Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования «Республиканский институт профессионального образования»

Филиал БГТУ

«Бобруйский государственный лесотехнический колледж»

УТВЕРЖДАЮ Руководитель проекта

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Н. И. Голубовская

«\_\_\_\_ »\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.

**ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ОТЧЕТ**

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

по проекту

«Разработка и апробация механизмов реализации образовательной программы среднего специального образования в дистанционной форме получения образования по специальности «Лесное хозяйство», «Правоведение» на 2022/2023 учебный год»

Бобруйск 2023

Рассмотрен на заседании педагогического совета филиала БГТУ «Бобруйский государственный лесотехнический колледж».

Протокол № \_\_\_ от «\_0\_\_»\_мая\_2023 г.

**ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ ОТЧЕТ**

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

по проекту

«Разработка и апробация механизмов реализации образовательной программы среднего специального образования в дистанционной форме получения образования по специальности «Лесное хозяйство», «Правоведение»»

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 2022/2023учебный год:**

Основными задачами экспериментальной деятельности в 2022/2023 учебном году будут являться:

создание организационных и материально-технических условий для проведения экспериментальной деятельности;

организация образовательного процесса по экспериментальному учебному плану и экспериментальным учебным программам второго года получения образования в дистанционной форме получения образования по специальности 2-75 01 01 «Лесное хозяйство»;

утверждение экспериментальных учебных программ учреждения образования по учебным дисциплинам третьего года получения образования по специальности 2-75 01 01 «Лесное хозяйство»:

«Технология лесовыращивания»;

«Лесная таксация и лесоустройство»;

«Технология лесопользования»;

разработка и утверждение электронных учебно-методических комплексов (далее – ЭУМК) по учебным дисциплинам второго года получения образования по специальности 2-75 01 01 «Лесное хозяйство»:

«Технология лесовыращивания»;

«Лесная таксация и лесоустройство»;

«Технология лесопользования»;

разработка проектов экспериментальных учебных программ учреждения образования по учебным дисциплинам четвертого года получения образования по специальности 2-75 01 01 «Лесное хозяйство»:

«Правовое регулирование лесохозяйственной деятельности»;

«Охрана окружающей среды и энергосбережение»;

«Экономика организации»;

«Основы менеджмента»;

«Основы бухгалтерского учёта»;

«Биология лесных зверей и птиц с основами охотоведения»;

формирование банка данных дистанционного обучения третьего года получения образования по специальности 2-75 01 01 «Лесное хозяйство», включающего фонд учебно-методических материалов и фонд контроля знаний;

промежуточная оценка эффективности реализации 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:

|  |  |
| --- | --- |
| **Критерии** | **Показатели** |
| Уровень профессиональной компетенции участников экспериментальной деятельности | Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации по организации экспериментальной деятельности.  Доля педагогических работников, ранее участвовавших в экспериментально-инновационной деятельности.  Степень соответствия разработанного календарного плана экспериментальной деятельности требованиям нормативных правовых актов. |
| Качество разработанной экспериментальной учебно-программной документации дистанционного обучения | Наличие утвержденного 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.  Наличие утвержденной экспериментальной учебно-программной документации по учебным дисциплинам 3-го года обучения:   * «Технология лесовыращивания»; * «Лесная таксация и лесоустройство»; * «Технология лесопользования»; * «Лесоводство». |
| Качество научно-методического обеспечения образовательного процесса | Наличие утвержденных электронных учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам 3-го года обучения:   * «Технология лесовыращивания»; * «Лесная таксация и лесоустройство»; * «Технология лесопользования»; * «Лесоводство».   Соответствие структуры и содержания электронных учебно-методических комплексов требованиям к знаниям и умениям, предъявляемым к уровню квалификации специалиста, установленному в образовательном стандарте специальности. |
| Качество организации образовательного процесса дистанционной форме получения образования | Соответствие кадрового и материально-технического обеспечения установленным стандартам среднего специального образования. Обеспечение каждого обучающегося программным обеспечением и базами данных дистанционного обучения. |

**6. Сроки** реализации проекта 2019-2025 годы.

**7. Учреждение** на базе которого осуществляется экспериментальная деятельность.

|  |  |
| --- | --- |
| Учреждение образования | Специальность, квалификация, профессия |
| Филиал БГТУ  «Бобруйский государственный лесотехнический колледж» | Специальность 2-75 01 01 Лесное хозяйство  Квалификация техник лесного хозяйства |

**8. Количество** участников творческой группы для реализации проекта в 2022/2023 учебном году в соответствии с приказом директора филиала № 111/1ф от 31.08.2022 г. 6 человек, в том числе:

Руководитель творческой группы – Кубрак А.В., директор филиала.

Члены творческой группы:

- Печень В.С. – заместитель директора по учебно-методической работе;

- Вишневская Н.Л. – заведующий дневным отделением (лесное хозяйство и информационные технологии);

- Артемчик С.А. – председатель цикловой комиссии лесного хозяйства

- Довнар А.Ю. – инженер-программист;

- Курбанова Т.В. – методист.

**9. Основные результаты деятельности:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этап 1. Организационный | | |
| Цель: обеспечение необходимых условий для проведения эксперимента | | |
| Результат работы | Оценка эффективности | |
| критерии | показатели |
| Создание творческой группы по реализации проекта  Разработка, согласование и утверждение календарного плана на 2022/2023 учебный год. | Участие всех ответственных сторон  Полнота разработки | Приказ об участии в экспериментальной деятельности № 111/1ф от 31.08.2022 г.  Календарный план экспериментальной деятельности на 2022/2023 учебный год согласован с ректором учреждения образования белорусский государственный технологический университет» Войтовым И.В. и утвержден руководителем проекта Н.И. Голубовской 06.09.2022 года |
| Организация образовательного процесса по экспериментальному учебному плану и экспериментальным учебным программам второго года получения образования | Качество организации образовательного процесса в дистанционной форме получения образования | Соответствие кадрового и материально-технического обеспечения установленным стандартам среднего специального образования. Обеспечение каждого обучающегося программным обеспечением и базами данных дистанционного обучения. |
| Этап 2. Прогностично-проектировочный | | |
| Цель: Разработка методики экспериментальной деятельности, критериев и показателей реализации проекта | | |
| 1. Утверждены экспериментальные учебные программы учреждения образования по учебным предметам третьего года обучения:  «Технология лесовыращивания»;  «Лесная таксация и лесоустройство»;  «Технология лесопользования»; | Качество разработанных  экспериментальных учебных программ | Учебные программы по учебным предметам третьего года обучения содержат в полном объеме соответствующие области знаний и образовательного стандарта специальности  2-75 01 01 Лесное хозяйство, имеют положительные рецензии, и утверждены первым заместителем Министра образования Республики Беларусь И.А. Старовойтовой 22.12.2022 года. |
| Разработка элементов научно-методического обеспечения и создание электронных учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам третьего года обучения:  «Технология лесовыращивая»;  «Лесная таксация и лесоустройство»;  «Технология лесопользования».  Утверждение электронных учебно-методических комплексов по учебным дисциплинам третьего года обучения | Качество разработанных электронных учебно-методических комплексов | Структура и содержание электронных учебно-методических комплексов соответствует Положению об учебно-методическом комплексе на уровнях  профессионально-технического, среднего специального образования  утвержденных Постановлением Министерства Образования Республики Беларусь от  8 ноября 2022 г. № 427   Комплексы рассмотрены на заседаниях цикловых комиссий, заседании Совета филиала (№ 6 от 30.05.2023) и утверждены заместителем директора по учебной работе. |
| Заполнение платформы информационного обеспечения третьего года обучения | Полнота заполнения платформа Moodle учебно-программной документацией. | Платформа Moodle заполнена учебно-программной документацией второго года обучения специальности 2-75 01 01 Лесное хозяйство. |
| Разработка проектов экспериментальных учебных программ четвертого года обучения по учебным дисциплинам:  «Правовое регулирование лесохозяйственной деятельности»;  «Охрана окружающей среды и энергосбережение»;  «Экономика организации»;  «Основы менеджмента»;  «Основы бухгалтерского учёта»;  «Биология лесных зверей и птиц с основами охотоведения». | Качество разработанных  экспериментальных учебных программ | Проекты учебных программы по учебным дисциплинам третьего года обучения содержат в полном объеме соответствующие области знаний и образовательного стандарта специальности  2-75 01 01 Лесное хозяйство, имеют положительные рецензии, обсуждены и одобрены на заседании цикловых комиссий. |
| Промежуточная оценка эффективности экспериментального проекта.  Разработка проекта календарного плана на 2023-2024 учебный год | Полнота отчета и плана | Промежуточный отчет за 2022/2023 учебный год, проект плана на 2023/2024 учебный год |
| Этап 3. Практический. | | |
| Цель: организация образовательного процесса, теоретический контроль его качества. | | |
| Организация образовательного процесса по экспериментальному учебному плану и экспериментальным учебным программам второго года получения образования | Качество организации образовательного процесса в дистанционной форме получения образования | Соответствие кадрового и материально-технического обеспечения установленным стандартам среднего специального образования. Обеспечение каждого обучающегося программным обеспечением и базами данных дистанционного обучения. |

Предложения:

1. Продолжить осуществление деятельности по экспериментальному проекту в текущем учебном году согласно календарного плана экспериментальной деятельности на 2023/2024 учебный год.

|  |  |
| --- | --- |
| Директор филиала БГТУ  «Бобруйский государственный лесотехнический колледж»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Кубрак | СОГЛАСОВАНО  Ректор учреждения образования «Белорусский государственный технологический университет»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.В. Войтов |