

Министерство профессионального образования, подготовки и расстановки кадров  
Республики Саха (Якутия)  
Государственное бюджетное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия)  
«Транспортный техникум»



«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ГБПОУ РС (Я)  
«Транспортный техникум»  
Г.И. Борисов  
\_\_\_\_\_ 2015г.

**ОТЧЕТ  
МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ  
за 2014-2015 учебный год**

Нижний Бестях-2015

## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
НАПРАВЛЕНИЕ 1. Обеспечение эффективности инновационного развития профессиональной образовательной организации, модернизации образовательного процесса.....	5
НАПРАВЛЕНИЕ 2. Методическое сопровождение реализации профессиональных образовательных программ.....	8
НАПРАВЛЕНИЕ 3. Обеспечение качества подготовки обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС СПО 3+).....	16
НАПРАВЛЕНИЕ 4. Методическое (научно-методическое) сопровождение научно-исследовательской и самостоятельной деятельности обучающихся.....	19
2. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ РУКОВОДЯЩИХ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ .....	21
НАПРАВЛЕНИЕ 5. Повышение уровня профессиональной компетентности руководящих и педагогических работников, стимулирование их инновационной деятельности.....	21
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	26
ПРИЛОЖЕНИЕ.....	29

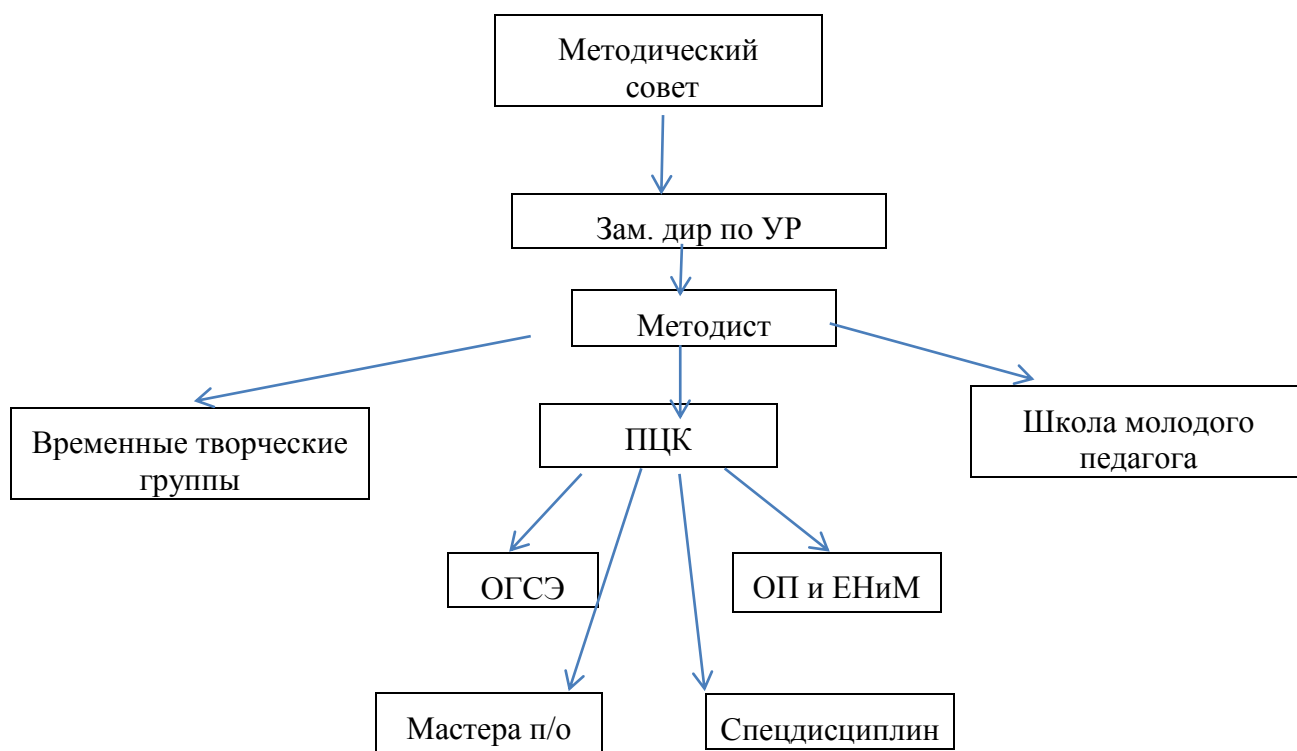
## ВВЕДЕНИЕ

*Методическая тема:* Образовательная технология как способ внедрения ФГОС -3

*Цель:* Изучение и внедрение образовательных технологий в обучении студентов

- Задачи:*
- изучить современные образовательные технологии;
  - внедрять современные образовательные технологии в учебных занятиях;
  - разрабатывать учебно-методические материалы на основе образовательных технологий;
  - разработать контрольно-оценочные средства по всем УД, ПМ;
  - разрабатывать индивидуальные планы по самообразованию, готовиться к творческой защите.

Структура методической службы:



*В состав методической службы входят: 1 руководитель методической службы, 1 методист, 4 ПЦК (ОГСЭ -8; ОПЕН - 7, мастера п/о - 4, спецдисциплин-13)*

## **Перечень локальных актов**

### **Локальные акты НМР**

1. Положение об организации выполнения и защиты Дипломных работ (проекта) – выпускной квалификационной работы в ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
2. Положение о журнале ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
3. Положение об интеллектуальном марафоне ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
4. Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) -в ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
5. Положение о смотре-конкурсе учебных кабинетов, лабораторий и мастерских ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
6. Положение о школе молодого педагога ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
7. Положение о студенческих чтениях ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
8. Положение о научно-методической конференции для молодых педагогов СПО «Педагогические Альпы» в ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
9. Положение о конкурсе учебно-методических разработок «Фестиваль педагогического мастерства - 2014»
10. Положение о неделе специальности «Парад специальностей» ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
11. Положение паспортизации учебных кабинетов, лабораторий, мастерских ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»

### **Методические рекомендации:**

1. Методические рекомендации по оформлению и защите ВКР студентов, 2014г.
2. Методическое пособие: Требования и правила оформления курсовых и дипломных проектов, 2015г. (переиздание)

### **Локальные акты библиотеки**

1. Положение по безвозмездной передаче документов в библиотеку ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
2. Положение о библиотеке ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
3. Положение о библиотечном совете ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
4. Положение о дополнительных платных услугах, сопутствующих основной деятельности библиотеки ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
5. Положение о формировании фонда библиотеки ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
6. Положение об электронном каталоге библиотеки ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
7. Порядок реализации права на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными ресурсам библиотеки образовательной организации-работодателя ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
8. Правила выдачи читательского билета библиотеки ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
9. Правила пользования библиотекой ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»
10. Система каталогов и картотек библиотеки ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»

# 1. МЕТОДИЧЕСКОЕ (НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ) ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ<sup>1</sup>

## НАПРАВЛЕНИЕ 1. Обеспечение эффективности инновационного развития профессиональной образовательной организации, модернизации образовательного процесса

1.1) разработка программы развития профессиональной образовательной организации.

*На стадии разработки;*

1.2) обеспечение и сопровождение участия профессиональной образовательной организации в экспериментальной деятельности, реализации инновационных проектов и программ;

➤ В 2014-15 учебном году с целью повышения качества и эффективности работы с молодыми педагогами, направления их педагогической деятельности на самообразование и самосовершенствование преподавателями техникума разработан проект «Педагогические Альпы».

Проект одобрен приказом МПОПиРК РС (Я), в феврале 2015 года и с целью запуска была проведена республиканская научно-методическая конференция для молодых педагогов профессионального образования «Педагогические Альпы».

Цель: Республиканской научно-методической конференции «Педагогические Альпы»: совершенствование педагогического мастерства преподавателей, мастеров производственного обучения профессиональных образовательных организаций Республики Саха (Якутия), распространением педагогического опыта.

На конференции приняли участие в 110 молодых педагогов СПО, рассмотрено 119 учебно-методических работ по 3 направлениям:

- научно-исследовательская деятельность педагога – 37 работ;
- урок с использованием современных технологий обучения – 22 урока;
- выставка научно-методических работ – 30 работ.

В составе экспертной комиссии работали 28 инструкторов-альпинистов (из числа опытных педагогов ОУ СПО). По направлениям конференции работали: 6 секций по урокам, 3 секций по докладам и выставка учебно-методических работ. По итогам конференции рекомендовано:

- Рекомендации по распространению педагогического опыта – 7 педагогов;
- Рекомендация на аспирантуру – 6 педагогов;
- Рекомендация на публикацию - 6 педагогов;
- Рекомендация на НМС - 6 педагогов.

➤ Проект «Интеллектуальный марафон». Начало реализации – 2012 год.

Цель: выявление способных студентов, стимулирования интереса участников марафона к дальнейшей самореализации через разные формы интеллектуальных и познавательных соревнований (олимпиады, конкурсы профессионального мастерства, открытые уроки, проблемно-ориентированные семинары с участием студентов и преподавателей, викторины, экскурсии, презентации итд).

➤ Проект «Школа молодого педагога». Начало реализации: 2013 год.

Цель: обучение начинающих преподавателей и мастеров производственного обучения основам педагогической деятельности. Запуск школы начался с проведения декады молодого педагога. Молодым коллегам были прикреплены консультанты из числа опытных

педагогов. Они помогли в проектировании открытого урока, проведении самоанализа, анализировали проведенный урок. В рамках декады преподаватели познакомились с опытом работы лучших учителей республики, приняли участие на семинаре по самообразованию. Многие семинары проведены с привлечением учителей – победителей национального проекта «Образование», методических объединений школ улуса - методических центров повышения квалификации ИРО-ИПКРО РС (Я), ведущих лекторов СВФУ РС (Я). Результатом была проведение и организация Республиканской научно-методической конференции для молодых педагогов СПО «Педагогически Альпы»

1.3) усиление участия работодателей в общественном управлении подготовкой кадров, в т.ч. участия работодателей на этапах планирования, реализации и оценки качества подготовки, последующего трудоустройства выпускников;

*Участие работодателей в общественном управлении подготовкой кадров:*

- Работа ГАК;
- Участие студентов и работников на спартакиаде в составе команды ОАО АК «ЖДЯ», ООО «ТСВ»;
- Рабочие совещания на базе техникума;
- Согласование тем дипломных работ (проектов);
- Консультации специалистов по темам дипломных работ (проектов);
- Помощь в оснащении учебного полигона на территории техникума;
- Договора о производственной практике и преддипломной практики студентов.

*Итоговым мероприятием, завершающим прохождение студентами производственной (по профилю специальности) практики традиционно является конференция с участием работодателей.*

*Базами проведения производственной (по профилю специальности) практики являются в основном ОАО АК «Железные дороги Якутии», автотранспортные предприятия республики, профиль деятельности которых соответствует направлениям подготовки студентов техникума. С данными предприятиями заключаются долгосрочные и краткосрочные договоры на проведение производственной (по профилю специальности) практики, достигаются соответствующие соглашения.*

#### Социальные партнеры

№	предприятие	номер документа, подписан, дата	документ, на основании которого идет взаимодействие
1	ОАО Акционерная компания "Железные дороги Якутии"	№04-П от 11 марта 2013	Договор о сотрудничестве
2	ОАО Акционерная компания "Железные дороги Якутии"	№ПП14-15 от 06.12.14г.	Договор о прохождении производственной практики
3	ООО "Дисплей Group"	БН от 31.03.15г.	Договор о прохождении производственной практики

## Итоги преддипломной практики

учебный год	группа	кол-во студентов	кол-во часов	место прохождения преддипломной практики	нормативный акт (приказ, договор, соглашение)	форма промежуточной аттестации	получение раб. профессии
2014-2015	ТЭПС (Л)-12	13	4 недели	г. Алдан ОАО АК "ЖДЯ"	Договор преддипломной практики, приказ №	дифф. зачет	техник, 2
2014-2015	ОПУТ-12	12	4 недели	г. Алдан ОАО АК "ЖДЯ"			
2014-2015	СЖД-12	7	4 недели	ст. Н-Бестях			
2014-2015	ТЭПС (В)-12	17	4 недели	г. Алдан ОАО АК "ЖДЯ"			

По итогам преддипломной практики студентов 3 курса 1 студент (Давыдов Анатолий) по специальности Организация перевозок и управление на транспорте (ЖД) получил отношение и работает в компании ОАО АК «Железные дороги Якутии».

1.4) развитие внешних связей с образовательными организациями высшего образования, научно-исследовательскими учреждениями и иными организациями;

Для развития внешних связей с образовательными организациями высшего образования и иными организациями с целью внедрения сетевых форм реализации профессиональных образовательных программ для обеспечения возможности освоения обучающимися профессиональных образовательных программ с использованием ресурсов данных организаций проведено 2 заседания Учебно-методического объединения по укрупненной группе специальностей «23.00.00 Техника и технология наземного транспорта», в АДФ г. Якутск:

- 1 заседание УМО (Протокол №1 от 20.03.2014г.) Где приняли участие представители из 6 ОУ, 16 участников. (ВПО – 5, СПО-6, работодатели-3). Рассмотрены следующие вопросы:

1. Выборы председателя Совета УМО
2. О деятельности профессиональных образовательных учреждений в составе УМО, в т.ч. о реализации основных профессиональных образовательных программ по укрупненной группе специальностей и профессий СПО .
3. Выборы Совета УМО.
4. О плане работы на 2014-2015гг.

Решение: Собрать пакет предложений по плану работы УМО на 2014-2015уч.г. в срок до 1 мая 2014г., Собрание Совета УМО и план работы УМО на 2014-2015гг. в целом утвердить.

- 2 заседание УМО (Протокол №2 от 07.10.2014г.) Где приняли участие представители из 11 ОУ, 18 участников. (ВПО, СПО, работодатели-2).

Рассмотрены следующие вопросы:

1. О ходе реализации плана работы учебно-методического объединения на 2014-2015гг. (отв. Пестерев В.И.)
2. Выступление членов УМО - представители работодателей:
  - Иванова Надежда Ивановна - инженер по подготовке кадров «АК Железные дороги Якутии»;
  - Афанасьев Андрей Владимирович - старший инспектор по особым поручениям отдела дорожной инспекции УГИБДД МВД по РС (Я);
3. О деятельности профессиональных образовательных учреждений в составе УМО, о трудоустройстве выпускников.

*Решение: Провести заседание УМО с приглашением расширенного состава работодателей проводить на базе ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»; Сделать самообследование и самооценку ОУ до декабря 2014г*

1.5) опыт участия в конкурсах среди профессиональных образовательных организаций в рамках реализации Федеральной целевой программы развития на 2011-2015 годы, в соответствии с Планом-графиком выполнения мероприятий на 2015 год по направлению «Совершенствование комплексных региональных программ развития профессионального образования с учетом опыта их реализации»

*Согласно Приказу МПОПиРК РС (Я) №01-07/110 от 10.03.2015г Транспортный техникум принял участие в конкурсе кабинетов, лабораторий и мастерских профессиональных образовательных организаций Республики Саха (Якутия) по следующим направлениям:*

- *«Учебный кабинет»*

*№ 318 «Организация строительства и реконструкция железных дорог» по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство;*

*№ 322 кабинет «Социально-экономических дисциплин», по всем специальностям;*

- *«Лаборатория»*

*№ 125 Лаборатория неразрушающего контроля рельсов. Машин, механизмов и ремонтно-строительных работ по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство;*

*№ 308 кабинет Автоматизированные системы управления по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)*

## **НАПРАВЛЕНИЕ 2. Методическое (научно-методическое) сопровождение реализации профессиональных образовательных программ**

2.1) разработка и обновление в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (ФГОС СПО 3+) и с учетом (при наличии) профессиональных стандартов:

- программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих,
- программ подготовки специалистов среднего звена,
- основных программ профессионального обучения,
- дополнительных профессиональных программ.

*ОПОП разработаны в соответствии с требованиями ФГОС СПО, прошли экспертизу МПОПиРК РС (Я), имеют рекомендацию к использованию.*

*Структура ОПОП среднего профессионального образования базовой подготовки осуществляется на очное отделение на базе среднего (полного) общего образования. Действующей:*

- Уставу утвержденным МИЗО РС (Я) от 28.07.2014г. №Р-1317,
- Лицензии от 26.07.2013 г. (серия 14 Л 0 № 000079, рег. № 0108 срок действия - бессрочно),
- Свидетельства о государственной аккредитации №0340 от 14.05.2015г. серия 14А02 №0000203, срок действия до 02.04.2020г.



– УГС 08.00.00 Техника и технологии строительства, 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, определено право на ведение образовательной деятельности по 5 основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального уровня:

1. 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава (локомотивы);
2. 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава (вагоны);
3. 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;
4. 23.02.01 Организация перевозок и управление на железнодорожном;
5. 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство.

Сроки получения СПО по 5 специальностям базовой подготовки в очной форме обучения и присваиваемая квалификация «техник» 2 года 10 месяцев.

Разработана программа подготовки специалистов среднего звена на основе ФГОС 3+ СПО, готовиться к прохождению экспертизы.

Реквизиты ФГОС 3+:

- ФГОС СПО 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) от 22 апреля 2014 года №375;
- ФГОС СПО 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство от 13 августа 2014 года, №1002;
- ФГОС СПО 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта от 22 апреля 2014 года №383;
- ФГОС СПО 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог от 22 апреля 2014 года №388.

Техникум приобрел примерную рабочую программу по специальностям у ФГОУ ФИРО (г.Москва) в 2011 г, самостоятельно разрабатывает вариативную часть ППССЗ по ФГОС СПО. Перед началом разработки ППССЗ была определена специфика программы с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей. При формировании ППССЗ: был использован объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, либо вводя новые дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения.

ППССЗ в техникуме состоит из следующих разделов:

- рецензия работодателя на ППССЗ специальности;
- аннотация к ППССЗ;
- договора
- лист согласования

содержание ППССЗ:

- общие положения;
- характеристика подготовки
- оценка качества освоения ППССЗ
- учебный план
- календарный график
- приложения.

Учебные планы утверждаются директором техникума, соответствуют ФГОС 3+ среднего профессионального образования. Учебные планы согласовываются с работодателями.

В рабочих учебных планах отражен максимальный объем часов, объем обязательных аудиторных занятий, в том числе практических и лабораторных занятий, отражены формы итогового контроля по каждой дисциплине. Объем часов по каждой

дисциплине распределён по семестрам, отражены все виды практик, их объём, количество часов на консультации.

Рабочие учебные планы, разработанные по ФГОС 3+, по циклам дисциплин (общественно-гуманитарных и социально-экономических; естественно-математических; общепрофессиональных) и циклу профессиональных модулей соответствуют перечню дисциплин и профессиональных модулей и объёму часов каждого блока федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования и базисному учебному плану по каждой специальности.

2.2) создание и апробация предметного содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей, введенных за счет вариативной части основных профессиональных образовательных программ, регионального компонента программ профессионального обучения, программ повышения квалификации и переподготовки специалистов.

Вариативная часть, в основном, была распределена между дисциплинами и профессиональными модулями профессионального цикла, а также использована для введения дисциплин, рекомендованных работодателем, МПОПиРК РС (Я).

Содержание учебных дисциплин, введенных за счет вариативной части по следующим дисциплинам:

<b>Наименование УД</b>	<b>код</b>	<b>макс количество часов</b>	<b>обучаемые специальности/группы</b>
Русский язык и культура речи	ОГСЭ 04	84	СЖД, ОПУТ, ТЭПС (В), ТОР
Якутский язык	ОГСЭ 05	48ч	СЖД, ОПУТ, ТЭПС (В), ТОР
Деловая культура и психология общения	ОГСЭ 06	72ч	СЖД / ТЭПС (В) / ТОР
Инновационный менеджмент	ОП 11	48ч	СЖД, ОПУТ, ТЭПС (В), ТОР
Экологические основы природопользования	ЕН 03	48ч	СЖД, ОПУТ, ТОР
Общий курс жд	ОП 08	60ч	ОПУТ
Правовое обеспечение ПП	ОП 09	102ч	ТЭПС (В), ТЭПС (Л), СЖД, ОПУТ

Увеличение часов ПМ за счет вариативной части по всем специальностям.

2.3) создание специальных условий для получения среднего профессионального образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Для создания специальных условий для получения среднего профессионального образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья, в ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум» обеспечен доступ в здании строительством пандуса в 2014 году.

2.4) повышение квалификации и (или) профессиональная подготовка занятого населения в возрасте от 25 до 65 лет.

Профессиональная подготовка занятого населения в возрасте от 25 до 65 лет за 2014-2015 у.г. составляет 64 человека. Из них обучились на курсы водителей транспортных средств категории «А» - 1, на курсы водителей транспортных средств категории «В» - 35, на курсы водителей транспортных средств категории «С» - 4, на курсы водителей транспортных средств подкатегории «Д1» - 1, на курсы водителей транспортных средств с категории «В» на категорию «С» - 4, на машиниста бульдозера – 3, на электрогазосварщика – 4, на проводника пассажирского вагона – 4, на 1С Бухгалтеров – 5, на поваров – 3.

Для оценки степени усвоения слушателями учебного материала, изучаемого ими в рамках учебной программы, по окончании обучения проведены зачеты, экзамены, тестирование (в том числе с использованием компьютера), оценены производственные показатели и навыки, на развитие которых была направлена программа обучения.

Рекомендации по профессиональной подготовке занятого населения:

1. Реализация дополнительных образовательных программ, имеющих профессиональную направленность;
2. Увеличение численности населения, прошедшего профессиональную подготовку и переподготовку;
3. Посещение профессиональных конференций, семинаров, лекций, тренингов, мероприятий по обмену опытом, включая стажировки преподавательских и руководящих работников;
4. Самообразование с использованием печатных материалов (профессиональных книг, журналов и т.п.), а также с использованием сети Интернет;
5. Просмотр или прослушивание передач учебного характера.

2.5) комплексное учебно-методическое обеспечение учебных дисциплин и профессиональных модулей (УМК УД, УМК ПМ)

Для обеспечения учебно-методического комплекта по УД, ПМ библиотека комплектует фонд учебной, справочной и специальной литературы в соответствии с профилем учебного заведения и информационными потребностями читателей, приобретая учебную и методическую литературу, периодические издания. Осуществляется сотрудничество с отраслевыми издательствами, учебно-методическими центрами ОИЦ «Академия», ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», книжными магазинами «Книжный маркет», «Якутский книжный дом», ООО библиотечным коллектором «Мир знаний» и т.д., предоставляющими услуги по обеспечению профильными учебниками, учебно-методическими, научными изданиями.

Программа подготовки специалистов среднего звена обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

В рабочих программах отражены: цели изучения дисциплины, требования к уровню освоения дисциплины; содержание дисциплины, структурированное по видам учебных занятий с указанием их объемов и выделением тем для самостоятельного изучения, учебно-методическое обеспечение дисциплины с перечнем основной и дополнительной литературы, а также программных средств, используемых в учебном процессе. Все рабочие программы учебных дисциплин прошли экспертизу МПОПиРК РС (Я).

На основании рабочих программ преподаватели разрабатывают календарно-тематические планы.

Требования, определяемые содержанием ФГОС СПО, рабочими программами по учебным дисциплинам предъявляются в ходе обучения и обеспечены текущим контролем, рубежным контролем, промежуточной аттестацией.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в форме итоговых контрольных работ, зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов.

Содержание контрольно-оценочных средств (вариантов контрольных работ, зачетных работ, вопросов и заданий экзаменационных билетов) соответствует содержанию программного материала, охватывает весь его объем (или часть объема в соответствии с программой).

Инструментами контроля являются контрольно - измерительные материалы (тесты, контрольные письменные работы, контрольные практические работы), составленные преподавателями техникума. Все контрольно - измерительные материалы составлены в соответствии с требованиями ФГОС СПО, рассмотрены на заседаниях ПЦК и рекомендованы к применению в учебном процессе. При самообследовании для проведения диагностики качества использовались комплексные

технологии проверки знаний, результаты промежуточного контроля по всем циклам дисциплин.

Для решения задач по повышению качества подготовки студентов систематически проводятся: консультации в форме индивидуальной и групповой работы с обучающимися, семинары для обсуждения и поиска результативных методик преподавания и изучения материала дисциплин, внедрение нетрадиционных форм и методов работы с целью формирования учебной мотивации.

*Общественно-гуманитарный и социально-экономический цикл*

Дисциплины по ОГСЭ изучаются с 1- 3 курсы. Периодичность обучения распределена равномерно по степени сложности и целесообразности. По итогам семестра предусмотрены различные формы промежуточной аттестации: контрольные работы, зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены. Защита курсовых работ и проектов не предусмотрена.

*Естественно-научный и математический цикл*

Дисциплины по ЕН изучаются с 1- 3 курсы. Периодичность обучения распределена равномерно по степени сложности и целесообразности. По итогам семестра предусмотрены различные формы промежуточной аттестации: контрольные работы, зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены. Защита курсовых работ и проектов не предусмотрена.

*Общепрофессиональный модуль*

Дисциплины по ОП изучаются с 1- 3 курсы. Периодичность обучения распределена равномерно по степени сложности и целесообразности. По итогам семестра предусмотрены различные формы промежуточной аттестации: контрольные работы, зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены. Защита курсовых работ и проектов не предусмотрена.

*Профессиональный модуль*

Междисциплинарные курсы по ПМ изучаются с 1- 3 курсы. Периодичность обучения распределена равномерно по степени сложности и целесообразности. По итогам семестра предусмотрены различные формы промежуточной аттестации: контрольные работы, зачеты, дифференцированные зачеты, экзамены. Защита курсовых работ и проектов проводится по основным профессиональным модулям.

2.6) подготовка профессиональных кадров с использованием практико-ориентированных методов обучения.

Для подготовки профессиональных кадров с использованием практикоориентированных методов обучения, в т.ч. с учетом совмещения теоретической подготовки с практическим обучением на предприятии, педагоги техникума прошли курсы ПК, стажировки, семинары итд.

<b>№</b>	<b>ФИО</b>	<b>Дата</b>	<b>Название курсов</b>
1	Сидоров Валентин Валентинович	29.09.2014- 02.10.2014	Семинар «Разработка модульно-компетентностных программ на основе профессиональных программ» г. Челябинск
2	Николаев Максим Дмитриевич		
3	Кузьмина Татьяна Анатольевна		
4	Нестерова Саина Михайловна		
5	Попов Владимир Владимирович	20.10.2014	Обмен опытом мастеров производственного обучения в Профессиональный лицей №16
6	Иванов Григорий Васильевич		
7	Охлопков Гаврил Гаврильевич		
8	Васильева Розалия	27.10.2014-	Конференция «Книжная культура севера» г. Якутск

	<i>Тихоновна</i>	<i>30.10.2014</i>	
9	<i>Нестеров Иван Васильевич</i>	<i>18.11.2014-23.11.2014</i>	<i>Участие в 7 Международной конференции «Кадровая политика» г. Санкт-Петербург</i>
10	<i>Варфоломеева Алена Артуровна</i>	<i>20.11.2014</i>	<i>Семинар «Реализация Федерального закона об Образовании» г. Якутск</i>
11	<i>Беляева Оксана Егоровна</i>		
12	<i>Варламова Надежда Михайловна</i>	<i>26.11.2014-29.11.2014</i>	<i>Межрегиональная НПК «Молодежь в стратегии развития Дальнего востока» г. Хабаровск</i>
13	<i>Никанорова Оксана Михайловна</i>	<i>01.12.2014-05.12.2014</i>	<i>Антинаркотический форум г. Якутск</i>
14	<i>Аввакумов Афанасий Анатольевич</i>	<i>15.12.-2014-27.12.2014</i>	<i>Обмен опытом мастеров производственного обучения в Профессиональный лицей №16</i>
15	<i>Васильева Розалия Тихоновна</i>	<i>14.02.2015-22.02.2015</i>	<i>Семинар по каталогизации г. Санкт Петербург</i>
16	<i>Неустроева Мария Николаевна</i>		
17	<i>Борисов Георгий Иванович</i>	<i>29.03.2015-03.04.2015</i>	<i>Семинар «Профессиональные стандарты»</i>
18	<i>Никаноров Евгений Пантелеймонович</i>	<i>06.04.2015-17.04.2015</i>	<i>Курсы повышения квалификации «Информационно-коммуникационные технологии»</i>
19	<i>Захарова Алла Ивановна</i>	<i>17.04.2015-26.04.2015</i>	<i>Курсы повышения квалификации «Инженерно-геодезическое сопровождение путевых работ» г. Санкт Петербург</i>
20	<i>Алексеева Любовь Максимовна</i>	<i>20.04.2015-25.04.2015</i>	<i>Курсы повышения квалификации «Региональный опыт развития и модернизации образовательных систем» г.Москва</i>
21	<i>Сидоров Валентин Валентинович</i>	<i>16.04.2015-19.04.2015</i>	<i>Курсы повышения квалификации по компетенциям WSR г. Якутск</i>
22	<i>Попов Владимир Владимирович</i>		
23	<i>Хабаров Владислав Гаврильевич</i>	<i>04.05.2015-11.05.2015</i>	<i>Курсы повышения квалификации Формирование региональных практик разработки реализации основных программ среднего профессионального образования в условиях становления национальной системы квалификаций</i>
24	<i>Федоров Егор Афанасьевич</i>		
25	<i>Тен Галина Александровна</i>		
26	<i>Герасимова Анжелика Евгеньевна</i>		
27	<i>Нестерова Саина Михайловна</i>	<i>10.04.2015-17.04.2015</i>	<i>Студенческая международная конференция г. Новосибирск</i>
28	<i>Сидоров Валентин Валентинович</i>	<i>27.04.2015-01.05.2015</i>	<i>Участие во Всероссийской олимпиаде проф мастерства г. Балакова Саратовская область</i>
29	<i>Дмитриева Розалия Семеновна</i>	<i>9-11.06.15г.</i>	<i>Курсы ПК по программе «Формирование учебно-методического обеспечения по оценке качества обучающихся по программам СПО» г. Алдан</i>
30	<i>Варламова Сардана Ивановна</i>		
31	<i>Нестерова Саина Михайловна</i>	<i>15-17.06.15г.</i>	<i>Курсы ПК по программе «Формирование учебно-методического обеспечения по оценке качества обучающихся по программам СПО» с. Графский берег, Намский улус</i>
32	<i>Ильина Мария Егоровна</i>		

*За 2014-2015 учебный год прошли курсы ПК 32 педагогических работников.*

2.7) использование в целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий, педагогических технологий;

*В целях реализации компетентностного подхода в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий педагогических технологий в*

техникуме проведены методические семинары по педтехнологиям. Созданы творческие группы по педтехнологиям: КСО, Проектная деятельность, Кейс-технологии.

Стартовым мероприятием создания и работы творческих групп по педагогическим технологиям стало проведение педагогического совета «Применение современных педагогических технологий как условие активизации познавательной деятельности обучающихся» от 23.04.2015г., протокол №б.

2.8) реализация профессиональных образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

*В данное время не реализуются.*

2.9) состояние и комплектация библиотечного фонда, организация работы читального зала, организация доступа к базам данных, сети Интернет.

Площадь библиотеки составляет 237,36 кв.м., в том числе читальный зал на 55 посадочных мест площадью 172,4 кв.м. и книгохранилище. Планирование работы библиотеки осуществляется в соответствии с планом работы техникума, воспитательного отдела.

В библиотеке осуществляется библиотечное и информационное обслуживание читателей на абонементе и в читальном зале, обеспечивая потребности читателей в информации о событиях науки и техники, культуры и искусства. Библиотека выписывает 72 наименования периодических изданий. Из них подписались на 60 журналов (1 электронная версия журнала) и 12 газет. Доля краеведческих периодических изданий составляет 19,4%. Для повышения самообразования студентов в читальном зале библиотеки находятся 9 компьютеров, принтер, автоматический копировальный аппарат, МФУ (копир, принтер).

Организован доступ к ресурсам сети Интернет. Кроме этого у обучающихся есть возможность работать с полнотекстовой информационно-правовой системой «Гарант», с которым у нас составлен договор №ДВО2-Д-211 от 13.02.2015г. Все правовые документы РФ, ДВФО, РС(Я), правовые документы по транспорту доступны для наших читателей.

С октября 2014г. подписаны на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям коллекции Инженерно-технические науки-Издательство УМЦ ЖДТ Электронно-библиотечной системы (ЭБС) «Лань». Теперь любой читатель библиотеки может подключиться с места, где есть Интернет и работать с текстами учебно-методических изданий, статей научных журналов по естественным, техническим и гуманитарным наукам. В ЭБС «Лань» открыт бесплатный доступ на постоянной основе к классическим трудам по истории, философии, социологии, литературоведению, экономике, праву, психологии, педагогике и другим наукам, а также доступ к художественной, в том числе зарубежной литературе на языке оригинала. Это большое подспорье к повышению самообразования читателей.

<b>Книги</b>	<b>Количество</b>
География — Издательство "Лань"	400
Инженерно-технические науки — Издательство УМЦ ЖДТ	269
Искусствоведение — Издательство "Лань"	181
Право. Юридические науки — Издательство "Лань"	674
Психология. Педагогика — Издательство "Лань"	119
Социально-гуманитарные науки — Издательство "Лань"	1928

Художественная литература — Издательство "Лань"	27478
Экономика и менеджмент — Издательство "Лань"	93
Языкознание и литературоведение — Издательство "Лань"	1881

Из таблицы видно, что ЭБС «Лань» предоставляет доступ к 269 изданиям УМЦ ЖДТ. За отчетный период в ЭБС «Лань» зарегистрировано 153 пользователя нашей библиотеки, просмотров 3401. В течении учебного года проведены семинары для студентов, преподавателей по электронно-библиотечной системе издательства «Лань».

Кроме того пополняется база данных электронных учебных изданий, по итогам 2014-2015 учебного года который составляет 517 электронных ресурсов, в основном издания преподавателей Московского института инженеров транспорта. Это и видеофильмы, электронные аналоги печатных учебных изданий, электронные учебники.

В библиотеке техникума установлена автоматизированная библиотечно-информационная система OPAC Global. К данной системе подключены такие ведущие библиотеки как Российская государственная библиотека, Российская национальная, Президентская библиотеки РФ, Национальная библиотека РС(Я), Научная библиотека СВФУ.

Создан Виртуальный музей, торжественное открытие которого состоялось 26 сентября 2013г. с приглашением представителей ОАО «Железные дороги Якутии». Виртуальный музей нашего техникума представляет собой настенные сенсорные информационные киоски, оптимизированные для экспозиции музейных материалов с программным обеспечением. За счёт применения интернет-технологий из представленных материалов Виртуального музея наши читатели узнают об истории развития железнодорожного транспорта мира, России, стран СНГ, Балтии и ближнего зарубежья, об учебной и общественной деятельности студентов других образовательных учреждений железнодорожной отрасли нашей огромной страны. Из материалов второго киоска наши читатели могут узнать, изучить историю транспортного техникума, достижения студентов, новости техникума. Мультитач-технология позволяет оперативно распознавать материалы экспозиции. Виртуальный музей разрешает такие традиционные музейные проблемы, как хранение, безопасность, обеспечение широкого, быстрого и лёгкого доступа к экспонатам. Интерфейс пользователя понятен, доступен любому читателю. Компактность, наглядность, быстрота доступа к материалам очень понравились нашим читателям и многочисленным посетителям.

Для решения основных задач библиотека комплектует фонд учебной, справочной и специальной литературы в соответствии с профилем учебного заведения и информационными потребностями читателей, приобретая учебную и методическую литературу, периодические издания. Осуществляется сотрудничество с отраслевыми издательствами, учебно-методическими центрами ОИЦ «Академия», ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», книжными магазинами «Книжный маркет», «Якутский книжный дом», ООО библиотечным коллектором «Мир знаний» и т.д., предоставляющими услуги по обеспечению профильными учебниками, учебно-методическими, научными изданиями.

**Сведения по обеспечению учебно-методическими, научными изданиями библиотеки за 2014-2015уч.год**

1	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте»	361	224 905,80
2	ООО «Трансинфо ЛТД»	100	41030,00
3	Дальневосточный филиал ООО «ОИЦ «Академия»	155	141 133,30
4	ФГБОУ «Дальневосточный государственный университет путей сообщения»	641	141882,06
5	ООО «Якутский книжный дом»	190	135846,00
6	ООО «Интернет Решения»	15	9214,80

	ООО «Книжный маркет»	22	7754,00
7	ИП Павлов Б.И.	135	184520,00
8	ООО «Торговый дом «СахаКнигаТорг»	73	14862,03
9	ООО Библиотечный коллектор «Мир знаний»	28	21548,00
	<b>ИТОГО:</b>		<b>556 656,89</b>

2.10) материально-техническая база реализации профессиональных образовательных программ.

Техникум на праве оперативного управления имеет 4 здания: учебно-лабораторный корпус, гараж, здание общежития для студентов, мастерская. Общая площадь здания УЛК 6036,2 кв.м

Количество учебных кабинетов-18, лабораторий -7, отдельно построена мастерская (сварочное дело, слесарное дело, токарное дело), спортивный зал, тренажерный зал, актовый зал, конференц-зал, библиотека с читальным залом, столовая, медкабинет.

За 2011-2015 гг. была проведена целенаправленная работа по оснащению учебных кабинетов, лабораторий, мастерских современными оборудованьями, наглядными пособиями, стендами, макетами, тренажерами, интерактивными досками, компьютерами с лицензионным программным обеспечением.

Перечень основных приобретений за 2011-2014 гг. приведена в табл.

Наименование оборудования	2011		2012		2013		2014	
	кол-во	общая сумма	кол-во	общая сумма	кол-во	общая сумма	кол-во	общая сумма
стенды (обычные, электрофицированные, со шкафами-купе)	33	3468573						
макеты (наглядные, действующие)	5	874892						
Оборудование, приборы для лабораторий	5	1597241			4	616874		
станки для мастерских	7	6694808	4	251694	5	488972		
сварочное оборудование	13	4613725			14	3532250		
оборудование для автомастерского	30	2429890	6	280900	4	34950		
тренажеры для ж/д и автотранспортного специальностей	4	4083591,90			1	1997526,31		
кабинеты с компьютерным программным обеспечением	1	1944584,09			1	3162145,95		
Оборудования и инструменты для мастерской							8	257856
							6	40779
Приборы по УД Охрана труда							3	51139
Оборудования по УД физическая культура							2	248000

Массовые, культурные и организационные мероприятия проводятся в актовом зале. Актовый зал оснащен звуковой системой, видеоаппаратурой.

Техникум имеет транспортные средства для проведения уроков на производстве и выездов с целью проведения профориентационной работы, лабораторно-практических занятий на производстве.

Развитие и поддержание материально-технической базы осуществляется за счет собственных средств техникума и бюджетных средств.

Механизмами обеспечения сохранности имущества является закрепление имущества кабинетов и лабораторий за заведующими кабинетами, в соответствии с планом проводится инвентаризация материальных ценностей.



Разработаны и строго выполняются противопожарные мероприятия (система оповещения людей о пожаре, автоматическая пожарная сигнализация, перезарядка и испытания огнетушителей, поэтажные планы эвакуации).

Техникум располагает достаточной материальной базой для ведения образовательной деятельности по заявленной численности студентов, направлениям и уровням подготовки. Ее состояние создает благоприятные условия для учебного труда, воспитания и отдыха студентов.

Оснащение учебных кабинетов и лабораторий соответствует требованиям ФГОС, что позволяет проводить преподавание учебных дисциплин и выполнение лабораторно-практических работ на достаточном уровне.

### **НАПРАВЛЕНИЕ 3. Обеспечение качества подготовки обучающихся в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС СПО 3+)**

3.1) система менеджмента качества профессиональной образовательной организации;

*Нет*

3.2) проведение независимой оценки качества подготовки обучающихся (НОК ПО);

*Нет*

3.3) проведение независимой оценки качества образовательной деятельности профессиональной образовательной организации (НОК ОД);

*Нет*

3.4) общественная аккредитация профессиональной образовательной организации;

*Нет*

3.5) профессионально-общественная аккредитации профессиональных образовательных программ; *Нет*

3.6) проведение независимой оценки и сертификации квалификаций выпускников;

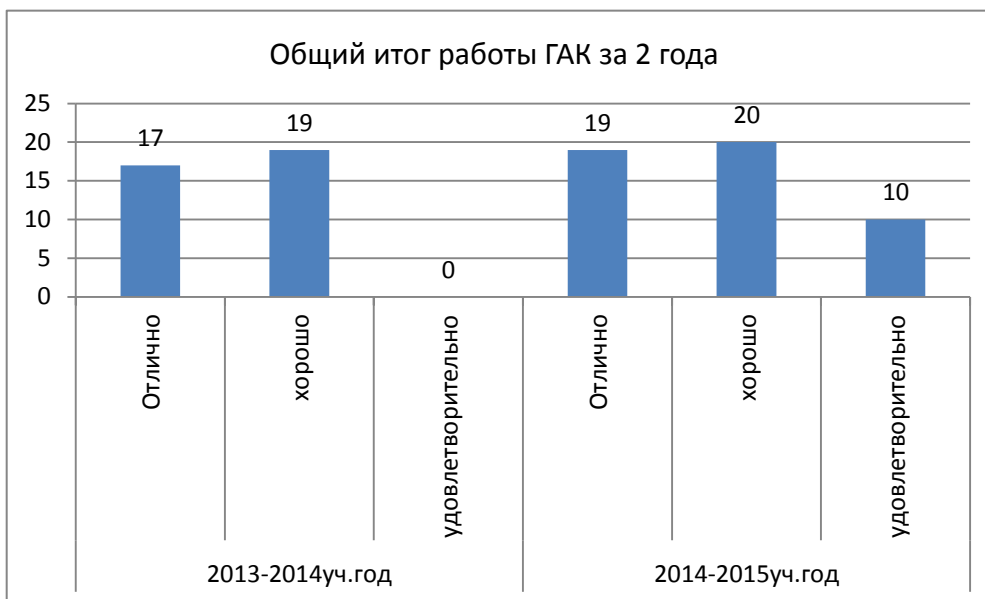
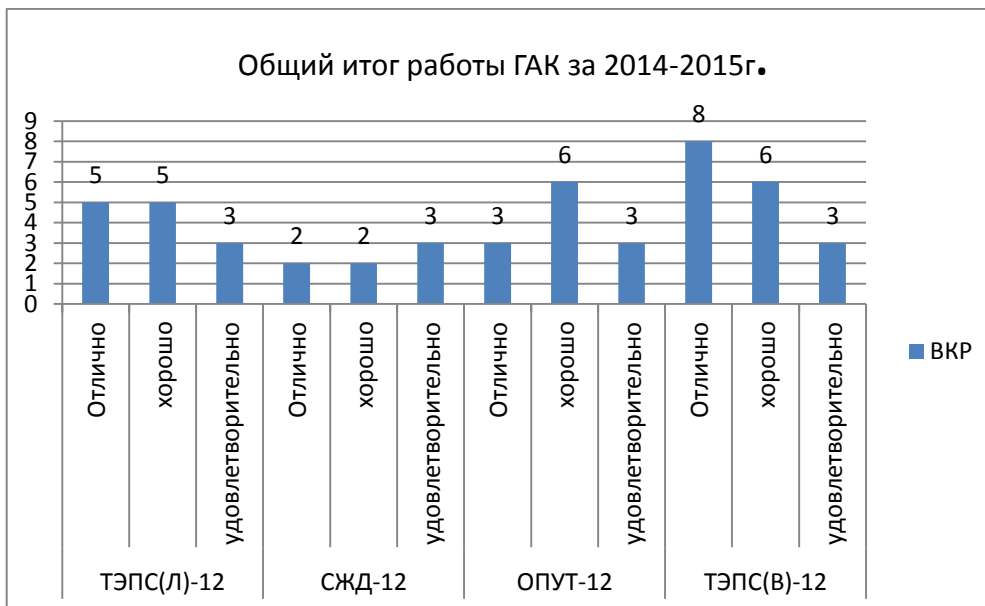
*Нет*

3.7) мониторинг обеспечения качества подготовки выпускников с целью определения эффективности деятельности профессиональной образовательной организации;

*Локальные акты:*

- *Положение о дипломных работах студентов;*
- *Приложение Государственной аттестационной комиссии*





За 2013-2014 уч. году успеваемость 100%, качество 100%,  
2014-2015 уч. году успеваемость 100 %, качество 80 %.

*Рекомендации ГАК: (из протокола №2 от 05.06.15г.)*

1. Детально подходить при выборе тем дипломных работ (проектов)
2. Темы определять исходя из уровня подготовки специалистов среднего звена
3. Темы при этом должны иметь практическую значимость, новизну и актуальность
4. При подготовке к защите учить:
  - самостоятельно доводить сведения по теме, только опираясь на записи;
  - отвечать на вопросы конкретно по сути вопроса
5. Согласовывать темы дипломных работ более детально и пораньше
6. Усилить подготовку студентов по математике, устной монологической речи

*Позиция ОАО АК «Железные дороги Якутии»:*

- Студенты по окончании обучения должны получить рабочие профессии
- По основным специальностям на обучение принимать мальчиков (кроме группы ОПУТ)
- Особо обратить внимание на состояние здоровья, принимать на обучение на основании медицинского освидетельствования о пригодности к данному виду работы

3.8) оценка качества освоения профессиональных образовательных программ;

*По оценке качества освоения профессиональных образовательных программ преподаватели специдисциплин и гуманитарных дисциплин прошли курсы повышения квалификации по программе «Формирование учебно-методического обеспечения по оценке качества обучающихся по программам СПО», где основной целью курсов ПК является формирование профессиональных компетенций слушателей курсов по разработке оценочных средств по оценке качества обучающихся по программам СПО.*

*В соответствии с требованиями ФГОС 3+ для каждой программы подготовки специалистов среднего звена преподаватели начали разрабатывать фонд оценочных средств (далее – ФОС), содержащий оценочные материалы по видам контроля:*

*текущий контроль, осуществляемый преподавателем в процессе изучения студентами учебного материала;*

*промежуточная аттестация, осуществляемая экзаменационной комиссией после изучения теоретического материала учебной дисциплины/ профессионального модуля, прохождения учебной/производственной практики и т.п.;*

*государственная (итоговая) аттестация, проводимая государственной аттестационной комиссией.*

3.9) итоги участия обучающихся в региональных, национальных, международных конкурсах профессионального мастерства, в том числе в чемпионатах WorldSkills, Всероссийских олимпиадах и др.

- 2014г. WSR в г. Якутск по компетенции сварочной технологии Скрябин В.К., студент группы TOP-11, 1 место
- 2014г. WSR в г. Казань по компетенции сварочной технологии Скрябин В.К., студент группы TOP-11, 24 место во Всероссийском конкурсе профмастерства.
- 2015г. WSR в г. Мирный по компетенции сварочной технологии Штыкин А.В., студент группы ТЭПС(Л)-14, 9 место
- 2015г. Республиканский конкурс профессионального мастерства по специальности TOP, Кусатов А.И., Карпов Н.Н., студенты группы TOP-14, 10,16 места;
- 2015г. Всероссийская олимпиада профессионального мастерства по специальности TOP в г. Балаково Саратовской обл. Кусатов А.И., студент группы TOP-14, нет результата

*План и предложения работы на следующий учебный год: усиленная подготовка по практической и теоретической части конкурса профессионального мастерства.*

3.10) конкурентоспособность профессиональной образовательной организации и реализуемых ею профессиональных образовательных программ.

*В ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум» ежегодно с 2011-2012 учебного года идет набор студентов по 5 специальностям:*

*23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (локомотивы)*

*23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (вагоны)*

*23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)*

*08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство*

*23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта*

*Ежегодно по каждой специальности конкурс на одно место составляет от 3-5 абитуриентов, что показывает высокую конкурентоспособность специальностей профессиональной образовательной организации.*

*На результаты ежегодного приема в техникум влияет организация профориентационной работы. Техникум занимается изучением потребности рынка труда и его анализом, поддерживая тесную связь с профильными предприятиями Республики Саха (Якутия), на которых проводится производственная практика. Эти предприятия являются потенциальными работодателями наших выпускников.*

*Профориентационная работа ведется с начала учебного года до вступительных испытаний. Ежегодно планируется проведение профориентационной работы в школах республики.*

*К этой работе всесторонне привлекаются и студенты техникума. Студенты, выезжающие на практику, ярмарки учебных заведений и профориентационные десанты в другие улусы, получают направления для работы в школах. В течение года организуются и проводятся «День открытых дверей». Школам, желающим посетить техникум в другой день, по предварительной договоренности составляется индивидуальный график.*

*Для решения поставленных задач техникум обладает хорошей технической базой. В техникуме имеется: компьютерные кабинеты; мультимедийные и интерактивные кабинеты, интернет-зона, медиатека. Кабинеты оборудованы компьютерной техникой.*

3.11) обеспечение открытости и доступности информации о деятельности профессиональной образовательной программы.

*Обеспечение открытости и доступности информации о деятельности ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум» создание и работа сайта ОУ.*

#### **НАПРАВЛЕНИЕ 4. Методическое (научно-методическое) сопровождение научно-исследовательской и самостоятельной деятельности обучающихся**

4.1) проведение студенческих научно-практических конференций и других итоговых мероприятий научно-исследовательской деятельности, обучающихся и результаты участия обучающихся;

*Участие:*

*- 2014г. Лауреат 1 степени РНПК «Шаг в будущую профессию» Захаров Сулустаан Алексеевич, рук. Нестерова С.М. по теме: Проект сортировочной горки на станции Нерюнгри-Грузовая, г. Якутск.*

*- 2015 г. Диплом 2 степени Международной научно - студенческой конференции, Захаров Сулустаан Алексеевич, рук. Нестерова С.М. по теме: Проект сортировочной горки на станции Нерюнгри-Грузовая в г. Новосибирск.*

*Проведение:*

*- 2014г. «Студенческие чтения», посвященный Году литературы*

*- 2015г. Республиканского молодежного слета профессиональных образовательных организаций РС (Я) «СТАРТ – 2015», посвященного празднованию 70 – летия Победы в Великой Отечественной войне.*

4.2) обеспечение и сопровождение конкретных видов самостоятельной учебной, учебно-исследовательской, научно-исследовательской деятельности обучающихся;

*Обеспечение и сопровождение самостоятельной учебной, учебно-исследовательской деятельности обучающихся организуется разработкой КОС, где входят все виды и формы СРС. В плане НМР поисковый семинар по разработке СРС.*

4.3) обеспечение и сопровождение оформления итоговых материалов практического обучения, выполнения курсовых, выпускных квалификационных, дипломных работ (проектов).

*Для обеспечения качественной подготовки и выполнения курсовых и выпускных квалификационных, дипломных работ (проектов):*

- Разработаны методические рекомендации по Требованиям и правилам оформления курсовых и дипломных работ (проектов);*
- Проведены консультационные работы;*
- Работа рабочей комиссии по 1,2,3 предзащиты дипломных работ (проектов);*
- Консультация научных руководителей;*
- Согласование тем дипломных работ (проектов) с работодателями по всем специальностям;*
- Проведение конференции по итогам производственной практики.*

4.4) обеспечение обучающимся возможности участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы);

*Студенты, работающие по договору в компании ОАО АК «ЖДЯ» обучаются по индивидуальному плану согласно Положению о порядке перевода и организации обучения студентов по индивидуальным учебным планам и индивидуальным учебным графикам в ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум».*

4.5) обеспечение и сопровождение воспитательного компонента образовательного процесса для формирования и развития общих компетенций обучающихся.

*Локальные акты воспитательного отдела*

- 1. Положение о порядке зачисления на полное государственное обеспечение детей – сирот и на предоставление им дополнительных гарантий в ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»*
- 2. Положение комплексной спартакиады по физической культуре среди студентов ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»*
- 3. Положение о социально-педагогической службе (СПС) ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»*
- 4. Положение о службе безопасности ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»*
- 5. Положение о совете старост (Старостат) ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум»*

4.6) обеспечение и сопровождение реализации дополнительных общеобразовательных программ.-

## 2. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ РУКОВОДЯЩИХ И ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

### НАПРАВЛЕНИЕ 5. Повышение уровня профессиональной компетентности руководящих и педагогических работников, стимулирование их инновационной деятельности

5.1) анализ количественного и качественного состава преподавателей (*Приложение 1, +ДПО*)

5.2) анализ количественного и качественного состава мастеров производственного обучения (*Приложение 2, +ДПО*)

5.3) анализ количественного и качественного состава руководящих работников (*Приложение 3, +ДПО*)

5.4) деятельность по обеспечению непрерывности профессионально-педагогического образования и самообразования руководящих и педагогических работников профессиональной образовательной организации

*Перечень локальных актов:*

1. Положение об отделе ДПО
2. Положение о приемной комиссии ДПО
3. Положение о приеме, обучении, выпуске и отчислении обучающихся
4. Положение о порядке заполнения, ведении и проверке журналов
5. Положение о производственной практике обучающихся
6. Положение о порядке заполнения и выдачи документов об образовании

*2013-2014 у.г. обучение осуществлялось по 2 специальностям:*

1. Водитель транспортных средств категории «В»
2. Электросварщик ручной сварки

*Начата профессиональная подготовка по специальностям: «Водитель транспортных средств категории В», «Электросварщик ручной сварки», организация проведения консультации по предметам для старшеклассников и организация проведения семинаров, курсов, совещания для работников разных сфер.*

*2014-2015 у.г. обучение осуществляется по 19 специальностям:*

1. Водитель транспортных средств категории «А»
2. Водитель транспортных средств категории «В»
3. Водитель транспортных средств категории «С»
4. Водитель транспортных средств подкатегории «Д» I
5. Водитель транспортных средств с категории «В» на категорию «С»
6. Водитель транспортных средств с категории «В» на подкатегорию «Д I»
7. Водитель транспортных средств с категории «С» на категорию «В»
8. Водитель транспортных средств с категории «С» на подкатегорию «Д I»
9. Тракторист
10. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки
11. Машинист бульдозера
12. Машинист крана
13. Кондитер
14. Повар
15. Проводник пассажирского вагона

16. Электрогазосварщик
17. Электросварщик ручной сварки
18. ИС бухгалтерия
19. Оператор дефектоскопной тележки

Таблица 1. Сводные данные 2013-2014 у.г. и 2014-2015 у.г.

Специальности	2013-2014 у.г.	2014-2015 у.г.
Водитель транспортных средств категории «А»	-	4
Водитель транспортных средств категории «В»	42	103
Водитель транспортных средств категории С	-	5
Водитель транспортных средств категории Д1	-	1
Водитель транспортных средств с категории В на категорию С	-	9
Электрогазосварщик	-	8
Электросварщик ручной сварки	6	
Проводник пассажирского вагона	-	5
Повар	-	3
ИС Бухгалтерия	-	6
Машинист бульдозера	-	3
<b>Итого</b>	<b>48</b>	<b>147</b>

Из данных таблицы 1 видно, что число обучающихся в 2014-2015 учебном году по сравнению с 2013-2014 учебным годом увеличилось по всем специальностям. Это свидетельствует о том, что ДПО наращивает объемы подготовки рабочих кадров и последовательно ведет увеличению рынка труда квалифицированными кадрами.

Рекомендации: обучение по профессиональной подготовке по новым специальностям, начать заочное обучение.

#### 5.5) сопровождение аттестации руководящих и педагогических работников

За 2014-2015 учебный год аттестацию прошли 6 педагогов на соответствие занимаемой должности (Приказ №01-11/76 от 28 апреля 2015г.), из них 1 заместитель директора по воспитательной работе, 2 воспитателя, 3 преподавателя. Аттестацию принимает аттестационная комиссия в составе 5 человек, аттестационные испытания на соответствие занимаемой должности проходят форме тестирования, собеседования, рассмотрения портфолио педагога.

№	Ф.И.О.	Должность	Категория
1	Хабаров Владислав Гаврильевич	зам. дир. по ВР	соответствие 3Д
2	Чичахова Сардана Ивановна	воспитатель	соответствие 3Д
3	Егоров Иван Петрович	воспитатель	соответствие 3Д
4	Нестерова Саина Михайловна	преподаватель	соответствие 3Д

5	Дмитриева Розалия Семеновна	преподаватель	соответствие ЗД
6	Шарина Вероника Григорьевна	преподаватель	соответствие ЗД

В 2015-2016 учебном году предстоит пройти аттестацию педагогических работников 21 педагогам техникума:

№	Ф.И.О.	Должность	Категория и когда проходил	Заявленная категория	Срок прохождения
1	Беляева Оксана Егоровна	методист	II категория 2010г (по старому полож)	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
2	Беляева Оксана Егоровна	Преподаватель	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
3	Баишева Вера Николаевна	Преподаватель	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
4	Сидорова Юлия Михайловна	Преподаватель	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
5	Кузьмина Татьяна Анатольевна	Преподаватель специальных дисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
6	Николаев Максим Дмитриевич	Преподаватель специальных дисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
7	Тен Галина Александровна	Педагог организатор	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
8	Баишева Евдокия Самсоновна	Социальный педагог	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
9	Баишева Евдокия Самсоновна	Преподаватель	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
10	Федоров Егор Афанасьевич	Преподаватель специальных дисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
11	Герасимова Анжелика Евгеньевна	Преподаватель специальных дисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
12	Охлопков Гаврил Гаврильевич	мастер п/о	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
13	Иванов Григорий Васильевич	мастер п/о	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
14	Варламова Сардана Ивановна	преподаватель спецдисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
15	Аввакумов Афанасий Анатольевич	мастер производственного обучения	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь, 2015г.
16	Никаноров Евгений Пантелеймонович	Преподаватель информатики	Первая, Приказ №02-89/03 от 21.09.2010г.	Первая категория	октябрь, 2015г.



17	Шарин Сергей Федорович	Преподаватель информатики	Первая, Приказ №02-12/17 от 24.12.2010 г.	Первая категория	декабрь 2015г.
18	Ильина Мария Егоровна	Преподаватель специальных дисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь 2016г
19	Арбузанова Татьяна Игоревна	Преподаватель специальных дисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь 2016г
20	Герасимов Тим Михайлович	Преподаватель специальных дисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь 2016г
21	Артемьев Иван Андреевич	Преподаватель специальных дисциплин	не имеет	соответствие занимаемой должности	сентябрь 2016г

Основные проблемы по прохождению аттестации на категорию (первую, высшую) является отсутствие опыта работы молодых педагогов.

5.6) построение индивидуальных программ развития руководящих и педагогических работников на основе диагностики и анализа результатов профессионально-педагогической деятельности.

*В данное время не рассмотрено*

5.7) обеспечение и сопровождение научно-исследовательской работы руководящих и педагогических работников, публикации руководящих и педагогических работников разного уровня и формата как результат деятельности по данному направлению с указанием выходных данных публикаций.

*За 2014-2015 учебный год публикацию имеют следующие педагоги:*

№	ФИО	должность	участие	уровень	публикация
1	Дмитриева Розалия Семеновна	Преподаватель иностранного языка	Участие в РНПК «Иностранный язык как средство профессиональной компетенции», апрель 2015 Case-study как средство формирования общих и профессиональных компетенций в изучении английского языка	Республиканский	право на публикацию статьи в электронном журнале Совете директоров ОУ СПО РС (Я)
2	Нестерова Саина Михайловна,	преподаватель спецдисциплин	Участие НМК Педагогические альпы, по итогам конференции работа рекомендована на НМС	Республиканский	право на публикацию в журнале Проф. образования Якутии, 2015г.
3	Кузьмина Татьяна Анатольевна	преподаватель спецдисциплин	Участие НМК Педагогические альпы, по итогам конференции работа	Республиканский	право на публикацию в журнале Проф. образования

			рекомендована на НМС		Якутии, 2015г.
4	Беляева Оксана Егоровна	методист	Участие РНПК «Инновационные модели организации НМО СПО», 2015г.	Республиканский	Право на публикацию в сборнике материалов конференции
5	Шарин Сергей Федорович	преподаватель	Участие РНПК «Инновационные модели организации НМО СПО», 2015г.	Республиканский	Право на публикацию в сборнике материалов конференции
6	Нестерова Саина Михайловна	преподаватель специализации	Участие РНПК «Инновационные модели организации НМО СПО», 2015г.	Республиканский	Право на публикацию в сборнике материалов конференции
7	Баишева Евдокия Самсоновна	преподаватель	Участие РНПК «Инновационные модели организации НМО СПО», 2015г.	Республиканский	Право на публикацию в сборнике материалов конференции

Материалы на публикацию даны для журнала «Профессиональное образование Якутии по итогам РНМК Педагогические е Альпы, 2015г.

Список желающих поступить в аспирантуру

№	Фамилия Имя Отчество	Шифр*	Наименование научной специальности*	Контактные данные	
				электронный адрес	телефон
1	Варфоломеева Алена Артуровна	44.06.01	Образование и педагогические науки	<a href="mailto:varfoal@mail.com">varfoal@mail.com</a> <a href="mailto:varfoal@yandex.ru">varfoal@yandex.ru</a>	89841087388
2	Шарина Вероника Григорьевна	44.06.01	Образование и педагогические науки	<a href="mailto:sharina.veron@yandex.ru">sharina.veron@yandex.ru</a>	89142774805
3	Беляева Оксана Егоровна	44.06.01	Образование и педагогические науки	<a href="mailto:boe83nb@mail.ru">boe83nb@mail.ru</a>	89141002243
4	Кузьмина Татьяна Анатольевна	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	<a href="mailto:tatyana_k89@list.ru">tatyana_k89@list.ru</a>	89143053524
5	Варламова Сардана Ивановна	44.06.01	Образование и педагогические науки	<a href="mailto:Sardana_v@mail.ru">Sardana_v@mail.ru</a>	89681538917
6	Дмитриева Розалия Семеновна	45.06.01.	Языкознание и литературоведение	<a href="mailto:rozaliya.ok@mail.ru">rozaliya.ok@mail.ru</a>	89142267301
7	Захарова Алла Ивановна	21.06.02	Геодезия	<a href="mailto:modesteefinesse@mail.ru">modesteefinesse@mail.ru</a>	89644237468
8	Арбузанова Татьяна Игоревна	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	<a href="mailto:arbuzanova@mail.ru">arbuzanova@mail.ru</a>	89142302543
9	Нестерова	23.06.01	Техника и технологии	<a href="mailto:nesterovas1986@">nesterovas1986@</a>	89644250958

	Саина Михайловна		наземного транспорта	<a href="mailto:mail.ru">mail.ru</a>	
10	Аввакумов Афанасий Анатольевич	22.06.01	Технологии материалов	<a href="mailto:afonya.anatolevich@list.ru">afonya.anatolevich@list.ru</a>	89644262468
11	Шарин Сергей Фёдорович	09.06.01	Информационная безопасность	<a href="mailto:sergey_fedor_sharin@rambler.ru">sergey_fedor_sharin@rambler.ru</a>	89141108852
12	Нестеров Иван Васильевич	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта		89644158065

*Из состава ИПР изъявили желание поступить в аспирантуру 12 педагогов по 5 направлениям. Данный список отправлен в МПОПиРК РС (Я) по запросу.*

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

По итогам НМР техникума внесены следующие выводы:

- Количественный и качественный состав преподавателей ГБПОУ РС (Я) «Транспортный техникум» увеличился на 6 преподавателей, 1 мастера п/о;
- Продолжается работа по теме самообразования молодых преподавателей и мастеров п/о на 2015-2016 уч. год.
- Утвержден и работает состав 4 ПЦК (ОГСЭ, ОПи ЕНиМ, мастера п/о, спецдисциплин)
- Аттестацию на соответствие занимаемой должности прошли 6 педагогов, в 2015-2016 уч. году планируется аттестация 21 педагогов на соответствие 3Д, из них 2 педагога на подтверждение 1 категории.
- Охват курсами ПК 32 педагогов.

Предложения:

- увеличить охват преподавателей и мастеров п/о стажировками, курсами ПК
- повысить качество учебно-методической и научно-исследовательской обеспеченности (ПЦК, методического отдела)
- организовать студенческое научное общество в техникуме
- обучение по профессиональной подготовке по новым специальностям, начать заочное обучение.

По аккредитации:

- Прошли аккредитацию по укрупнённой группе специальности 08.00.00 Строительство и архитектура 2015 г;
- В течение 2015-2016 у.г. полностью завершить работу по разработке контрольно оценочным средствам (КОС) по всем специальностям;
- Привести в соответствии с ФГОС 3+ рабочие программы по специальностям, разработать КТП на следующий учебный год
- Разработать ППССЗ по другим специальностям: Подъёмно транспортные машины (ПТМ), Автоматика и т/м машин (АТМ), электроснабжение на транспорте (ЭСТ)

Рекомендации ГАК: (из протокола №2 от 05.06.15г.)

7. Детально подходить при выборе тем дипломных работ (проектов)
8. Темы определять исходя из уровня подготовки специалистов среднего звена
9. Темы при этом должны иметь практическую значимость, новизну и актуальность
10. При подготовке к защите учить:
  - самостоятельно доводить сведения по теме, только опираясь на записи;
  - отвечать на вопросы конкретно по сути вопроса
11. Согласовывать темы дипломных работ более детально и пораньше
12. Усилить подготовку студентов по математике, устной монологической речи

Позиция ОАО АК «Железные дороги Якутии»:

- Студенты по окончании обучения должны получить рабочие профессии
- По основным специальностям на обучение принимать мальчиков (кроме группы ОПУТ)
- Особо обратить внимание на состояние здоровья, принимать на обучение на основании медицинского освидетельствования о пригодности к данному виду работы.

Отчет составил: Беляева Оксана Егоровна, методист \_\_\_\_\_

