедрению
2015	КС	7(18%)	3(8%)
2016	ПКС	2(5,7%)	12(48%)

По специальностям ТМ и ПЛА внедрений нет.

В среднем по техникуму:

2014-2015 учебный год: всего-137 выпускников, успеваемость 100%, качество 62 %.

2015-2016 учебный год: всего – 140 выпускника, успеваемость 100%, качество 45%

Выдано дипломов с отличием:

2014-2015 учебный год: всего- 10 (7,4% от количества выпускников)

2015-2016 учебный год: всего- 10 (6,9% от количества выпускников)

Процент обучающихся, закончивших техникум с отличием в 2014-2015 и 2015-2016 учебных годах, стабилен.

В среднем количество выпускников техникума, получивших «хорошо» и «отлично» по итогам ГИА за 2015-2016 учебный год, уменьшилось на 17%.



3.3. Организация учебной и производственной практики обучающихся

Организация и проведение учебной и производственной практик проводится в соответствии приказу Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования».

При реализации ППССЗ предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная. Все виды практик в техникуме проводятся на основании локального нормативного акта ГБПОУИО «ИАТ» положения «Об организации и проведении практики обучающихся, осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования», СМК.3-ПТ-4.2.3-18.2-2014. Сроки прохождения практик определены календарным учебным графиком. Обучающиеся для прохождения практики направляются по приказу директора.

В рамках реализации профессионального модуля ПМ.04 предусмотрено освоение следующих рабочих профессий в соответствии со специальностями:

230115 (09.02.01 с 01.09.2014) Программирование в компьютерных системах (ПКС) - «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»;

230113 (09.02.03 с 01.09.2014) Компьютерные системы и комплексы (КС) - «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»;

160108 (24.02.01 с 01.09.2014) Производство летательных аппаратов (ПЛА) - «Слесарь-сборщик летательных аппаратов»;

151901(15.02.08 с 01.09.2014) Технология машиностроения (ТМ)- «Токарь» или «Фрезеровщик»;

Присвоение квалификации по рабочей профессии проводится при участии работодателя.

Производственная практика (по профилю специальности) реализуется концентрированно.

Базами производственной практики являются предприятия, учреждения, организации различных организационно-правовых форм и форм собственности, отвечающие профилю подготовки специалиста, оснащенные современным оборудованием, передовой техникой и технологией, с организацией труда и экономикой производственной деятельности.

В наличии имеются все программы учебной и производственной практики по реализуемым в техникуме специальностям, которые соответствуют учебным планам.



**Отчет по итогам деятельности учреждения
за 2015-2016 учебный год**

Журналы учебной практики заполняются преподавателями в ИАС техникума, по производственной практике журналы заполняются на бумажном носителе в соответствии с инструкцией.

За анализируемый период программы всех видов практик по всем специальностям выполнены в полном объеме, согласно заключенным договорам производственную практику прошли 363 студента:

Таблица 3 – Прохождение практики в 2015-2016 году

№ п/п	Группа	Количество студентов	Приказ	Сроки	Количество договоров
	С-177			20.04 – 16.05.2015	ИАЗ № 329/3-316 от 29 ноября 2012 г.
	С-178				
	ТМ-34				
	ТМ-35				
	КС-3			20.04 – 16.05.2015	20- с организациями, 5- на ИАЗ, 5- в ИАТ
	КС-4				22- с организациями, 2 -на ИАЗ
	ПКС-3				24- с организациями, 4- в ИАТ, 2 -на ИАЗ
	ПКС-4				21 -с организациями, 2- на ИАЗ, 2 -в ИАТ
	С-179	12		01.12.2015 – 11.04.2016	№ 329/3-316 от 29 ноября 2012 г.
	С-180	13			
	ТМ-37	17			
	КС-5	25		16.12.2015 – 11.04.2016	20- с организациями, 5- на ИАЗ,
	КС-6	18			15- с организациями, 3 -на ИАЗ
	ПКС-7	28		22.12.2015 – 11.04.2016	25- с организациями, 1- в ИАТ, 2 -на ИАЗ
Всего:		355			165 -с организациями, 178- на ИАЗ, 12- в ИАТ

Для прохождения производственной практики заключено 165 договоров, которые зарегистрированы в журнале учета заключения договоров.

**Долгосрочные договоры**

Таблица 4 - Долгосрочные договоры

№ п/п	Организация	Номер, дата
1.	Иркутский авиационный завод – филиал ПАО «Корпорация «Иркут»	№ 329/3-316 от 29.11.2012
2.	ОАО «Сибтелеком»	№ 189 от 24.06.2012
3.	ООО «ИТС – Консалт»	№ 190 от 24.06.2012
4.	Управление Пенсионного фонда РФ в Ленинском районе г. Иркутска	№ 191 от 24.06.2012
5.	ПАО «Иркутский релейный завод»	№ 188 от 24.06.2012

Доля выпускников, освоивших рабочие профессии по всем образовательным программам, составляет 100%.

Все выпускники освоили рабочие профессии: 160108 (24.02.01 с 01.09.2014г.) Производство летательных аппаратов – слесарь – сборщик; 151901 (15.02.08 с 01.09.2014г) Технология машиностроения – токарь или фрезеровщик (по выбору студента); 230113 (09.02.01 с 01.09.2014г) Компьютерные системы и комплексы и 230115 (24.02.01 с 01.09.2014г) Программирование в компьютерных системах - «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин».

В наличии имеются локальные нормативные акты и документы по организации и проведению учебной и производственной практики, программы учебной и производственной практики, соответствующие учебным планам. Выполнение программ учебной и производственной практики по каждой ППССЗ составляет 100%. Продолжается работа по увеличению количества заключенных долгосрочных договоров с социальными партнерами с целью совершенствования практического обучения и привлечения их к организации учебного процесса и трудоустройства выпускников.

4. Учебно-методическая деятельность и развитие потенциала техникума

В 2015-2016 учебном году педагогический коллектив работал над единой методической темой: «Совершенствование образовательной среды техникума через использование информационно-коммуникационных технологий и системно-



деятельностного подхода в подготовке высококвалифицированных специалистов, готовых к самоорганизации, саморазвитию и самореализации.

Цель методической работы в техникуме - совершенствование принципов построения современного учебного занятия через разнообразие типологий учебных занятий и критериев оценивания результатов учебной деятельности в рамках системно-деятельностного подхода, использования информационно-коммуникационных технологий.

Достижение данной цели методической службой осуществлялось через выполнение следующих поставленных задач:

1. Проработка структуры учебной деятельности в целях достижения образовательных результатов (метапредметных, личностных, предметных).
2. Формирование у обучающихся способности к самоорганизации, саморазвитию и самореализации через работу над индивидуальными проектами.
3. Развитие способности обучающихся к осознанному использованию ИКТ.
4. Выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих педагогов.
5. Мониторинг методической деятельности преподавателей в целях совершенствования образовательной деятельности.

Для решения поставленных задач в техникуме методистами была организована работа:

- комиссий (ЦК) – по реализации ФГОС по специальностям, по повышению уровня учебно-воспитательной работы и качества знаний студентов через организацию обмена опытом, внедрение современных педагогических технологий;

- методического кабинета – как координатора методической деятельности: планирующей переподготовку и повышение квалификации педагогических работников; организующей аттестацию педагогических работников, разработку, рецензирование и подготовку к утверждению учебно-методической документации; обеспечивающую консультативную и методическую помощь преподавателям;

- по разработке и проведению цикла мероприятий по повышению педагогического мастерства: обучающие и методические семинары, открытые ауди-торные занятия и внеаудиторные мероприятия (конференции, конкурсы, викторины, олимпиады).

- по организации мероприятий по обмену опытом: выступления преподавателей на методических семинарах, организация участия обучающихся в конкурсах, олимпиадах и научно-практических конференциях различного уровня; участие преподавателей в конкурсах педагогического мастерства; публикации методических разработок и статей в разных изданиях.

В 2015-16 учебном году была проведена следующая работа:



1. Для размещения на сайте техникума сформирован УМК на текущий учебный год по всем специальностям и курсам, включающий аннотацию, рабочую программу, календарно-тематический план, контрольно-оценочные средства по дисциплинам и профессиональным модулям.

2. Собраны и проанализированы методические материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся. Для ознакомления студентов с формой проведения промежуточной аттестации, заданиями, критериями оценки данные материалы размещены на сайте техникума.

3. Переработана структура контрольно-оценочных средств.

4. Руководство разработкой фонда оценочных средств по всем реализуемым специальностям в части содержания (формулировок заданий и показателей их оценки) контрольно-оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации на следующий учебный год.

В течение года для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются преподавателями техникума.

Фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплинам, профессиональным модулям хранятся в электронном виде в ИАС «Электронный журнал».

В ФОС к методам и формам добавляются задания, вид контроля и основные показатели оценивания результата. Планирование и контроль всех этапов методики осуществляется в автоматическом режиме. Полученные результаты: установлено соответствие содержания РП и ФОС требованиям стандарта; выполнено требование ФГОС по оценке качества освоения образовательной программы. Рекомендуемая литература как составляющая УМК формируется в системе «Электронный журнал» в модуле «рабочая программа», выбираются из библиотечного фонда основная – 1 и более источники, дополнительная – не более 10 источников, делаются ссылки на электронные ресурсы.

В целях дальнейшего совершенствования УМК необходимо привести в соответствие с требованиями ФГОС содержание методических указаний к СРС. Эта задача должна решаться с начала нового учебного года.

Согласно решению Педагогического совета «Проблемы качественного профессионального образования в техникуме» от 09.12.2015г. составлен план мероприятий для проведения мониторинга степени использования преподавателями



спектра технологий обучения при проведении учебных занятий к 01.04.2016 года, результаты которого были представлены на Педагогическом совете в апреле 2016 года.

Среди инновационных педагогических технологий обучения в техникуме применяются следующие: активные и интерактивные, коммуникативные, проблемные, проектные и др. технологии обучения.

Наиболее эффективными являются методы, формы и виды учебной деятельности: работа в парах, работа в малых группах, мозговой штурм, ролевая (деловая) игра, дискуссия, методы диалога и полилога. В практике интерактивные технологии обучения применяют 89% преподавателей.

Интенсивные, активные технологии. Самой распространенной и применяемой формой в техникуме является активная учебная лекция (проблемная лекция, лекция-визуализация, лекция-беседа, лекция-дискуссия, лекция с разбором конкретной ситуации). В данной технологии работают порядка 80 % преподавателей.

Метод проектов, представляющий совокупность учебно-познавательных приемов, которые активизируют обучаемого, его интеллектуальную сферу, формируют умение самостоятельно конструировать знания, способствуют эффективному поиску, обработке, анализу разнородной информации для оптимального решения производственных задач;

Метод проектов используют в педагогической деятельности 50 % преподавателей. В анкетах отдается предпочтение проектному методу, как самому интегративному из всех названных, так как включает он в себя все-возможные виды деятельности и назван самым развивающим и самым перспективным методом обучения.

За учебный год было проведено 29 открытых уроков, что объясняется реализацией методической темы, большим числом аттестующихся на первую и высшую квалификационные категории. Открытые уроки, проведены 25 преподавателями, что составляет 30 % от общего числа преподавателей (17 открытых учебных занятий в 2014-2015 учебном году).

В течение 2015-2016 учебного года запланировано 5 недель ЦК, проведено 4. Неделя ЦК ТМ не проводилась. Цель этой формы работы - повышение профессиональной компетентности педагогов в рамках планирования методической и опытно-экспериментальной деятельности; развитие познавательной и творческой активности студентов. Следует отметить активное участие в неделях специальностей большинства членов цикловых комиссий. Так, в неделе специальностей отделения ИКТ приняли участие 16 преподавателей; неделе специальности ПЛА- 6; ОГСЭ- 10, ОД и Мен – 13 преподавателей.

В программу этих мероприятий входят: предметные олимпиады, конкурсы, выставки газет, рисунков, открытые мероприятия по предметам. Предметные недели были четко спланированы, планы проведения были заранее вывешены. Все



намеченные мероприятия проводились в установленные сроки и были проведены на высоком уровне. При проведении предметных недель использовались разнообразные формы работы с обучающимися: олимпиады, творческие конкурсы сочинений, кроссворды, ребусы; игры – КВНы, диспуты, викторины, выставки.

Педагогический коллектив техникума имеет высокий профессиональный потенциал. Преподаватели техникума представляют свой опыт работы в различных публикациях, конкурсах, конференциях.

В 2014-2015 учебном году - 13 публикаций.

В 2014-2015 учебном году - 6 персональных сайтов.

В 2013-2015 учебном году приняли участие в конкурсах различного уровня 18 человек.

Свой педагогический опыт преподаватели техникума в 2015-2016 гг. обобщают через:

1. выступления на методических семинарах внутри техникума – 11 человек (16%);

2. через публикации в различных источниках – 34 преподавателя (49%), из них на собственных сайтах – 9 преподавателей (13%), через специализированные сайты по обмену информацией (Информио, Видеоуроки, Ассоциация творческих педагогов России) – 33 преподавателя (48%), материалы научно-практических конференций, электронные версии журналов – 6 преподавателей (9 %).

В конкурсах различного уровня в течение учебного года приняли участие 17 человек (25%), из них некоторые преподаватели принимали участие в нескольких конкурсах. 16 преподавателей участвует в международных проектах и ассоциациях

Преподаватели техникума участвуют в семинарах, вебинарах и конференциях различного уровня – 11 преподавателей (16 %).

Для оказания помощи молодым педагогам в адаптации; повышение уровня профессиональной подготовки; оказание психологической поддержки и методической помощи работает Школа молодого педагога. Проведено 8 заседаний. По плану министерства образования была проведена Неделя молодого педагога в ГБПОУИО «ИАТ», в которой активное участие приняли все молодые преподаватели.

С начала учебного года в ШМП состояли 12 человек, 8 молодых преподавателей в течение года аттестованы на 1 квалификационную категорию.

Большое внимание в техникуме уделяется учебно-исследовательской работе студентов, участию в конкурсах и олимпиадах по специальностям с целью формирования общих и профессиональных компетенций. В текущем учебном году студенты техникума под руководством преподавателей приняли участие в 23 мероприятиях различного уровня: городской, региональный, всероссийский. В подготовке студентов было задействовано 21 (30%) преподаватель. Положительным моментом является широкое привлечение в олимпиадах и конкурсах технического профиля. Потенциал наших студентов достаточно высок.



За анализируемый период количество студентов, ставших победителями олимпиад, конкурсов, спартакиад возросло.

Численность студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов регионального, федерального и международного уровней составляет 120 человек, 12,3 % от общего числа обучающихся.

Ежегодно на базе техникума проводится областная олимпиада по математике среди учреждений СПО, которая стала традиционной, необходимой и актуальной. Студенты техникума принимают участие вне конкурса. Организация и проведение олимпиады признаны всеми участниками на высоком уровне. Ежегодно в техникуме проводится в два этапа Иркутская Компьютериада для школьников. На заочном этапе количество участников составило свыше 150 человек, на очном этапе в номинации «Юный конструктор» приняли участие 15 человек, в номинации «Интернет навигатор» - 30 человек.

В целом, в 2015-16 учебном году по сравнению с 2014-2015 учебным годом учебно-методическая работа имела целенаправленный характер и была в достаточной степени результативной.

Исходя из вышеизложенного в 2016-2017 учебном году педагогическому коллективу необходимо решить следующие задачи:

1. Реализация основных направлений и целей оценочной деятельности: критерии, процедуры, состав инструментария оценивания, формы представления результатов в ИАС «Электронный журнал».
2. Мониторинг применения активных и интерактивных методов обучения по каждой ППССЗ.
3. Проработка структуры учебного занятия в целях достижения образовательных результатов в соответствии с ФГОС.
4. Формирование у обучающихся способности к самоорганизации, саморазвитию и самореализации через работу над индивидуальными проектами.
5. Выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих педагогов.

5. Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися

Целью воспитательной работы в авиационном техникуме на 2015-2016 учебный год является «Координация и организация учебно-воспитательной деятельности в целях гуманизации, разнообразия, целостности воспитательных мероприятий в рамках Концепции развития воспитания студентов техникума». Ежегодно воспитательным отделом техникума определяются основные направления воспитательной работы и составляется план работы на учебный год. План



предусматривает в первую очередь координацию и консолидацию воспитательной работы кураторов, педагогов-организаторов, педагогов-психологов, социального педагога, заведующих отделениями, работников библиотеки, воспитателей общежития. В течение года осуществляется контроль реализации планов всех направлений. Практические задачи воспитания в техникуме сводятся к следующим основным направлениям, заявленным в Концепции: Формирование здорового образа жизни и экологической культуры. Воспитание семьянина и подготовка студентов к семейной жизни. Гражданское воспитание студентов. Воспитание выпускника ИАТ – профессионала. Духовно-нравственное развитие личности.

По направлению Воспитание выпускника ИАТ – профессионала ведется планомерная работа по сохранению контингента обучающихся. Для осуществления контроля за посещаемостью и успеваемостью, а также для решения других актуальных вопросов формирования студенческого коллектива ежемесячно проводятся совещания кураторов, собрания старост, собрания обучающихся, проживающих в общежитии. Систематически проводятся родительские собрания. По результатам сессии проводятся линейки, на которых озвучиваются неуспевающие, поощряются успешные студенты. С нового 2016-2017 учебного года деятельность педагогического коллектива будет регулироваться локальными актами: Положениями «О кураторе учебной группы», «Об алгоритме действия педагогических работников по контролю за посещаемостью учебных занятий обучающимися ГБПОУИО «ИАТ»», в которых система контроля посещаемости учебных занятий студентами направлена на повышение качества учебно-воспитательной деятельности и усиления ответственности за его результаты всех участников: обучающихся, преподавателей, администрации техникума.

Техникум имеет давние традиции в проведении совместных с заводом конкурсов: участвует в конкурсе «Мастер - золотые руки» на базе Иркутского авиационного завода. Студенты Михалев А.В. занял 1 место среди токарей (диплом), Мальцев А.О. -11 место среди токарей (диплом); Бордовский О.Е -15 место среди фрезеровщиков (диплом), Доронин Н.М. -17 место среди фрезеровщиков (диплом). В региональном чемпионате «Молодые профессионалы» Иркутской области по ПК.05 Доронин Н.М., занял 6 место, Жаугро Г.Б. - 7 место. В полуфинале Национального чемпионата «Молодые профессионалы» Сибирского федерального округа (г. Красноярск) Марков В.И. занял 4 место.

В 2015-2016 учебном году состоялось 9 заседаний студсовета.



Студенты приняли участие в героико-патриотической акции "Пламя гордости за Победу", во вручении студентами подарков и открыток от администрации города и области ветеранам ВОВ и тыла Правобережного округа городском литературно-музыкальном мероприятии «Наследники Победителей» (культурно-досуговом центре «Орбита»), городских траурных мероприятиях, посвященных Дню памяти жертв теракта в г. Беслане.

Традиционными стали шефские концерты в Доме ветеранов ко Дню защитника Отечества, Дню Победы. Запоминающимися были экскурсии в музеи города, участие во Всероссийской акции «Бессмертный полк», во Всероссийском проекте «Электронная книга воспоминаний ветеранов войны, тружеников тыла и детей войны Иркутской области о Великой Отечественной войне», в молодежной акции единого действия «Георгиевская ленточка», украшение праздничными газетами, плакатами, оформленными студентами техникума, подъездов Дома ветеранов.

2015 год – Год литературы. Проведены содержательные мероприятия: в рамках поэтических чтений «Певец страны березового ситца», посвященных 120-летию С. Есенина, литературно — музыкальное мероприятие «Мои стихи, спокойно расскажите про жизнь мою...», праздничный концерт «Цена подвига – жизнь...»; ежегодные творческие встречи с региональной организацией «Рериховское культурное наследие», посещение театров. Юбилейные мероприятия были содержательными по характеру, массовыми по числу активных и пассивных участников. В них приняли участие до 70 % обучающихся.

2016 год – Год Кино. Заведующей библиотекой техникума для студентов 1 курса была проведена видеовикторина «Сказки - это память детства», приуроченная к 110-летию А. Роу.

В рамках празднования 355-летия города в техникуме оформлен стенд «2016-Год российского кино», проведены эссе «Нет на свете города роднее» среди студентов 1 курса, конкурс фотографий «Посмотри, в каком красивом городе ты живешь». Совместно с Молодежной думой при поддержке Комитета по молодёжной политике Администрации г. Иркутска проведен краеведческий интеллектуальный квест «Я шагаю по Иркутску» среди студентов СПО нашего города. Команда ИАТ заняла 3 место.

Гражданское воспитание в техникуме реализуется через организацию различных мероприятий.

Для обучающихся 1-го курса был организован ОКЧ, посвященный Дню памяти воинов-интернационалистов, куда был приглашен ветеран боевых действий в



Афганистане полковник И.В. Бруснин. Руководитель поискового отряда «Восточный рубеж» Сеченов И.В. представлял работу в Арсенале Московского Кремля на встрече летчика-космонавта, дважды Героя СССР А.А. Леонова с личным составом президентского полка и молодежными патриотическими объединениями.

В рамках 80-летнего юбилея техникума 4 студента ИАТ были награждены Благодарственными письмами Фонда «ПОБЕДИТЕЛЬ», поисковый отряд «Восточный рубеж» был награжден памятной медалью «Первый дважды Герой Советского Союза С.И. Грицевец». Выпускник техникума 2015 г. Ю.И. Корнилов был награжден юбилейной медалью Монголии «70 лет Победы в Освободительной войне 1945 г.».

В плане гражданского воспитания были организованы мероприятия в учебных группах о национально-этнической и культурной общности народов, студенты участвовали в праздновании Дней города и народного единства, в областном патриотическом мероприятии «День призывника», в городской литературно-музыкальной композиции «Я люблю кровавый бой», приуроченной к 190-летию со дня восстания декабристов.

Всего в мероприятиях гражданско – патриотической направленности в 2015-2016 гг. было задействовано 938 участников и 16 преподавателей.

Организована встреча для обучающихся 1-2 курсов с сотрудниками отдела наркоконтроля, участие в ежегодной городской экологической акции экологического молодежного центра им. В.П. Брянского «Студенческая Эко-неделя 2015/16».

Техникум живет активной спортивной жизнью. На стадионе «Труд» было организовано и проведено первенство техникума по легкой атлетике, посвященное Дню Победы и др. Приняло участие 264 участника.

В 2015-2016 учебном году на городском уровне приняли массовое участие 211 человек: участие в 8 видах спартакиады: лыжные гонки – 5 место из 10 команд; шахматы – 1 место из 12 команд, грамота, кубок; настольный теннис - 6 место из 11 команд; легкая атлетика- 3 место из 12 команд; баскетбол – 8 место из 13 команд; легкоатлетический кросс – 4 место из 11 команд; футбол - 8 место из 14 команд; участие в Областной эстафете на призы газеты ВСП - 5 место из 10 команд; участие в кроссе Нации, лыжне России. В первенстве города среди учебных заведений СПО по итогам спартакиады команда техникума заняла общее 4 место.

Охват студентов в спортивных секциях в 2015 году составил 67 человек, в 2016 – 71 человек, что свидетельствует о недостаточном вовлечении обучающихся в спортивные секции.



В мае 2016 года была проведена «Неделя здоровья» для обучающихся 1-3 курсов, в рамках которой были организованы мастер-классы, тренинги, спортивные мероприятия по профилактике социально-негативных явлений с привлечением специалистов ЦПН, университета физической культуры, преподавателей ИАТ.

В мероприятиях - турнирах, кроссах, сборах, первенствах, конкурсах приняли участие 1653 участника на 01.06.2016г., что свидетельствует о стабильности количественных показателей. По итогам участия в спортивной жизни техникума 6 студентам-выпускникам были вручены грамоты, 104 студентам 1-3 курсов объявлена благодарность.

В ГБПОУИО «ИАТ» обучается 47 студентов из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей: 25 студентов - полные сироты, 22 – опекаемые. Из них: совершеннолетние дети – 25, несовершеннолетние – 22. На 1 курсе обучается 24 обучающихся данной категории (19/5), на 2 курсе – 8 (2/6), на 3 курсе – 11 (все совершеннолетние), на 4 курсе – 4 (все совершеннолетние). В общежитии техникума проживает 18 обучающихся из числа детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей. Администрация техникума оказывает материальную поддержку детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, детям из многодетных и малообеспеченных семей. Социальным педагогом ведется планомерная работа со студентами из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

Всего материальную поддержку в 2015-2016 учебном году получил 141 обучающийся.

Использование различных форм работы дает возможность раскрыть потенциальные способности обучающихся. Студентам предоставлялась возможность участвовать в конкурсах и акциях, проводимых как на уровне техникума, так и на уровне города и области: во Всесибирском благотворительном бале для добровольцев «Хрустальное Сердце Сибири» (благодарственное письмо за участие), Участие во вручении премии «Социальная Звезда» в г. Иркутске (2 дипломы победителей), в областном студенческом фестивале «СтудВесна 2016»; в Региональном этапе областного конкурса «Студент года - 2015» среди студентов государственных профессиональных образовательных организаций Байкало-Иркутского региона Иркутской области (особый приз от жюри студенту Шатурскому Дмитрию), в героико-патриотической акции «Пламя гордости за Победу» (благодарственные письма от Иркутской областной общественной организации ветеранов Афганистана и участников боевых действий), в открытии V Недели благотворительности в г.



Иркутске (благодарственное письмо), помощь организаторам – конкурса-игры «Поле чудес» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Иркутской области, подведомственных министерству образования Иркутской области.

Студенты участвуют в волонтерском движении «Дорога добра»: в городской акции помощи инвалидам «Безбарьерный Иркутск» в качестве волонтеров-сопровождающих для инвалидов-колясочников, во Всероссийской донорской акции "Музартерия" в качестве доноров (сертификаты доноров и подарки 25 человек), в ежегодном благотворительном марафоне «Молодежь 3D» (благодарственное письмо), в благотворительном проекте СПОРТ ВО БЛАГО, Региональном чемпионате рабочих профессий по стандартам WORLDSKILLS RUSSIA (благодарность), в городском мероприятии «Ярмарка социальных услуг», в спартакиаде добровольцев «Мы вместе» (диплом и кубок - Первое место среди 10 команд волонтеров города Иркутска) и др. Оказывается систематическая помощь Обществу инвалидов г. Иркутска. Собраны подарки для детей детского дома - школы-интерната №3.

В июне ПАО «Корпорация «Иркут» провела церемонию выкатки первого самолёта МС-21-300, предназначенного для проведения лётных испытаний. Волонтеры техникума, совместно с сотрудниками Центра социальных и информационных услуг для молодежи, удостоились чести быть помощниками организаторов мероприятия, московского «Агентства по проведению церемоний».

Распространение информации о деятельности добровольцев волонтерского движения ГБПОУИО «ИАТ» «Дороги Добра» происходит в соц. сети https://vk.com/doroga_dobra38 и на сайте техникума.

Всего в волонтерскую деятельность за анализируемый период было вовлечено около 340 участников.

Для воспитательного отдела техникума характерно разноплановое сотрудничество с внешними партнерами: Иркутским авиационным заводом ОАО «Корпорация «Иркут»; министерством образования Иркутской области; Министерством по физической культуре, спорту и молодежной политике Иркутской области; культурными учреждениями г. Иркутска, управлением социальной защиты населения Иркутской области, ОГКУ «Центр профилактики наркомании», Комиссией по делам несовершеннолетних и защите прав (г. Иркутска, Иркутской области), Российским центром науки и культуры в Монголии, Пограничным управлением ФСБ России по Республике Бурятия, Центром подготовки сотрудников



спецподразделения МВД и ФСБ России «ВЫСТРЕЛ», ИГТРК «ВЕСТИ-ИРКУТСК», Фондом «ПОБЕДИТЕЛЬ» имени Первого дважды Героя Советского Союза С.И. Грицевца, МКУ «ГОРОД», ОГКУ ЦСИУМ, «Благотворительный фонд помощи инвалидам имени преподобного Ильи Киево-Печерского Муромца» и др.

Со студентами техникума регулярно в течение учебного года проводятся профилактические встречи-беседы на правовые темы с инспекторами ОДН №5, №9; в целях пропаганды безопасности дорожного движения – с инспектором ОГИБДД МУ МВД России «Иркутское».

За год было проведено 4 мастер-класса «Сохрани свое психологическое здоровье», с привлечением специалистов ЦПН; 12 тренингов по профилактике социально-негативных явлений в группах 1, 2 и 3 курсов совместно со студентами ИГУ и специалистами ЦПН; 3 акции по профилактике употребления синтетических наркотиков с привлечением специалистов ЦПН, ФСКН, ИНПЦ МСРН, Молодежного парламента; 3 ОКЧ по профилактике наркомании, интернет-зависимости и профилактике СПИД с участием председателя Всероссийского общественного движения «СТОПНАРКОТИК» Сергеем Полозовым, студентами-волонтерами МК ЖТ ИрГУПС и ИГУ, а также специалистами ЦПН. В группах 2 и 3 курсов были проведены коммуникативные тренинги «Развитие навыков межличностного общения». В среднем в мероприятиях было задействовано около 800 участников.

На протяжении года со студентами техникума проводились лекции с последующими дискуссиями, показом видеоматериалов: «Причины алкоголизма», «Мечта», «Спайс – мнимое удовольствие».

Студенты техникума (волонтеры) неоднократно участвовали в городских мероприятиях по профилактике социально-негативных явлений: в городском квесте «Знания - движущая сила в борьбе с наркобизнесом», в котором команда из обучающихся группы риска заняла 1 место, в городском мероприятии по реализации проекта «Кричи громче», в антинаркотической акции «Антиспайс». Студентам техникума, начальнику ВО, педагогу-психологу, вручены благодарственные письма от Министерства по физической культуре, спорту и молодежной политике Иркутской области министра И.Ю. Резника.

В ноябре 2015 года было проведено анкетирование «Выявление уровня немедицинского потребления наркотических средств среди обучающихся», в котором приняли участие (добровольно) 57 человек.



За отчетный период состоялось 4 заседания Совета по профилактике правонарушений. По итогам работы Совета профилактики за отчетный период на внутренний учет техникума поставлено 17 человек (Отделение ТАМ – 12 человек; отделение ИКТ- 5 человек). На внешний учет в КДН поставлены 6 обучающихся техникума.

В мае 2015-2016 учебного года было проведено анкетирование студентов по следующим направлениям: «Анализ воспитательного процесса» и «Оценка качества работы куратора». В анкетирование «Анализ воспитательного процесса» приняли участие обучающиеся 24 групп 1, 2 и 3 курсов. Обучающиеся отметили, что в целом педагогами техникума ведется активная воспитательная работа со студентами.

В анкетировании «Оценка качества работы куратора» приняли участие 346 обучающихся «ИАТ» 1 - 3 курсов. Обработав результаты анкеты, можно выделить следующие моменты: кураторы интересуются успеваемостью обучающихся, проводят беседы на различные темы, мероприятия по пропаганде здорового образа жизни, экскурсии в музеи и пр.

Результаты воспитательной работы в сравнении с предыдущим периодом в целом сохраняются по следующим критериям:

- включенность каждого студента в воспитательные ситуации (до 50%);
- качество студенческих отношений (отношение учащихся к реалиям студенческой жизни, к техникуму, к преподавателям, группе, совместным делам): наличие докладных, жалоб, дисциплинарных взысканий, поощрений индивидуально и по группам (дисциплинарных взысканий -?, поощрений по техникуму -20 %);
- участие в конкурсах по гражданско-патриотической тематике (вовлеченность групп до 50%);
- проведение и посещение мероприятий эстетической направленности с участием студентов (25-30%);
- посещение спортивных кружков и секций, участие в спортивных соревнованиях (30%);
- мероприятия по профилактике правонарушений и социально-негативных явлений в молодежной среде (70%).

Эффективность воспитательной работы техникума по формированию общих и профессиональных компетенций оценивается следующими параметрами:

- студенты заботятся о личном физическом и духовном здоровье;
- соблюдают правила внутреннего распорядка техникума;
- используют возможность получения доступного качественного образования;



- адаптируются в современном поликультурном мире;
- формируются основы позитивных межличностных отношений;
- формируются профессиональные качества личности.

В целях совершенствования воспитательной работы необходимо: кураторам учебных групп обратить серьезное внимание на сохранение контингента обучающихся, отслеживание посещаемости и успеваемости с помощью ИАС «Журнал студента»; расширить и углубить работу в направлении воспитания отношения к семье, как к базовой ценности общества, приступить к изучению степени удовлетворенности родителей воспитательной деятельностью техникума; продолжить работу по формированию у молодежи навыков здорового образа жизни и снижения риска употребления ПАВ, используя современные технологии обучения; мотивировать студентов, желающих проявлять активность, инициативу и творчество в общественных делах; активизировать воспитательную работу в общежитии силами администрации общежития, студсовета общежития. Вовлекать в регулярные спортивные занятия обучающихся в секциях. Планировать построение воспитательной деятельности в сотрудничестве с авиационным заводом.

Включить в план Повышения квалификации 2016-2017 учебного года прохождение курсов по проблеме профилактики суицидального поведения педагогическими работниками ВО

Продолжить работу по корректировке локальных актов ВО (О кураторе учебной группы, Об алгоритме действия педагогических работников по контролю за посещаемостью учебных занятий обучающимися ГБПОУИО «ИАТ», О студенческом общежитии ГБПОУИО «ИАТ», должностных обязанностей педагогических работников ВО).

В мае 2015-2016 учебного года было проведено анкетирование студентов по следующим направлениям: «Анализ воспитательного процесса» и «Оценка качества работы куратора».

В анкетирование «Анализ воспитательного процесса» приняли участие обучающиеся 24 групп 1, 2 и 3 курсов. Обучающиеся отметили, что в целом идет активная воспитательная работа в отношении студентов педагогами техникума. Каждая анкета содержала 13 вопросов, некоторые вопросы представляем вашему обозрению.

1. С каким настроением ты обычно идёшь в техникум?

- в большинстве случаев с хорошим, радостным настроением - 33%
- когда как - 54%



- в большинстве случаев с неважным настроением, без радости – 11%
- затрудняюсь ответить – 2%

2. Принимаете ли вы участие в подготовке и проведении мероприятий

- постоянно принимали участие в подготовке и проведении мероприятий в техникуме - 14 %
- эпизодически участвовали – 45%
- не участвуют – 33%

обучающихся студентов не знали о мероприятиях - 2%

В сравнении с 2014 -2015гг. в этом году увеличилось количество студентов принимающих участие в мероприятиях, проводимых в техникуме на 13%:

3. Много ли в техникуме мероприятий, которые тебя радуют, и ты ожидаешь их с нетерпением

- их большинство - 10%
- такие мероприятия редки - 39%

В сравнении с 2014-2015гг. в этом году больше обучающихся (на 2%) считают, что интересных мероприятий в техникуме большинство.

4. Хотел бы ты перейти в другой техникум?

- да, хотел бы- 13%
- нет, не хотел бы- 87%

В сравнении с прошлым годом на 10% уменьшилось количество студентов, желающих перейти в другие учебные заведения

5. Беспокоят ли тебя негативные проявления в отношениях среди обучающихся техникума (безразличие, грубость, курение, употребление спиртных напитков, легкомысленное поведение, сквернословие и пр.)

- да, беспокоят - 54%
- не беспокоят - 46%

Большинство студентов 2 и 3 курсов отметили, что их чаще всего не привлекают к участию в воспитательные мероприятия техникума.

В анкетировании «Оценка качества работы куратора» приняли участие 346 обучающихся «ИАТ» 1, 2 и 3 курсов. Обработав результаты анкет, были выделены следующие моменты: кураторы интересуются успеваемостью обучающихся, проводят беседы на различные темы, мероприятия по пропаганде здорового образа жизни, экскурсии в музеи и пр.

1. С какой периодичностью куратор встречается с вашей группой



- только во время занятий, которые ведет – 18%
- каждый день – 48%
- по мере необходимости во внеучебное время – 22%
- несколько раз в неделю во внеучебное время – 7%
- несколько раз в месяц во внеучебное время – 3%
- встречи не проводились – 2%

2. *Обращались ли вы к куратору с проблемами*

1. да – 51%
2. нет – 49%

3. *Интересуется ли куратор вашей успеваемостью?*

- да, постоянно – 73%
- да, только во время сессии-21%
- не интересуется- 6%

По сравнению с 2014-2015 гг. в 2015-2016 гг. уменьшился % обучающихся, которые отметили, что куратор не интересуется их успеваемостью.

На вопрос, как вы оцениваете работу куратора в целом, были получены следующие результаты

- хорошо-67%
- удовлетворительно-6%
- неудовлетворительно-27%

Сравнительный анализ 2014-2015гг. и 2015-2016гг

Неудовлетворительная оценка - на 17% выше.

За анализируемый период была возможность в большем количестве принимать участие во внешних мероприятиях, но из-за недофинансирования этих программ сократилось участие обучающихся во внешних мероприятиях.

В техникуме при построении воспитательной работы в достаточной степени создаются условия для самоутверждения и самореализации личности студента. Результативно используются возможности педагогического коллектива в реализации воспитательной деятельности: сохраняются, развиваются, обогащаются воспитательные традиции; привлекаются молодые преподаватели в воспитательные вспомогательные службы.



6. Библиотечное и библиотечно-информационное обслуживание

Деятельность библиотеки осуществляется в соответствии с Положением о библиотеке, СМК.2-ПО-4.2.3-12-2012.

Для организации деятельности библиотеки разработана следующая документация:

Положение о библиотеке, СМК.2-ПО-4.2.3-12-2012

Положение о формировании фонда библиотеки, СМК.2-ПО-4.2.3-19-2012

Положение о формировании редкого фонда библиотеки, СМК.2-ПО-4.2.3-25-2012

Библиотека техникума расположена на 3 этаже, располагает тремя помещениями: абонемент, читальный зал, зал свободного доступа к электронным ресурсам. Библиотека оснащена специализированной мебелью и специальным библиотечным оборудованием: библиотечные столы, кафедры, стеллажи, компьютерные столы.

Библиотечный фонд включает учебную, учебно-методическую, художественную литературу, научные и справочные издания, нормативно-техническую документацию, периодические и информационные издания, аудио- и компакт-диски и другие документы на традиционных и электронных носителях. Наличие доступа обучающихся к сети «Интернет» в библиотеке Доступно для использования студентами 14 терминалов с выходом в Интернет.

В 2014-2015 учебном году техникум подключился к ЭБС «Университетская библиотека онлайн», что позволило выполнить требования Федеральных государственных образовательных стандартов третьего поколения, а также приказ Минобрнауки России от 07.06.2010 г. № 588 и приказ Минобрнауки России № 1953 от «05» сентября 2011 г. (Зарегистрировано в Минюсте РФ «11» ноября 2011 г. №22285). ЭБС «Университетская библиотека онлайн» отвечает всем требованиям, утвержденным Приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 5 сентября 2011 г. N 1953:

Адрес в сети www.biblioclub.ru

Статистика ЭБС «Университетская библиотека Он-лайн»

-Посещение сайта 125

-Просмотрено литературы 1528.

Книгообеспеченность учебного процесса.

Библиотека раскрывает содержание фондов путем регулярно организуемых выставок-просмотров литературы, тематических выставок, на информационном



стендах, расположенном в коридоре, системой каталогов: алфавитный, систематический, электронный.

Общий фонд библиотеки 52372

-Читальный зал 2280

-Абонемент 46592

Обслуживание пользователей

-Книговыдача 36206

-Посещение 7540

За пять лет, с 2011 по 2015 год учебников всего 3279 экземпляра:

в 2011 году приобретено 1434 экземпляров

в 2012 году приобретено 1515 экземпляров

в 2013 году -----

в 2014 году -----

в 2015 году приобретено 160 экземпляров

в 2016 году приобретено 170 экземпляров

Формирование фонда осуществляется с учетом профиля образовательных программ. Приоритетному отбору подлежат издания, имеющие гриф Министерства образования.

Обеспеченность обучающихся печатными и электронными учебными изданиями по реализуемым образовательным программам составляет в среднем 0,9 экземпляра на человека. Все обучающиеся имеют возможность доступа к фондам учебно-методической документации. В техникуме создано необходимое количество электронных образовательных ресурсов. Необходимо продолжить работу по формированию фондов библиотеки с учетом качества содержания учебной литературы и требований ФГОС СПО и Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования.

7. Кадровое обеспечение.

Общее количество педагогических работников: 103 человека;

Из них:

-по основному месту работы: 51 человек (45 - преподаватели и 6 -иные категорий педагогических работников)

-по внутреннему совместительству: 22 человека (15- преподаватели и 7- иные категории педагогических работников)



-по внешнему совместительству: 30 человек (29-преподаватели и 1 –иные категории педагогических работников).

Качество образования и его эффективность в наибольшей степени зависит от профессиональных характеристик педагогического коллектива, его квалификации, способности к восприятию нововведений, опыта и т.д. Высококвалифицированный педагогический коллектив – основа успешного функционирования и развития техникума как педагогической системы.

Общее количество преподавателей в техникуме - 69, в том числе: штатные – 45 чел., внутренние совместители – 14 чел., внешние совместители – 10 чел.

Иные педагогические работники – 14 человек, в том числе: штатные работники – 6 человек, внутренние совместители – 7 человек, внешние совместители – 1 человек.

Квалификационные категории педагогических работников отражены в таблице

Таблица 5 - Показатели квалификации педагогических работников

ВКК	1КК	соответствие	Нет КК
Преподаватели			
24	22	4	19
Иные педагогические работники			
2	3	-	9

Один преподаватель имеет учёную степень: Максимова Р.П. – кандидат педагогических наук.

За отчетный период аттестованы на высшую квалификационную категорию 9 человек, на первую – 16, на соответствие занимаемой должности – 4 человека.

Повышение квалификации педагогических работников

Перспективный план повышения квалификации педагогических работников составляется в соответствии с требованиями ФГОС СПО, потребностями техникума и педагогического работника.

В 2015-16 учебном году прошли курсы повышения квалификации 37 (54%) преподавателей, 8 (57%) иных педагогических работников (данные представлены в таблице №2). Курсы повышения квалификации проходили в следующих организациях:

Завершают переподготовку по программе «Педагог профессионального обучения» 18 человек (26%)



Анализ соответствия педагогического состава лицензионным и аккредитационным требованиям.

Таблица 6 - Обеспеченность кадрами программ подготовки специалистов среднего звена

Специальность	Всего педагогически работающих специалистов, общая укомплектованность	Количество педагогически работающих с высшим образованием, обучающихся в ВПО	Доля преподавателей, имеющих среднее профессиональное образование от общего количества преподавателей на специальности	Доля преподавателей с первой и высшей квалификационной категорией от общего количества преподавателей на специальности	Доля преподавателей с первой квалификационной категорией от общего количества преподавателей на специальности	Доля преподавателей, имеющих ученую степень, от общего количества преподавателей на специальности	Доля преподавателей, имеющих ученую степень от общего количества преподавателей на специальности	Количество преподавателей профессионального цикла на специальности, имеющих опыт деятельности в организациях соответствующей профессии	Преподаватели профессионального цикла, не имеющие опыта деятельности, включены в план стажировки в 2016 году



ГБПОУИО «ИАТ»

Отчет по итогам деятельности учреждения
за 2015-2016 учебный год

									ональной деятельно сти прошедш их стажиров ку	
КС 23011 3(09.0 2.03 с 01.09. 2014)	37 чел., 100%	35, 94,59%	2, 5,41%	24, 64,86%	10, 27,03%	14, 37,84%	2, 5,41%	16 чел.	11чел. 79%	3чел. 1%
ПКС 23011 5(09.0 2.01 с 01.09. 2014)	32, 100%	29, 90,63%	3, 9,37%	21, 65,63%	8, 25%	13, 40,63	2, 6,25%	13	8, 62%	5 чел. 38%



ГБПОУИО «ИАТ»

Отчет по итогам деятельности учреждения
за 2015-2016 учебный год

ПЛА 16010 8(24.0 2.01 с 01.09. 2014)	15, 100%	15, 100%	0	3, 20%	13, 81,25%	3, 20%	0	13	13, 87%	2чел. 23%
ТМ 15190 1(15.0 2.08 с 01.09. 2014)	18, 100%	18, 100%	0	3, 16%	0	3, 16%	0	12	17, 94%	1, 6%
Всего педаг огиче ских работ ников	100	95, 96,3%	5, 7,39%	51, 60,8%	31, 44,4%	33, 29,3%	2, 5,83%	55	49, 80%	11 чел, 17%



Перспективный план повышения квалификации педагогических работников составляется в соответствии с требованиями ФГОС СПО, потребностями техникума и педагогического работника. За последние три года дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации получили все педагогические работники техникума.

За три года – 26 человек - на высшую, 18 – на первую квалификационную категорию.

Педагогический состав техникума соответствует лицензионным и аккредитационным требованиям. За последние три года дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации получили все педагогические работники техникума. Заявка на повышение квалификации педагогических кадров в 2016 году составлена с учетом того, что за последние 3 года практически все штатные педагоги техникума повысят свой квалификационный уровень через курсовую подготовку в объеме не менее 72 ч.

8. Инфраструктура и материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Для подготовки специалистов по образовательным программам в техникуме созданы условия, соответствующие требованиям ФГОС СПО, ФГОС СОО.

Материально-техническая база включает 24 кабинета, 18 лабораторий, 4 мастерские, полигоны учебных практик, спортивный комплекс (спортивный зал, тренажерный зал, место для стрельбы, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий), библиотеку, читальный зал с выходом в Интернет, актовый зал в соответствии с перечнем в ФГОС СПО по всем образовательным программам.

Кабинеты и лаборатории оснащены мебелью, оборудованием, наглядными пособиями, техническими средствами обучения в соответствии с требованиями ППСЗ.

Учебное оборудование лабораторий и кабинетов содержится в исправном состоянии, обслуживается преподавателями и лаборантами. В лабораториях, кабинетах, учебных мастерских имеются инструкции по технике безопасности при выполнении лабораторных и практических работ, журналы регистрации инструктажей по технике безопасности. Созданная материально-техническая база техникума позволяет проводить все виды лабораторных работ и практических



занятий, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики. В техникуме имеется приказ о совмещении кабинетов.

В учебных кабинетах ОУ установлено 5 интерактивных досок и 27 мультимедийных комплексов (компьютер-проектор-экран), на рабочем месте преподавателя установлен персональный компьютер. Все компьютеры ОО объединены в локальную сеть (14 компьютерных классов – 255 компьютеров, на рабочих местах- 90 компьютеров). На программное обеспечение, используемое в образовательной деятельности, имеются лицензии: Microsoft Office 2007 Standart, MS Win 7, Adobe Photoshop CS3, Addobe Flash CS3, All Fusion/Erwin DataModelerr 7, CorelDraw X4, Far, Firebird, FreePascal, IBM Rational, InterBase, Microsoft Office 2010, Microsoft Office Visio 2007, Microsoft SQL Server (IIS), RAD Studio , Windows Server 2008 R2, ПО National Instruments, AutoCAD 2012, КОМПАС 12.

Приняты меры по обеспечению противопожарной безопасности. Лаборатории, кабинеты обеспечены средствами пожаротушения. Состояние охраны труда, соблюдение правил, норм и гигиенических нормативов, состояние пожарной безопасности удовлетворяет требованиям, предъявляемым к образовательным организациям. Техникум имеет санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам № 38.ИЦ.06.000.М.000334.06.14 от 27.06.2014 г. Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Иркутской области и заключение №74 о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности от 21.08.2014 г. Отдела надзорной деятельности г. Иркутска.

В техникуме разработана и утверждена вся документация по ГО И ЧС:

- План гражданской обороны ГБПОУИО «ИАТ»;
- приказ № 333 от 21 декабря 2015 г. «О создании органов и сил, привлекаемых к действиям в чрезвычайных ситуациях и назначении должностных лиц гражданской обороны ГБПОУИО «ИАТ» в 2016 г.»;
- приказ №329 от 17 декабря 2015 г. «О проведении дополнительных занятий по соблюдению правил безопасности «Осторожно, тонкий лед!»;
- приказ № 323 от 16 декабря 2015 г. «О проведении тренировки по отработке мероприятий эвакуации»;
- приказ № 140 от 31 августа 2015 г. «О проведении занятий по программе «Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций»;



-Рабочая программа обучения личного состава нештатных аварийно-спасательных ГБПОУИО «ИАТ» в области ГО и защиты от ЧС;

-Рабочая программа обучения членов трудового коллектива ГБПОУИО «ИАТ», не входящих в состав формирований, в области ГО и защиты от ЧС.

Все нормативные документы созданы в соответствии с требованиями нормативных документов министерства ЧС РФ.

Проводятся плановые (один раз в месяц) теоретические или практические занятия с членами трудового коллектива, не входящими в состав нештатных аварийно – спасательных формирований. Студенты техникума приобретают знания в области ГО и ЧС на учебных занятиях по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».

Проводятся (один раз в полгода – осенью и весной) практические тренировки по эвакуации студентов и преподавателей из учебного корпуса и общежития при имитации возникновения различного рода ЧС.

Наличие учебных кабинетов, лабораторий, мастерских, полигонов учебных практик соответствует требованиям ФГОС СПО по каждой ППССЗ. Материально-техническая база обеспечивает проведение всех видов лабораторных работ, практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, практики. Создана и функционирует система по решению задач ГО и ЧС.

9. Финансовое обеспечение образовательной деятельности

Финансово-экономическая деятельность

Одним из основных финансовых документов ГБПОУИО «ИАТ», в котором отражен годовой бюджет, является План финансово-хозяйственной деятельности. План финансово-экономической деятельности включает в себя все источники финансирования деятельности ГБПОУИО «ИАТ». Это - субсидии областного бюджета и средства, получаемые от предпринимательской деятельности.

Доход, полученный от предпринимательской деятельности в 2015 году, составил 13,79% всего финансирования техникума и состоит из следующих источников дохода:

1. доход, полученный от предоставления платных образовательных и платных дополнительных образовательных услуг;
2. доход, полученный от сдачи помещений в аренду;



3. средства, полученные за проживание в общежитии студентов и работников техникума.

Субсидии, выделенные из областного бюджета на основании соглашений, включают в себя следующие виды субсидий: это субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного задания, в том числе содержание имущества и субсидия на иные цели.

Стоимость учебно-производственного оборудования 56 310 131,22 рубля.

Субсидия на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в 2015 году была направлена на выплату заработной платы работникам техникума и начислений на заработную плату во внебюджетные фонды (эта статья составила 90% всех расходов данной субсидии), на частичную оплату коммунальных услуг, услуг по содержанию имущества (вывоз тбо, услуги по промывке и ремонту канализационных сетей), оплату земельного налога и услуг по физической охране помещений техникума.

Субсидия, предоставленная техникуму на иные цели была направлена:

1. на социальное обеспечение детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей и детей из их числа (это обеспечение бесплатным питанием и обмундированием);

выплата государственных академических и социальных стипендий студентам техникума, что составило 63% всех расходов данной субсидии. За счет экономии стипендиального фонда оказана материальная помощь студентам техникума в размере около 3% затрат направленных на выплату стипендий. 66% всех студентов получают академическую стипендию. Стипендию Правительства Российской Федерации получили 17 студентов техникума.

2. Приобретение литературы для пополнения библиотечного фонда.

Основная часть хозяйственных, административных расходов и других расходов, направленных на осуществления основной деятельности техникума оплачивается за счет средств, полученных от предпринимательской деятельности. К ним относятся:

1. заработная плата;
2. оплата коммунальных услуг и услуг связи;
3. транспортные расходы;
4. оплата расходов, связанных с содержанием имущества;
5. расходы, направленные на антитеррористические и противопожарные мероприятия;



6. оплату налогов и других обязательных платежей;

7. приобретение материальных запасов для хозяйственных и административных нужд техникума.

Исполнение плана финансово-экономической деятельности, целевое использование субсидий областного бюджета и грамотное распределение расходов и доходов являются одной из важных задач финансово-экономической службы техникума. С целью повышения эффективности финансовой деятельности техникума ведется постоянный контроль и бухгалтерский учет всех полученных доходов и расходов в соответствии с принятыми обязательствами.

План финансово – экономической деятельности выполнен. Обеспечено эффективное использование субсидии областного бюджета и грамотное распределение доходов и расходов благодаря ведению постоянного контроля и бухгалтерского учета в соответствии с принятыми обязательствами.

Заключение

Проведена оценка образовательной деятельности по направлениям:

- Оценка системы управления техникумом
- Соответствие образовательной деятельности требованиям Федеральных законодательных актов и локальных нормативных актов техникума
- Содержание и анализ качества подготовки выпускников
- Методическая деятельность и развитие потенциала образовательной организации
- Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися
- Библиотечное и библиотечно-информационное обслуживание
- Кадровое обеспечение образовательной деятельности, кадровый потенциал
- Финансовое обеспечение образовательной деятельности.

По каждому направлению анализа сделаны соответствующие выводы;

–установлена степень соответствия фактического содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС СПО, ФСОС СОО;

–Выявлены положительные и отрицательные тенденции в образовательной деятельности;

**Выводы:**

1. Техникум имеет в наличии все необходимые организационно-правовые документы, позволяющие вести образовательную деятельность в соответствии с требованиями, предъявляемыми к образовательным учреждениям среднего профессионального образования.

2. Структура, система управления и наличие необходимых организационно-административных условий обеспечивают реализацию основных профессиональных образовательных программ и качественную подготовку специалистов.

3. Структура подготовки специалистов соответствует имеющейся лицензии и отражает потребности рынка труда. Образовательные программы, сопровождаемая учебную деятельность учебно-методическая документация и организация учебно-воспитательной работы соответствуют действующим нормативно-правовым документам и требованиям ФГОС СПО, ФГОС СОО. Условия, созданные в техникуме для повышения качества подготовки выпускников, соответствуют требованиям подготовки специалистов по заявленным образовательным программам.

4. Кадровая политика техникума направлена на обеспечение образовательной деятельности компетентными педагогическими работниками, осуществляющими свою деятельность на основе соответствующего образования, подготовки, мастерства и опыта.

5. Актуальной и приоритетной остаётся задача обеспечения образовательной деятельности в полном объёме учебной литературой последних лет издания.

6. Анализ результатов работы коллектива техникума по качеству подготовки специалистов в соответствии с ФГОС СПО показал ее как соответствующую.

7. Создана и внедрена система менеджмента качества на основе международного стандарта UCD 9001-2008 (ГОСТ Р ИСЦ 2001 – 2008. В 2014 и 2015 годах в техникуме прошли международные надзорные сертификационные аудиты системы менеджмента качества, полностью подтвердившие область сертификации: оценка качества образования.

8. В техникуме создано единое информационное пространство образовательной организации, построенное на современных информационных технологиях и методах моделирования организационных структур.

9. Использование средств, выделяемых из областного бюджета и средств, привлеченных от предпринимательской деятельности техникума достаточно эффективно.



10. Средств, выделяемых из областного бюджета крайне недостаточно не только для развития техникума, но и для обеспечения его жизнедеятельности и поддержания в работоспособном состоянии имеющейся учебно – материальной базы.

По результатам обсуждения отчета на Педагогическом совете от 30.06.2016 года приняты решения, направленные на совершенствование образовательной деятельности по реализации ППСЗ.

Приложение 1

**Показатели
деятельности ГБПОУИО «ИАТ»**

	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	2.
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	0
1.1.1	По очной форме обучения	0
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	853
1.2.1	По очной форме обучения	806
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	147
1.2.3	По заочной форме обучения	0
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	4
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	250
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	4/0,4
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и	140 / 76/ 54,2/%

**Отчет по итогам деятельности учреждения
за 2015-2016 учебный год**

	получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	120 /14,6%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	541/66%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	103/ 65,61/%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	94/ 91,27%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	39/37,87/%
1.11.1	Высшая	26/ 25,25/%
1.11.2	Первая	18/ 17,47 /%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации /профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	103/100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	16/15,5%
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0 человек
1.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	60,292 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1,402 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	193 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам	91,28%

**Отчет по итогам деятельности учреждения
за 2015-2016 учебный год**

	финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	
3.	Инфраструктура	3.
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	4,3 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	46/ 0,05
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	91/100