

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

ОУДбр.01 МАТЕМАТИКА

(наименование дисциплины)

основной профессиональной образовательной программы по
специальности

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

(код, наименование направления подготовки/специальности)

1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Математика» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений умениями и знаниями.

2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Математика» направлено на достижение результатов ее изучения в соответствии с требованиями ФГОС СОО с учетом профессиональной направленности ФГОС СПО.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

ОК 2-5, ОК 7-9, ПК 1.1, ПК 1.2, ПК 2.1, ПК 2.5, ПК 3.1, ПК 3.3

4. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО:

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК

5. Общая трудоемкость дисциплины

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 284 часа, в том числе:

теоретические занятия 134 часа;

лабораторные и практические занятия 134 часа;

консультации 8 часов.

6. Вид промежуточной аттестации: экзамен – II семестр 8 часов

7. Рабочую программу разработали: О.В. Дранчук, преподаватель первой квалификационной категории отделения СПО.

Председатель П(Ц)К _____


(подпись)

В.Н. Казарбаева