

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Захарина Любовь Васильевна  
Должность: Директор  
Дата подписания: 10.10.2024 14:49:39  
Уникальный программный ключ:  
32829db09f9fa4bb1dde1b054a8ebef344ce8798

Приложение 6.15  
к ОПОП-П по специальности  
**26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**ИП.01 ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ**

## **ОГЛАВЛЕНИЕ**

|  | стр. |
|--|------|
| 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА   | 4    |
| 2. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ<br>ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ» | 8    |

## **1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

### **1.1. Место курса внеурочной деятельности в структуре основной профессиональной образовательной программы.**

Курс внеурочной деятельности ИП.01 Индивидуальный проект входит в общеобразовательный цикл и выполняется на первом курсе.

### **1.2. Особенности реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности.**

ФГОС СОО определяет индивидуальный проект как особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, призванную обеспечивать формирование у них опыта применения УУД в жизненных ситуациях, навыков учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста, взрослыми, на уровне среднего общего образования, имеет свои особенности.

На уровне среднего общего образования исследование и проект выполняют в значительной степени функции инструментов учебной деятельности полидисциплинарного характера, необходимых для освоения социальной жизни и культуры. Обучающиеся самостоятельно формулируют предпроектную идею, ставят цели, описывают необходимые ресурсы и другое. Используются элементы математического моделирования и анализа как инструмент интерпретации результатов исследования. Проблематика и методология индивидуального проекта должны быть ориентированы на интеграцию знаний и использование методов двух и более учебных предметов одной или нескольких предметных областей.

На уровне среднего общего образования обучающиеся определяют параметры и критерии успешности реализации проекта. Презентация результатов проектной работы может проводиться не в колледже, а в том социальном и культурном пространстве, где проект разворачивался. Если это социальный проект, то его результаты должны быть представлены местному сообществу или сообществу волонтерских организаций. Если бизнес-проект - сообществу бизнесменов, деловых людей.

На уровне среднего общего образования приоритетными направлениями

проектной и исследовательской деятельности являются: социальное; бизнес-проектирование; исследовательское; инженерное; информационное.

Результатами учебного исследования могут быть научный доклад, реферат, макет, опытный образец, разработка, информационный продукт, а также образовательное событие, социальное мероприятие (акция).

Результаты работы оцениваются по определенным критериям. Для учебного исследования главное заключается в актуальности избранной проблемы, полноте, последовательности, обоснованности решения поставленных задач. Для учебного проекта важно, в какой мере практически значим полученный результат, насколько эффективно техническое устройство, программный продукт, инженерная конструкция и другие.

Организация педагогического сопровождения индивидуального проекта должна осуществляться с учетом специфики профиля обучения, а также образовательных интересов обучающихся. Целесообразно соблюдать общий алгоритм педагогического сопровождения индивидуального проекта, включающий вычленение проблемы и формулирование темы проекта, постановку целей и задач, сбор информации/исследование/разработку образца, подготовку и защиту проекта, анализ результатов выполнения проекта, оценку качества выполнения.

Процедура публичной защиты индивидуального проекта может быть организована по-разному: в рамках специально организуемых в образовательной организации проектных "дней" или "недель", в рамках проведения ученических научных конференций, в рамках специальных итоговых аттестационных испытаний. Независимо от формата мероприятий, на заключительном мероприятии отчетного этапа обучающимся должна быть обеспечена возможность:

- представить результаты своей работы в форме письменных отчетных материалов, готового проектного продукта, устного выступления и электронной презентации;
- публично обсудить результаты деятельности с обучающимися, педагогами, родителями, специалистами-экспертами, организациями-партнерами;
- получить квалифицированную оценку результатов своей деятельности от членов педагогического коллектива и независимого экспертного сообщества (представители вузов, научных организаций и других).

Регламент проведения защиты проекта, параметры и критерии оценки проектной деятельности должны быть известны обучающимся заранее. Параметры и критерии оценки проектной деятельности должны разрабатываться и обсуждаться с обучающимися. Оценке должна подвергаться не только защита реализованного проекта, но и динамика изменений, внесенных в проект от момента замысла (процедуры защиты проектной идеи) до воплощения; при этом должны учитываться целесообразность, уместность, полнота этих изменений, соотнесенные с сохранением исходного замысла проекта. Для оценки проектной работы создается экспертная комиссия, в которую входят педагоги и представители администрации образовательных организаций, где учатся дети, представители местного сообщества и тех сфер деятельности, в рамках которых выполняются проектные работы.

### **1.3. Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности.**

Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

В результате освоения курса внеурочной деятельности обучающийся формирует следующие результаты:

#### **Личностные результаты**

| <b>Код ЛР</b>                        | <b>Результат ФГОС СОО</b>  |
|--------------------------------------|--|
| <b>ценностями научного познания:</b> |  |
| ЛР ЦНП 1.                            | сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире; |
| ЛР ЦНП 2.                            | совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познаниями мира;   |
| ЛР ЦНП 3.                            | осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.  |

#### **Общие компетенции**

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3 ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

| <b>Код ОК</b> | <b>Формулировка компетенции</b>   | <b>Знания, умения</b>   |
|---------------|---|---|
| ОК 01         | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам | <b>Умения:</b><br>распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части<br><br>определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы |

|       |  |
|-------|--|
|       | <p>выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы</p> <p>владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах</p> <p>оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)</p> <p><b>Знания:</b></p> <p>актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить</p> <p>структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях</p> <p>основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте</p> <p>методы работы в профессиональной и смежных сферах</p> <p>порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности</p>   |
| ОК 02 | <p>Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности</p> <p><b>Умения:</b></p> <p>определять задачи для поиска информации, планировать процесс поиска, выбирать необходимые источники информации</p> <p>выделять наиболее значимое в перечне информации, структурировать получаемую информацию, оформлять результаты поиска</p> <p>оценивать практическую значимость результатов поиска</p> <p>применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач</p> <p>использовать современное программное обеспечение в профессиональной деятельности</p> <p>использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач</p> <p><b>Знания:</b></p> <p>номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности</p> <p>приемы структурирования информации</p> <p>формат оформления результатов поиска информации</p> <p>современные средства и устройства информатизации, порядок их применения и</p> |

|       |   |   |
|-------|---|---|
|       |   | программное обеспечение в профессиональной деятельности, в том числе цифровые средства  |
| ОК 05 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста | <b>Умения:</b><br>грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке<br><br><b>Знания:</b><br>правила оформления документов<br>правила построения устных сообщений<br>особенности социального и культурного контекста |
|       |   | проявлять толерантность в рабочем коллективе  |
|       |   |   |
|       |   |   |

## Метапредметные результаты

| Код УУД  | Результат УУД (ФГОС)   |
|--|--|
| <b>1. Универсальные учебные познавательные действия:</b> |  |
| <b>Позн.УУД БЛД</b>                                      | <b>а) базовые логические действия:</b>   |
| Позн.УУД БЛД 1.  | самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне;   |
| Позн.УУД БЛД 2.  | устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;   |
| Позн.УУД БЛД 3.  | определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;   |
| Позн.УУД БЛД 4.  | выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;   |
| Позн.УУД БЛД 5.  | вносить корректиды в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;   |
| Позн.УУД БЛД 6.  | развивать креативное мышление при решении жизненных проблем  |
| <b>Позн.УУД БИД</b>                                      | <b>б) базовые исследовательские действия:</b>  |
| Позн.УУД БИД 1.  | владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;   |
| Позн.УУД БИД 2.  | способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;  |
| Позн.УУД БИД 3.  | владение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов; |
| Позн.УУД БИД 4.  | формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;   |
| Позн.УУД БИД 5.  | ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;   |
| Позн.УУД БИД 6.  | выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;  |
| Позн.УУД БИД 7.  | анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;   |
| Позн.УУД БИД 8.  | давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретенный опыт;   |
| Позн.УУД БИД 9.  | разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов;   |
| Позн.УУД БИД   | осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов  |

|                     |   |
|---------------------|---|
| 10.                 | действия в профессиональную среду   |
| Позн.УУД БИД<br>11. | уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;  |
| Позн.УУД БИД<br>12. | уметь интегрировать знания из разных предметных областей;   |
| Позн.УУД БИД<br>13. | выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;  |
| Позн.УУД БИД<br>14. | ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения;  |
| <b>Позн.УУД РИ</b>  | <b>в) работа с информацией:</b>   |
| Позн.УУД РИ 1.      | владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;  |
| Позн.УУД РИ 2.      | создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;   |
| Позн.УУД РИ 3.      | оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;   |
| Позн.УУД РИ 4.      | использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; |
| Позн.УУД РИ 5.      | владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.   |

### **3. Универсальные учебные регулятивные действия:**

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>Рег.УД СО</b> | <b>а) самоорганизация:</b>   |
| Рег.УД СО 1.     | самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях; |
| Рег.УД СО 2.     | самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;  |
| Рег.УД СО 3.     | давать оценку новым ситуациям;   |
| Рег.УД СО 4.     | расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений;   |
| Рег.УД СО 5.     | делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;  |
| Рег.УД СО 6.     | оценивать приобретенный опыт;  |
| Рег.УД СО 7.     | способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;                            |
| <b>Рег.УД СК</b> | <b>б) самоконтроль:</b>  |
| Рег.УД СК 1.     | давать оценку новым ситуациям, вносить корректировки в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;   |
| Рег.УД СК 2.     | владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;   |
| Рег.УД СК 3.     | использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;   |
| Рег.УД СК 4.     | уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;   |

## **2. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**

### **2.1. Объем рабочей программы внеурочной деятельности ОУП.14 Индивидуальный проект и виды учебной работы**

| <b>Вид учебной работы</b>                         | <b>Объем часов</b> |
|---|--------------------|
| <b>Максимальная нагрузка (всего)</b>              | 39                 |
| самостоятельная внеаудиторная работа обучающегося | 39                 |

## 2.2 Содержание курса внеурочной деятельности ОУП.14 Индивидуальный проект

| Содержание работы   | Форма организации                     | Виды деятельности  |
|---|---------------------------------------|--|
| постановки цели   | Индивидуальная/групповая консультация | Выбор темы исследования, предмета и руководителя   |
| формулировка гипотезы исследования  | Самостоятельная работа/консультация   | Формулирование и письменная фиксация гипотезы. Согласование гипотезы с руководителем   |
| планирование работы   | Самостоятельная работа/консультация   | Составление плана работы   |
| отбора необходимой информации   | Самостоятельная работа/консультация   | Подбор информации<br>Работа с источниками информации<br>Проведение наблюдений<br>Проведение исследований                                 |
| интерпретации необходимой информации  | Самостоятельная работа/консультация   | Описание собранной информации в форме учебного исследования/проекта по заданной форме/структуре  |
| структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных | Самостоятельная работа/консультация   | Подготовка защиты ИП:<br>доклада, презентации<br>Учебная (тренировочная) защита презентации с руководителем проекта и/или в малой группе |
| презентация результатов   | Промежуточная аттестация              | Публичное выступление с результатами работы  |

**2.3. Тематическое планирование курса внеурочной деятельности  
ОУП.14 ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ**

| <u>№</u> | Тема  |
|----------|---|
| 1        | Целеполагание ИП                                      |
| 2        | Гипотезы исследования                                 |
| 3        | Планирование работы                                   |
| 4        | Сбор и накопление информации                          |
| 5        | Оформление проведенного исследования в учебный проект |
| 6        | Подготовка к защите                                   |
| 7        | Защита проекта  |