

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Мухамед Шаваршевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 30.09.2023 16:02:08

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a88865a5825191a4304cc

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Д.МИЛЛИОНЩИКОВА»**

Информационные технологии

УТВЕРЖДЕН

на заседании кафедры
«__» _____ 20__ г., протокол №__

Заведующий кафедрой
_____ Н.А. Моисеенко

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

*«Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»*

Направление подготовки

44.04.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль)

«Цифровые образовательные технологии»

Квалификация

магистр

Составитель (и) _____ Д.А. Мачуева

ПАСПОРТ

ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

«Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1.	Содержание и базовые принципы организации деятельности обучающихся	ОПК-6, ОПК-7	Лабораторные работы Зачет
2.	Методы и инструменты организации деятельности обучающихся	ОПК-6, ОПК-7	Лабораторные работы Зачет

ПЕРЕЧЕНЬ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1.	Лабораторная работа	Задания, выполняемые с использованием изучаемого программного обеспечения с целью углубления и закрепления теоретических знаний и развития навыков самостоятельного проведения эксперимента	Комплект заданий для выполнения лабораторных работ
2.	Зачет	Итоговая форма оценки знаний	Вопросы к зачету

КОМПЛЕКТ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЛАБОРАТОРНЫХ РАБОТ

Тема 1. Диагностика организации воспитательно-образовательного процесса в сфере образования.

Провести обзор источников по теме и сделать вывод о состоянии воспитательно-образовательного процесса в Российской Федерации и за рубежом.

Тема 2. Анализ потребности системы образования в инновационных технологиях.

Составить аналитическую записку, дать и обосновать рекомендации по внедрению и применению в системе образования современных инновационных технологий.

Тема 3. Построение модели организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся.

Предложить варианты и обосновать выбор наиболее эффективного формата взаимодействия участников проектной и учебно-исследовательской деятельности в конкретной ситуации по заданию преподавателя.

Тема 4. Оценивание научных работ и учебных проектов.

Подобрать и формализовать критерии оценивания научных работ и учебных проектов в заданной предметной области.

Тема 5. Составление плана учебно-воспитательной работы на учебный год.

Предложить список мероприятий и сформировать план учебно-воспитательной работы на год с учетом условий и принципов духовно-нравственного воспитания обучающихся на основе базовых национальных ценностей.

Тема 6. Выбор и рекомендация обучающихся компьютерных программ.

Подобрать и охарактеризовать 7-10 обучающих компьютерных программ. Обосновать выбор, определить достоинства и недостатки, функции и возможности, сферу применения.

При оценке работы студента учитываются:

- правильность выполнения необходимых шагов в лабораторной работе и адекватность / корректность полученного результата;
- умение самостоятельно находить способы решения возникающих проблем;
- уверенность действий при работе с используемым программным обеспечением;
- способность ответить на вопросы преподавателя о последовательности выполненных шагов для получения результата.

ТЕМЫ ДОКЛАДОВ

1. Организация учебно-познавательной деятельности обучающихся.
2. Социально-ориентированные проекты как средство гражданского воспитания обучающихся.
3. Аспекты воспитательной деятельности в образовательных учреждениях.
4. Роль ресурсов сети Интернет в организации исследовательских проектов.
5. Концептуальные основы технологии проектного обучения.
6. Межпредметный характер проектной деятельности.
7. Организация творческих социальных проектов.
8. Виды и формы проектной деятельности обучающихся.
9. Классификация проектов и проектных заданий.
10. Методы и приемы активизации деятельности обучающихся в процессе проектирования.
11. Подготовка педагога к организации проектной деятельности.

Критерии оценки доклада с презентацией:

- соответствие проведенного исследования и изложенного в докладе материала заданной теме;
- актуальность и новизна представленных в докладе сведений;
- способность студента ответить на вопросы преподавателя по теме доклада.

**ГРОЗНЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Д. МИЛЛИОНЩИКОВА**

Институт прикладных информационных технологий

Кафедра Информационные технологии

**Вопросы к зачету по дисциплине «Организация учебно-исследовательской,
проектной и воспитательной деятельности обучающихся»**

Состав билета на зачет – 2 теоретических вопроса.

Вопросы к зачету

1. Исследовательская и проектная работа в образовательном учреждении. (ОПК-7)
2. Исследовательская деятельность обучающихся на занятиях. (ОПК-7)
3. Содержание и функции проектной деятельности. (ОПК-7)
4. Условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся. (ОПК-6)
5. Диагностика организации воспитательно-образовательного процесса в сфере образования. (ОПК-6)
6. Анализ потребности системы образования в инновационных технологиях. (ОПК-6)
7. Построение модели организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся. (ОПК-7)
8. Логика организации и участники учебно-исследовательской и проектной деятельности. (ОПК-7)
9. Этапы, методы и инструменты проведения исследований. (ОПК-7)
10. Оценивание научных работ и учебных проектов. (ОПК-7)
11. Составление плана учебно-воспитательной работы на учебный год. (ОПК-6)
12. Выбор и рекомендация обучающихся компьютерных программ. (ОПК-6)

При оценке ответа студента на зачете учитываются:

- правильность ответа на вопрос;
- логика изложения материала вопроса;
- правильность ответа на дополнительные вопросы;
- умение увязывать теоретические и практические аспекты вопроса;
- культура устной речи студента.

Зачтено – студент обнаруживает, в основном, полное знание учебно-программного материала, выполняет предусмотренные в программе задания; излагает ответы на поставленные вопросы систематизированно и последовательно; демонстрирует умение анализировать материал; способен к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Не зачтено – студент показывает существенные пробелы в знаниях основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий; не способен ответить на вопросы билета даже при дополнительных наводящих вопросах преподавателя.

**КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ, ПРОЕКТНОЙ И
ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ»
ЗАЧЕТНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

4 СЕМЕСТР, ЗАЧЕТ

**Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова**

Кафедра «Информационные технологии»

**Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»**

Группа:

Семестр: 4

Билет № 1

1. Исследовательская и проектная работа в образовательном учреждении.
2. Построение модели организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

**Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова**

Кафедра «Информационные технологии»

**Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»**

Группа:

Семестр: 4

Билет № 2

1. Исследовательская деятельность обучающихся на занятиях.
2. Логика организации и участники учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

**Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова**

Кафедра «Информационные технологии»

**Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»**

Группа:

Семестр: 4

Билет № 3

1. Содержание и функции проектной деятельности.
2. Этапы, методы и инструменты проведения исследований.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

**Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова**

Кафедра «Информационные технологии»

**Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»**

Группа:

Семестр: 4

Билет № 4

1. Условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся.
2. Оценивание научных работ и учебных проектов.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 5

1. Диагностика организации воспитательно-образовательного процесса в сфере образования.
2. Составление плана учебно-воспитательной работы на учебный год.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 6

1. Анализ потребности системы образования в инновационных технологиях.
2. Выбор и рекомендация обучающих компьютерных программ.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 7

1. Исследовательская и проектная работа в образовательном учреждении.
2. Анализ потребности системы образования в инновационных технологиях.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 8

1. Исследовательская деятельность обучающихся на занятиях.
2. Построение модели организации проектной и учебно-исследовательской деятельности обучающихся.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 9

1. Содержание и функции проектной деятельности.
2. Логика организации и участники учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 10

1. Условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся.
2. Этапы, методы и инструменты проведения исследований.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 11

1. Диагностика организации воспитательно-образовательного процесса в сфере образования.
2. Оценивание научных работ и учебных проектов.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 12

1. Анализ потребности системы образования в инновационных технологиях.
2. Составление плана учебно-воспитательной работы на учебный год.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 13

1. Исследовательская и проектная работа в образовательном учреждении.
2. Условия и принципы духовно-нравственного воспитания обучающихся.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____

Грозненский Государственный Нефтяной Технический Университет
им. акад. М.Д. Миллионщикова
Кафедра «Информационные технологии»
Дисциплина «Организация учебно-исследовательской, проектной
и воспитательной деятельности обучающихся»
Группа: Семестр: 4

Билет № 14

1. Логика организации и участники учебно-исследовательской и проектной деятельности.
2. Этапы, методы и инструменты проведения исследований.

Подпись преподавателя _____ **Подпись заведующего кафедрой** _____
