

Информация для размещения на официальном сайте ГБПОУ
«Светлоградский региональный сельскохозяйственный колледж»

Для электронного обучения

Группа	108
Дата	27.02.2025
Время	8-10-9-30
Наименование УД/МДК/УП/ПП	Индивидуальный проект
Ф.И.О. преподавателя	Сахарчук Т.В.
Электронная почта	saharchyk777@mail.ru
Основная литература	<ol style="list-style-type: none">1. Михеева Е.В. Информатика (2-е изд., стер.) учебник –Москва:ОИЦ «Академия» 2022г.2. Угринович Н.Д. Информатика (для СПО)Учебник –Москва:КноРус 2023г. https://www.book.ru/book/9241893. Ляхович В.Ф., Молодцов В.А., Рыжикова Н.Б Основы информатики (СПО)Учебник–Москва: КноРус 2023г. https://www.book.ru/book/927691 Дополнительные источники: <ol style="list-style-type: none">1. Михеева Е.В. Информатика. Практикум (2-е изд., стер.) учеб. пособие –Москва:ОИЦ «Академия» 2022г.2. Иопа Н.И Информатика (конспект лекций) –Москва: КноРус 2023г. https://www.book.ru/book/917889
Тема № 13-14	Практические занятия на тему: Изучение теории по теме исследования. Написание теоретической части проекта
Задание	<p>Успешность реализации проекта зависит от организации совместной деятельности преподавателя и студента, к которой предъявляются следующие требования:</p> <ol style="list-style-type: none">1 Проект должен разрабатываться по инициативе студентов.2 Проект должен быть значимым для ближайшего и опосредованного окружения студентов.3 Проектная деятельность студентов должна иметь исследовательский характер.4 Проектная деятельность должна способствовать приобретению профессиональных знаний, овладению необходимыми способами действия и развитию критического мышления.5 Проектная деятельность должна планироваться заранее, но вместе с тем допускать гибкие изменения в ходе ее реализации.6 Проектная деятельность должна быть ориентирована на достижение конкретной цели.7 Проект должен быть реалистичен, основой осуществления проектной деятельности студентов должны являться ресурсы, имеющиеся в наличии. <p>Примерный график работы над индивидуальным проектом представлен в таблице 1.</p> <p>Таблица 1 Примерный график работы над индивидуальным проектом</p>

№ п/п	Задачи проектирования	Неделя	Продукт
1	Знакомство с требованиями и этапами проектной деятельности	1-2	Формулировка темы
2	Постановка и анализ проблемы Определение списка заинтересованных сторон		
3	Формулировка основных идей и замыслов. Информационный поиск по проблеме (разбить по частям).	3-4	Анализ отдельных сторон проблемы Формулировка актуальности проекта Основные виды работ при выполнении проекта
4	Обсуждение идей, определение способов сбора и анализа информации		
5	Выдвижение гипотезы путей решения проблемы. Обоснование результатов проекта, содержания деятельности по их достижению, определение показателей эффективности проекта.		
6	Планирование деятельности по достижению результатов проекта	5-12	График работы Папка с файлами Схемы, рисунки, эскизы
7	Выбор методов работы и формы продукта, сбор информации		
8	Структурирование и систематизация материалов		
9	Разработка теоретического обоснования	14-16	Защита теоретической части проекта Результаты обработки Записи всех идей Текст проекта Материалы презентации
10	Проведение исследований		
11	Изготовление продукта		
12	Оформление проекта		
13	Подготовка доклада		
14	Выбор формы презентации		
15	Подготовка мультимедийной презентации		
16	Защита проекта		
Контрольный тест	<p>Сделать отчет по практическому заданию. Содержание отчета Отчет должен содержать:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Название работы. 2. Цель работы. 3. Задание и его решение. 4. Вывод по работе. <ol style="list-style-type: none"> 1. Необходимо рассмотреть пункты в таблице от 1 до 8. 2. Выполнить пункты от 9 до 12 		

Дата 27.02.2025

Подпись

Ф.И.О. преподавателя