

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бутакова Оксана Стефановна
Должность: директор
Дата подписания: 31.01.2023 14:54:58
Уникальный программный ключ:
92ebe478f3654efe030354ec9c160360cb17a169

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)
ГБПОУ РС (Я) «ЛЕНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБПОУ РС(Я)

«Ленский технологический техникум»

Бутакова О.С.

2018 г.

Принят Педагогическим советом

28 марта 2018 г.

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ



2018г.

1. Назначение и область применения

1.1. Отчет о самообследовании (далее – отчет) ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум» (далее – техникум) представляет общественности информацию о результатах деятельности Техникума по состоянию на 1 апреля 2018 г. Самообследование проведено рабочей группой под председательством заместителя директора по учебной работе. Состав рабочей группы приведен в приложении. Отчет рассмотрен советом техникума и принят педагогическим советом.

1.2. Отчет подготовлен на основе мониторинговых исследований.

1.3. В отчете приведены результаты анализа организационно-правового обеспечения образовательной деятельности, системы управления техникумом, структуры подготовки и выпуска специалистов, оценки качества знаний, учебно-методической работы, материально-технической базы, социально-бытовых условий, сотрудничества с другими организациями и предприятиями.

1.4. Для самообследования были использованы нормативно-правовая документация техникума, федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования, рабочие учебные планы, рабочие образовательные программы, учебно-методическое и информационное обеспечение образовательной деятельности, материалы по кадровому и материально-техническому обеспечению образовательного процесса, документация по организации воспитательной работы и финансовой деятельности техникума.

1.5. Отчет подлежит размещению на официальном сайте техникума до 20 апреля 2018 г.

2. Нормативные ссылки

Процедура самообследования техникума проведена на основании следующих нормативных документов:

- Закон «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53 ст. 7598);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;
- Приказ Минобрнауки и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (прил. 1);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 355 «Об утверждении Перечня специальностей среднего профессионального образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 26.11.2010 № 1243, от 26.10.2011 № 2524);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 354 «Об утверждении Перечня профессий начального профессионального образования» (в ред. Приказов Минобрнауки России от 26 ноября 2010 № 1242, от 21 февраля 2012 г. № 124);
- Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 № 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Приказ Минобрнауки России от 18.04.2013 N 292 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
- Постановление Правительства Российской Федерации от 10.07.2013 № 582 «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации»;
- Устав техникума и иные локальные нормативные акты техникума.

3. Общие сведения о техникуме

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Ленский технологический техникум» является профессиональной образовательной организацией республиканского подчинения.

Учредителями Техникума являются Министерство земельных и имущественных отношений Республики Саха (Якутия) и Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия). Техникум реализует основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (образовательные программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих), образовательные программы подготовки специалистов среднего звена), программы дополнительного профессионального образования. Формы обучения – очная, очно-заочная.

ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум» представляет собой, многоотраслевое образовательное учреждение, обеспечивающее регион, квалифицированными рабочими (служащими) в области автомобильного транспорта, энергетики, машиностроения, техносферной безопасности, нефтегазодобывающей отрасли.

3.1. Миссия, цель, основные задачи, приоритетные направления образовательной деятельности

Миссия ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум»:

Лидерство на рынке подготовки профессиональной элиты рабочих кадров и специалистов среднего звена для нефтегазодобывающих предприятий, осуществляющих свою деятельность на территории Республики Саха (Якутия).

Цель:

Создание профессионально – образовательной среды быстрого реагирования на потребности инновационного развития экономики Ленского района, интегрированной в региональный профессионально - образовательный кластер «Нефтегазовый».

Направления работы техникума:

- учебная работа и производственное обучение;
- менеджмент качества образования;
- воспитательная работа;
- работа библиотечного центра;
- административно-хозяйственная работа;
- работа бухгалтерии;
- работа отдела кадров;
- работа по ОТ, ТБ, ППБ и ЧС;
- работа МФЦПК.

Задачи по направлениям работы:

В нормативно-правовой работе:

- приведение внутренних локальных актов в соответствие с нормами закона «Об образовании в РФ»;

- совершенствование работы МФЦ прикладных квалификаций;
- расширение договорной работы с социальными партнерами по организации образовательного процесса, баз практики, трудоустройства.

В учебной работе:

- повышение качества обучения и общей успеваемости обучающихся посредством совершенствования учебного процесса, применения инновационных педагогических технологий, системы контроля качества профессионального образования;
- информатизация обучения и внедрение новых информационных технологий в учебный процесс, повышение профессионального мастерства ИПР в соответствии с требованиями ФГОС;
- совершенствование материально-технической базы образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС.

В методической работе:

- обеспечение научно-методического сопровождения учебно-теоретического процесса;
- обеспечение методического сопровождения процесса производственного обучения;
- создание условий для совершенствования профессионального мастерства ИПР;
- научно-методическое сопровождение образования профессионально-образовательного кластера.

В производственной работе:

- обеспечение оптимальных условий, методического сопровождения прохождения учебных и производственных практик обучающихся;
- совершенствование системы работы с социальными партнерами, работодателями;
- организация учебного процесса с элементами дуального образования;

В воспитательной работе:

- формирование образовательно-воспитательной среды, обеспечивающей условия для успешной социализации личности, его социальной защищенности, самореализации в образовательном процессе, воспитании в нем общекультурных компетенций.

Перспективные направления развития техникума и плановые мероприятия изложены в Программе развития техникума на 2016-2020 годы. Стратегическими ресурсами, определившими основные направления Программы развития техникума стали:

- Государственная программа «Развитие образования» на 2018-2025 годы;
- Федеральный закон N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Региональный стандарт кадрового обеспечения промышленного роста РС (Я);
- Государственная программа обеспечения профессиональными кадрами отраслей экономики и социальной сферы РС (Я);
- Стратегия социально-экономического развития Республики Саха (Якутия) до 2030 года. с определением целевого видения до 2050 года.

3.2. Информационная справка о техникуме

1	Полное наименование образовательного учреждения	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Ленский технологический техникум»
2	Краткое наименование образовательного учреждения	ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум»
3	Сведения об учредителе	Министерство образования и науки Республики Саха (Якутия) - в части

		<p>координации и регулирования деятельности техникума.</p> <p>Место нахождения: г. Якутск, ул. Ленина 30;</p> <p>Министерство земельных и имущественных отношений Республики Саха (Якутия) - в отношении имущества. Место нахождения: г. Якутск, ул.Аммосова, д. 8.</p>
4	Год основания (дата открытия)	6 октября 1972 года
5	Принадлежность к федеральному округу	ДФО
6	Принадлежность к субъекту РФ	Республика Саха (Якутия)
7	Юридический адрес	678144, Республика Саха (Якутия). Г. Ленск, ул. Нюйская, дом 14
8	Фактический адрес (адреса мест осуществления образовательной деятельности)	678144, Республика Саха (Якутия). Г. Ленск, ул. Нюйская, дом 14, ул. Обьездная дом 10
9	Тел./факс	8 (41137) 23129, 8 (41137) 22757
10	Адрес электронной почты	lensktekh@mail.ru
11	Официальный сайт:	www. Lensktekh.ru
12	Лицензия на право ведения образовательной деятельности	Лицензия № 0367 серия 14 П 01 № 0001022 от 30.10.2014, срок действия - бессрочная.
13	Свидетельство о государственной аккредитации	Свидетельство № 00203 серия 14 А 02, № 0000052 от 16.01.2015 г., срок действия – по 20.02. 2019 г.
14	Свидетельство о государственной регистрации юридического лица	Серия 14 № 002055595 от 18 января 2013 г., внесена запись о создании юридического лица 22 августа 2014, за основным государственным регистрационным номером: 214145006025
15	ИНН	1414003463

4. Инфраструктура техникума

Общее количество объектов недвижимости техникума – 3, общая площадь – 2742,9 кв.м., площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, – 1951 кв. м.: 2 учебных корпуса, 1 общежитие, 1 автодром, 15 учебных кабинетов, 6 лабораторий, 4 мастерских, 1 компьютерный класс, подключенный к сети Интернет, 1 медицинский кабинет, 1 гараж. Техникум располагает библиотекой и читальным залом на 10 посадочных мест, столовой на 25 мест. Питание осуществляется на основе аутсорсинга.

К услугам обучающихся благоустроенное общежитие на 65 мест, оборудованное всем необходимым для проживания: 3-4 местные номера, оборудованы комнаты для занятий, отдыха,

самообслуживания, приготовления пищи. Порядок проживания в общежитии и условия оплаты определены Положением о студенческом общежитии ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум» .

У техникума имеется официальный сайт www.Lensktekh.ru Сайт ориентирован на предоставление абитуриентам, обучающимся, их родителям и всем заинтересованным лицам максимально полной и оперативной информации о структуре, деятельности и перспективах развития нашего учебного заведения.

Помещения техникума оснащены пожарной сигнализацией, тревожными средствами оповещения. Все входы, въезды и подходы к техникуму находятся под постоянным наблюдением камер слежения. Установка камер видеонаблюдения позволяет постоянно контролировать и прилегающую к техникуму территорию, и внутренние помещения техникума.

5. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

Нормативно-правовая база деятельности техникума включает в себя законодательные и нормативные акты, принятые федеральными и республиканскими органами законодательной и исполнительной власти, нормативными актам Министерства профессионального образования, подготовки расстановки кадров РС (Я), локальные нормативные акты техникума.

В состав организационно-правового обеспечения деятельности техникума входят:

1. Документы, регламентирующие организационно-правовое обеспечение деятельности техникума (Устав, свидетельство о государственной регистрации, лицензия на право ведения образовательной деятельности с приложениями, свидетельство о государственной аккредитации с приложениями, коллективный договор, правила внутреннего трудового распорядка, структура и штатная численность, штатное расписание, должностные инструкции на всех сотрудников техникума, положение об оплате труда, положение о премиальных выплатах, положения о защите персональных сведений сотрудников и обучающихся, документы, подтверждающие право собственности или право оперативного владения и использования материально-технической базы, заключения санитарно-эпидемиологической службы и государственного пожарного надзора.
2. Локальные нормативные акты техникума, регламентирующие образовательную деятельность
3. Локальные нормативные акты техникума, регламентирующие деятельность органов управления
4. Локальные нормативные акты техникума, регламентирующие финансово-экономическую деятельность
5. Локальные нормативные акты техникума, регламентирующие социально-воспитательную работу
6. Локальные нормативные акты техникума, регламентирующие деятельность студенческого самоуправления
7. Локальные нормативные акты техникума, регламентирующие методическую деятельность
8. Локальные нормативные акты техникума, регламентирующие предоставление платных образовательных услуг
9. Локальные нормативные акты техникума, регламентирующие внутреннюю систему оценки качества образования.

Образовательная деятельность в техникуме осуществляется только по профессиям и уровням подготовки, определенным лицензией;

- обучающийся контингент в техникуме не превышает разрешенных требований; -
квалифицированный педагогический состав обеспечивает проведение образовательного процесса на достаточном учебно-методическом уровне.

В соответствии с нормативными документами, действующими в системе среднего профессионального образования, в техникуме разработаны: программа развития техникума на период 2016 – 2020г.г., структура управления, локальные нормативные акты.

Организационно-правовая структура техникума отвечает основным направлениям деятельности и статусу профессиональной образовательной организации и позволяет выполнять требования федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования базового уровня подготовки.

В техникуме сформирована законодательная база функционирования и развития образовательного учреждения, в том числе, основы организации труда, нормирование труда и рабочего времени педагогических работников, нормативно-правовая база внебюджетных источников финансирования и др.

Внутренние локальные нормативные акты техникума по содержанию соответствуют современному законодательству, нормативным положениям в системе профессионального образования, Уставу техникума и способствуют эффективному управлению процессами функционирования и развития техникума.

Локальные нормативные акты техникума размещены на официальном сайте техникума.

6. Управление техникумом

Управление техникумом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Республики Саха (Якутия), нормативными документами Минобрнауки РФ и Министерства образования и науки РС (Я), Уставом техникума, а также локальными нормативными актами, разработанными техникумом, и строится на принципе сочетания единоначалия и самоуправления.

В техникуме существуют следующие уровни управления:

- административный (директор, заместители директора по учебной работе, производственному обучению, учебно-воспитательной работе, управлению качеством образования, главный бухгалтер, руководители структурных подразделений);
- органы самоуправления (Общее собрание работников и обучающихся, Педагогический совет, методический совет, Совет студенческого самоуправления и другие).

В соответствии с Уставом техникума непосредственное руководство техникумом осуществляет директор, прошедший соответствующую аттестацию, назначенный Министерством образования и науки РС (Я).

Директор техникума, кроме основных своих обязанностей, возглавляет тарификационную и приемную комиссии техникума.

Высшим органом самоуправления ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум» является общее собрание работников и обучающихся техникума, к компетенции которого относится принятие Устава техникума и изменений в него, решение вопросов заключения с администрацией техникума коллективного договора, внесение дополнений и изменений в него, выполнение иных функций в соответствии с действующим законодательством.

В структуре техникума имеются следующие подразделения: учебная часть (организация и контроль учебного процесса по очной и очно-заочной формам обучения, обеспечение реализации основных профессиональных образовательных программ в соответствии с требованиями ФГОС, сохранение контингента, управление успеваемостью студентов); социально-воспитательная служба (совершенствование воспитательной работы в техникуме, организация внеучебной и досуговой деятельности обучающихся, обеспечение социально-педагогического и психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса, организация и ведение воспитательной работы, организация работы творческих коллективов); управление качеством образования (внедрение системы менеджмента качества, осуществление внутреннего контроля); методический отдел (организация методической работы, внедрение инноваций, обеспечение потребностей образовательного процесса и профессиональное совершенствование педагогических кадров); специалист по охране труда (обеспечение здоровых и безопасных условий труда, организация образовательного процесса в соответствии с действующим законодательством и нормативными правовыми актами в области охраны труда и техники безопасности); хозяйственно-эксплуатационный отдел (обеспечение жизнедеятельности техникума), бухгалтерия техникума (ведение финансово-хозяйственной деятельности техникума); многофункциональный центр прикладных квалификаций (реализация программ профессионального обучения для различных категорий граждан по договорам на оказание платных образовательных услуг). Кроме вышеперечисленных в техникуме имеются другие отделы и подразделения: отдел кадров, библиотека, общежитие.

В соответствии с утвержденной структурой техникума на каждую должность разработаны и утверждены должностные инструкции: заместителей директора по направлениям, преподавателя, мастера производственного обучения, вспомогательного персонала и т.д.

С целью контроля принимаемых административных решений, а также для повышения эффективности и оперативности управления, при директоре работает совещательный орган – Административный совет, состоящий из заместителей директора, главного бухгалтера, начальника отдела кадров, других руководителей структурных подразделений.

Педагогический совет определяет конкретные направления, задачи, содержание и формы педагогической, научно-методической, учебно-производственной и учебно-воспитательной деятельности техникума. В состав педагогического совета входят все педагогические работники техникума, приглашаются и другие участники образовательного процесса. На педагогическом совете рассматриваются, в основном, вопросы развития содержания образования, организации учебного процесса, методической работы, социального партнерства, совершенствования системы качества образования.

Организационная структура техникума в полной мере обеспечивает выполнение требований лицензии на образовательную деятельность, выданной техникуму, и дает возможность качественно обеспечивать весь объем содержания образовательного процесса по аккредитованным специальностям и профессиям.

7. Содержание и качество подготовки обучающихся:

7.1. Структура подготовки

В основу подготовки рабочих кадров и служащих в техникуме заложена стратегия успешного образования, это: ориентация образования на социальный заказ, вариативность образования, практикоориентированное обучение, инновационные технологии и методы обучения.

Техникум осуществляет многоуровневую образовательную деятельность: ведется подготовка по 4 укрупненным группам профессий, профессиональную подготовку по профессиям и повышение квалификации.

7.2. Сведения о реализуемых образовательных программах СПО, подготовки квалифицированных рабочих (служащих).

Подготовка на апрель 2018 года ведётся по следующим специальностям, профессиям

Таблица1

№ п/п	Образовательные программы, направления и специальности	Квалификация, присваиваемая по завершению образования	Нормативный срок освоения	Форма обучения
1	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования – 3(4) разряда	2 года 10 мес	Очная
2	Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый);	2 года 10 мес	Очная

		Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)		
3	Автомеханик	ОКПР 18511 Слесарь по ремонту автомобилей 3(4) разряд ; ОКПР 11442 Водитель транспортных средств категорий "В,С"; ОКПР 15594 Оператор заправочных станций 3(4) разряд	2 года 10 мес	Очная
4	Слесарь по контрольно-измерительным приборам	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 3 (4) разряда	2 года 10 мес	Очная
5	Пожарный	ОКПР Пожарный 4 разряд	1 года 3 мес	Очно-заочная
6	Пожарная безопасность	Техник ОКПР 11442 Водитель транспортных средств категорий «В»; ОКПР Пожарный 4 разряд	3 года 10 мес	Очная
7	Слесарь	ОКПР 18452 Слесарь-инструментальщик 3(4) разряд ОКПР 18466 Слесарь механосборочных работ 3(4) разряд ОКПР 18559 Слесарь-ремонтник 3(4) разряд	2 года 10 мес	Очная
8	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	ОКПР 14662 монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии 4 (5) разряд; ОКПР 19238 трубопроводчик линейный 3(4) разряд	2 года 10 мес	Очная
9	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	Бухгалтер ОКПР 23369 Кассир	2 года 10 мес	Очная

7.3 Профессиональное обучение, переподготовка, повышение квалификации

Перечень программ профессионального обучения, переподготовки, повышения квалификации (таблица 2)

№ п/п	Наименование профессии	Срок обучения
-------	------------------------	---------------

1.	Слесарь по ремонту и обслуживанию газового оборудования	3 мес.
2	Водитель кат. В	3,5 мес.
3.	Водитель кат. С	1,5 мес.
4	Оператор по добыче нефти и газа	4 мес.
5	Продавец продовольственных товаров	2 мес.

7.4 Общая численность обучающихся по образовательным программам

7.4.1. Общая численность студентов обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих), очная, очно-заочная форма обучения (таблица 3):

Таблица 3

П/п	Код	Профессия	Курс	Форма обучения	Количество на 01.04.2017
1	13.01.10	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	1,2	очная	1 курс- 24 чел 2 курс – 44 чел Итого – 68 чел.
2	21.01.03	Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин	2	очная	22 чел
3	23.01.03	Автомеханик	1,3	очная	1 курс – 25 чел 3 курс – 20 чел. Итого – 45 чел
4	15.01.20	Слесарь по контрольно-измерительным приборам	3	очная	15 чел
5	20.02.04	Пожарная безопасность	3	очная	36 чел
6	15.01.30	Слесарь	1	очная	23 чел
7	18.01.29	Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов	1	очная	25 чел
8	21.01.01	Пожарный	1	Очно-заочная	15 чел

9	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	1,2,3	очная	1 курс – 22 чел; 2 курс – 15 чел; 3 курс – 10 человек. Итого – 47 человек
Итого					296 человек

*Обучающиеся 3 курса выпускаются в июне 2018года (45 человек).

Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования :

Подготовка специалистов среднего звена - 2

Подготовка квалифицированных рабочих (служащих) - 7

Всего: 9

Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения

Подготовка квалифицированных рабочих (служащих) (таблица 4)

Профессия	Форма обучения	Количество
15.01.20 «Слесарь»	очная	25
18.01.29 «Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов»	очная	25
13.01.10 «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)»	очная	25
23.01.03 «Автомеханик»	очная	25
Всего		100

На очно-заочную форму обучения зачислено 15 человек по профессии 21.01.01 «Пожарный».

7.5. Содержание подготовки и организация учебного процесса

Согласно Федеральным государственным образовательным стандартам и утвержденным учебным планам по всем дисциплинам разработаны и утверждены комплекты рабочей документации, включающие: рабочие программы, календарно – тематические планы, КОС (контрольно – оценочные средства), перечни практических и лабораторных работ, тестовые задания по дисциплине, тематика самостоятельной работы обучающихся, а также вопросы промежуточной и итоговой аттестации по дисциплине.

Выводы по направлению деятельности: календарные графики учебного процесса соответствуют требованиям ФГОС по перечню дисциплин, профессиональных модулей и объему нагрузки. Расписание учебных занятий для каждой группы оптимально организует труд студентов и преподавателей, не допуская перегрузки, соответствует учебным планам профессий по количеству учебных недель в семестре, совпадению сроков начала и окончания семестра, сессии, практик, каникул, соблюдению установленных форм аттестации. Аудиторная нагрузка по расписанию занятий соответствует ФГОС, наименование и объем дисциплин, МДК, профессиональных модулей соответствует учебным планам.

В техникуме ведется работа по согласованию с работодателями специальностей СПО для открытия новых направлений подготовки специалистов среднего звена. При формировании содержания среднего профессионального образования с учетом новых возможностей ФГОС, техникум уделяет особое внимание внедрению новых современных технологий в образовательный процесс.

Учебная и производственная практика является основной частью учебного процесса. Проводится в соответствии с действующими ФГОС в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников. Учебная практика направлена на формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретения первичного практического опыта в рамках модулей ОПОП по основным видам профессиональной деятельности для освоения обучающимися профессиональными компетенциями. Учебная практика проводится в учебных мастерских и лабораториях опытными мастерами производственного обучения. Производственная практика направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта и реализуется в рамках модулей ОПОП. Производственная практика, преддипломная практика проводится на предприятиях и организациях на основе договоров о взаимном сотрудничестве и договоров о социальном партнёрстве между техникумом и этими организациями.

Договоры заключены с предприятиями города и района, среди которых компания ПУ «Алмаздортранс» АК «Алроса», ФКУ «2-ой отряд ФПС по РС(Я)», ОАО «Якутскэнерго», ООО «Газпром трансгаз Томск» и т. д. Студенты проходят производственную практику в цехах, на полигонах, где изучают технологию выполнения работ с использованием современного оборудования и материалов.

Производственное обучение в учебных мастерских техникума, производственная практика на предприятиях города пройдена в полном объеме согласно графику учебного процесса.

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников (таблица 5)

Группа/ Профессия	Кол чел	% успеваемости	% качество	Получили диплом	% качества сдачи ГИА
МЧС -14 «Пожарный»	27	100	81	27	81
ЭГС-14 «Сварщик»	26	100	78	26	81
ПК-14 «Повар, кондитер»	18	100	89	18	83

В 2017 году проходила итоговая государственная аттестация выпускников по 3 профессиям. Общее количество допущенных к Государственной итоговой аттестации обучающихся составило 71 человек, успешно прошли Государственную аттестацию 71 человек, что составило 100 %. Для проведения ГИА были созданы государственные аттестационные комиссии, которые возглавили руководители предприятий и организаций по профилю специальностей и профессий. По результатам Государственной итоговой аттестации 71 человек получили установленные и повышенные квалификации и дипломы об образовании.

Государственная итоговая аттестация по всем специальностям и профессиям отвечала требованиям к уровню подготовки выпускников. Наиболее высокие результаты подготовки показали выпускники по профессии: 19.01.07 «Повар, кондитер»

8. Условия осуществления образовательного процесса

8.1. Кадровое обеспечение

Преподавание всех дисциплин в техникуме полностью обеспечено в кадровом отношении штатными преподавателями техникума, а также привлекаемыми, по мере необходимости, совместителями.

Инженерно-педагогический коллектив (таблица 6)

Общая укомплектованность штатов педагогическими работниками (%)_____		
	Кол-во	%
Всего:	34	41
- штатные преподаватели	12	15
- мастера производственного обучения	13	16
- внешние совместители	5	6
- внутренние совместители	17	20
Образовательный ценз педагогических работников:		
- высшее профессиональное образование	29	74
- среднее профессиональное образование	5	26
- базовое образование не соответствует профилю преподаваемых дисциплин	5	14
Педагогические работники, прошедшие курсы повышения квалификации за последние три года	39	48
Педагогические работники, отвечающие за освоение профессионального цикла, осуществляющие учебный процесс, прошедшие стажировку в профильных организациях за последние три года	4	12
Педагогические работники, аттестованные на квалификационные категории (всего)		
в том числе:		
высшая категория	6	15
первая категория	13	33
соответствует занимаемой должности	9	25
Имеют ученую степень	-	-
Имеют звания «Заслуженный учитель РФ»	-	-
Имеют звания «Заслуженный учитель РС(Я)»	-	-
Педагогические работники, имеющие государственные и ведомственные награды, почетные звания	27	32,5

В техникуме низкая текучесть кадров и она связана, в основном, с уходом на пенсию работника, что свидетельствует о хорошем морально-психологическом климате, созданном в коллективе. В Учреждении реализуется единая кадровая политика, направленная на повышение квалификации педагогических работников. Каждый преподаватель техникума повышает свою педагогическую квалификацию не реже 1 раза в 5 лет с целью обеспечения качества образовательного процесса, развития собственной профессиональной компетентности. С истоков основания техникума (училища), с первого звонка, имея одну запись в трудовой книжке, в нашем коллективе с 1972 года работает мастером п/о и преподавателем спец. дисциплин по профессии «Продавец, контролер-кассир» **Дзюба Наталья Ивановна**. За многолетнюю плодотворную деятельность Наталья Ивановна награждена нагрудным знаком «Отличник Профессионального технического образования» и «Ветераном труда РФ» и продолжает работать по настоящее время. **Матвеев Николай Иннокентьевич** – является мастером п/о, общий педагогический стаж 30 лет, и 30 лет из них в техникуме (училище), награжден нагрудным значком, «Отличник профтехобразования СССР»; является педагогом – стипендиатом международного детского фонда «Дети Саха –Азия». Более 600 учащихся обучил вождению грузовых автомобилей и также продолжает трудиться в настоящее время.

Таким образом, оценивая кадровое обеспечение образовательного процесса, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки специалистов, можно сделать выводы:

- образовательный процесс в техникуме обеспечен высококвалифицированным профессиональным педагогическим составом;
- кадровый потенциал техникума динамично развивается на основе целенаправленной работы коллектива по повышению квалификации преподавательского состава;
- качественный состав преподавательских кадров техникума по реализуемым основным и дополнительным образовательным программам обеспечивает подготовку рабочих кадров на высоком учебно – методическом уровне.

8.2. Материально-техническое обеспечение

Учебно-материальная база передана образовательному учреждению в оперативное управление, зарегистрирована в соответствии со ст. 131 Гражданского кодекса РФ. ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум» располагает следующей учебно-материальной базой: учебный корпус №3 по адресу: ул. Объездная, д.10, (договор аренды №156 от 21.11.05г.), 1996 г.п., 2-х этажное каменное здание, общей площадью 644,79 кв.м., площади, используемые под образовательный процесс, составляют 480 кв.м., учебный корпус №2 по адресу: ул. Ньюская, д.14, (является объектом учета Реестра государственного имущества РС (Я) и закреплен на праве оперативного управления за государственным учреждением «Ленский технологический техникум»), 1989 г.п., 2-х этажное каменное здание, общей площадью 1158,65 кв.м., площади, используемые под образовательный процесс, составляют 715 кв.м., Общежитие по адресу: ул. Пролетарская, д.29, (1978 г.п., 2-х этажное деревянное здание, общей площадью 1271,9 кв.м., из них: 625,9 кв.м отданы под проживание обучающихся.

Спортивный зал – (используется СЗ «Темп» спорткомитет МО «Ленский район»), по договору.

Наличие учебно-лабораторной базы, специализированных кабинетов, производственного оборудования и технических средств обучения, необходимых для реализации профессиональной образовательной программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и наличие учебных площадей фактически по специальностям и профессиям.

Перечень всех кабинетов, лабораторий, мастерских, используемых для ведения образовательного процесса (таблица 7)

Предмет	Название кабинета, перечень основного оборудования
Русский язык Литература	Кабинет русского языка и литературы (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, шкаф, стеллаж, письменная доска, компьютер и медиа оборудование)
Иностранный язык	Кабинет иностранного и якутского языка (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, стеллаж, письменная доска, компьютер и медиаоборудование)
История Обществознание География, Основы философии	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, стеллаж, компьютер и медиаоборудование)
Физическая культура	Спортивный зал (резиновое покрытие, спорт инвентарь для лёгкой атлетики, спортивных игр, тренажёрный зал, маты и т.д.)
ОБЖ	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, стеллаж, письменная доска, компьютер и медиаоборудование, фильмотека, плакаты и наглядные пособия, учебное стрелковое оружие).
Химия, Биология, Экология	Кабинет химии, биологии и экологии (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, интерактивная доска, компьютер)
Информатика	Кабинет информационных технологий (15 рабочих мест с персональными компьютерами, с подключением к локальной сети и сети интернет, письменная доска) Кабинет имеет Санитарный паспорт.
Физика, Математика	Кабинет математики, физики и астрономии (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, стеллаж, компьютер и медиаоборудование, интерактивная доска)
Инженерная графика Техническое черчение	Кабинет инженерной графики, технической механики и метрологии (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, компьютер, медиаоборудование, макеты механические, наглядные пособия).
Электротехника и электроника	Лаборатория электротехники и автоматизации технологических процессов (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, стеллаж, компьютер и медиаоборудование, электротехнические стенды, стенд асинхронный трёхфазный двигатель, электрические машины, оборудование КИПиА)
Техническая механика	Кабинет инженерной графики, технической механики и метрологии (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, компьютер, медиаоборудование, макеты механические, наглядные пособия).
Охрана труда	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, стеллаж, письменная доска, компьютер и медиаоборудование, фильмотека, плакаты и наглядные пособия, учебное стрелковое оружие).
Основы материаловедения	Кабинет материаловедения (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, компьютер, медиаоборудование, наглядные пособия)
ПМ1. Сборка, монтаж,	Лаборатория КИП, электроники и технического обслуживания

<p>регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций; ПМ2. Проверка и наладка электрооборудования;</p> <p>ПМ3. Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования</p>	<p>электрооборудования (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, стеллаж, письменная доска, компьютер и медиаоборудование, электростенды, монтажные электростолы)</p>
<p>ПМ1. Ведение технологического процесса бурения на скважинах; ПМ2. Эксплуатация и испытание скважин; ПМ3. Техническая эксплуатация и ремонт бурового оборудования</p>	<p>Лаборатория технологических процессов бурения (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, компьютер, медиаоборудование, макеты механические, наглядные пособия)</p>
<p>Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия</p>	<p>Кабинет стандартизации и метрологии (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, стеллаж, компьютер и медиаоборудование)</p>
<p>ПМ 1. Организация службы пожаротушения и проведение работ по тушению пожаров и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций; ПМ 2. Осуществление государственных мер в области обеспечения пожарной безопасности; ПМ 3. Ремонт и обслуживание технических средств, используемых для предупреждения, тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ; ПМ 4. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих:</p>	<p>Кабинет тактики тушения пожаров и аварийно—спасательных работ (парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, компьютер, медиаоборудование, манекен «Пожарный»,наглядные пособия и макеты).</p>
<p>Экономика организации, Менеджмент</p>	<p>Кабинет экономической теории и бухгалтерского учёта (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска,</p>

,Статистика,	стеллаж, компьютер и медиаоборудование)
Документационное обеспечение управление, Правовое обеспечение профессиональной деятельности , Финансы, денежное обращение и кредит, Налоги и налогообложение, Основы бухгалтерского учета, Аудит, Основы экономической теории ,Бухгалтерский учет малых предприятий, Маркетинг	Кабинет экономической теории и бухгалтерского учёта (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, стеллаж, компьютер и медиаоборудование)
ПМ 1. Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации, ПМ 2. Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации, ПМ 3. Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, ПМ 4. Составление и использование бухгалтерской отчетности, ПМ 5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: Кассир, код 23369	Учебная бухгалтерия (оборудование: парты и стулья по количеству обучающихся, стол преподавателя, письменная доска, стеллаж, компьютер и медиаоборудование, ноутбуки с установленным ПО, ККМ, бланки оформления документации).
Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей	<p>Кабинет «Устройства автомобиля и ПДД»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся; -интерактивная автошкола «Форвард»; - постоянные стенды, сменные стенды; - натуральные образцы механизмов автомобиля. <p>Лаборатория «Устройства и ТО автомобиля»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - рабочие места учащихся; - комплект учебной методической литературы,; - постоянные стенды, сменные стенды; - основные части грузового автомобиля; - основные части легкового автомобиля.
Слесарное дело и технические измерения	<p>«Слесарная мастерская»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся;

	<ul style="list-style-type: none"> - инструменты; - библиотека учебной методической литературы, картотека; - постоянные стенды, сменные стенды технические средства обучения - сверлильный станок; - заточной станок.
Транспортировка грузов и перевозка пассажиров. Теоретическая подготовка	<p>Совмещен с кабинетом «Устройства автомобиля и ПДД»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся; - интерактивная автошкола «Форвард»; - библиотека учебной методической литературы, картотека; - постоянные стенды, сменные стенды;
Оборудование и эксплуатация заправочных станций	<p>Совмещен с кабинетом «Устройства автомобиля и ПДД»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся; - библиотека учебной методической литературы; - постоянные стенды, сменные стенды; - натуральные образцы механизмов АЗС.
Производственное обучение (Учебная практика, производственная практика)	<p>Лаборатория «Устройства и ТО автомобиля»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - рабочие места учащихся; - комплект учебной методической литературы,; - постоянные стенды, сменные стенды; - основные части грузового автомобиля; - основные части легкового автомобиля. <p>«Слесарная мастерская»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся; - инструменты; - библиотека учебной методической литературы, картотека; - постоянные стенды, сменные стенды технические средства обучения

	<ul style="list-style-type: none"> - сверлильный станок; - заточной станок. <p>Обучение на производстве: ПУ «Алмаздортранс», ООО «Востокнефтепровод», ОАО «Таас-Юрях Нефтегазодобыча», ЗАО «Юпитер». Оснащение в соответствии с требованиями к рабочим местам по профессии «автомеханик».</p>
Технология электромонтажных работ	<p>Кабинет «Спецтехнологии КИПиА»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся; - библиотека учебной методической литературы, картотека; - постоянные стенды, сменные стенды; - стенды монтажа и наладки; - образцы электрооборудования;
Технология проведения стандартных испытаний	<p>Кабинет «Спецтехнологии КИПиА»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся; - библиотека учебной методической литературы, картотека; - постоянные стенды, сменные стенды; - стенды монтажа и наладки; - образцы электрооборудования;
Технология сборки, ремонта и регулировки КИП и систем автоматики	<p>Кабинет «Спецтехнологии КИПиА»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся; - библиотека учебной методической литературы, картотека; - постоянные стенды, сменные стенды; - стенды монтажа и наладки; - образцы электрооборудования;
Производственное обучение	<p>Кабинет «Спецтехнологии КИПиА»</p> <ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, классная доска; - рабочие места учащихся; - библиотека учебной методической литературы, картотека; - постоянные стенды, сменные стенды; - стенды монтажа и наладки; - образцы электрооборудования; <p>«Электромонтажная мастерская»</p>

	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - рабочие места учащихся; - счетчики; - двигатели; - пускорегулирующая аппаратура; - электроизмерительные приборы; - электрореле; <p>Обучение на производстве: ПУ «Алмаздортранс», ООО «ГДК Ленск-газ», ООО «ЛПТЭС». Оснащение в соответствии с требованиями к рабочим местам по профессии «слесарь КИПиА».</p>
--	--

8.3. Оценка учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения реализации образовательных программ

Техникум стремится обеспечить каждого студента информационно-справочной, учебной и учебно-методической литературой, учебными пособиями, научной литературой и периодическими изданиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем дисциплинам профессиональных образовательных программ СПО в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов. Учебно-методическое обеспечение ОПОП регламентируют следующие документы и базы данных:

1. Положение о библиотеке ГБПОУ РС (Я) «ЛТТ».
2. Тематический план комплектования библиотеки техникума и филиала.
3. Электронный каталог, отражающий весь фонд.

Студенты имеют возможность работать, в читальных залах библиотек техникума и филиала п.Пеледуй, а также брать издания на абонементе библиотеки для работы вне техникума. С целью обеспечения учебных дисциплин обучающиеся имеют доступ к электронно-библиотечной системе: Лань. Библиотека является важнейшим структурным подразделением в техникуме, обеспечивающим учебно-воспитательный процесс учебно-методической, специальной литературой и информацией, а так же является центром распространения знаний духовного и интеллектуального общения. Библиотечный фонд оснащен учебниками и пособиями, рекомендованными Министерством образования и науки Российской Федерации. Библиотечный фонд включает в себя: исторические, естественно-научные, справочные, технические, художественные и периодические издания.

Фонд библиотеки ГБПОУ РС (Я) «ЛТТ» г.Ленск:

Учебная литература – 5715 экз.;

Методическая литература – 184 экз.

Фонд библиотеки ГБПОУ РС (Я) филиал п.Пеледуй:

Книжный фонд: 17471 экз.;

Учебники -8086 экз.;

Художественная литература – 6523 экз.;

Учебно – методическая литература – 6523 экз.;

Справочная -1209 экз.

8.4 Кадровое обеспечение, сведения о повышении квалификации педагогов

Техникум укомплектован педагогическими кадрами, административно- управленческим персоналом и учебно-вспомогательным составом. Базовое образование всего педагогического состава соответствует требованиям ФГОС СПО. В техникуме разработан и реализуется Перспективный план повышения квалификации педагогических работников. Преподавательский состав техникума на конец отчетного периода – всего 39 человек, из которых 22 работают в техникуме г.Ленска, 17 в филиале ГБПОУ РС (Я) п.Пеледуй. 6 человек имеют высшую квалификационную категорию, 13 человек – первую, что составляет 48%. Имеют стаж педагогической работы: 20 и более лет – 9 человек, от 15 до 20 лет – 6 человек, от 10 до 15 лет – 6 человек, от 5 до 10 лет – 7 человек, от 3 до 5 лет – 6 человек. Аттестация педагогических и руководящих работников проводится в соответствии с нормативными документами РФ, РС (Я), Положением ГБПОУ РС (Я) ЛТТ «Об аттестации на соответствие занимаемой должности». Ежегодно по техникуму издается приказ об аттестации педагогических работников в текущем году, назначается экспертная комиссия, для оценки профессиональной деятельности педагогических работников в межаттестационный период. В техникуме организована целенаправленная работа по аттестации преподавателей, разработана технология подготовки к аттестации, которая включает в себя:

- изучение и отслеживание результатов деятельности преподавателя и рост его профессиональной компетенции;
 - консультации по вопросам нормативно-правовой базы аттестации, анализа педагогической деятельности и анализа результатов аттестации;
 - осуществление оценки работы аттестуемого экспертно – аналитической группой техникума (на соответствие занимаемой должности), экспертной группой (включая работодателей) на установление квалификационной категории.
- В 2016/2017 учебном году прошли аттестацию 6 преподавателей, мастеров п/о, из них: высшая квалификационная категория - 1, первая квалификационная категория – 1, соответствие занимаемой должности – 4. В отчетный период преподаватели активизировали участие в семинарах и выступления с опытом научно – методической работы на конференциях разных уровней, публикации в

сборниках, проведение творческих отчетов и открытых учебных занятий, руководство учебно – исследовательской деятельностью обучающихся. При аттестации педагогических работников на соответствие занимаемой должности использовались презентации, представлялись «портфолио». Введено в практику построение индивидуальных программ развития руководящих и педагогических работников на основе диагностики и анализа результатов профессионально - педагогической деятельности. Одной из важнейших задач реформирования системы образования является модернизация сложившейся системы оценки его качества. Ключевым условием повышения качества образования является высокий уровень профессиональной компетентности педагогических кадров. На сегодняшний день процессом, обуславливающим создание в системе непрерывного образования условий для развития индивидуального стиля профессиональной деятельности педагога, познания и освоения новых ценностей, стимулирующим творческий поиск специалистов, способствующим утверждению перспективных подходов, технологий, систем оценивания профессиональной деятельности педагога, является аттестация. В связи с тем, что аттестация педагогов осуществляется, как правило, один раз в пять лет, большую роль в оценке его профессиональной деятельности играет межаттестационный период. Актуальность проблемы развития и совершенствования профессиональной компетентности педагогического работника в межаттестационный период определяется наличием основных противоречий: несмотря на необходимость готовности педагога выполнять педагогические функции в будущем периоде с учетом изменений в системе образования и новых требований к качеству образования, предъявляемых со стороны общества, присвоение квалификационной категории педагогическому работнику осуществляется по итогам профессиональной деятельности прошлого периода. В связи с этим, деятельность педагога и администрации в техникуме выглядит следующим образом: Деятельность педагога (реализация индивидуальной программы) – самодиагностика, повышение квалификации, участие в методической работе. Деятельность администрации техникума - внутритехникумовский контроль, методическое сопровождение. На основании результатов самооценки, педагогического мониторинга, рекомендаций и замечаний, полученных в ходе предыдущей аттестации, разрабатывается индивидуальная программа профессионального развития педагога. В программе определяются содержание, формы, методы повышения уровня профессиональной компетентности, т.е. что конкретно педагог должен знать и уметь для реализации намеченного. Эта же программа является основным документом для прохождения педагогом аттестационных процедур. В процессе реализации программы, в нее включают информацию: о наиболее значимых и интересных учебных и внеклассных занятиях, их анализ; об участии преподавателя, мастера производственного обучения в методической работе и его творческой деятельности в техникуме и вне его (педагогические чтения, семинары, научно - практические конференции, педагогические советы, временные творческие коллективы и т.д.), а также данные диагностики студентов; результаты педагогических исследований. В индивидуальную программу профессионального развития педагога вносятся и результаты внутритехникумовского контроля: взаимопосещения занятий коллегами, администрацией; материалы контрольных мероприятий, проводимых администрацией техникума или специалистами методической службы. Представляются материалы, полученные в результате опроса студентов, их родителей, который проводится либо самим педагогом, либо администрацией в рамках педагогического мониторинга. Представленные материалы рассматриваются как свидетельства профессионализма педагога. Это позволяет педагогу провести анализ своего

профессионального роста, обобщить опыт работы, поставить дальнейшие цели, спланировать и организовать собственную деятельность. Оценка профессиональной компетентности педагога в межаттестационный период осуществляется при помощи внешнего и внутреннего аудита. Системный подход к непрерывному педагогическому образованию обеспечивает личностный и профессиональный рост, развитие педагогического работника.

Выводы:

- аттестация носит прогностический характер, когда оцениваются не просто показатели прошлого этапа деятельности, а прирост (приращение), изменение уровня профессиональной компетентности, результативности, а главное — умение проектировать педагогическую деятельность на последующий период;

- проблемы, противоречия, пути их разрешения, перспективы деятельности выявляются в ходе аттестации, формы и процедуры которой основаны на рефлексивной, аналитической деятельности аттестуемого;

- рост профессиональной компетентности связан с самоанализом и самооценкой, следовательно, основой включенности педагога в систему непрерывного образования (самообразование, повышение квалификации и переподготовка на базе учреждений дополнительного профессионального образования, участие в научно-методической работе техникума);

- образование и самообразование основаны на личной заинтересованности педагога, его профессиональных запросах; познавательная активность формируется на основе внутренних потенциальных возможностей. Обеспечение и сопровождение научно-исследовательской работы руководящих и педагогических работников, публикации руководящих и педагогических работников разного уровня и формата является результатом деятельности по данному направлению. Методическим отделом проводится работа по привлечению педагогических работников к педагогическому исследованию. Работа организуется в форме коллективного и индивидуального

учебно-научно-методического сопровождения образовательного процесса, консультирования и редактирования в ходе написания учебно-методических разработок, докладов, статей для публикации. С целью создания условий для роста педагогического мастерства и формирования профессиональной компетентности педагогических работников проводятся запланированные обучающие семинары. Занятия носили практический характер в форме прохождения курсов повышения квалификации, где предусматривались и индивидуальные консультации.

В техникуме большое внимание уделяется развитию профессиональной компетентности педагогических работников, в том числе прохождению курсов повышения квалификации. Переподготовки.

Показатели прохождения курсов повышения квалификации, переподготовки в 2017 году:

ГБПОУ РС (Я) «ЛТТ» г.Ленск

1. Бутакова О.С. «Оказание первой медицинской помощи», 180ч.
2. Парыгина Л.В. «Профилактика суицидального поведения», 72ч.
3. Антонова И.А. «Информационные технологии в деятельности учителя физики», 108ч.
4. Кайдалова Т.В. Переподготовка «Преподаватель химии в СПО», 280ч.

5. Одинаев Д.Д. Переподготовка «Учитель информатики и ИКТ, учитель экономики», 504ч.
6. Кудринова В.Д. «Оказание первой медицинской помощи», 180ч.
7. Сидорова А.Ю. «История и философия в условиях реализации ФГОС», 72 ч.
8. Дьячков Ю.Ю. Переподготовка «Физика: теория и методика преподавания в образовательной организации. Учитель, преподаватель экономики», 300ч.
9. Балташева Е.М. «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», 108ч.
10. Баранбаева У.У. «Оказание первой медицинской помощи», 180ч.
11. Гавриш О.П. «Оказание первой медицинской помощи», 180ч.

ГБПОУ РС (Я) «ЛТТ» филиал «Пеледуйский»:

1.Габитова Л.Г. – закончила магистратуру в МФПУ «Синергия» по профессии «Психолог-консультант».

2.Вагурина К.В. – окончила курсы повышения квалификации «Психолого-педагогическое сопровождение при подготовке к конкурсам профмастерства WorldSkills Russia» 72 часа. ООО «Инфоурок».

3. Литвинцева А.О. – «Особенности формирования и развития профессионально-педагогической компетентности (ППК) педагогов как необходимого условия качественной реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)» в объеме 12 академических часов.

4.Когутовская Е.А. - «Особенности формирования и развития профессионально-педагогической компетентности (ППК) педагогов как необходимого условия качественной реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)» в объеме 12 академических часов.

5.Хоменко Е.С. - «Особенности формирования и развития профессионально-педагогической компетентности (ППК) педагогов как необходимого условия качественной реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)» в объеме 12 академических часов.

6.Гладких В.Г. - «Особенности формирования и развития профессионально-педагогической компетентности (ППК) педагогов как необходимого условия качественной реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)» в объеме 12 академических часов.

В рамках повышения педагогического мастерства педагоги техникума проходят обучение и тестирование:

1. Гавриш О.П. – Обучение и итоговое тестирование по курсу «Педагогическая риторика как эффективный инструмент учебно – воспитательной деятельности. Осуществляющийся в условиях реализации федеральных государственных образовательных стандартов нового поколения»; « Основы психологии в деятельности педагога»; «Основы профессионального саморазвития педагога»; «Основы педагогики»; «Медиабезопасность детей и роль учреждений образования в ней».

2. Парыгина Л.В. – Обучение и итоговое тестирование по курсу «Профессиональная компетентность педагога ПО».
3. Кудринова В.Д. – Обучение и итоговое тестирование по курсу «ИКТ – компетентность педагога».
4. Сидорова А.Ю. – Обучение и итоговое тестирование по курсу «Нормы и правила аттестации педагогических работников»; «Психолого – педагогические аспекты образовательной среды»; «Методическая грамотность педагога»; «Теория и практика педагогического менеджмента»; «Современные педагогические технологии».

С целью создания условий для роста педагогического мастерства и формирования профессиональной компетентности педагогических работников проведены запланированные обучающие семинары. Занятия носили практический характер в форме прохождения курсов повышения квалификации, где предусматривались и индивидуальные консультации. Сравнительный анализ показателей участия педагогических работников в мероприятиях научного характера показывает положительную динамику результатов. Отмечается тенденция успешного участия педагогов в конференциях и конкурсах международного и всероссийского уровней.

1. Семинар «Сетевой город. Методика работы в системе» - охват участников 27 человек.
2. Семинар «Менеджмент в образовании», «Тайм – менеджмент современного педагога» - охват 27 человек.

Участие в обучающих вебинарах:

1. Гавриш О.П. – Проект «Инфоурок»: «Стресс и стресс – менеджмент в деятельности педагог», «Подростковая лень: причины, способы борьбы», «Нравственно – половое воспитание – основа сохранения и укрепления репродуктивного здоровья нации».
2. Кудринова В.Д. – Проект «Инфоурок»: «Новый профессиональный стандарт педагога как ресурс развития профессиональной компетентности педагогических работников»; «Роль педагогов в здоровьесбережении детей».
3. Сидорова А.Ю. – Проект «Инфоурок»: «Активная оценка для тех кто верит в лучшее образование»; «Рейтинг и портфолио: альтернативные средства оценивания учебных достижений».

Педагогические конкурсы:

1. Парыгина Л.В. – Дипломант I степени Международной интернет – олимпиады «Правовая компетентность педагога».
2. Смирнова Ю.В. – Дипломант II степени Всероссийского тестирования «Росконкурс», тест «Организация проектной деятельности в школе, как способ достижения метапредметных образовательных результатов учащихся».
3. Смирнова Ю.В. – Дипломант II степени Всероссийского тестирования «Инфоурок», тест «Современный русский литературный язык. Теория и методика преподавания».
4. Смирнова Ю.В. – Дипломант II степени Всероссийского тестирования «Росконкурс», тест «Нормативно – правовые основы управленческой деятельности».

5.Смирнова Ю.В. – Диплом Победителя Всероссийского педагогического конкурса «ФГОСобразование», тест «Уровень квалификации педагогов общего, профессионального и дополнительного образования».

6. Смирнова Ю.В. – Победитель Всероссийской олимпиады «ФГОС Проверка».

7.Смирнова Ю.В. – Диплом Победителя II степени Всероссийского тестирования «Росконкурс», тест «Теория и практика педагогического менеджмента».

8. Кудринова В.Д. – Победитель IV Всероссийского педагогического конкурса «ФГОСобразование», тест «Информационно – коммуникационная компетентность педагога в соответствии с ФГОС».

9.Кудринова В.Д. - Победитель IV Всероссийского педагогического конкурса «ФГОСобразование», тест «Уровень квалификации педагогов общего, профессионального и дополнительного образования».

10. Сидорова А.Ю. - Победитель IV Всероссийского педагогического конкурса «ФГОСобразование», тест «Правовая компетентность педагога в соответствии с ФГОС».

11.Сидорова А.Ю. – Дипломант Всероссийского конкурса «Умната», блиц Олимпиада «Компетентностный подход в преподавании предметов гуманитарного цикла».

В ГБПОУ РС (Я) внедрена и работает школа наставничества и Школа молодого педагога.

В рамках плановых мероприятий работы «Школа молодого педагога» было проведено 5 заседаний семинарского характера по следующей тематике : «Эффективная оценка деятельности обучающихся», «Конфликты и пути их разрешения», «Контроль и учет знаний, при помощи ИКТ, в том числе при помощи программы «Мой тест», «Интернет ресурсы, как средство повышения квалификации педагога».

Публикации педагогических работников:

1. Сидорова А.Ю. «Анализ мониторинга в управлении качеством образования в ГБПОУ РС (Я) «ЛТТ», (сборник «Педагогическая теория и практика: актуальные идеи и успешный опыт в условиях модернизации российского образования», г.Москва).
2. Парыгина Л.В. «Методическая разработки «Программа по предмету «Материаловедение» для профессий 15.01.29 «Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов», 130110 «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования», 15.01.3 «Слесарь», (сайт «Инфоурок»).

Участие в семинарах:

1.Гавриш О.П. «Технология первичной профилактики употребления ПАВ детьми и молодежью».

Показатели участия педагогических работников в мероприятиях научного характера показывает положительную динамику результатов. Отмечается тенденция успешного участия педагогов в конференциях и конкурсах различных уровней.

- Оценивая кадровое обеспечение техникума, можно констатировать:
- образовательный процесс в техникуме обеспечен высококвалифицированным профессиональным педагогическим составом;
 - кадровый потенциал развивается на основе повышения квалификации преподавательского состава и на основе ротации кадров;
 - сохраняется тенденция притока молодых преподавателей.

В 2017 году отмечается увеличение количества участников и победителей научно - исследовательских и научно-практических мероприятий различного уровня. В 2017 году продолжено активное участие студентов в олимпиадах, конкурсах профессионального мастерства. Имеются значимые достижения на всероссийском уровне.

Участники учебно – исследовательской деятельности (г.Ленск):
Международная дистанционная Олимпиада «Осень 2017», проект «Инфоурок»:

Всего участников : 33, из них Дипломантов – 8 человек.

IV Международный конкурс Мириады открытий от проекта «Инфоурок» (дисциплины: иностранный язык, география, биология, история, информатика, физическая культура, ОБЖ):

Всего участников: 3 человека.

Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию»:

Всего участников: 3. Всего участников: 137 человек, из них по дисциплинам: Биология: 24 участника, 23 диплома I степени; Химия: 12 участников, из них 7 дипломов I степени, 5 дипломов II степени; География : 18 участников, из них 4 диплома I степени, 2 диплома II степени, три диплома III степени; Физика: 9 участников, два диплома II степени; История России: всего 10 участников, 3 диплома I степени, два диплома III степени; Всемирная история: всего 10 участников, 4 диплома II степени, два диплома III степени; Математика: всего 46 участников, из них один диплом I степени, пять дипломов II степени, девятнадцать дипломов III степени; Русская литература: всего восемь участников, из них один диплом I степени, два диплома II степени.

Участники учебно – исследовательской деятельности (п.Пеледуй):

В рамках плановых мероприятий прошли предметная неделя по Математике и физике, Информатике, Физической культуре и ОБЖ, Русского языка и литературы, Химии, биологии и географии, Географии и Всероссийского географического диктанта, общеобразовательных дисциплин.

Всероссийская дистанционная олимпиады по циклу гуманитарных предметов:

Биология: 1 место – 3 человека, 2 место – 1 человек, 3 место – 1 человек; Химия: 1 место – 2 человека.

IV Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием:

Русский язык: 1 место – 2 человека; История: 1 место – 1 человек, 2 место – 1 человек; Обществоведение: 1 место – 1 человек, 2 место – 1 человек, 3 место – 2 человека; Математика: 1 место – 1 человек; География: 1 место – 3 человека, 2 место – 2 человека, 3 место – 1 человек; Биология: 2 место – 1 человек; Химия: 1 место – 1 человек, 3 место – 1 человек.

Всероссийская дистанционная олимпиада по циклу гуманитарных предметов:

Биология: 1 место – 2 человека; Химия: 1 место – 1 человек.

Всероссийская олимпиада для студентов: «Технология отрасли общественного питания» - диплом I степени.

Всероссийская олимпиада по специальности «Повар, кондитер» - диплом I степени.

Всероссийская олимпиада по специальности «Повар, кондитер» - диплом II степени.

Участие педагогических работников (Всероссийский уровень):

- Участие во Всероссийском конкурсе «Педагогика в учебном и воспитательном процессе» - диплом II степени.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональное мастерство педагога в соответствии с ФГОС» (Вавилова Е.Ю.) – диплом.
- Участие во Всероссийской олимпиаде по профессии «Повар, кондитер» - I место, диплом.
- Участие во Всероссийском профессиональном тестировании «Интерактивные технологии в современном образовательном учреждении» (Вагурина К.В.) – сертификат.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Креативный подход как основа инновационной деятельности» (Вагурина К.В.)- II место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Педагогика в учебном и воспитательном процессе» (Вагурина К.В.) – II место, диплом.
- Участие во Всероссийском тестировании «Социализация, гражданское и патриотическое воспитание обучающихся в условиях реализации ФГОС» (Вершинина С.В.) - диплом II степени.
- Участие во Всероссийском тестировании «Основы педагогического мастерства» (Вершинина С.В.) – диплом II степени.
- Участие во Всероссийском тестировании направление «Социализация, гражданское и патриотическое воспитание обучающихся в условиях реализации ФГОС» (Иванюк В.В.) - диплом I степени.
- Участие во Всероссийском тестировании направление «Основы педагогического мастерства» (Беспалова В.И.) - диплом I степени.
- Участие во Всероссийской олимпиаде «Квалификационное испытание учителя химии» - диплом II степени (Беспалова В.И.)
- Участие во Всероссийской олимпиаде «Коммуникативная компетентность педагога» (Хоменко Е.С.) – диплом I степени.

- Участие во Всероссийской конкурсе «Оценка уровня профессиональной компетентности педагогических работников образования по нормам и правилам аттестации» - (Вавилова Е.Ю.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональный «Классный руководитель»» (Когутовская Е.А.) – II место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональный «Классный руководитель»» (Литвинцева А.О.) – I место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Внеурочная деятельность в соответствии с ФГОС» (Вагурина К.В.) – II место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Принципы методической работы педагога в условиях ФГОС» (Хоменко Е.С.) – I место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональный «Классный руководитель»» (Когутовская Е.А.) – II место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональные компетенции учителя физической культуры» (Гладких В.Г.) – III место, диплом.
- Участие во Всероссийской комплексной педагогической олимпиаде для педагога специальных дисциплин (СПО) (Вагурина К.В.) - диплом II степени.
- Участие во вебинаре «Рейтинг портфолио: альтернативные средства оценивания учебных достижений» (Вагурина К.В.) – свидетельство.
- Публикация методической разработки «Программа учебной практики по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок (заочное отделение)» - Дубинин К.В.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональные компетенции учителя физической культуры» (Гладких В.Г.) - III место, диплом.
- Участие во Всероссийской тестировании «Оценка уровня квалификации. Учитель биологии» (Беспалова В.И.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийской олимпиаде «Организация внеурочной деятельности в соответствии с ФГОС» (Пономарев А.С.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийской тестировании «Педагогические лабиринты» (Пономарев А.С.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийском тестировании «Основы педагогического мастерства» (Иванюк В.В.) – диплом I степени.
- Участие во Всероссийской тестировании «Педагогические лабиринты» (Иванюк В.В.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийской олимпиаде «Мастер – класс – современная форма повышения профессионального мастерства педагогов в соответствии с требованиями ФГОС (ФГОС)».
- Проведение урока в рамках Всероссийской образовательной акции «Час кода 2017» (Хоменко Е.С.)

- За подготовку победителей Всероссийской олимпиады «Повар, кондитер» (Хоменко Е.С.) – благодарственное письмо.
- Участие во Всероссийском тестировании «Методическая работа в педагогической деятельности» (Гладких В.Г.) - I место, диплом.
- Участие в международной викторине «Определение уровня квалификации. Учитель биологии» (Беспалова В.И.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийском педагогическом тестировании на тему «Квалификационная оценка учителя географии» - I место, диплом.
- Участие в вебинаре «Развитие творческой активности обучающихся» (Когутовская Е.А.)

8.5 Организация образовательного процесса

Организацию учебного процесса осуществляет учебная часть. Учебная часть планирует и контролирует выполнение педагогической нагрузки, составляет и контролирует выполнение расписания учебных занятий, выполнение учебных планов в группах, осуществляет проверку регламента работы учреждения, проверку соблюдения требований к ведению журналов учебных занятий. Расписание учебных занятий составляется согласно графику учебного процесса, учебных планов группы и педагогической нагрузки и утверждается директором. В случае необходимости заместитель директора по учебной работе вносит в расписание коррективы и после согласования сообщает об изменениях преподавателям и студентам. В 2017 – 2018 учебном году выполнение учебных планов составит 100 %. В техникуме установлена 6-дневная учебная неделя. Все группы обучаются в одну смену. Продолжительность учебного года составляет 39-40 недель, без учета времени на промежуточную аттестацию по реализуемым образовательным программам и государственной итоговой аттестации. Согласно учебного плана, по утвержденному графику учебного процесса предусмотрено проведение учебной и производственной практики. Учебный год делится на два семестра, которые отделяются друг от друга каникулами. Каникулы 2 раза в год: по окончании 1 семестра – 2 недели, по окончании 2 семестра – не менее 8 недель. Обязательная учебная нагрузка обучающихся в ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум» не превышает 36 академических часов в неделю, максимальная 54 часа. Начало занятий в техникуме в 9-00. Учебные занятия проводятся парами, состоящими из 2-ух уроков продолжительностью 45 минут с перерывом между уроками 5 минут, обязательным перерывом между парами 10 минут. Имеется обеденный перерыв продолжительностью 15 минут после 1 и 2 пары.

9. Внутритехникумовская оценка качества образования

Система внутреннего мониторинга качества образования описана локальными нормативными документами, включающими:

1. ПОЛОЖЕНИЕ о внутритехникумовском контроле
2. ПОЛОЖЕНИЕ о проведении самообследования

В техникуме установлены критерии качества обучения: абсолютная успеваемость за год - не менее 90%; качественная успеваемость - не менее 30%. По итогам промежуточной и итоговой аттестации очной формы обучения за 2017-2018 учебный год можно отметить, что успеваемость - 94%, качество - 33%.

ОТЧЕТ

**о результатах изучения мнения населения о качестве оказываемых услуг за 2017 год
ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум»**

Полное официальное наименование учреждения: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) « Ленский технологический техникум». Основными целями деятельности Учреждения являются:

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии посредством получения среднего профессионального образования;
- удовлетворение потребностей общества в квалифицированных рабочих кадрах (служащих) и специалистах со средним профессиональным образованием;
- формирование у обучающихся гражданской позиции и трудолюбия, развитие ответственности, самостоятельности и творческой активности;
- сохранение и приумножение нравственных и культурных ценностей общества.

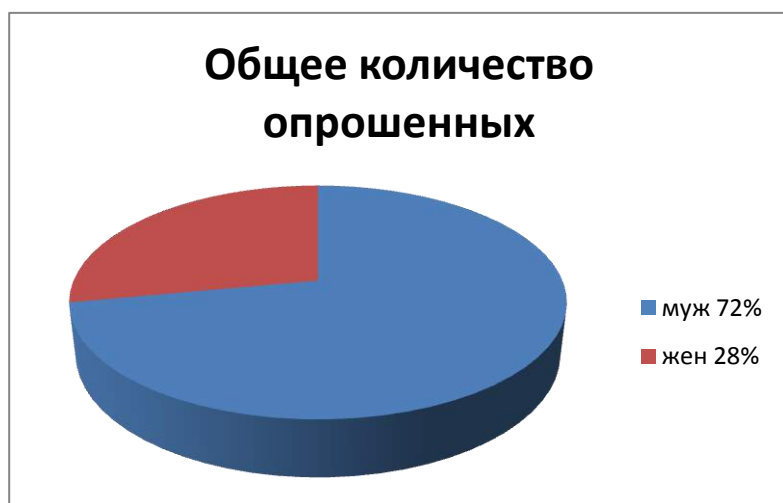
Основные виды деятельности:

- реализация образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих,(с 2015года программ подготовки специалистов среднего звена)
- реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации,
- реализация программ профессионального обучения,
- участие в физкультурно-спортивных, просветительских и культурно-массовых мероприятиях города Ленск и Ленского района.

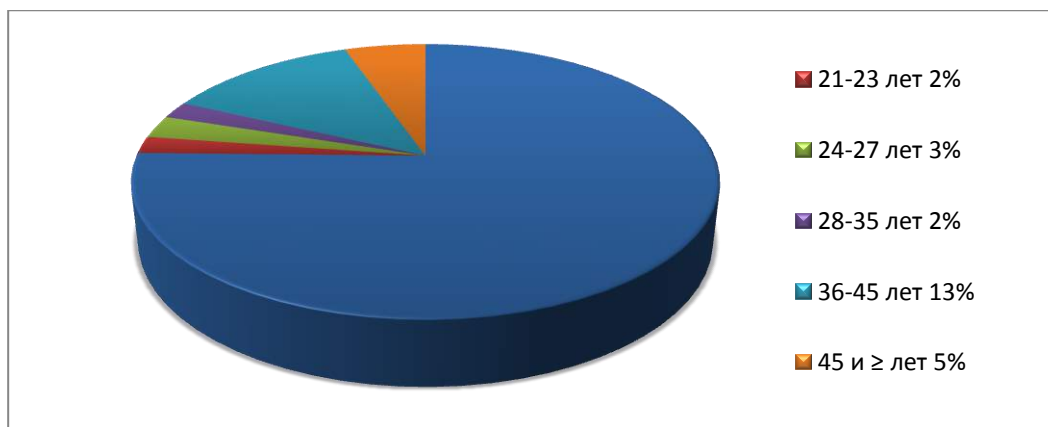
Метод исследования: количественный опрос

1. Результаты обработки анкеты по выявлению степени удовлетворённости студентов (их родителей) качеством образовательных услуг в ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум»

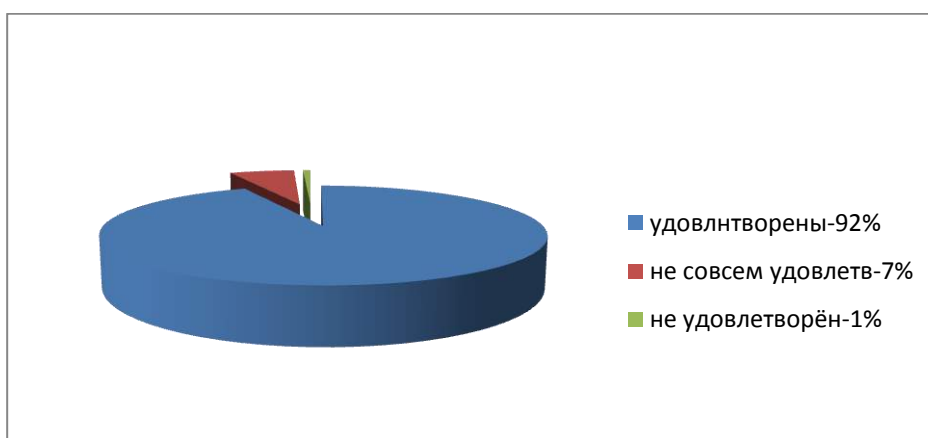
Общее количество респондентов составило 150 человек (обучающиеся, родители/законные представители)



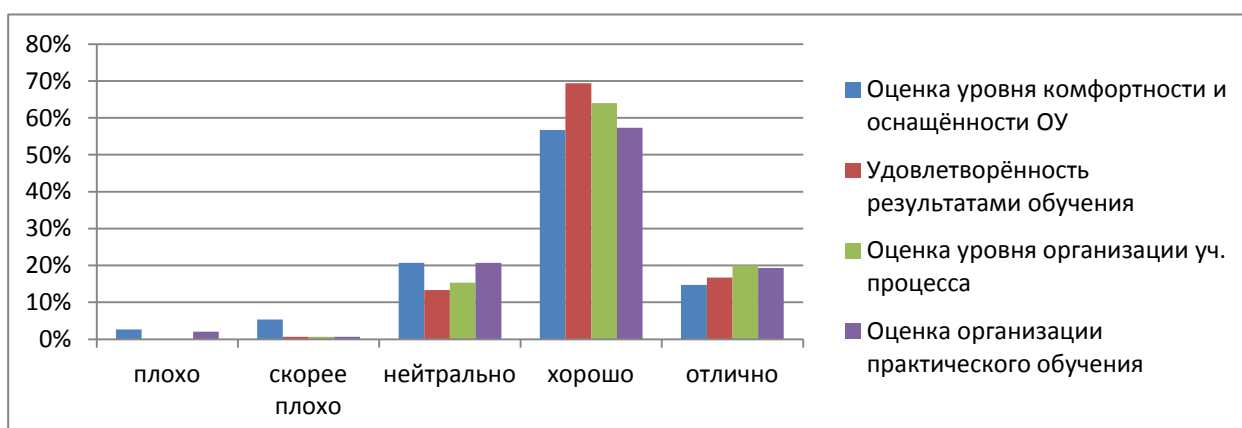
Возраст опрошенных



Степень удовлетворённости выбором профессии



Степень удовлетворенности обучающихся и родителями условиями и качеством предоставляемых услуг.



Большее количество опрошенных удовлетворены выбором профессии/специальности, уровнем организации учебного процесса и практического обучения, уровнем оснащения Техникума, результатами обучения и информированием об организации учебного процесса. Конструктивных предложений по улучшению практических навыков и к организации учебного процесса поступило мало.

Результаты анкетирования работодателей по выявлению удовлетворённости профессиональным образованием.

Итого:			71	2		1	1		1	2	1	1	2	0	4	2	1	7	3	7	1	2	6	9	5	
											0	7	4	%	%	4	3	6	9				6	3		
1	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	СПО (рабочие кадры)	26			1				1	2	4	1	5	0	1	2	3	7	1	2		1	2	8	4
2	Повар, кондитер	СПО (рабочие кадры)	18			1				1	8	1	5	0	2	2	8	8	1	4	1	1	1	7	9	1
3	Пожарный	СПО (рабочие кадры)	27	2						1	3	1	1		1	3	2	6	2	1			2	1	0	0

11. Финансово-экономическая деятельность

Основные направления деятельности ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум» являются: выполнение плана финансово-хозяйственной деятельности и осуществление внебюджетной деятельности.

По состоянию на 31.12.2017 года было доведено финансирование в объеме 88096475,71 рубля, в том числе:

- -на выполнение государственного задания 73138377,40 рублей, из них недофинансировано 1722097,40 рублей (Таблица 1)
- -целевые субсидии 8028098,31 рубля, из них недофинансировано в сумме 182020,00 рублей (Таблица2)
- -на выполнение публичных обязательств 6930000 рублей из них не дофинансировано 50000 рублей (Таблица 3)
- Сумма внебюджетных поступлений в 2017 году составила 6661781,44 рубля, что составляет 7,7 % от общего объема поступившего финансирования. (Таблица 4)

Таблица 1

Наименование расходов	КОЗГУ	Плановые показатели (тыс.руб)	Кассовое исполнение (тыс.руб)	Отклонение
Фонд оплаты труда	211	40337,9	40337,9	0
Иные выплаты	212	1804	1633,8	170,2
Выплаты ЕСН	213	11140,5	11140,5	0
Услуги связи	221	1041,8	899,6	142,2
Коммунальные услуги	223	13805,3	13069,5	735,8
Услуги по содержанию имущества	225	2141,3	1692,5	448,8
Прочие услуги	226	1215	1093,1	121,9
Прочие расходы	290	150	145,8	4,2
Приобретению основных средств	310	24,5	24,5	0
Приобретение материальных запасов	340	1478,1	1379,1	99
ИТОГО		73138,4	71416,3	1722,1

Таблица 2

Наименование расходов	КОЗГУ	Плановые показатели (тыс.руб)	Кассовое исполнение (тыс.руб)	Отклонение
Фонд оплаты труда	211	139,8		139,8
Иные выплаты	212	105,6	105,6	0
Выплаты ЕСН	213	42,2		42,2
Прочие услуги	226	560	560	0
Прочие расходы	290	5333,6	5333,6	0
Приобретению основных средств	310	146,9	146,9	0
Приобретение материальных запасов	340	1700	1700	0
ИТОГО		8028,1	7846,1	182

Таблица 3

Наименование расходов	КОЗГУ	Плановые показатели (тыс.руб)	Кассовое исполнение (тыс.руб)	Отклонение
Социальное обеспечение	262	6930	6880	50
ИТОГО		6930	6880	50

Таблица 4

Наименование расходов	КОЗГУ	Плановые показатели (тыс.руб)	Кассовое исполнение (тыс.руб)	Отклонение
Фонд оплаты труда	211	4963,8	4695,5	268,3
Иные выплаты	212	100	92,4	7,6
Выплаты ЕСН	213	1499,1	1045,6	453,5
Услуги связи	221			
Коммунальные услуги	223			
Услуги по содержанию имущества	225	50	31,4	18,6
Прочие услуги	226	100	99,3	0,7
Прочие расходы	290	330,6	213,2	117,4
Приобретению основных средств	310	277	176,2	100,8
Приобретение материальных запасов	340	300	292,9	7,1
ИТОГО		7620,5	6661,8	395,8

Информация о штатной численности и средней заработной плате

№ п/п	Категория персонала	Кол-во шт. ед.	Средняя численность работников без внеш. совмест.	Фонд начисленной з/п, тыс. руб.
1	Руководители	5,5	5	7183
2	Педагогические работники	75,3	33,3	21214,3
3	Служащие	26,5	20,3	7653,8
4	Младший обслуживающий персонал	25,5	23,1	5396,6
	Итого	132,8	81,5	41447,7

В 2017 году на содержание детей-сирот, оставшихся без попечения родителей и для студентов из малообеспеченных семей, было выделено финансирование в сумме 6930000 рублей.

Стипендиальное обеспечение обучающихся в ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум», в том числе по видам:

- Академическая стипендия 2 948 524 рубля
- Социальная стипендия 2 230 697 рублей
- Пособие сирот при выпуске 1 019 224 рубля
- Санаторно-курортное лечение 124 215 рублей
- Проезд сирот и малообеспеченных 227 340 рублей
- Питание сирот и малообеспеченных 4 185 020 рублей
- Обмундирование сирот 1 807 387 рублей
- Моющие дезинфицирующие средства 143 019 рублей
- Пособие на приобретение литературы 151 796 рублей
-

Размер академической стипендии на одного обучающегося с 01.09.2017 г составлял 1548 рублей. Размер социальной стипендии на одного обучающегося составлял 2322 рубля. Показатели финансово-экономической деятельности демонстрируют стабильность учебного заведения.

12. Социально-воспитательная деятельность

Воспитательная работа с обучающимися техникума является неотъемлемой частью общей системы подготовки профессиональных кадров. Под воспитанием обучающихся техникума понимается вид целенаправленной деятельности преподавателей по формированию у молодежи определенной системы взглядов и качеств личности для адаптации их к жизни в обществе и работе на предприятиях разных отраслей.

Основной целью воспитания в техникуме является развитие личности будущего конкурентоспособного специалиста со средним профессиональным образованием, обладающего

высокой культурой, социальной активностью, физическим здоровьем, качествами гражданина – патриота. Приоритетами воспитательной работы являются: формирование общей культуры личности обучающихся, их успешную социализацию в обществе и адаптацию на рынке труда, воспитание гражданственности, духовности, инициативности и самостоятельности, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Система воспитательной работы ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум» - это развивающийся во времени и пространстве самоорганизующийся комплекс взаимосвязанных компонентов, направленный на создание условий для самореализации, самосовершенствование и самоорганизации личности будущего специалиста.

Социальный паспорт образовательной организации (на апрель 2018 года)

- студенты из малообеспеченных семей – 13
- дети – сироты или дети, оставшиеся без попечения родителей – 15
- студенты, относящиеся к малочисленным народам Севера – 2
- студенты, получающие социальную стипендию – 63 (из них детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей – 15)

Контингент иногородних студентов

<i>Период</i>	<i>Количество студентов</i>	<i>Из них иногородние (чел/%)</i>
Сентябрь, 2017 год	291	32/10%
Апрель, 2018 год	297	31/10%

В техникуме обучаются студенты восьми национальностей: татары, киргиз, бурят, армянин, башкирка, азербайджанец, узбек, лезгин.

Целью учебно-воспитательной работы в Ленском технологическом техникуме является становление и развитие личности обучающихся на основе нравственных ценностей и исторического опыта России, направленных на формирование активной жизненной позиции.

Основные задачи воспитательной деятельности:

- Формирование у обучающихся межличностных отношений, толерантности, навыков самообразования и разностороннее развитие их творческих способностей.
- Создание условий для физического, интеллектуального, нравственного и духовного развития обучающихся.
- Повышение социальной активности молодого поколения, их самостоятельности и ответственности в организации жизни коллектива и социума.
- Развитие общей культуры обучающихся техникума через приобщение к русской и якутской национальной культуре, обычаям и традициям.

Нормативно – правовая база учебно-воспитательной работы техникума:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» принят Государственной Думой 21 декабря 2012 г. и одобренным Советом Федерации 26 декабря 2012 года;
- Конвенция о правах ребенка (20.11.1989 г.)
- Постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 09 сентября 2014 года №306 о «Порядке назначении государственной академической стипендии и государственной социальной

стипендии студентам, обучающимся в профессиональных образовательных организациях по очной форме обучения, за счет бюджетных ассигнований Республики Саха (Якутия)».

➤ Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 25 ноября 2011 года № 1071 «О стипендиях Президента Республики Саха (Якутия) обучающимся образовательных учреждений среднего и начального профессионального образования»;

➤ Федеральный закон от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;

➤ Федеральный закон №120-ФЗ принятый Государственной Думой 21 мая 1999 года и одобренный Советом Федерации 9 июня 1999 года «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»

➤ Санитарные правила устройства, оборудования и содержания общежитий для рабочих, студентов, учащихся средних специальных учебных заведений и профессионально-технических училищ СанПиН №42-121-4719-88;

➤ Федеральный закон от 21 декабря 1996 года №159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;

➤ Постановление правительства Республики Саха (Якутия) от 18 апреля 2012 года №155 «О порядке и размерах предоставления полного государственного обеспечения и дополнительных гарантий по социальной поддержке детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся по очной форме обучения в государственных учреждениях начального и среднего профессионального образования Республики Саха (Якутия)»

➤ Приказ Минпрофобразования РС(Я) от 26 октября 2011 года №01-07/604 «О порядке обеспечения социальной поддержке по проезду на транспорте учащимся и студентам из малообеспеченных семей, обучающихся в подведомственных учреждениях начального и среднего профессионального образования»

➤ Федеральный закон РФ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации», принят 24.07.1998 г. №124-ФЗ.

➤ Федеральный закон «О наркотических средствах и психотропных веществах», принят 08.01.1998 г. №3-ФЗ.

➤ Федеральный закон РФ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам профилактики незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ», принят 07.06.2013 г. №120-ФЗ.

Перечень

основных Положений, регламентирующих воспитательную деятельность

ГБПОУ РС(Я) «Ленского технологического техникума»

1. Положение о учебно-воспитательной работе профессиональной образовательной организации
2. Положение о Совете студенческого самоуправления профессиональной организации
3. Положение об общественном Посто формирования ЗОЖ образовательного учреждения
4. Положение о Совете профилактики
5. Положение о постановке и снятии с учета Совета профилактики техникума
6. Положение о кураторе группы
7. Положение о ведении Дневника педагогических наблюдений (дневник куратора)
8. Положение о старосте группы
9. Положение о социально-психологической службы
10. Положение о студенческом общежитии
11. Положение о студенческом Совете общежития
12. Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержке обучающихся

13. ДОПОЛНЕНИЕ к Положению о стипендии
14. Положение о порядке применения мер поощрения и дисциплинарного взыскания к студентам
15. Положение о работе кружков и секций
16. Положение о проведении внеаудиторных мероприятий
17. Правила внутреннего распорядка студентов
18. Положение о совещаниях при зам.директоре по УВР
19. О родительском комитете
20. О газете техникума
21. О старостате
22. О библиотеке
23. О запрете курения в здании техникума, общежития ОУ и на прилегающей территории
24. О смотре – конкурсе на лучший предметный кабинет
25. Положение о конкурсе «Лучшая комната в общежитии»
26. Положение «Лучший студент»
27. Положение «Лучшая группа»
28. Положение о Совете кураторов
29. Положение о порядке посещения обучающимися по их выбору мероприятий, не предусмотренных учебным планом
30. Методические рекомендации по организации работ по профилактике аутоагрессивного поведения обучающихся
31. Положение о порядке розыска и профилактической работе с несовершеннолетними обучающимися, самовольно ушедшими из общежития
32. Методические рекомендации по исполнению Федерального закона № 120-ФЗ от 24.06.1999 года «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних», а также по профилактике правонарушений среди совершеннолетних обучающихся
33. Правила поведения студентов в общежитии в каникулярные и праздничные дни
34. Положение о дополнительных академических правах и мерах социальной поддержки, предоставляемых обучающимся
35. Положение о контроле за посещаемостью учебных занятий и о правилах отработки пропущенных занятий студентами
36. Положение об организации и ведении учета студентов (слушателей), относящихся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
37. Кодекс этики служебного (антикоррупционного) поведения сотрудников
38. Положение о дежурстве по техникуму
39. Положение о волонтерском отряде «Союз надежного поколения»

В образовательной организации создана и эффективно работает социально-психологическая служба, которая включает следующие виды деятельности:

- диагностика (психологическая, педагогическая, социальная);
- психологическое просвещение и психологическая профилактика;
- развивающая и коррекционная работа;
- консультативная деятельность;
- методическая деятельность.

Социальными партнерами социально-психологической службы техникума являются:

1. Управление МТ и СР РС(Я) в Ленском районе
2. Р(М) Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав МО «Ленский район»
3. ОГИБДД отдела МВД России по Ленскому району
4. ГБУ РС(Я) «Ленская ЦРБ»
5. ОМВД России по Ленскому району РС(Я)
6. МКУ «Комитет по молодежной и семейной политике» МО «Ленский район»
7. Орган опеки и попечительства в отношении несовершеннолетних МО «Ленский район»
8. Районное Управление образованием МО «Ленский район»
9. Государственная инспекция труда в РС(Я) по Ленскому району
10. МКУК «Ленская межпоселенческая централизованная библиотечная система»
11. МБУ «Управление культуры и молодежной политике» МО «Город Ленск»
12. Работодатели (представители предприятий, на которых студенты проходят практику)
13. МБУ культуры «Историко-краеведческий музей» МО «Ленский район» РС(Я)
14. Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы России №2 по РС(Я)
15. Ленский техникум активно сотрудничает с православной церковью имени Святителя Иннокентия, приглашает батюшку Анатолия на профилактические беседы о важности здорового образа жизни.

В Ленском технологическом техникуме заместителем директора по УВР разработаны и успешно внедряются программы:

- «ПодРосток» - по профилактике отклоняющегося поведения и правонарушений обучающихся;
- «Семья и техникум: грани взаимодействия» - для создания реального сотрудничества между педагогическим коллективом и родителями в процессе воспитания подрастающего поколения;
- «Современная молодежь: Гражданин. Личность. Патриот.» - патриотическое воспитание молодежи;
- «Здоровым быть модно!» - формирование ЗОЖ среди обучающихся образовательной организации;
- «Знать, чтобы соблюдать» - правовое воспитание участников образовательного процесса;
- «Организация воспитательной работы в общежитии»

В Ленском техникуме создан и эффективно работает пост формирования ЗОЖ, основной функцией которого является комплекс мероприятий по первичной профилактике злоупотребления психоактивных веществ в молодежной среде (приказ №327 от 04.09.2017 г.).

В учебном заведении в соответствии с Федеральным законом «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» создан Совет профилактики (приказ №328 от 04.09.2017 г.).

Девять обучающихся за отличную учебу, участие во Всероссийских, республиканских и региональных конкурсах, активное участие в общественной жизни ОУ были удостоены стипендии Главы РС(Я) на весь учебный год.

Трое студентов за отличные показатели в обучении получают стипендию Правительства РФ.

Студенческий совет Ленского технологического техникума был создан в 2011 учебном году. Состав и количество обучающихся, входящих в Студенческий совет меняется ежегодно.

С целью вовлечения обучающихся в активную общественную деятельность, воспитания профессиональной и социальной ответственности, профилактики правонарушений в 2017-2018 учебном году в техникуме создан орган самоуправления – Студенческий совет, в состав которого

входят 15 человек. В каждой группе также в начале учебного года был избран актив группы. Председатель Студенческого совета Тицкий Богдан, группа АМ-15. Кандидатуры в Совет подбираются с помощью голосования и желания самих студентов работать в активе техникума.

Экстремистских проявлений среди студентов, столкновений и конфликтов на национальной почве не возникало.

Студенты, состоящие на различных профилактических учетах

Период	Совет профилактики техникума	ПДН	Р(М) КДНУЗП	УИИ
Сентябрь, 2017 год	13	11	11	3
Апрель, 2018 год	5	2	2	2

Из таблицы видно, что профилактическая работа дает позитивные результаты. На учете Совета профилактики состоит 13-ть человек. Из них 11-ть студентов поступили на I курс техникума, все они несовершеннолетние. В первом квартале 2018 года состоялось 5 заседаний. В настоящее время на учете Совета профилактики состоит 5 студентов, один из них совершеннолетний. На учете ПДН состоит двое обучающихся (семеро были сняты по исправлению, двое по наступлению совершеннолетия). Двое обучающихся имеют уголовно-исполнительную судимость (один несовершеннолетний).

Не малую роль в профилактике правонарушений играет проведение инструктажей среди обучающихся:

- правила поведения в образовательном учреждении
- инструктаж по профилактики негативных ситуаций во дворе, на улицах, дома и в общественных местах
- инструктаж по правилам поведения в праздничные и каникулярные дни
- правила поведения во время проведения праздничных мероприятий.

В техникуме и общежитии ОУ имеются стенды для наглядной профилактики социально-негативных явлений, которые ежемесячно обновляются обучающимися Студсовета и мастерами групп («Пост ЗОЖ», «Уголок здоровья», «ТабаСтоп», «АлкоСтоп», «НаркоСтоп»).

В 2017 - 2018уч.году в техникуме организованы кружки и спортивные секции:

- «Автомобильный век» (технический кружок) – мастер п/о Лучина Г.А.
- «Проектная и исследовательская деятельность обучающихся» - зам.по УВР Парыгина Л.В.
- «Фламинго» (литературный кружок) - преподаватель Смирнова Ю.В.
- «Настольный теннис» (спортивная секция) – преподаватель физ.воспитания
- «Мини футбол» (спортивная секция) - преподаватель физ.воспитания
- «Стрельба из пневматической винтовки» (спортивная секция) – преподаватель ОБЖ Синьков Л.П.
- «Пресс-центр «Вестник техникума» - библиотекарь Степанова Н.В.
- Кружок эколого - биологический - преподаватель Кайдалова Т.В.
- «Смак» (кулинарный кружок в общежитии) – воспитатель Гавриш О.П.
- «Информационные технологии» - преподаватель Одинаев Д.Д.
- «Всезнайка» - преподаватель Кудринова В.Д.
- «НИРС» - зам. по НМР Сидорова А.Ю.

Всего внеучебной занятостью охвачено 73% студентов.

Информация о работе с талантливой молодежью 2016-2017 учебный год

Внедренные технологии	Число выявленной талантливой молодежи	Награды, поощрения
Международная олимпиада «Осень-2016», «Зима-2017» проекта Инфоурок		

по предмету «Обществознание»	27	10
по предмету «Математика»	87	38
по предмету «Биология»	37	34
по предмету «Химия»	25	4
по предмету «Русский язык»	39	8
по предмету «Английский язык»	8	1
по предмету «ОБЖ»	10	3
по предмету «Физическая культура»	1	1
по предмету «География»	36	13
по предмету «История России»	26	10
по предмету «Физика»	15	4
по предмету «Всемирная история»	23	16
по предмету «Информатика»	10	2
межпредметный «С чего начинается Родина»	66	30
Интернет издание «Профобразование»		
Всероссийская онлайн-олимпиада по предмету химия	10	10
Всероссийская онлайн-олимпиада по предмету география	15	14
Всероссийская онлайн-олимпиада по предмету биология	7	7
Всероссийская онлайн-олимпиада по предмету информатика	8	7
Участие студентов во Всероссийской онлайн-олимпиаде по п	17	12
Участие студентов во Всероссийской онлайн-олимпиаде по профессии «Повар»	19	14
Участие студентов во Всероссийской олимпиаде по праву (Профобразование)	25	25
Участие в НПК		
И зональная НПК «Шаг в будущую профессию» г.Ленск	17	9
II региональная научно-практическая конференция «Научный поиск – шаг к успешной карьере» п.Светлый	6	3
Участие в районной научно-краеведческой конференции «Люби и знай свой край родной»	3	1
Конкурсы, Фестивали, интеллектуальные игры и т.д.		
Дистанционный региональный конкурс «Я гражданин – я знаю свои права»	10	-
II районный Фестиваль художественного чтения «Живое слово», посвященный 75-летию блокады Ленинграда, 100-летию со дня рождения Агнии Барто	5	-
Отборочная игра Ленской лиги КВН	10	10
Городской литературный конкурс «День русского языка»	8	-
Участие в районной интеллектуальной игре «Человек. Государство. Выборы»	6	6
Региональный чемпионат профессионального мастерства WorldSkillsRussia – 2017 г.		
По компетенции «Ремонт и обслуживание грузовых автомобилей»	1	1
Спортивные состязания		
VI Спартакиада трудовых коллективов и поселений Ленского района	20	7
Первенство г.Ленска по мини футболу среди сборных команд школ	8	8
Районная военно-спортивная игра «Снежный барс»	8	-
Спортивная игра среди предприятий города «Весенние забавы»	6	6
ВСЕГО	617	308

Информация о работе с талантливой молодежью 2017-2018 учебный год

Внедренные технологии	Число выявленной талантливой молодежи	Награды, поощрения
-----------------------	---------------------------------------	--------------------

<i>Международные дистанционные олимпиады «Осень-2017» от проекта «ИНФОУРОК»</i>		
Межпредметный: Действия в условиях экстремальных и опасных ситуаций	27	7
Математика	4	-
Физика	1	
<i>Международные дистанционные олимпиады «Зима – 2018» проекта «ИНФОУРОК»</i>		
ОБЖ	3	2
Русская литература	5	-
Русский язык	5	-
Математика	5	-
Всемирная история	6	-
Биология	6	1
Информатика	3	1
Межпредметный: Экология - с заботой о каждом из нас	18	14
Обществознание	3	-
История России	6	1
Английский язык	2	-
Химия	3	-
Физика	4	-
Астрономия	2	1
Технология для девочек	2	-
Физическая культура	2	1
<i>Интернет издание «Профобразование» ПРОФКОНКУРС</i>		
VI – Всероссийская дистанционная олимпиада по психологии для обучающихся профессиональных образовательных и общеобразовательных учреждений	1	1
Всероссийская онлайн-олимпиада по предмету «Материаловедение»	17	12
<i>IV Международный конкурс Мириады открытий от проекта Инфоурок, г. Смоленск, декабрь 2017 г.</i>		
По французскому языку «Vive la France»	2	-
По немецкому языку «Sprich deutsch»	1	-
По математике «Магия чисел»	2	-
По истории России «Отчизна»	2	-
По информатике «Век информации»	2	-
По географии «Путешествие вокруг света»	2	-
По биологии «Удивительный макромир»	3	-
По английскому языку «Smart English»	1	-
По русскому языку «Велик и могуч...»	1	-
По всемирной истории «Мировые цивилизации»	1	-
Чудеса техники	1	-
По физической культуре «В здоровом теле - здоровый дух»	1	-
По ОБЖ «Беседы о безопасности»	1	
<i>Участие в НПК</i>		
II региональная научно-практическая конференция «Научный поиск – шаг к успешной карьере» п.Светлый	3	-
Республиканский форум молодых исследователей «Шаг в будущую профессию» г. Якутск	3	-
<i>Конкурсы, Фестивали, интеллектуальные игры и т.д.</i>		
Дистанционный региональный конкурс «Я гражданин – я знаю свои права»	10	-
Отборочная игра Ленской лиги КВН	10	10
Участие студентов в III Фестивале «Живое слово»	3	1
<i>Региональный чемпионат профессионального мастерства WorldSkillsRussia – 2018 г.</i>		
По компетенции «Ремонт и обслуживание грузовых автомобилей»	1	-
<i>Спортивные состязания</i>		
VII Спартакиада трудовых коллективов и поселений Ленского района	22	12

Первенство г.Ленска по мини футболу среди сборных команд школ	6	6
Соревнования по пулевой стрельбе с воинами – интернациональных войн в честь Дня защитника Отечества	6	6
Зимняя Спартакиада по лыжному спорту среди предприятий города	3	3
Районная военно-спортивная игра «Снежный барс»	8	-
Спортивная игра среди предприятий города «Весенние забавы»	6	6
ВСЕГО	230	85

Внутри техникума проводился конкурс «Мисс техникум-2017» и «Мистер техникум-2017», итоги которого были подведены 25 января 2018 года в День студента. Конкурс набирает обороты: в этом учебном году за ребят проголосовало около 4000 человек, причем конкурс принял международные масштабы. Звание «Мисс техникум-2017» удостоены Шурыгина Ольга, Пирлик Марина и Белова Виктория. «Мистер техникум-2017» - Толстов Андрей, Тицкий Богдан и Сундуков Яков.

Также внутри техникума проводятся конкурсы «На лучший видеоролик или презентации о ЗОЖ», «Конкурс на лучший буклет по ОТ и ТБ», «Конкурс национальных блюд якутской кухни».

Ежегодно в конце каждого учебного года подводятся итоги на звание:

- Лучший студент
- Лучшая группа
- Лучшая комната в общежитии
- Лучший педагог

Победителям вручают памятные значки, грамоты и премии.

В Ленском технологическом техникуме в течение учебного года проводятся месячники:

- Сентябрь - Адаптации первокурсников
- Октябрь – Месячник правового просвещения
- Декабрь – Месячник ЗОЖ «Даешь ЗОЖ в молодежь!»
- Февраль – Месячник патриотического воспитания
- Март – Месячник профилактики правонарушений
- Апрель – Месячник психологической безопасности

Традиции, это то, что отличает любое образовательное учреждение и делает его неповторимым, близким для тех, кто учится в нем и учит. Ежегодно в техникуме проводятся ставшие традиционными мероприятия: День первокурсника, День выпускника, День студента – Татьянин день, Масленица, торжественные мероприятия, посвященные Дню Победы в ВОв, Дню Республики Саха и т.д.

Техникум ведет активную работу по социальной защищенности детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, студентов из малообеспеченных семей. Им выплачиваются социальная стипендия и денежные средства на питание, оплачивается проезд в городском транспорте, проезд домой на каникулярные дни. В апреле 2017 года троим студентам – сиротам оплачено лечение в местном профилактории «Кедр».

Студенты, ставшие молодыми родителями, также получают единовременную материальную помощь.

В учебном заведении разработано и внедрено положение о материальном стимулировании обучающихся, активно участвующих в общественной жизни техникума.

С ноября 2017 года внутри образовательной организации образовалось волонтерское движение «Союз надежного поколения». Волонтеры проводят акцию «Лучше добрым на свете быть, злого в мире и так довольно...». Направление мероприятий:

1. Акция «Подарок ветерану» - поздравление подшефных ветеранов ВОВ и тыла с Днем защитника Отечества, Международным женским днем и Днем Победы (вручение подарков)
2. Акция «Рука помощи» - помощь ветеранам в уборке квартиры, чистки снега, колке дров и другой посильной помощи
3. Акция «Подари улыбку» - сбор дисков с популярными кинофильмами для Дома инвалидов и Центра реабилитации несовершеннолетних детей
4. Акция «Дорогие наши ветераны» - помощь ветеранам техникума, поздравление их с праздниками (День защитника Отечества, Международный женский день)
5. Акция «Память бессмертна» - очистка памятников от снега
6. Акция «Хлебная полка» - организация в магазине «Полесский» полки с бесплатными продуктами для малоимущего населения города Ленска
7. Акция «Протяни руку помощи» - мероприятия в свободной форме (защита окружающей среды, помощь животным, помощь людям, попавшим в тяжелую жизненную ситуацию и т.д.)

В Ленском технологическом техникуме с 2011 года выпускается ежемесячная газета «Вестник техникума». Газета создана группой обучающихся техникума по руководством Информационного центра, бессменным руководителем которого является библиотекарь Терещенко О.В. Информация о всех проведенных мероприятиях учебного заведения регулярно выкладывается на сайте <http://lensktekh.ru>.

Информация об общежитии Ленского технологического техникума

1. Общие данные		
1.1.	Этажность, материал постройки, год постройки:	Этажность <u> 2 </u> Материал постройки <u> деревянное строение </u> Год постройки <u> 1974 </u>
1.2.	Количество комнат:	Общее количество жилых комнат: _____ в т.ч. 2 местные <u> 2 </u> средн/площадь комнаты <u> 12 </u> кв/м в т.ч. 3 местные _____ средн/площадь комнаты _____ кв/м в т.ч. 4 местные _____ средн/площадь комнаты _____ кв/м в т.ч. 5 и более местные <u> 22 </u> средн/площадь комнаты <u> 30 </u> кв/м
1.3.	Количество мест:	Количество койко-мест для студентов <u> 45 </u> При наличии, количество койко-мест для иных лиц (работники) <u> 60 </u>
1.4.	Контингент:	Проживает всего <u> 22 </u> в т.ч. юношей <u> 15 </u> в т.ч. девушек <u> 7 </u> в т.ч. несовершеннолетних <u> 14 </u> в т.ч. детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей <u> 4 </u>

		в т.ч. инвалидов <u>нет</u> в т.ч. малообеспеченных <u>6</u> в т.ч. представителей КМНС <u>1</u> При наличии, иные лица (работники) _____ - _____
1.5.	Количество работников:	По штатному расписанию <u>7</u> работников Фактически <u>7</u> работников <u>Воспитатель</u> - 1 человек <u>Дежурный</u> - 4 человека <u>Уборщица</u> - 1 человек <u>Комендант</u> - 1 человек
2. Жилищно-бытовые условия		
2.1.	Жилые комнаты	Количество <u>24</u> Общее состояние <u>удовлетворительное, требуется капитальный ремонт, общежитие два раза было под наводнением</u>
2.2.	Комнаты общего пользования	Туалетные: наличие <u>25</u> общее состояние <u>удов.</u> Душевые: наличие <u>1</u> общее состояние <u>удов.</u> Кухни: наличие <u>1</u> общее состояние <u>удов.</u> Прачечные: наличие <u>1</u> общее состояние <u>удов.</u>
2.3.	Комнаты досуга	Читальные залы: наличие <u>нет</u> общее состояние Комнаты отдыха: наличие <u>имеется 1</u> общее состояние <u>удов.</u> Спортивные комнаты: наличие <u>нет</u> общее состояние
2.4.	Обеспечение безопасности	АПС <u>нет</u> Видеонаблюдение <u>имеется</u> Ограждение территории <u>нет</u> Контрольно-пропускная система <u>имеется</u> Охрана <u>нет</u> КЭВ <u>нет</u> Служба безопасности студентов <u>нет</u> Инструктаж противопожарной безопасности <u>проводится</u> Инструктаж экстремизма и терроризма <u>проводится</u>
3. Нормативно-правовая база		
3.1.	Положение общежития	Наличие <u>имеется</u> Утверждено <u>02 сентября 2014 года</u>
3.2.	Должностные инструкции/обязанностей работников общежития	Наличие <u>имеются</u> Ознакомление <u>09.09.2014 г.</u>
3.3.	Правила проживания в общежитии	Наличие <u>имеются</u> Утверждено <u>02 сентября 2015 года</u>
3.4.	Распорядок дня	Наличие <u>имеется</u> Утверждено <u>02 сентября 2017 года</u>
3.5.	Кружки и секции	Количество кружков и секций <u>Кружок кулинарный «Смак»</u>
3.6.	План воспитательной работы общежития	Наличие <u>имеется</u> Утверждено <u>05.09.2017 год</u>
3.7.	Отчет воспитательной работы общежития	Наличие <u>имеется</u> Утверждено <u>07.06.2017 год</u>
3.8.	Медицинский осмотр при заселении	Наличие осмотра _____ Имеется _____ Не имеется <u>не имеется</u>
3.9.	Договоров найма жилья	Имеется <u>да</u>

		Не имеется _____
3.10.	Оплата найма жилья	Наличие <u>нет</u> стоимость _____
3.11.	Информационные стенды	Наличие <u>имеются: «Уголок здоровья», «Уголок 01», «Информация», «План эвакуации»</u>
3.12	Паспортно-регистрационный контроль	Количество временно зарегистрированных <u>2</u> Количество незарегистрированных <u>16</u>
4. Органы студенческого самоуправления		
4.1.	Органы студенческого самоуправления	Наличие <u>Имеются</u> Председатель <u>Тимошенко Мария Сергеевна</u> Актив <u>4</u> чел.
4.2.	Положение органов студенческого самоуправления	Наличие <u>Имеется</u> Утверждено <u>25 сентября 2014 года</u>
4.3.	Планы работы органов студенческого самоуправления	Наличие <u>Имеется</u> Утверждено <u>30 сентября 2017 года</u>
5.1	общее количество обучающихся техникума (апрель, 2017 год)	291
5.2.	количество студентов нуждающихся в общежитии	29
5.3.	обеспеченность общежитием (в%)	100%

13. Достижения техникума за отчетный период (с 1 апреля 2017 г по 1 апреля 2018 г.)

Учебно-методическая работа:

За период с 1 апреля 2014 г по 1 апреля 2015 г прошли курсы повышения квалификации следующие административные и педагогические работники.

№	ФИО	должность	Курсы ПК
1	Парыгина Людмила Валентиновна	Зам. по УВР, преподаватель спец. дисциплин	1)«Помощь детям, пережившим психологическую травму», Удостоверение №203/22 от 15 апреля 2015 год, выдано НОУ ДПО институтом практической психологии «Иматон», г. Санкт-Петербург - 72 часа 2)«Комплекс профилактических мероприятий по реализации антинаркотической политики в системе профессионального образования (на примере Амурской области)», Удостоверение №207 от 23 мая 2014 года выдано Благовещенским государственным педагогическим университетом, г. Благовещенск - 108 часов.
2	Возовиков Станислав Александрович	Зам. по УПР	1. "Разработка, апробация и внедрение модульных программ профессионального обучения", 72 ч., СибГТУ Новосибирск 2-17.10.2014г., 2. Удостоверение о повышении квалификации ГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан» по программе «Профессиональная компетентность педагогического работника в условиях государственно-общественного управления» 108ч. 22.09-11.10.2014г. г. Казань
	преподаватели		
5	Кузьмина Галина Анатольевна	Преподаватель р/я и литературы	Удостоверение НОУ ППО «УЦ «Бюджет» «Методическое обеспечение и планирование учебно-исследовательской и проектной деятельности в условиях

			реализации ФГОС».г. Москва. (72 час).
6	Кудринова Виталина Дмитриевна	Преподаватель математики, методист	- Удостоверение о повышении квалификации рег. номер № 1057 Институт повышения квалификации и переподготовки работников профессионального образования (филиал) ФГБОУ ВПО СибГТУ по программе «Система зачетных единиц как инструмент обеспечения качества программ профессионального образования», 72 час. 02-17.10.2014г. г. Новосибирск (72ч) - Удостоверение о повышении квалификации рег. номер № 004813 ГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан» по программе «Профессиональная компетентность педагогического работника в условиях государственно-общественного управления» 108ч. 22.09-11.10.2014г. г.Казань, легит. Серия РТ № 001338 (108ч.) - Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации рег. номер № С-14 09-31. АУ ДПО «Институт новых технологий РС(Я)» по программе «Разработка и экспертиза ОПОП. Экспертное заключение ОПОП (на примере конкретной спец.)». 72 ч.С 4 июня по 7 июня 2014г, г. Якутск (72ч)
9	Свешникова Марина Николаевна	Преподаватель	Удостоверение о краткосрочном повышении квалификации рег. номер № С-14 09-32. АУ ДПО «Институт новых технологий РС(Я)» по программе «Разработка и экспертиза ОПОП. Экспертное заключение ОПОП (на примере конкретной спец.)». С 4 июня по 7 июня 2014г, г. Якутск 72ч.

В 2017 года ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум» принял участие в чемпионате профессионального мастерства по международным стандартам WordSkills «Молодые профессионалы» Республики Саха (Якутия).

В феврале - марте 2017 года в Региональном чемпионате профессионального мастерства в «Молодые профессионалы» Республики Саха (Якутия) , принимали участие 1 команда

По компетенции «Обслуживание грузовой техники»:

Студент 3 курса группы АМ-15 по профессии «Автомеханик» Елфимов Роман.

По результатам чемпионата участник занял 7 место.

WorldSkillsInternational — это международная некоммерческая ассоциация, целью которой является повышение статуса и стандартов профессиональной подготовки и квалификации по всему миру, популяризация рабочих профессий через проведение международных соревнований по всему миру. Ассоциация создана в 1946 году.

С 2 – по 12 декабря 2017 года в ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум» состоялся районный отборочный тур чемпионата «Молодые профессионалы» Республики Саха (Якутия). Всего конкурс проводился по двум компетенциям: «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей», « Обслуживание грузовой техники».

ОТЧЁТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум» филиал «Пеледуйский»

1.ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум» филиал «Пеледуйский» является государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением среднего профессионального образования.

Полное наименование: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Саха (Якутия) «Ленский технологический техникум» филиал «Пеледуйский».

Сокращенное наименование: ГБПОУ РС (Я) «ЛТТ» филиал «Пеледуйский»

Юридический адрес: 678158 Республика Саха (Якутия) г. Ленск, ул.Нюйская, 14.

Полномочия собственника от Республики Саха (Якутия) осуществляет Министерство имущественных и земельных отношений РС (Я).

Отношения филиала с обучающимися и их родителями (законными представителями) регулируются в порядке установленном Уставом техникума.

Управление филиалом осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании», «Типовым положением об учреждении среднего профессионального образования», нормативными документами, Уставом техникума на принципах единоначалия и самоуправления. Лицензия: (бессрочная) на образовательную деятельность выдана Министерством образования РС (Якутия) Серия 14 Л 01 №0000102, регистрационный №0367.

Основные позиции программы развития ГБПОУ «Ленский технологический техникум» филиал «Пеледуйский».

Содействие социально-экономическому развитию Республики Саха (Якутия) путем подготовки высококвалифицированных рабочих кадров специалистов, удовлетворяющих потребностям работодателей.

Цель работы:

Подготовка высококвалифицированных кадров культурно и профессионально компетентных и конкурентоспособных на рынке труда посредством совершенствования образовательного процесса в соответствии с нормами нового Закона «Об образовании в Российской Федерации»

Направления работы филиала:

- работа по совершенствованию нормативно-правовой базы;
- учебная работа;
- производственная обучение;
- воспитательная работа;
- административно-хозяйственная работа;
- работа бухгалтерии;
- работа отдела кадров;
- контроль внутри филиала.

Задачи по направлениям работы:

В нормативно-правовой работе:

- приведение внутренних локальных актов в соответствие с нормами закона «Об образовании в РФ» и новым наименованием ОО;

- Повышение качества подготовки профессиональных кадров по основным и дополнительным профессиональным образовательным программам с целью формирования новой модели выпускника соответствующей корпоративным профессиональным стандартам крупных промышленных предприятий.

- Создание социально-ориентированной образовательной среды, способствующей развитию личности обучающегося с познавательными интересами, социально значимыми ценностями и творческим потенциалом, соответствующим современной модели выпускника.
- формирование современной материально-технической базы инновационного развития филиала;
- обеспечение требований федеральных государственных стандартов среднего профессионального образования и повышение привлекательности программ профессионального образования, востребованных на региональном рынке труда;
- развитие сферы дополнительных образовательных услуг с учетом стратегии социально-экономического развития Республики и потребностями регионального рынка труда;
- создание скоординированной воспитательной и здоровьесберегающей среды формирования личности обучающегося;
- внедрение и реализация инновационных педагогических технологий в образовательный процесс;
- укрепление и развитие системы социального партнёрства;

создание эффективных координационных механизмов управления учреждением с учетом результатов реорганизации;

В учебной работе:

- повышение качества обучения и общей успеваемости обучающихся посредством совершенствования учебного процесса, применения инновационных педагогических технологий, системы контроля качества профессионального образования;
- информатизация обучения и внедрение новых информационных технологий в учебный процесс, повышение профессионального мастерства ИПР в соответствии с требованиями ФГОС;
- совершенствование материально-технической базы образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС.

В методической работе:

- обеспечение научно-методического сопровождения учебно-теоретического процесса;
- обеспечение методического сопровождения процесса производственного обучения;
- создание условий для совершенствования профессионального мастерства ИПР;

В производственной работе:

- обеспечение оптимальных условий, методического сопровождения прохождения учебных и производственных практик студентами;
- совершенствование системы работы с социальными партнерами, работодателями.

В воспитательной работе:

- формирование образовательно-воспитательной среды, обеспечивающей условия для успешной социализации личности, его социальной защищенности, самореализации в образовательном процессе, воспитании в нем общекультурных компетенций.

«ГБПОУ РС (Я) «Ленский технологический техникум» филиал «Пеледуйский»
(наименование ОУ)

1. Краткая история учреждения.

Год основания в соответствии с нормативными документами: 1956 год, переименован в январе 2012 года в ГБОУ «Профессиональный лицей». В 2016 году был присоединен к «Ленскому технологическому техникуму» и переименован «ЛТТ» филиал «Пеледуйский».

2. Почтовый адрес: 678158 РС (Якутия) Ленский район, п.Пеледуй, ул.Полярная, 3, тел.84113726581 – зав. филиалом, 84113726582 – отдел кадров (приемная) – peledyi@rambler.ru, 84113726583 – бухгалтерия, 84113726586 – учебный корпус (секретарь) – upr-2011@rambler.ru. Сайт ОУ - P16.ucoz.ru

3. Лицензия: серия 14 Л 01 № 0000102рег. № 0367, выдана Министерством образования РС (Я), действительна – бессрочно.

Приложение №2 к лицензии выдано Министерством образования РС (Якутия), серия 14П01 №0002167, 14П01 №0002165, приказ МПОПиРК РС (Якутия) №01-16/979 от 22.03.2016 года.

Аккредитация:свидетельство о аккредитации организации выдано 16 января 2015 г. № 0203 Министерство образования Республики Саха (Якутия), приложение №2 серия 14А 02 №0000633, срок действия свидетельства с 16 января 2015 года до 16 января 2019 года.

№ п/п	Наименование профессии	Сроки обучения	Бюджет/ платно	Очное/ заочное	Заказчик	Год начала обучения
1	26.01.06 Судоводитель помощник механика маломерного судна	2 г. 10мес.	Бюджет	очное	ОАО «ЛОРП» БТЭФ п. Пеледуй.	2015 г.
2	19.01.17 «Повар, кондитер»	2 г. 10мес.	Бюджет	очное	ОАО «ЛОРП» БТЭФ п. Пеледуй.	2015 г. 2016 г.
3	26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических	3 г. 10мес.	Платно	заочное	ОАО «ЛОРП»	2016 г.

	установок»				БТЭФ п. Пеледуй	
4	43.01.04 «Повар судовой»	2 г. 10 мес.	Бюджет	очное	ОАО «ЛОРП» БТЭФ п. Пеледуй	2017 г.
5	26.02.03 «Судовождение»	3 г. 10 мес.	Бюджет	очное	ОАО «ЛОРП» БТЭФ п. Пеледуй	2017 г.

Управление филиалом

Управление филиалом осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Республики Саха (Якутия), нормативными документами Минобрнауки РФ, Уставом техникума, а также локальными нормативными актами, разработанными техникума, и строится на принципе сочетания единоначалия и самоуправления.

В филиале существуют следующие уровни управления:

- административный (заведующая филиалом, начальники отделов по учебно- производственной работе, учебно-воспитательной работе, теоретическому обучению);
- органы самоуправления (Общее собрание работников и студентов, Педагогический совет, методический совет, Совет студенческого самоуправления и другие).

В соответствии с Уставом техникума непосредственное руководство осуществляет директором, прошедшая соответствующую аттестацию, назначенный Министерством профессионального образования, подготовки и расстановки кадров РС (Я).

В структуре филиала имеются следующие подразделения: учебная часть (организация и контроль учебного процесса по очной форме обучения, обеспечение реализации основных профессиональных образовательных программ соответствии с требования ФГОС, сохранение контингента, управление успеваемостью студентов); социально-психологическая служба (совершенствование воспитательной работы, организация внеучебной и досуговой деятельности студентов, обеспечение социально-педагогического и психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса, организация и ведение воспитательной работы, организация работы творческих коллективов); методический отдел (организация методической работы, внедрение инноваций, обеспечение потребностей образовательного процесса и профессиональное совершенствование педагогических кадров); специалист по охране труда (обеспечение здоровых и безопасных условий труда, организация образовательного процесса в соответствии с действующим законодательством и нормативными правовыми актами в области охраны труда и техники безопасности); административно-хозяйственный отдел (обеспечение жизнедеятельности учреждения), бухгалтерия (ведение финансово-хозяйственной деятельности). Кроме вышеперечисленных в филиале имеются другие отделы и подразделения: отдел кадров, библиотека, общежитие.

Сведения об администрации:

ФИО (полностью)	Должность	Образование (какое УЗ, когда закончил, специальность)	Стаж		
			общ.	пе д.	на этой долж.
Яппарова Александра Владимировна	Заведующая филиалом	Иркутский государственный технический университет, высшее, юрист	12	3	1
Гришина Наталья Николаевна	Начальник отдела по ТО	«Восточно-сибирская государственная академия образования», высшее, физико-математическое, бакалавриат	9	7	1

Иванюк Вера Васильевна	Начальник отдела по УВР	Психолог, Новосибирский Государственный Университет, методист организатор– ВСГИК	32	18	11, 5
------------------------	-------------------------	--	----	----	-------

В соответствии с утвержденной структурой филиала на каждую должность разработаны и утверждены должностные инструкции: начальники отделов по направлениям, преподавателя, мастера производственного обучения, вспомогательного персонала и т.д.

Педагогический совет определяет конкретные направления, задачи, содержание и формы педагогической, научно-методической, учебно-производственной и учебно-воспитательной деятельности техникума. В состав педагогического совета входят все педагогические работники, приглашаются и другие участники образовательного процесса. На педагогическом совете рассматриваются, в основном, вопросы развития содержания образования, организации учебного процесса, методической работы, социального партнерства, совершенствования системы качества образования.

Организационная структура филиала в полной мере обеспечивает выполнение требований лицензии на образовательную деятельность, выданной филиалу, и дает возможность качественно обеспечивать весь объем содержания образовательного процесса по аккредитованным специальностям и профессиям.

2.1.3. Календарные графики учебного процесса соответствуют требованиям ФГОС по перечню дисциплин, профессиональных модулей и объему нагрузки. Расписание учебных занятий для каждой группы оптимально организует труд студентов и преподавателей, не допуская перегрузки, соответствует учебным планам профессий по количеству учебных недель в семестре, совпадению сроков начала и окончания семестра, сессии, практик, каникул, соблюдению установленных форм аттестации. Аудиторная нагрузка по расписанию занятий соответствует ФГОС, наименованию и объему дисциплин, МДК, профессиональных модулей соответствует учебным планам.

В филиале ведется работа по согласованию с работодателями специальностей СПО для открытия новых направлений подготовки специалистов среднего звена. При формировании содержания среднего профессионального образования с учетом новых возможностей ФГОС, лицей уделяет особое внимание внедрению новых современных технологий в образовательный процесс.

Учебная и производственная практика является основной частью учебного процесса. Проводится в соответствии с действующими ФГОС в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников. Учебная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретения первичного практического опыта в рамках модулей ППКРС по основным видам профессиональной деятельности для освоения студентами профессиональными компетенциями. Учебная практика проводится в учебных мастерских и лабораториях опытными мастерами производственного обучения. Производственная практика направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта и реализуется в рамках модулей ППКРС. Производственная практика проводится на предприятиях и организациях на основе договоров о взаимном сотрудничестве и договоров о социальном партнёрстве между филиалом и этими организациями.

Организацию учебного процесса осуществляет учебная часть. Учебная часть планирует и контролирует выполнение педагогической нагрузки, составляет и контролирует выполнение расписания учебных занятий, выполнение учебных планов в группах, осуществляет проверку регламента работы учреждения, проверку соблюдения требований к ведению журналов учебных занятий. Расписание учебных занятий составляется согласно графику учебного процесса, учебных планов группы и педагогической нагрузки и утверждается директором. В случае необходимости начальник отдела УПР вносит в расписание коррективы и после согласования сообщает об изменениях преподавателям и студентам. В 2016 – 2017 учебном году выполнение учебных планов составило 100 %.

В филиале установлена 6-дневная учебная неделя. Все группы обучаются в одну смену. Продолжительность учебного года составляет 39-40 недель, без учета времени на промежуточную аттестацию по реализуемым образовательным программам и государственной итоговой аттестации.

Согласно учебного плана, по утвержденному графику учебного процесса предусмотрено проведение учебной и производственной практики.

Обязательная учебная нагрузка обучающихся в лицее не превышает 36 академических часов в неделю. Начало занятий в лицее в 8-30. Учебные занятия проводятся парами продолжительностью 90 минут с перерывом между уроками 10 минут, обязательным перерывом между парами 10 минут. Имеется обеденный перерыв продолжительностью 30 минут после 2 пары.

Учебно- материальная база, благоустройство и оснащенность

№	Наименование	Год ввода	Адрес	Общая площадь, кв.м	% износа
1	Административный корпус	1969	п.Пеледуй, ул.Полярная, 3	677,2	100
2	Учебный корпус	1980	п.Пеледуй, ул.Полярная, 3	1452,0	100
3	Гараж	1978	п.Пеледуй, ул.Полярная, 3	160,3	100
4	Дизельная	1975	п.Пеледуй, ул.Полярная, 3	538,5	100
5	Столярная мастерская	1936	п.Пеледуй, ул.Полярная, 3	150,4	100
6	Общежитие	1966	п.Пеледуй, ул.Полярная, 21	722,2	100
7	Спортзал	1983	п.Пеледуй, ул.Полярная, 21	785,6	96,1

- перечень учебных кабинетов, лабораторий, учебно- производственных мастерских и цехов.

№	Кабинеты общеобразовательных дисциплин		Кабинеты спец дисциплин		Компьютерные классы		Лаборатории		Учебно - производственные мастерские		Учебно - производственные цеха	
	всего	паспорт	всего	паспорт	всего	паспорт	всего	паспорт	всего	паспорт	всего	паспорт
	7	5	7	6	1	1	2	1	1	1	-	-

- сведения о библиотеке

Учебный год (3 последних)	Экземпляры в всего	В том числе				
		Учебной	методической	художественной	Справочная	Подписная
2015	20025	9237	1427	9386	1500	30
2016	20025	9237	1427	9386	1500	25
2017	20147	9359	1442	7846	1500	-

Результаты деятельности образовательного процесса: В основу подготовки рабочих кадров и служащих в филиале заложена стратегия успешного образования. Это - ориентация образования на социальный заказ,

вариативность образования, практикоориентированное обучение, инновационные технологии и методы обучения.

Филиал осуществляет многоуровневую образовательную деятельность: ведется подготовка по 4 укрупненным группам профессий, профессиональную подготовку по профессиям и повышение квалификации.

Профессиональное обучение, переподготовка, повышение квалификации

Перечень программ профессионального обучения

№	Профессия, срок обучения	2017 год				
		Всего	В том числе:			
			За счет гос. Бюджета РС (Я)	За счет средств работодателей	За счет средств центра занятости населения	За счет собственных средств
2	Моторист	10	10	0	0	0
3	Рулевой	10	10	0	0	0
4	Повар 4,5 разряда	11	0	0	0	11
6	Повар 3 разряд	0	0	0	0	0
8	ППБ 72 часа	0	0	0	0	0
11	Слесарь судоремонтник	10	10	0	0	0
12	Проводник на водном транспорте	12	10	0	0	2
Всего		53	40	0	0	13

7.4 Общая численность обучающихся по образовательным программам.

Контингент на 31.12.2017 года составляет:

№	Профессия/специальность (бюджет)	Всего	1 курс	2 курс	3 курс
1	Судоводитель помощник механика маломерного судна	22	0	0	22
2	Повар, кондитер	47	0	24	23
3	Повар судовой	25	25	0	0
4	Судовождение	25	25	0	0
ВСЕГО:		119			

Договоры заключены с предприятиями

Наличие договоров и соглашений с муниципальными образованиями,	Направления сотрудничества	Сроки
--	----------------------------	-------

ведомствами, хозяйствующими субъектами		
ОАО "Ленское объединенное речное пароходство"	подготовка квалифицированных кадров для ОАО "ЛОРП", укрепление и развитие материально-технической базы ОУ, трудоустройство выпускников	10.05 2016г продолжается каждый год
ФБУ "Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей" Витимский район водных путей и судоходства	подготовка квалифицированных кадров для "ВРВПиС", укрепление и развитие материально-технической базы ОУ, трудоустройство выпускников	12.01.15 продолжается каждый год
Пеледуйская поселковая библиотека-филиал №20 МКУК Ленский Межпоселенческой централизованной библиотечной системы	Культурно-досуговая деятельность	12.01.14 г. продолжается каждый год
Пеледуйское отделение полиции О МВД по Ленскому району	Профилактика правонарушений, правовое просвещение	04.09.13г. продолжается каждый год

Учебная практика в учебных мастерских филиала, производственная практика на предприятиях поселка пройдена в полном объеме согласно графику учебного процесса.

Результаты успеваемости

Имеется система внутривузовского контроля, включающая административный контроль, взаимопосещение занятий, работа ЦМК с ИПР, проведение предметных недель и декад для студентов. Основным элементом оценки результативности профессиональной подготовки специалистов является динамика качества успеваемости по предметам. В целях совершенствования образовательной деятельности и повышения качества образования филиалом ежегодно проводятся контрольные срезы знаний студентов. Как показала внутренняя экспертиза результатов успеваемости студентов филиала по сравнению с 2014-2015 и 2015-2016 учебными годами показатели стабильны.

	2014-2015 уч.год.	2015-2016 уч.год.	2016-2017 уч.год.
	успеваемость/ качество (%)	успеваемость/ качество (%)	успеваемость/ качество (%)
общеобразовательные	98,6/64,6	96/68	99/49,2
спецпредметы	99,8/67,9	97/65,6	99/49,2
Отличники	14	10	13
Хорошисты	43	47	46

Качество подготовки кадров в филиале «Пеледуйский» соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, что подтверждает спрос рынка труда на выпускников нашего образовательного учреждения

В 2016 – 2017 учебном году обучаемость на этапе промежуточной аттестации студентов в филиале выглядит следующим образом:

№	Кодировка учебной группы	Форма обучения (очно, заочно, очно-заочно)	Курс	Специальность/профессия		Контингент		Оценка уровня освоения дисциплин					Оценка освоения компетенций		
				код	наименование	на 01 сентября	на 30 июня	Количество освоивших на "отлично"	Количество освоивших на "хорошо"	Количество неуспевающих	% успеваемости	% качества	Количество освоивших все ВПД	% освоивших все ВПД	
1.	Бюджетные группы			Всего		119	69	13	41	1	99	49,2	108	95,3	
А.	Обучение по ППКРС бюджет			Всего		119	69	13	41	1	99	49,2	108	95,3	
1.1.	Гр № 14	очно	1	19.01.17	"Повар, кондитер"	25	24	0	10	1	95	45	21	87,5	
1.2.	Гр № 21	очно	2	26.01.06	"Судоводитель-помощник механика маломерного судна"	26	22	1	6	0	100	30,4	22	100	
1.3.	Гр № 24	очно	2	19.01.17	"Повар, кондитер"	24	23	2	13	0	100	69,5	23	100	
1.4.	Гр № 31	очно	3	26.01.06	"Судоводитель-помощник механика маломерного судна"	19	0	2	5	0	100	41,2	17	89	
1.5.	Гр № 32	очно	3	13.01.10	"Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования"	25	0	8	7	0	100	60	25	100	
Б.	Обучение по ППССЗ внебюджет			Всего		18	18	0	5	0	100	27,7	18	100	
1.3.	СЭУ-16	заочно	1	26.02.05	"Эксплуатация судовых энергетических установок"	18	18	0	5	0	100	27,7	18	100	
Итого за 2016-2017 у.г.						137	87	13	46	1	99,5	38,4	126	97,6	
2015-2016 у.г.						Всего	143	134	12	53	2	98,5	48,5	130	97
						% к т.г.	96	65	108	87	50	101	79	97	100
2014-2015 у.г.						Всего	163	94	14	43	13	92,1	43	88	93,6
						% к т.г.	84	93	93	113	7,6	108	89	144	104

Лучшие показатели успеваемости на этапе промежуточной аттестации показала группа № 24 (Повар, кондитер) – успеваемость 100%, качество 69,5%.

В 2016-2017 учебном году было сформировано 8 групп. 1 курс - 2 группы: одна группа на коммерческой основе по профессии «Продавец, контролер-кассир», 2 курс - 2 группы: одна группа заочного обучения на коммерческой основе, 3 курс – 2 группы.

Анализ итоговой аттестации выпускников за 2017уч. год

Специальность и профессия (по уровням ПО)	Количество студентов			Допущены к итоговой аттестации	Результаты гос.экзаменов		Результаты защиты проектов ВКР		Дипломы об окончании СПО получили			Выпущено со свидетельствами
	Всего	Очно	Заочно		% успеv.	% кач.	% успеv.	% кач.	Всего	В т.ч. дипломы с отл.	В т.ч. повышенного уровня	
«Судоводитель помощник механика маломерного судна»	17	17	-	17			100%	47%	17	2	0	0
«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудовани»	25	25	-	25			100%	56%	25	4	0	0
2016-2017	42	42	-	42			100%	51,5%	42			
2015-2016	40	40		40			100%	85%	40	4	0	0
2014-2015	57						100%	59,5%	55	10	0	2

Востребованность выпускников (трудоустройство)

Качество профессионального образования позволяет судить о ситуации в экономике, на рынке труда. Содержание образования во многом отражает глубину и характер конституционных свобод и прав граждан. Профессиональное образование способствует закреплению традиции и опыта, воздействует на ход и результаты социально-экономических реформ, на развитие страны и общества, с другой стороны, оно помогает менять психологию человека, адаптировать к условиям рыночной экономики его деловые способности и профессиональную квалификацию.

Анализ трудоустройства выпускников 2017г

Год выпуска	Кол-во выпускников	Трудоустроено по специальности	Трудоустроено не по специальности	Призваны в ряды РА	По уходу за ребенком	Поступление в ВУЗ или СУЗ	Не трудоустроено	% занятости
2017	42	7	9	15	2	9	0	100
2016	40	27	1	6	1	4	1	98
2015	57	26	10	11	5	3	0	100

Все выпускники филиала востребованы на предприятиях нашего региона. Выпускники работают не только на предприятиях наших социальных партнёров, но и в подразделениях «Сургутнефтегаза» и у частных предпринимателях

Анализ трудоустройства выпускников филиала показывает востребованность в профессиях, которые реализует филиал. Кроме того филиал осуществляет обучение на коммерческой основе, которое позволяет работающему населению не выезжая за пределы поселка повысить квалификацию. В настоящее время профессиональное образование набирает «обороты»,

претерпевает различного рода реорганизации, и все это делается для доступности профессионального образования. На рынке труда в большей степени возрастает спрос работодателей на рабочие кадры.

В нашем регионе стремительно развивается нефтегазовая отрасль. Республика планирует создать новые подотрасли горнодобывающей промышленности и топливно-энергетического комплекса: нефтедобычу и нефтепереработку, углехимию, добычу железных руд и металлургическое производство, газопереработку и газохимию, добычу урановых руд. Реализация этих проектов сопряжена с ускоренным развитием транспортной и энергетической инфраструктуры.

Главной особенностью стратегии является формирование крупных промышленных узлов по кластерному типу. Компания «Сургутнефтегаз» и ОАО «Газпром» базирующиеся в нашем регионе входят в кластер по добыче и переработки нефти и газа. Кластер предполагает развивать опорные населенные пункты, где образуются агломерации с центром в г. Ленск с развитием социальной инфраструктуры.

В связи с этим увеличатся потребности в повышении уровня квалификации рабочих и овладении ими новыми технологиями и методами в профессиональной деятельности, в том числе вызвав спрос на владение смежными профессиями.

Социально-воспитательная деятельность

Воспитательная работа с обучающимися филиала техникума является неотъемлемой частью общей системы подготовки профессиональных кадров. Под воспитанием обучающихся филиала "Пеледуйский" Ленского технологического техникума понимается вид целенаправленной деятельности преподавателей по формированию у молодежи определенной системы взглядов и качеств личности для адаптации их к жизни в обществе и работе на предприятиях разных отраслей.

Основной целью воспитания в филиале техникума является развитие личности будущего конкурентоспособного специалиста со средним профессиональным образованием, обладающего высокой культурой, социальной активностью, физическим здоровьем, качествами гражданина – патриота. Приоритетами воспитательной работы являются: формирование общей культуры личности обучающихся, их успешную социализацию в обществе и адаптацию на рынке труда, воспитание гражданственности, духовности, инициативности и самостоятельности, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, Родине, семье, формирование здорового образа жизни.

Система воспитательной работы ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум» филиал "Пеледуйский" - это развивающийся во времени и пространстве самоорганизующийся комплекс взаимосвязанных компонентов, направленный на создание условий для самореализации, самосовершенствование и самоорганизации личности будущего специалиста.

Социальный паспорт образовательной организации (на апрель 2018 года)

- студенты из малообеспеченных семей – 13
- дети – сироты или дети, оставшиеся без попечения родителей – 15
- студенты, относящиеся к малочисленным народам Севера – 0
- студенты, получающие социальную стипендию – 25(из них детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей – 15)

Контингент иногородних студентов

<i>Период</i>	<i>Количество студентов</i>	<i>Из них иногородние (чел./%)</i>
---------------	-----------------------------	------------------------------------

Сентябрь, 2017 год	150	42/28%
Апрель, 2018 год	144	38/26%

В техникуме обучаются студенты разных национальностей: татары, якуты, украинцы, русские. **Целью учебно-воспитательной работы** в филиале "Пеледуйский" Ленского технологического техникума является становление и развитие личности обучающихся на основе нравственных ценностей и исторического опыта России, направленных на формирование активной жизненной позиции.

Основные задачи воспитательной деятельности:

- Формирование у обучающихся межличностных отношений, толерантности, навыков самообразования и разностороннее развитие их творческих способностей.
- Создание условий для физического, интеллектуального, нравственного и духовного развития обучающихся.
- Повышение социальной активности молодого поколения, их самостоятельности и ответственности в организации жизни коллектива и социума.
- Развитие общей культуры обучающихся техникума через приобщение к русской и якутской национальной культуре, обычаям и традициям.

Нормативно – правовая база учебно-воспитательной работы техникума:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» принят Государственной Думой 21 декабря 2012 г. и одобренным Советом Федерации 26 декабря 2012 года;
- Конвенция о правах ребенка (20.11.1989 г.)
- Постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 09 сентября 2014 года №306 о «Порядке назначении государственной академической стипендии и государственной социальной стипендии студентам, обучающимся в профессиональных образовательных организациях по очной форме обучения, за счет бюджетных ассигнований Республики Саха (Якутия)».
- Указ Главы Республики Саха (Якутия) от 25 ноября 2011 года № 1071 «О стипендиях Президента Республики Саха (Якутия) обучающимся образовательных учреждений среднего и начального профессионального образования»;
- Федеральный закон от 17 июля 1999 года № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи»;
- Федеральный закон №120-ФЗ принятый Государственной Думой 21 мая 1999 года и одобренный Советом Федерации 9 июня 1999 года «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних»
- Санитарные правила устройства, оборудования и содержания общежитий для рабочих, студентов, учащихся средних специальных учебных заведений и профессионально-технических училищ СанПиН №42-121-4719-88;
- Федеральный закон от 21 декабря 1996 года №159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»;
- Постановление правительства Республики Саха (Якутия) от 18 апреля 2012 года №155 «О порядке и размерах предоставления полного государственного обеспечения и дополнительных гарантий по социальной поддержке детей – сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, обучающихся по очной форме обучения в государственных учреждениях начального и среднего профессионального образования Республики Саха (Якутия)»
- Приказ Минпрофобразования РС(Я) от 26 октября 2011 года №01-07/604 «О порядке обеспечения социальной поддержке по проезду на транспорте учащимся и студентам из малообеспеченных семей, обучающихся в подведомственных учреждениях начального и среднего профессионального образования»

- Федеральный закон РФ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации», принят 24.07.1998 г. №124-ФЗ.
- Федеральный закон «О наркотических средствах и психотропных веществах», принят 08.01.1998 г. №3-ФЗ.
- Федеральный закон РФ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам профилактики незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ», принят 07.06.2013 г. №120-ФЗ.

Перечень

основных Положений, регламентирующих воспитательную деятельность

ГБПОУ РС(Я) филиала "Пеледуйский" «Ленского технологического техникума»

1. Положение о учебно-воспитательной работе профессиональной образовательной организации
2. Положение о Совете студенческого самоуправления профессиональной организации
3. Положение об общественном Посте формирования ЗОЖ образовательного учреждения
4. Положение о Совете профилактики
5. Положение о постановке и снятии с учета Совета профилактики техникума
6. Положение о кураторе группы
7. Положение о ведении Дневника педагогических наблюдений (дневник куратора)
8. Положение о старосте группы
9. Положение о социально-психологической службе
10. Положение о студенческом общежитии
11. Положение о студенческом Совете общежития
12. Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержке обучающихся
13. ДОПОЛНЕНИЕ к Положению о стипендии
14. Положение о порядке применения мер поощрения и дисциплинарного взыскания к студентам
15. Положение о работе кружков и секций
16. Положение о проведении внеаудиторных мероприятий
17. Правила внутреннего распорядка студентов
18. Положение о совещаниях при зам.директоре по УВР
19. О родительском комитете
20. О газете техникума
21. О старостате
22. О библиотеке
23. О запрете курения в здании техникума, общежития ОУ и на прилегающей территории
24. О смотре – конкурсе на лучший предметный кабинет
25. Положение о конкурсе «Лучшая комната в общежитии»
26. Положение «Лучший студент»
27. Положение «Лучшая группа»
28. Положение о Совете кураторов
29. Положение о порядке посещения обучающимися по их выбору мероприятий, не предусмотренных учебным планом
30. Методические рекомендации по организации работ по профилактике аутоагрессивного поведения обучающихся
31. Положение о порядке розыска и профилактической работе с несовершеннолетними обучающимися, самовольно ушедшими из общежития
32. Методические рекомендации по исполнению Федерального закона № 120-ФЗ от 24.06.1999 года «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений»

несовершеннолетних», а также по профилактике правонарушений среди совершеннолетних обучающихся

33. Правила поведения студентов в общежитии в каникулярные и праздничные дни
34. Положение о дополнительных академических правах и мерах социальной поддержки, предоставляемых обучающимся
35. Положение о контроле за посещаемостью учебных занятий и о правилах отработки пропущенных занятий студентами
36. Положение об организации и ведении учета студентов (слушателей), относящихся к категории детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей
37. Кодекс этики служебного (антикоррупционного) поведения сотрудников
38. Положение о дежурстве по техникуму
39. Положение о волонтерском отряде «Союз надежного поколения»

В образовательной организации создана и эффективно работает социально-психологическая служба, которая включает следующие виды деятельности:

- диагностика (психологическая, педагогическая, социальная);
- психологическое просвещение и психологическая профилактика;
- развивающая и коррекционная работа;
- консультативная деятельность;
- методическая деятельность.

Социальными партнерами социально-психологической службы техникума являются:

1. Управление МТ и СР РС(Я) в Ленском районе
2. Р(М) Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав МО «Ленский район»
3. ОГИБДД отдела МВД России по Ленскому району
4. ГБУ РС(Я) «Городская поселковая больниц" а. Пеледуй
5. ОМВД России по Ленскому району РС(Я) в п. Пеледуй
6. МКУ «Комитет по молодежной и семейной политике» МО «Ленский район», специалист МО "Посёлок Пеледуй "
7. Орган опеки и попечительства в отношении несовершеннолетних МО «Ленский район»
8. Центр культуры а. Пеледуй
9. Поселковая библиотека
10. Работодатели (представители предприятий, на которых студенты проходят практику)
11. Филиал "Пеледуйский" Ленского техникума активно сотрудничает с православной церковью имени Святого мученика Пантелеймона, приглашает батюшку на профилактические беседы о важности здорового образа жизни, духовно-нравственном воспитании.

В филиале "Пеледуйский" Ленского технологического техникума начальником отдела по УВР разработаны и успешно внедряются программы:

- «ПодРосток» - по профилактике отклоняющегося поведения и правонарушений обучающихся;
- «Бригантина» - патриотическое воспитание молодежи;
- «Импульс" - формирование ЗОЖ среди обучающихся образовательной организации;
- «Сирота" - воспитание участников образовательного процесса категории студентов из числа детей-сирот
- «Организация воспитательной работы в общежитии»

В филиале "Пеледуйский" Ленского техникума создан и эффективно работает пост формирования ЗОЖ, основной функцией которого является комплекс мероприятий по первичной профилактике злоупотребления психоактивных веществ в молодежной среде (приказ №327 от 04.09.2017 г.).

В учебном заведении в соответствии с Федеральным законом «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних» создан Совет профилактики (приказ №109 от 04.09.2017 г.).

Студенческий совет филиала "Пеледуйский" Ленского технологического техникума был создан в 2011 учебном году. Состав и количество обучающихся, входящих в Студенческий совет меняется ежегодно.

С целью вовлечения обучающихся в активную общественную деятельность, воспитания профессиональной и социальной ответственности, профилактики правонарушений в 2017-2018 учебном году в техникуме создан орган самоуправления – Студенческий совет, в состав которого входят 7 человек. В каждой группе также в начале учебного года был избран актив группы.

Целью учебно-воспитательной работы в Ленском технологическом техникуме является становление и развитие личности обучающихся на основе нравственных ценностей и исторического опыта России, направленных на формирование активной жизненной позиции.

Основные задачи воспитательной деятельности:

- Формирование у обучающихся межличностных отношений, толерантности, навыков самообразования и разностороннее развитие их творческих способностей.
- Создание условий для физического, интеллектуального, нравственного и духовного развития обучающихся.
- Повышение социальной активности молодого поколения, их самостоятельности и ответственности в организации жизни коллектива и социума.
- Развитие общей культуры обучающихся техникума через приобщение к русской и якутской национальной культуре, обычаям и традициям.

Студенты, состоящие на различных профилактических учетах

<i>Период</i>	<i>Совет профилактики техникума</i>	<i>ПДН</i>	<i>Р(М) КДНиЗП</i>	<i>УИИ</i>
Сентябрь, 2017 год	13	2	2	0
Апрель, 2018 год	5	1	1	1

Из таблице видно, что профилактическая работа дает позитивные результаты. На учете Совета профилактики состоит 13-ть человек. Из них 11-ть студентов поступили на I курс техникума. В первом квартале 2018 года состоялось 5 заседаний. В настоящее время на учете Совета профилактики состоит 5 студентов, один из них совершеннолетний. На учете ПДН состоит один обучающийся (двое были сняты по исправлению, двое по наступлению совершеннолетия). Один обучающийся имеет уголовно-исполнительную судимость (один несовершеннолетний). Не малую роль в профилактике правонарушений играет проведение инструктажей среди обучающихся:

- правила поведения в образовательном учреждении
- инструктаж по профилактики негативных ситуаций во дворе, на улицах, дома и в общественных местах
- инструктаж по правилам поведения в праздничные и каникулярные дни
- правила поведения во время проведения праздничных мероприятий.

В филиале техникума и общежитии ОУ имеются стенды для наглядной профилактики социально-негативных явлений, которые ежемесячно обновляются обучающимися Студсовета и мастерами групп («Пост ЗОЖ», «Уголок здоровья», «ТабаСтоп», «АлкоСтоп», «НаркоСтоп»).

В 2017 - 2018уч.году в филиале "Пеледуйский" техникума организованы кружки и спортивные секции:

- «СМАК" (кулинарный кружок) – мастер п/о Вавилова ЕЮ
- «Пресс центр" начальник отдела по УВР Иванюк ВВ
- «Кулинар" (кулинарный кружок) - преподаватель Вагурина КВ

- «Настольный теннис» (спортивная секция) – преподаватель физ.воспитания
- «Волейбол" (спортивная секция) - преподаватель физ.воспитания
- «Баскетбол " (спортивная секция) – руководитель физ. Воспитания
- "ВКонтакте" (кружок в общежитии) – воспитатель Осина АА
- «Компьютерный геймер" - преподаватель Дубинин КВ
- «Клуб "Бригантинах" - мастер п/о Фатеев СА
- «Домашний уют"- соц. Педагог Вершинина СВ

Всего внеучебной занятостью охвачено 73% студентов.

Достижения филиала за отчетный период

В 2017 году возросло количество студентов участвующих в мероприятиях различного уровня. Согласно анализа проводимого в жизнедеятельности ГБПОУ «ЛТТ» филиал «Пеледуйский».

Достижения по участию:

IV Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием

Октябрь 2017 год.

Русский Язык

1. Куприенко Екатерина по региону 1 место, по России 8 место;
2. Малышев Кирилл по региону 1 место, по России 8 место;
3. Кузнецова Маргарита по региону 4 место, по России 13 место;

Литература

1. Германова Валентина по региону 4 место, по России 10 место;
2. Куприенко Екатерина по региону 4 место, по России 10 место;

История

1. Кузнецова Маргарита по региону 1 место, по России 6 место;
2. Куприенко Екатерина по региону 2 место, по России 11 место;

Обществоведение

1. Куприенко Екатерина по региону 1 место, по России 5 место;
2. Кузнецова Маргарита по региону 2 место, по России 10 место;
3. Глицас Артем по региону 3 место, по России 14 место;
4. Германова Валентина по региону 3 место, по России 14 место;

Математика

1. Кузнецова Маргарита по региону 1 место, по России 16 место;

География

1. Куприенко Екатерина по региону 1 место, по России 11 место;
2. Середюк Иван по региону 1 место, по России 3 место;
3. Михальцова Динара по региону 1 место, по России 3 место;
4. Татьянуха Павел по региону 2 место, по России 4 место;
5. Добрынкин Никита по региону 2 место, по России 4 место;
6. Игумнов Александр по региону 3 место, по России 5 место;

Биология

1. Малышев Кирилл 2 место по региону, по России 8 место;
2. Глицас Артем 4 место по региону, по России 10 место;
3. Тихомирова Яна 4 место по региону, по России 10 место;

4. Куприенко Екатерина 6 место по региону, по России 13 место;
5. Кузнецова Маргарита 8 место по региону, по России 15 место;
6. Германова Валентина 9 место по региону, по России 16 место;

Химия

1. Корнилова Валентина 1 место по региону, по России 6 место;
2. Германова Валентина 3 место по региону, по России 9 место;
3. Куприенко Екатерина 5 место по региону, по России 11 место;
4. Кузнецова Маргарита 6 место по региону, по России 12 место;
5. Глицас Артем 7 место по региону, по России 13 место;

Награждены за организацию олимпиады следующие преподаватели:

1. Беспалова Вероника Иннокентьевна

Неделя «Русского языка и литературы»

9 – 13 октября

Активное участие приняли:

1. Гиневский Сергей 1 курс;
2. Середюк Иван 1 курс;
3. Курочкина Влада 1 курс;
4. Фирсова Карина 1 курс;
5. Рыбкина Юлия 1 курс;
6. Николаева Наталья 1 курс;
7. Михальцова Динара 1 курс;
8. Караулова Анастасия 1 курс;

Все участники и победители были награждены дипломами и сертификатами.

Неделя «Химии, биологии и географии»

30 октября -3 ноября

Активное участие приняли:

1. Добрынкин Никита 1 курс;
2. Середюк Иван 1 курс;
3. Курочкина Влада 1 курс;
4. Игумнов Александр 1 курс;
5. Михальцова Динара 1 курс;
6. Малышев Кирилл 2 курс;
7. Корнилова Валентина 2 курс;
8. Тихомирова Яна 2 курс;
9. Германова Валентина 2 курс;
10. Козлов Руслан 2 курс.

Все участники и победители были награждены дипломами и сертификатами.

Неделя «Географии и Всероссийского географического диктанта»

20 - 26 ноября

1. Добрынкин Никита 1 курс;
2. Середюк Иван 1 курс;
3. Курочкина Влада 1 курс;
4. Игумнов Александр 1 курс;
5. Михальцова Динара 1 курс.

Все участники и победители были награждены дипломами и сертификатами.

Всероссийской дистанционной олимпиады по циклу гуманитарных предметов

Ноябрь 2017

Биология

1. Куприeko Екатерина 1 место по региону, по России 39 место;
2. Татьянаxа Степан 1 место по региону, по России 59 место;

Химия

1. Куприенко Екатерина 1 место по региону, по России 53 место;

Благодарность от ОАО «ЛОРП» Синюшкину Денису студенту группы № 31 «Судоводитель, помощник механика маломерного судна» за активное, самоотверженное участие в аварийно-спасательных работах по спасению баржи «МП-2538».

Неделя «Математики, физики»

27 ноября-1 декабря

Активное участие приняли:

1. Игумнов Александр. 1 курс;
2. Корнилова Валентина. 2 курс;
3. Середюк Иван. 1 курс;
4. Бектулова Карина. 1 курс;
5. Малышев Кирилл 2 курс;
6. Куприенко Екатерина.

Все студенты принявшие участие были награждены сертификатами

Российский уровень.

Студенты

- Участие во Всероссийской олимпиаде для студентов: «Технология отрасли общественного питания» (Блохина В.А.) - диплом I степени.
- Участие во Всероссийской олимпиаде по специальности «Повар, кондитер» 3 курс «Повар, кондитер» (Губина Н.В.) - диплом I степени.
- Участие во Всероссийской олимпиаде по специальности «Повар, кондитер» 3 курс «Повар, кондитер» (Германова В.) - диплом II степени.
-

Педагогические работники

- Участие во Всероссийском тестировании «Социализация, гражданское и патриотическое воспитание обучающихся в условиях реализации ФГОС» (Вершинина С.В.) - диплом II степени.
- Участие во Всероссийском тестировании «Основы педагогического мастерства» (Вершинина С.В.) – диплом II степени.
- Участие во Всероссийском тестировании направление «Социализация, гражданское и патриотическое воспитание обучающихся в условиях реализации ФГОС» (Иванюк В.В.) - диплом I степени.
- Участие во Всероссийском тестировании направление «Основы педагогического мастерства» (Беспалова В.И.) - диплом I степени.
- Участие во Всероссийской олимпиаде «Квалификационное испытание учителя химии» - диплом II степени (Беспалова В.И.)
- Участие во Всероссийской олимпиаде «Коммуникативная компетентность педагога» (Хоменко Е.С.) – диплом I степени.
- Участие во Всероссийской конкурсе «Оценка уровня профессиональной компетентности педагогических работников образования по нормам и правилам аттестации» - (Вавилова Е.Ю.) - I место, диплом.

- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональный «Классный руководитель»» (Когутовская Е.А.) – II место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональный «Классный руководитель»» (Литвинцева А.О.) – I место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Внеурочная деятельность в соответствии с ФГОС» (Вагурина К.В.) – II место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Принципы методической работы педагога в условиях ФГОС» (Хоменко Е.С.) – I место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональный «Классный руководитель»» (Когутовская Е.А.) – II место, диплом.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональные компетенции учителя физической культуры» (Гладких В.Г.) – III место, диплом.
- Участие во Всероссийской комплексной педагогической олимпиаде для педагога специальных дисциплин (СПО, НПО) (Вагурина К.В.) - диплом II степени.
- Участие во вебинаре «Рейтинг портфолио: альтернативные средства оценивания учебных достижений» (Вагурина К.В.) – свидетельство.
- Публикация методической разработки «Программа учебной практики по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок (заочное отделение)» - Дубинин К.В.
- Участие во Всероссийском конкурсе «Профессиональные компетенции учителя физической культуры» (Гладких В.Г.) - III место, диплом.
- Участие во Всероссийской тестировании «Оценка уровня квалификации. Учитель биологии» (Беспалова В.И.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийской олимпиаде «Организация внеурочной деятельности в соответствии с ФГОС» (Пономарев А.С.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийской тестировании «Педагогические лабиринты» (Пономарев А.С.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийском тестировании «Основы педагогического мастерства» (Иванюк В.В.) – диплом I степени.
- Участие во Всероссийской тестировании «Педагогические лабиринты» (Иванюк В.В.) - I место, диплом.
- Участие во Всероссийской олимпиаде «Мастер – класс – современная форма повышения профессионального мастерства педагогов в соответствии с требованиями ФГОС (ФГОС)».
- Проведение урока в рамках Всероссийской образовательной акции «Час кода 2017» (Хоменко Е.С.)
- За подготовку победителей Всероссийской олимпиады «Повар, кондитер» (Хоменко Е.С.) – благодарственное письмо.
- Участие во Всероссийском тестировании «Методическая работа в педагогической деятельности» (Гладких В.Г.) - I место, диплом.

Прошли курсы по повышению своей квалификации и обучение:

- Вагурина К.В. – окончила курсы повышения квалификации «Психолого-педагогическое сопровождение при подготовке к конкурсам профмастерства WorldSkills Russia» 72 часа. ООО «Инфоурок».
- Литвинцева А.О. – «Особенности формирования и развития профессионально-педагогической компетентности (ППК) педагогов как необходимого условия качественной реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)» в объеме 12 академических часов.
- Когутовская Е.А. - «Особенности формирования и развития профессионально-педагогической компетентности (ППК) педагогов как необходимого условия качественной

реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)» в объеме 12 академических часов.

- Хоменко Е.С. - «Особенности формирования и развития профессионально-педагогической компетентности (ППК) педагогов как необходимого условия качественной реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)» в объеме 12 академических часов.
- Гладких В.Г. - «Особенности формирования и развития профессионально-педагогической компетентности (ППК) педагогов как необходимого условия качественной реализации федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС)» в объеме 12 академических часов.

Прошел аттестацию на соответствие занимаемой должности руководитель физ.воспитания Гладких В.Г.

Проходит профессиональную переподготовку:

- Мархинина Ю.В. – учитель иностранного языка.

Рекомендации:

1. Продолжать работу над самообразованием.
2. Своевременно оформлять учебно-программную документацию, отчеты.
3. Повышать квалификацию.
4. Принимать участия в мероприятиях, от внутри филиала, до международных.

Участие преподавателей 2017-2018 год 1 полугодие

Беспалова Вероника Иннокентьевна	
--	--

Вагурина
Клавдия
Викторовна



Вершинина
Светлана
Вячеславовна



Вавилова
Елена
Юрьевна



Гладки
Владимир
Георгиевич

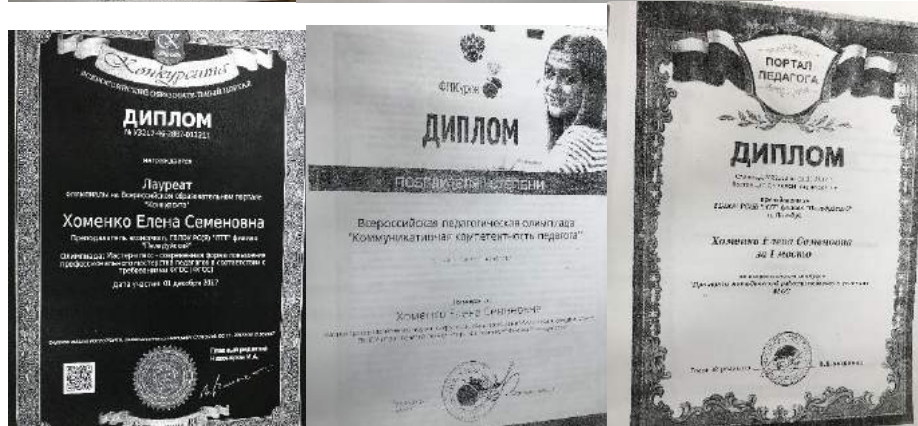
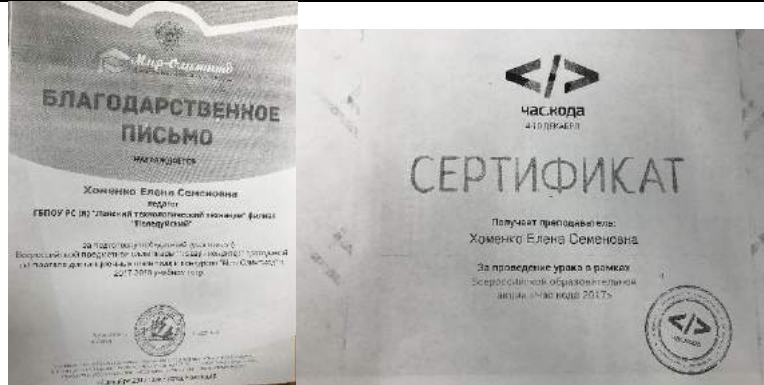


	
<p>Дубинин Кирилл Владимирович</p>	
<p>Когутовская Елена Александровна</p>	
<p>Литвинцева Анастасия Олеговна</p>	 
<p>Пономарев Станислав Станиславович</p>	 

Иванюк Вера
Васильевна



Хоменко
Елена
Семеновна



Состав комиссии, проводившей самообследование:

ФИО	должность	Информация
Бутакова О.С.	Директор	Общие сведения о техникуме, нормативно-правовая база
Возовиков С.А	Зам. директора по УР	Учебная работа, Производственная работа
Ким И.А.	Зам директора по качеству	Система менеджмента качества образования, методическая работа
Парыгина Л.В.	Зам. директора по УВР	Социально-воспитательная деятельность
Саитова Т.А.	Главный бухгалтер	Финансово-экономическая деятельность
Возовикова Ю.А.	Руководитель МФЦПК	профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации
Долгополова К.Н	Зам директора по АХЧ	Хозяйственная работа
Степанова Н.В	библиотекарь	Библиотечно-информационное обеспечение
Вагнер О.В.	Начальник ОК	Кадровое обеспечение
Сидорова А.Ю	Зав методическим кабинетом	Методическая работа

Показатели деятельности

профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию.

ГБПОУ РС(Я) «Ленский технологический техникум»

п/п	Показатели	Единица измерения	Показатели на 31.12.2017
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих); специалистов среднего звена	человек	445
1.1.1	По очной форме обучения	человек	409
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	15
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	21
1.2	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования (подготовка рабочих кадров и служащих)		
1.2.1	По очной форме обучения	человек	14
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	1
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	1
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования (подготовка специалистов среднего звена)		4
1.3.1	По очной форме обучения	человек	108
	По очно-заочной форме обучения	человек	
	По заочной форме обучения	человек	21

1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения за отчётный период.	человек	150
1.5	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов.	Человек/%	-
1.6	Численность/ удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников.	Человек/%	80 / 71%
1.7	Численность/ удельный вес численности студентов, ставших победителями и призёрами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	Человек%	151/ 34%
1.8	Численность/ удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	Человек/%	142 / 42%
1.9	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	Человек/%	61 / 61%
1.10	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование в общей численности педагогических работников.	Человек/%	29 / 85%
1.11	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	Человек/%	28/82%
1.11.1	Высшая	Человек/%	6/18%
1.11.2	Первая	Человек/%	13/38%
1.12	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	Человек/%	39 / 48 %
1.13	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	Человек/%	0
1.14	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее-филиал)		149
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	Тыс.руб.	88096,4 75
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчёте на одного	Тыс.руб.	1444,20

	педагогического работника		4
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчёте на одного педагогического работника	Тыс.руб.	666178 1,44
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения(деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона.	%	90%
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	кв.м.	8,68
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчёте на одного студента	Единиц	0,21
3.3	Численность/ удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	Человек/%	41 / 100%