

СОГЛАСОВАНО

Директор ГУ «Брестский областной
учебно-методический центр профес-
сионального образования»

_____ А.К.Ковалевский
« ____ » _____ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник главного управления
по образованию
Брестского облисполкома

_____ Ю.Н.Просмыцкий
« ____ » _____ 2021 г.

ПРОГРАММА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЕДУЩЕГО
учреждения профессионально-технического образования
«Ганцевичский государственный профессиональный лицей
сельскохозяйственного производства»

**ПО ТЕМЕ: «НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФЕС-
СИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«МАШИНИСТ ЭКСКАВАТОРА»**

2021-2023 г.г.

Ганцевичи
2021

Тема: «Научно-методическое обеспечение профессионально-технического образования по квалификации «Машинист экскаватора»

Актуальность направления деятельности:

Согласно Кодексу Республики Беларусь об образовании, профессионально-техническое образование – уровень основного образования, направленный на развитие личности учащегося, его профессиональное становление, получение специальной теоретической и практической подготовки, завершающейся присвоением квалификации рабочего с профессионально-техническим образованием. Подготовка квалифицированных рабочих в лицее по специальности «Техническое обеспечение дорожно-строительных и мелiorативных работ» проводится в соответствии с образовательными стандартами, квалификационными характеристиками, учебными планами и программами. Значимость данной специальности возрастает, так как она востребована на рынке труда и необходима для развития экономики области и республики. Для совершенствования образовательного процесса и повышения качества подготовки рабочих кадров для народного хозяйства, необходимо актуализировать методическое обеспечение учебных занятий в соответствии с современными тенденциями развития машиностроения.

Научно-методическое обеспечение учреждения образования по квалификации «Машинист экскаватора» является важнейшим системообразующим компонентом профессиональной культуры преподавателя и его деятельность предполагает наряду с другими профессиональными функциями умение осуществлять инновационную, методическую деятельность.

Цель деятельности:

Совершенствование учебно-методического обеспечения по квалификации «Машинист экскаватора» в соответствии с требованиями образовательного стандарта и Кодекса Республики Беларусь об образовании, реализация методической проблемы «Повышение качества образования путем использования информационных технологий», обеспечение качества профессиональной подготовки учащихся лицея.

Задачи деятельности:

1. Совершенствование научно-методического обеспечения учебного процесса.
2. Разработка элементов учебно-методического комплекса по квалификации «Машинист экскаватора».

3. Создание условий для повышения мастерства педагогических работников, их компетентности в области преподаваемых учебных предметов и методики преподавания.
4. Повышение качества профессиональной подготовки учащихся, формирование конкурентоспособного специалиста.
5. Выявление, обобщение и внедрение в образовательный процесс передового педагогического и производственного опыта.
6. Корректировка программно-планирующей документации в рамках учебных предметов профессионального компонента.
7. Активизация работы педагогических работников по использованию и внедрению электронных средств обучения, интернет-технологий.
8. Создание необходимых условий педагогам для реализации социального заказа на подготовку рабочих.
9. Взаимодействие с республиканскими и областными организациями, осуществляющими научно-методическое обеспечение профессионально-технического образования.

Сроки реализации: сентябрь 2021 - сентябрь 2023

Предполагаемый результат:

- Качественное обновление содержания обучения обучающихся путем создания структурных элементов учебно-методических комплексов квалификации «Машинист экскаватора»;
- Обеспечение средствами обучения всех участников образовательного процесса;
- Повышение профессиональной компетентности педагогических работников;
- Удовлетворение индивидуальных образовательных потребностей обучающихся;
- Удовлетворение потребности предприятий - заказчиков кадров в квалифицированных рабочих в соответствии с современными требованиями к специалистам;
- Взаимодействие учреждения образования с базовыми предприятиями по организации прохождения производственного обучения и производственной практики учащихся.

Состав творческой группы по разработке структурных элементов УМК:

Руководитель:

Трояновский Александр Иванович, директор профессионального лицея

Члены:

Новик Виталий Викторович, заместитель директора по учебно-производственной работе;

Анисимова Светлана Александровна, методист;

Рабцевич Александр Михайлович, председатель методической комиссии, преподаватель учебных предметов специального цикла первой квалификационной категории;

Плотко Сергей Александрович, старший мастер;

Иванисеня Сергей Иванович, преподаватель учебных предметов специального цикла без категории;

Глазун Виктор Юрьевич, мастер производственного обучения;

Денисеня Николай Федорович, преподаватель учебного предмета «Прикладная информатика» высшей квалификационной категории.

Содержание программы

№ п/п	Содержание деятельности	Формы работы	Участники взаимодействия	Ответственный	Сроки выполнения (проведения)	Результаты деятельности
I. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ЭТАП						
1.	Рассмотрение и утверждение состава творческой группы по реализации программы деятельности ведущего в системе ПТО учреждения образования	Заседание творческой группы	Творческая группа	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист	Сентябрь 2021 г.	Приказ о создании творческой группы
2.	Обсуждение проекта программы по реализации деятельности ведущего в системе профессионально-технического образования	Педагогический совет	Администрация, преподаватели, мастера п/о	Анисимова С.А., методист	Сентябрь 2021 г.	Программа деятельности ведущего
3.	Анализ научно-методического обеспечения образовательного процесса по квалификации «Машинист экскаватора»	Заседание творческой группы	Творческая группа	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист	Сентябрь 2021 г.	Результаты анализа
4.	Организация работы с педагогическими работниками по повышению квалификации и росту профессионального мастерства	Повышение квалификации, переподготовка, стажировка, самообразование	Преподаватели, мастера производственного обучения	Анисимова С.А., методист, председатели методических комиссий	Ежегодно согласно плану повышения квалификации	Отчёты о повышении квалификации, стажировке, переподготовке, самообразованию

5.	Разработка планов мероприятий по реализации программы деятельности ведущего лица	Заседание творческой группы	Творческая группа	Анисимова С.А., методист	Ежегодно, сентябрь	Планы мероприятий на год
6.	Рассмотрение вопросов по направлению деятельности ведущего лица	Педагогический совет	Педагогические работники	Анисимова С.А., методист	Ежегодно, июнь	Протоколы педсовета
II. ПРОГНОСТИЧНО-ПРОЕКТИРОВОЧНЫЙ						
7.	Организация и проведение психолого-педагогических исследований по теме программы (анкетирование, диагностика, тестирование)	Анкета, опросник профессиональных склонностей и интересов Л.Йовайши, методика «Профессиональная готовность»	Учащиеся	Рутковская А.И., педагог-психолог	Ежегодно с группами нового набора	Протоколы психодиагностического обследования обучающихся
8.	Корректировка учебно-программной документации (УПД)	Заседание методической комиссии (МК)	Преподаватели, мастера производственного обучения	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист, председатели МК	Ежегодно, май	Откорректированная УПД
9.	Анализ требований образовательного стандарта, заказчиков кадров, предъявляемых к качеству подготовки учащихся по профессии «Машинист экскаватора»	Совет учреждения образования	Члены совета учреждения образования	Новик В.В., заместитель директора по УПР	Ежегодно, ноябрь	Протоколы совета учреждения образования

10.	Мониторинг качества подготовки учащихся по профессии	Заседание МК	Педагогические работники	Новик В.В., заместитель директора по УПР	Ежегодно, апрель	Аналитические материалы
11.	Проведение конкурса профессионального мастерства обучающихся по квалификации «Машинист-экскаватора»	Конкурс	Педагогические работники, учащиеся	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист, Плотко С.А., старший мастер	Ежегодно, апрель	Аналитические материалы
12.	Выявление передового педагогического опыта по использованию в учебном процессе разработанных средств обучения	Посещение уроков производственного и теоретического обучения	Заместитель директора по УПР, педагогические работники	Анисимова С.А., методист	В соответствии с графиком внутреннего контроля	Предложения по обобщению имеющегося передового педагогического опыта работы
13.	Организация экскурсий совместно с представителями организаций-заказчиков кадров	Экскурсии	Педагогические работники, учащиеся	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Плотко С.А., старший мастер	Ежегодно с группами нового набора	Отчёт по итогам экскурсий

III. ПРАКТИЧЕСКИЙ ЭТАП

Разработка структурных элементов и формирование УМК по квалификации «Машинист экскаватора»						
14	Учебный предмет «Устройство самоходных машин»					
14.1	Разработка инструкционных карт по теме «Устройство кривошипно-шатунного и газораспределительного ме-	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., препода-	Октябрь-ноябрь 2021	Комплект инструкционных карт

	ханизма. Пусковой двигатель»			ватель		
14.2	Разработка методических рекомендаций по проведению лабораторно-практических занятий по разделу «Двигатели экскаваторов и погрузчиков»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., преподаватель	Декабрь 2021	Методические рекомендации к лабораторно-практическим занятиям
14.3	Разработка тестовых заданий по разделу «Двигатели экскаваторов и погрузчиков»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., преподаватель	Январь-февраль 2022	Тестовые задания
14.4	Разработка учебного пособия по теме «Общее устройство экскаваторов на базе тракторов»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., преподаватель	Март-апрель 2022	Учебное пособие
15	Учебный предмет «Технология и организация механизированных и мелиоративных работ»					
15.1	Разработка опорного конспекта по теме «Обработка почвы»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Рабцевич А.М., преподаватель	Октябрь-ноябрь 2021	Опорный конспект для учащихся
15.2	Разработка учебной презентации «Виды кормов»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Рабцевич А.М., преподаватель	Апрель-май 2022	Презентация
15.3	Разработка учебного пособия по теме «Технология возделывания и уборка кар-	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Рабцевич А.М.,	Октябрь-ноябрь 2022	Учебное пособие

	тофеля»			преподаватель		
15.4	Разработка тестовых заданий для обязательных контрольных работ	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Рабцевич А.М., преподаватель	Декабрь-январь 2023	Тестовые задания
15.5	Разработка тестовых заданий по теме «Технология применения удобрений»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Рабцевич А.М., преподаватель	Март-Май 2023	Тестовые задания
16	Учебный предмет «Производство работ экскаваторами одноковшовыми и специализированными погрузчиками»					
16.1	Разработка учебного пособия по темам учебного предмета	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., преподаватель	Январь-февраль 2022	Учебное пособие
16.2	Разработка учебной презентации «Технология выполнения погрузочно-разгрузочных работ»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., преподаватель	Март-май 2022	Презентация
16.3	Разработка мультимедийной презентации «Основные сведения о работах, выполняемых одноковшовыми экскаваторами и специализированными погрузчиками»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Иванисеня С.И., преподаватель, Денисеня Н.Ф., преподаватель	Сентябрь-октябрь 2022	Мультимедийная презентация
16.4	Разработка мультимедийной презентации «Основные сведения о перегружаемых	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Иванисеня С.И., преподаватель,	Ноябрь 2022	Мультимедийная презентация

	материалах и грузах»			Денисеня Н.Ф., преподаватель		
16.5	Разработка тестовых заданий для обязательных контрольных работ	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., преподаватель	Декабрь 2022	Тестовые задания
17	Учебный предмет «Техническое обслуживание и ремонт дорожно-строительных самоходных машин»					
17.1	Разработка тестовых заданий для обязательных контрольных работ	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., преподаватель	Декабрь 2022	Тестовые задания
17.2	Разработка опорного конспекта по теме «Гидравлические экскаваторы»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня С.И., преподаватель	Январь 2022	Опорный конспект для учащихся
17.3	Разработка мультимедийной презентации «Техническое обслуживание и ремонт гидравлического оборудования экскаватора»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Иванисеня С.И., преподаватель, Денисеня Н.Ф., преподаватель	Январь-февраль 2023	Мультимедийная презентация
17.4	Разработка мультимедийной презентации «Техническое обслуживание и ремонт ходового и рабочего оборудования экскаватора»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Иванисеня С.И., преподаватель, Денисеня Н.Ф., преподаватель	Март-апрель 2023	Мультимедийная презентация
17.5	Разработка учебной презентации «Техническое обслуживание и ремонт гидрав-	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Иванисеня	Май 2023	Презентация

	лического оборудования экскаватора на базе трактора»			С.И., преподаватель		
18	Учебный предмет «Производственное обучение»					
18.1	Методическая разработка по теме «Пуск двигателя и вождение экскаватора ЭО-2621 с изменением скорости и направления работы»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Глазун В.Ю., мастер п/о	Декабрь- январь 2022	Методическая разработка
18.2	Разработка учебного пособия по теме «Подготовка к работе экскаваторов с гидравлическим управлением»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Глазун В.Ю., мастер п/о	Февраль- май 2022	Учебное пособие
18.3	Разработка учебной презентации по теме «Пуск двигателя и вождение экскаватора А-720 по прямой и с поворотами, и работа на нём»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Глазун В.Ю., мастер п/о	Октябрь- ноябрь 2022	Презентация
18.4	Разработка учебного пособия по теме «Подготовка к работе экскаваторов с канатно-блочным управлением»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Глазун В.Ю., мастер п/о	Декабрь 2022- январь 2023	Учебное пособие
18.5	Разработка мультимедийной презентации по теме «Ознакомление с рычагами, педалями и контрольно-измерительными приборами экскаватора А -720 с обратной лопатой»	Индивидуальная работа, заседание МК	Творческая группа	Анисимова С.А., методист Глазун В.Ю., мастер п/о	Февраль- май 2023	Мультимедийная презентация

IV. ОБОБЩАЮЩИЙ ЭТАП

19.	Апробация разработанных структурных элементов УМК	Учебные занятия теоретического и производственного обучения, открытые учебные занятия	Преподаватели, мастера производственного обучения	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист, Плотко С.А., старший мастер	Ежегодно	Аналитические материалы
20.	Определение степени доступности изложения разработанных материалов	Заседание МК	Творческая группа, мастера производственного обучения	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист	Ежегодно, май	Протокол заседания МК
21.	Связь с однопрофильными учреждениями области или республики	Взаимодействие с УО «Пинский государственный профессиональный лицей сельскохозяйственного производства»	Творческие группы учебных заведений	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист	Постоянно	Знакомство с базой, обмен опытом
22.	Использование результатов работы учреждения образования однопрофильными учреждениями образования	Сотрудничество с УО «Пинский ГПЛ СП» по обслуживанию и применению структурных элементов УМК	УО «Пинский государственный профессиональный лицей сельскохозяйственного производства»	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист	Постоянно	Обмен результатами работы

23.	Использование базы учреждения образования для проведения областных семинаров, заседания творческих групп	Заседание творческих групп	Творческая группа с УО «Пинский государственный профессиональный лицей сельскохозяйственного производства»	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист, Плотко С.А., старший мастер, представители УО «Пинский ГПЛ СП»	Апрель, 2023	Обмен опытом работы
24.	Проведение анализа деятельности по реализации программы	Круглый стол	Педагогические работники	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист	Ежегодно, май	Отчёт, материалы на электронном носителе
25.	Организация конференции по подведению итогов деятельности по реализации программы	Презентация разработанных материалов	Преподаватели, мастера производственного обучения	Новик В.В., заместитель директора по УПР, Анисимова С.А., методист	Май, 2023	Сборник материалов
26.	Взаимодействие с ГУ «Брестский областной учебно-методический центр профессионального образования» по реализации программы	Координация и контроль деятельности творческой группы	Творческая группа	Анисимова С.А., методист	Май Август-сентябрь	Отчет о проделанной работе Корректировка плана реализации деятельности программы

Разработчики программы:

Заместитель директора по УПР _____ В.В.Новик

Методист _____ С.А.Анисимова

Программа рассмотрена и принята на заседании педагогического совета

Протокол от « ____ » _____ 2021 г. № ____

Директор учреждения образования
«Ганцевичский государственный
профессиональный лицей
сельскохозяйственного производства»

_____ А.И.Трояновский