

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
Обязательная учебная нагрузка	40
в том числе:	
теоретическое обучение	24
практические занятия	6
самостоятельная работа (в том числе консультации)	8
промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

6. Вид промежуточной аттестации: зачет – (V семестр).

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

Председатель П(Ц)К  А.С. Каунов