

## Отчет по результатам деятельности в статусе ведущего учреждения образования «Вилейский государственный колледж» за 2024 год

Учреждение образования «Вилейский государственный колледж» в соответствии с приказом начальника главного управления по образованию Минского облисполкома от 25.08.2023 № 434 в статусе ведущего реализует образовательные программы профессионально-технического образования по специальностям направления образования «Инженерия и инженерное дело» (транспортные средства) по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей».

Разработана и утверждена начальником главного управления по образованию Минского облисполкома Программа деятельности в статусе ведущего учреждения образования на 2023-2025 гг.

Ежегодно разрабатывается план деятельности. Приказом директора учреждения образования создана творческая группа по организации работы в статусе ведущего.

Целью работы педагогического коллектива по направлению реализации программы деятельности в статусе ведущего является разработка и апробация научно-методического обеспечения профессионально-технического образования по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей».

Для реализации поставленной цели определены следующие задачи:

обеспечить необходимое учебно-методическое и материально-техническое сопровождение при подготовке конкурентоспособного рабочего по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей»;

изучить и проанализировать состояние научно-методического обеспечения квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей»;

создать условия для проявления и развития способностей, потенциала каждого участника образовательного процесса;

создать и внедрить современные средства обучения, использовать активные формы и методы обучения при проведении уроков по учебным предметам профессионального компонента;

создать условия для формирования и развития ключевых компетенций будущих рабочих и практической реализации полученных знаний, умений и навыков;

предоставить возможность получения образовательных услуг в учреждении образования в соответствии с запросами личности, общества и государства.

Для реализации поставленной цели в соответствии с Планом деятельности в статусе ведущего в 2024 году проведены следующие мероприятия:

круглый стол с организациями-заказчиками кадров по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей» на тему «Актуальные вопросы обновления содержания образовательных программ» (апрель 2024);

анкетирование организаций-заказчиков кадров с целью функционального анализа рабочих мест и определения квалификационных требований по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей»;

диалоговая площадка с представителями организаций-заказчиков кадров «Пути и способы повышения уровня профессиональной подготовки рабочих кадров» (октябрь 2024).

*Справочно: в мероприятиях приняли участие представители филиала «Автобусный парк №4» ОАО «Миноблавтотранс» г. Молодечно, филиала «Автобусный парк №5» ОАО «Миноблавтотранс» г. Вилейка, ГОЛХУ «Вилейский опытный лесхоз», ГСХО «Вилейская сортоиспытательная станция», ЧУП «Карчмит»;*

семинар с педагогическими работниками на тему «Содержание структурных элементов научно-методического обеспечения квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей» (сентябрь 2024).

Организации-заказчики кадров отмечают потребность в рабочих кадрах по данной квалификации, выражают удовлетворенность качеством подготовки учащихся, повышение качества подготовки по квалификации видят в способности выпускников быстро адаптироваться к условиям производства, самостоятельно получать новые знания и применять их на практике.

С учетом запросов организаций-заказчиков кадров скорректирована/дополнена примерная учебная программа по учебному предмету «Слесарное дело» - для изучения введены темы:

1. Детали автомобилей, подвергающиеся правке при ремонте.
2. Беспокрасочное удаление вмятин с деталей кузовов. Вакуумное удаление вмятин присосками.
3. Применение цветной дефектоскопии для контроля состояния металла после правки.
4. Процесс гибки на гибочно-растяжном станке, гибка с растяжением, гибка с нагревом ТВЧ (токами высокой частоты).
5. Применение бесшумной клепки.
6. Применение ультразвуковых паяльников при пайке алюминия.
7. Утилизация и переработка старых батарей электромобилей.

Практические занятия на тормозном силовом стенде СТС-4-СП-10 дополнены интерактивными упражнениями, созданными на бесплатном онлайн-сервисе LearningApp (ЛонингЭП). Разработаны методические рекомендации для проведения данных практических занятий.

Разработаны методические рекомендации для проведения практических занятий по темам программы центра компетенций технологий автосервиса «Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования. Проверка генераторов и стартеров на электрическом стенде», «Техническое обслуживание и ремонт несущей системы и механизмов управления автомобиля. Контроль эффективности рабочей и стояночной тормозных систем автомобилей на стенде».

Разработаны электронные учебно-методические комплексы по учебным предметам «Слесарное дело», «Производственное обучение».

Организована работа по созданию информационного банка по направлениям деятельности центра компетенций технологий автосервиса и разработка инструкционных карт для учащихся центра компетенций.

В 2024 году учебно-материальная база по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей» пополнилась оборудованием на сумму 5969,00 руб. внебюджетных средств.

*Приобретены: стенд-кантователь для ремонта двигателя с редуктором, расходные материалы (клеи для оправки поршневых колец, рассухариватели и другое оборудование для установки поршневых колец); СЗАО «БЕЛДЖИ» передан комплект кузова автомобиля «Geely».*

Увеличено количество рабочих мест в центре компетенций технологий автосервиса для отработки тем по ремонту двигателя с применением инструментов, повышающих качество сборки сопрягаемых узлов и деталей.

*Справочно: В 2024 году в учреждении образования по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей» обучались 113 учащихся, что составляет 25,7 % от количества обучающихся с профессионально-техническим образованием.*

*В центре компетенций технологий автосервиса прошли обучение 360 учащихся из 3-х учреждений образования Минской области и одного учреждения образования Витебской области (учреждение образования «Поставский государственный колледж»), а также 147 учащихся Вилейского государственного колледжа.*

*По образовательным программам дополнительного образования взрослых по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей» прошли обучение 70 человек, из них:*

*по договорам с организациями повышение квалификации рабочих (служащих) прошли 34 человека (24 работника филиал «Автобусный парк № 5» ОАО «Миноблавтотранс», 10 – ОАО «Нарочанские зори»);*

*по договорам с физлицами – 5 человек;*

*по образовательным программам профессиональной подготовки рабочих (служащих) в X(XI) классах учреждений общего среднего*

*и специального образования в рамках учебного предмета «Трудовое обучение» 19 учащихся из учреждений образования Мядельского и Вилейского районов;*

*по договорам с учреждениями образования стажировку прошли 12 мастеров производственного обучения (УО «Жодинский государственный колледж», УО «Борисовский государственный политехнический колледж», УО «Поставский государственный колледж», ГУО «Березинский аграрно-технический колледж»).*

С целью совершенствования деятельности в статусе ведущего учреждения образования по квалификации «Слесарь по ремонту автомобилей» в 2025 году необходимо:

1. Продолжить работу по укреплению учебно-материальной базы путем приобретения современного, высокотехнологичного оборудования, а именно: приобрести виртуальные тренажерные комплексы по техническому обслуживанию и устройству автомобилей.

2. Создавать условия для повышения профессиональной компетентности педагогических работников, их творческой активности и профессионального роста.

3. Расширять спектр образовательных программ дополнительного образования взрослых путем взаимодействия с профильными организациями и учреждениями образования, реализующими образовательные программы профессионально-технического образования по специальностям направления образования «Инженерия и инженерное дело» (транспортные средства), расположенными на территории Минской области.