

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**  
**ОП.14\* ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО ТРУДА**  
(наименование дисциплины/ПМ)

**образовательной программы подготовки специалистов среднего звена специальности**  
**21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений**

**1. Цель и планируемые результаты освоения учебной дисциплины/ПМ:**

В результате изучения учебной дисциплины ОП.14\* «Основы интеллектуального труда» обучающийся должен обладать умениями, знаниями, общими компетенциями, предусмотренными ФГОС по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

**2. Место учебной дисциплины/ПМ в структуре образовательной программы:**

Учебная дисциплина ОП.14\* Основы интеллектуального труда является вариативной частью общепрофессионального цикла.

**3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины /ПМ:**  
**ОК 1-9.**

**4. Требования к результатам освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**знать:**

- нормативную правовую базу в области интеллектуального труда; основные понятия и определения в области интеллектуального труда; основные принципы проведения учебно-исследовательской деятельности; показатели оценки эффективности деятельности работника интеллектуального труда; значимость профессиональной деятельности по специальности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; современные информационно-коммуникационные средства для эффективного осуществления профессиональной деятельности;

**уметь:**

- применять требования нормативных актов к основным сферам интеллектуального труда; проводить учебно-исследовательскую работу; определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска; применять современную научную профессиональную терминологию; определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования; грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе; описывать значимость своей специальности; распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; реализовать составленный план; применять средства информационных технологий и систем для решения профессиональных задач;

**иметь практический опыт:**


- применять требования нормативных актов к вопросам интеллектуального труда; использовать современную научную профессиональную терминологию; оценивать эффективность деятельности работника интеллектуального труда; проводить учебно-исследовательскую работу; использовать средства информационных технологий для решения профессиональных задач; применять современное программное обеспечение

**5. Общая трудоемкость дисциплины**

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Обязательная учебная нагрузка</b>	<b>40</b>
в том числе:	
теоретическое обучение	26
практические занятия	6
самостоятельная работа (в том числе консультации)	8
промежуточная аттестация в форме зачета	

**6. Вид промежуточной аттестации:** зачет

**7. Рабочую программу разработал:** В.Н. Казарбаева, преподаватель, высшая квалификационная категория, «Филолог. Преподаватель».

Председатель П(Ц)К  - О.А. Корогод  
(подпись)