Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования «Республиканский институт профессионального образования

Филиал учреждения образования «Белорусский государственный технологический университет»

«Бобруйский государственный лесотехнический колледж»

УП	ЗЕРЖ,	ЦАЮ
Рук	оводит	гель проекта
		_Н. И. Голубовская
‹ ‹	>>	2021 г.

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ОТЧЕТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по проекту

«Апробация механизмов реализации образовательной программы среднего специального образования в дистанционной форме получения образования по специальности 2-75 01 01 Лесное хозяйство» на 2020/2021 учебный год

Рассмотрен на заседании педагогического совета филиала учреждения образования «Белорусский государственный технологический университет» «Бобруйский государственный лесотехнический колледж».

Протокол № $_{\underline{6}}$ от « $_{\underline{20}}$ » $_{\underline{\text{мая}}}$ $_{\underline{2021}}$ г.

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ОТЧЕТ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по проекту

«Апробация механизмов реализации образовательной программы среднего специального образования в дистанционной форме получения образования по специальности 2-75 01 01 Лесное хозяйство

- 1. **Руководитель проекта:** Голубовская Наталья Ивановна, начальник центра научно-методического обеспечения профессионального образования учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования».
- 2 Цель проекта. Апробация механизмов реализации образовательной программы среднего специального образования в дистанционной форме получения образования по специальности 2-75 01 01 Лесное хозяйство
- 3. Задачи экспериментальной деятельности в 2020-2021 учебном году:
- утверждение экспериментального учебного плана учреждения образования в заочной форме обучения по специальности 2-75 01 01 Лесное хозяйство для реализации образовательной программы ССО в дистанционной форме получения образования;
- утверждение экспериментальных учебных программ учреждения образования по учебным дисциплинам первого года обучения;
- утверждение электронных учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам первого года обучения;
- формирование банка данных дистанционного обучения, включающего фонд учебно-методических материалов, фонд учебных материалов и фонд тестов первого года обучения;
- разработка проектов экспериментальных учебных программ учреждения образования по учебным дисциплинам второго года обучения:
 - основы права;
 - радиационная безопасность;
 - охрана труда;
 - белорусский язык (профессиональная лексика);
 - иностранный язык (профессиональная лексика)
 - лесоводство;
 - защита и охрана леса;
 - лесное товароведение с основами древесиноведения;
 - информационные технологии.
- разработка электронных учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам второго года обучения:
 - основы права;
 - радиационная безопасность;
 - охрана труда;

- белорусский язык (профессиональная лексика);
- иностранный язык (профессиональная лексика)
- лесоводство;
- защита и охрана леса;
- лесное товароведение с основами древесиноведения;
- информационные технологии.
- промежуточная оценка эффективности экспериментального проекта.
- 4. Гипотеза. Организация дистанционного обучения в колледже обеспечит предоставление работникам лесного хозяйство республики возможность обучения с уменьшением времени нахождения в учреждении образования, эффективного использования финансовых и материальных ресурсов.

5. Критерии и показатели определения эффективности работы:

5. Критерии и показатели определения эффективности работы:			
Критерии	Показатели		
Уровень	Доля педагогических работников, прошедших повышение		
профессиональной	квалификации по организации экспериментальной		
компетенции	деятельности.		
участников	Доля педагогических работников, ранее участвовавших в		
экспериментальной	экспериментально-инновационной деятельности.		
деятельности	Степень соответствия разработанного календарного плана		
	экспериментальной деятельности требованиям		
	нормативных правовых актов.		
Качество	Наличие утвержденного экспериментального учебного		
разработанной	плана учреждения образования в заочной форме обучения		
экспериментальной	по специальности 2-75 01 01 Лесное хозяйство для		
учебно-	реализации образовательной программы ССО в		
программной	дистанционной форме получения образования.		
документации	Наличие утвержденной экспериментальной учебно-		
дистанционного	программной документации по учебным дисциплинам 1-		
обучения	го года обучения:		
	- основы социально-гуманитарных наук;		
	- защита населения и территорий от чрезвычайных		
	ситуаций;		
	- организация самостоятельной работы учащихся;		
	- ботаника;		
	- почвоведение;		
	- геодезия;		
	- основы топографического черчения;		
	- дендрология;		
	- механизация лесного хозяйства;		
	- озеленение населённых пунктов и промышленных		
	объектов.		
	Наличие проектов экспериментальной учебно-		

программной документации по учебным дисциплинам 2го года обучения: - основы права; - радиационная безопасность; - охрана труда; - белорусский язык (профессиональная лексика); - иностранный язык (профессиональная лексика); - лесоводство; - защита и охрана леса; - лесное товароведение с основами древесиноведения; информационные технологии. Качество научно-Наличие утвержденных электронных учебнометодических комплексов по учебным дисциплинам 1-го методического года обучения: обеспечения - основы социально-гуманитарных наук; образовательного - защита населения и территорий от чрезвычайных процесса ситуаций; - организация самостоятельной работы учащихся; - ботаника; - почвоведение; - геодезия; - основы топографического черчения; - дендрология; механизация лесного хозяйства; - озеленение населённых пунктов и промышленных объектов. Соответствие структуры и содержания электронных учебно-методических комплексов требованиям к знаниям и умениям, предъявляемым к уровню квалификации специалиста, установленному в образовательном стандарте специальности. Наличие проектов электронных учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам 2-го года обучения: - основы права; - радиационная безопасность; - охрана труда; - белорусский язык (профессиональная лексика); - иностранный язык (профессиональная лексика); - лесоводство; защита и охрана леса; лесное товароведение с основами древесиноведения; информационные технологии. Качество Соответствие кадрового и материально-технического обеспечения установленным стандартам среднего организации специального образования. Обеспечение каждого образовательного

процесса	обучающегося программным обеспечением и базами
дистанционной	данных дистанционного обучения.
форме получения	
образования	

6. Сроки реализации проекта 2019-2025 годы.

7. Учреждение на базе которого осуществляется экспериментальная деятельность.

Учреждение образования	Специальность, квалификация,		
	профессия		
Филиал учреждения образования	Специальность 2-75 01 01 Лесное		
Белорусский государственный	хозяйство		
технологический университет			
Бобруйский государственный	Квалификация техник лесного		
лесотехнический колледж.	хозяйства		

8. Количество участников творческой группы для реализации проекта в 2020-2021 учебном году в соответствии с приказом директора филиала № 146ф от 01.09.2020г. 6 человек, в том числе:

Руководитель проекта — А.В. Кубрак, директор филиала учреждения образования «Белорусский государственный технологический университет» «Бобруйский государственный лесотехнический колледж»;

Члены творческой группы:

- Н.Е. Янкойть, заместитель директора по учебной работе;
- Н.Л. Вишневская, заведующий дневным отделением «Лесное хозяйство и информационные технологии»;
- С.А. Артемчик, председатель цикловой комиссии специальности 2-75 01 01 Лесное хозяйство;
- В.С. Печень, преподаватель,
- В.Ю. Кричко, преподаватель.

9. Основные результаты деятельности:

Этап 1. Организационный				
Цель: обеспечение необходимых условий для проведения эксперимента				
Результат работы	Оценка эффективности			
	критерии	показатели		
1. На базе филиала в апреле	Обучающий	Использование веб-		
месяце 2021 года проведен	семинар	приложения Moodle		
семинар по обучению		преподавателями филиала		
преподавателей элементам		для дистанционного		
дистанционного обучения с		обучения.		
использованием веб-				
приложения Moodle.				

Этап 2. Прогностично-проектировочный

Цель: Разработка методики экспериментальной деятельности, критериев и показателей реализации проекта

- 1. Утверждены экспериментальные учебные программы учреждения образования по дисциплинам первого года обучения:
- основы социальногуманитарных наук;
- защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- организация самостоятельной работы учащихся;
- ботаника;
- почвоведение;
- геодезия;
- основы топографического черчения;
- дендрология;
- механизация лесного хозяйства:
- озеленение населённых пунктов и промышленных объектов.

Качество разработанных экспериментальных учебных программ

Учебные программы по учебным дисциплинам первого года обучения содержат В полном объеме соответствующие области знаний образовательного стандарта специальности 2-75 01 01 Лесное хозяйство, имеют положительные рецензии, и утверждены первым заместителем Министра образования Республики Беларусь И.А. Старовойтовой.

- 2. Утверждены экспериментальные электронные учебнометодические комплексы по дисциплинам первого года обучения:
- основы социальногуманитарных наук;
- защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;
- организация самостоятельной работы учащихся;
- ботаника;
- почвоведение;
- геодезия;
- основы топографического

Качество разработанных электронных учебно-методических комплексов

Структура и содержание электронных учебнометодических комплексов соответствует Положению об учебнометодическом комплексе (электроннометодическом комплексе), утвержденным директором филиала 24.12.2019 года. Комплексы рассмотрены на заседаниях цикловых комиссий, заседании Совета филиала и утверждены заместителем директора по учебной

	Ī	
черчения;		работе.
- дендрология;		
- механизация лесного		
хозяйства;		
- озеленение населённых		
пунктов и промышленных		
объектов.		
3. Заполнение платформы	Полнота заполнения	Платформа Moodle
информационного	платформа Moodle	заполнена учебно-
обеспечения и доступа к	учебно-	программной
системе первого года	программной	документацией первого
обучения	документацией.	года обучения
		специальности 2-75 01 01
		Лесное хозяйство.
4. Разработаны проекты	Качество	Учебные программы по
экспериментальной учебно-	разработанных	учебным дисциплинам
программной документации	экспериментальных	второго года обучения
по учебным дисциплинам	учебных программ	содержат в полном
второго года обучения:	y reoribix ripor painin	объеме соответствующие
- основы права;		области знаний и
- радиационная		образовательного
безопасность;		стандарта специальности
- охрана труда;		2-75 01 01 Лесное
- белорусский язык		хозяйство, имеют
(профессиональная лексика);		положительные рецензии,
- иностранный язык		обсуждены и одобрены на
(профессиональная лексика);		заседании цикловых
, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		комиссий.
- лесоводство;		комиссии.
- защита и охрана леса;		
- лесное товароведение с		
основами древесиноведения;		
- информационные		
технологии	П	П
5. Представлены	Полнота отчета и	Промежуточный отчет,
промежуточные отчеты по	плана	проект плана на
реализации		2021/2022 учебный год
экспериментального проекта		
за 2020/2021 учебный год и		
разработан проект		
календарного		
плана на 2021/2022 учебный		
год		

Предложения: 1. Продолжить осуществление деятельности по экспериментальному проекту в

текущем учебном году согласно календарного плана экспериментальной деятельности на 2021-2022 учебный год.

Директор филиала учреждения		
образования «Белорусский		
государственный технологический		
университет» «Бобруйский		
государственный лесотехнический		
колледж»		
А.В. Кубрак		

СОГЛАСОВАНО

Ректор учреждения образования «Белорусский государственный технологический университет» ______И.В. Войтов