



АННОТАЦИЯ РАБОЧИХ ПРОГРАММ

ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ СПО

21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖЕНИЙ

Квалификация: техник-технолог

вид подготовки - базовая

форма подготовки - очная

Правообладатель:

ГАПОУ «Альметьевский политехнический техникум»

Разработчик: Захарова И.М.

2016г.
СОДЕРЖАНИЕ

№	Наименование аннотаций	Стр.
1.	Аннотации рабочих программ дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла.....	3
1.1.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.01 Основы философии	
1.2.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.02 История	
1.3.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.03 Иностранный язык	
1.4.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.04 Физическая культура	
1.5.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи*	
2.	Аннотации рабочих программ дисциплин математического и общего естественно-научного цикла.....	8
2.1.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ЕН.01. Математика	
2.2.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ЕН.02. Информатика	
2.3.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ЕН.03. Экологические основы природопользования	
2.4.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ЕН.04. География	
3.	Аннотации программ общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла.....	11
3.1.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.01 Инженерная графика	
3.2.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.02 Электротехника и электроника	
3.3.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	
3.4.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.04 Геология	
3.5.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.05 Техническая механика	
3.6.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	
3.7.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.07 Основы экономики	
3.8.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.08 Правовые основы профессиональной деятельности	
3.9.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.09 Охрана труда	
3.10.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	
3.11.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.11 Бурение нефтяных и газовых скважин	
3.12.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.12 Электрооборудование промыслов	
3.13.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.13 Основы гидравлики и термодинамики	
3.14.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.14 Материаловедение	
3.15.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.15 Бережливое производство	
3.16.	Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.16 Промышленная безопасность	
4.	Аннотации программ профессиональных модулей.....	29
4.1.	Аннотация рабочей программы профессионального модуля ПМ.01 Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений	
4.2.	Аннотация рабочей программы профессионального модуля ПМ.02 Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	
4.3.	Аннотация рабочей программы профессионального модуля ПМ.03 Организация деятельности коллектива исполнителей	
4.4.	Аннотация рабочей программы профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	

1. АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН ОБЩЕГО ГУМАНИТАРНОГО И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ЦИКЛА

Дисциплина ОГСЭ.01 ОСНОВЫ ФИЛОСОФИИ

1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО технического профиля **21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений**

Рабочая программа составлена для очной формы обучения.

2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена:

Дисциплина «Основы философии» входит в общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- ориентироваться в наиболее общих философских проблемах бытия, познания, ценностей, свободы и смысла жизни как основе формирования культуры гражданина и будущего специалиста

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

- основные категории и понятия философии;
- роль философии в жизни человека и общества;
- основы философского учения о бытии;
- сущность процесса познания;
- основы научной, философской и религиозной картин мира;
- об условиях формирования личности, свободе и ответственности за сохранение жизни, культуры, окружающей среды;
- о социальных и этических проблемах, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий.

4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося **56** часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **48** часов;

самостоятельной работы обучающегося **8** часов.

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	56
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
практические занятия	8
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	8
в том числе:	
выполнение аналитического обзора литературы	2
составление рефератов	2
выполнение упражнений на закрепление	2
составление опорного конспекта	2
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

**Просмотр полного документа (34 стр.) доступен только
зарегистрированным преподавателям**