

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

АЗОВО-ЧЕРНОМОРСКИЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ИНСТИТУТ – ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
В Г. ЗЕРНОГРАДЕ

УТВЕРЖДЕН
на заседании кафедры
«Гуманитарные дисциплины и иностранные языки»

от « 16 » июня 20 20 г.

протокол № 10

Заведующий кафедрой

И.А. Остапенко

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

дисциплины Б1.В.ДВ.01.01 Педагогика высшей школы

Направление подготовки 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника»

Направленность программы «Энергообеспечение предприятий»

Квалификация выпускника магистр

Составители:

доктор филос. наук, доцент _____ И.В. Глушко

кандидат филос. наук, доцент _____ И.А. Остапенко

Зерноград - 2020

Паспорт фонда оценочных средств
дисциплины **Б1.В.ДВ.01.01. «Педагогика высшей школы»**

№ п/п	Контролируемые разделы дисциплины	Код индикатора достижения компетенций	Наименование оценочного средства и иных материалов	Кол-во
1	В целом	УК 3.2 УК 4.3	Описание показателей и критериев оценивания сформированности компетенций, описание шкал оценивания	4
2			Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	3
3			Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций	3

1 ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

1.1 Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются двумя оценками: «зачтено», «не зачтено».

1.2 Описание показателей и критериев оценивания сформированности компетенций по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Код компетенции (индикатора достижения компетенции)	Результат обучения по дисциплине	Критерии и показатели оценивания результатов обучения	
		«не зачтено»	«зачтено»
1	2	3	4
УК 3 (УК 3.2)	Знать закономерности и принципы целостного педагогического процесса;	Фрагментарные знания закономерностей и принципов целостного педагогического процесса/ Отсутствие знаний	Сформированные или неполные знания закономерностей и принципов целостного педагогического процесса
	Уметь учитывать особенности студенческого коллектива при выборе воспитательных систем в воспитательном пространстве вуза.	Фрагментарное умение учитывать особенности студенческого коллектива при выборе воспитательных систем в воспитательном пространстве вуза/ Отсутствие умений	В целом успешное умение учитывать особенности студенческого коллектива при выборе воспитательных систем в воспитательном пространстве вуза.
	Владеть навыками учебно-педагогического взаимодействия, сотрудничества и устранения барьеров общения; навыками организации и управления учебно-воспитательной деятельностью студенческого коллектива.	Фрагментарное владение навыками учебно-педагогического взаимодействия, сотрудничества и устранения барьеров общения; навыками организации и управления учебно-воспитательной деятельностью студенческого коллектива. / Отсутствие навыков	В целом успешное владение навыками учебно-педагогического взаимодействия, сотрудничества и устранения барьеров общения; навыками организации и управления учебно-воспитательной деятельностью студенческого коллектива.

УК 4 (УК 4.3)	Знать личностные качества педагога профессионального образования (профессионального обучения); особенности профессионально-педагогической деятельности преподавателя; формы организации, методы и средства теоретического и практического обучения, контроля и оценки результатов учебной деятельности	Фрагментарные знания личностных качеств педагога профессионального образования (профессионального обучения); особенностей профессионально-педагогической деятельности преподавателя; форм организации, методов и средств теоретического и практического обучения, контроля и оценки результатов учебной деятельности / Отсутствие знаний	Сформированные или неполные знания личностных качеств педагога профессионального образования (профессионального обучения); особенностей профессионально-педагогической деятельности преподавателя; форм организации, методов и средств теоретического и практического обучения, контроля и оценки результатов учебной деятельности
	Уметь анализировать современные образовательные парадигмы; учитывать особенности современных образовательных технологий профессионального образования (профессионального обучения) при их выборе, в том числе информационно-коммуникативных технологий.	Фрагментарное умение анализировать современные образовательные парадигмы; учитывать особенности современных образовательных технологий профессионального образования (профессионального обучения) при их выборе, в том числе информационно-коммуникативных технологий / Отсутствие умений	В целом успешное умение анализировать современные образовательные парадигмы; учитывать особенности современных образовательных технологий профессионального образования (профессионального обучения) при их выборе, в том числе информационно-коммуникативных технологий.
	Владеть навыками диагностики деятельности преподавателя; навыками проектирования учебного занятия по профилю подготовки, в том числе с использованием информационно-коммуникативных технологий	Фрагментарное владение навыками диагностики деятельности преподавателя; навыками проектирования учебного занятия по профилю подготовки, в том числе с использованием информационно-коммуникативных технологий / Отсутствие навыков	В целом успешное владение навыками диагностики деятельности преподавателя; навыками проектирования учебного занятия по профилю подготовки, в том числе с использованием информационно-коммуникативных технологий

1.3. Описание шкалы оценивания освоения дисциплины в форме зачета

Знания, умения, навыки обучающегося по дисциплине оцениваются оценками: «зачтено», «не зачтено».

1.4 Описание показателей и критериев оценивания компетенций дисциплины в форме зачета

Оценка	Критерии
Зачтено	выполнен установленный по дисциплине объем самостоятельных работ, в процессе обучения или в ходе собеседования (при необходимости) продемонстрированы достаточно твердые знания материала, умения и навыки их использования при решении конкретных задач, показана сформированность соответствующих компетенций, проявлено понимание сущности и взаимосвязи рассматриваемых процессов и явлений, даны правильные, полные ответы на большинство вопросов; нет грубых ошибок, при ответах на отдельные вопросы могут быть допущены отдельные неточности
Не зачтено	не выполнен установленный по дисциплине объем самостоятельных работ, соответствующие компетенции не сформированы полностью или частично, в ходе собеседования не дано ответа, или даны неправильные ответы на большинство вопросов, продемонстрировано непонимание сущности предложенных вопросов, допущены грубые ошибки при ответе на вопросы

2 ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ И ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1 Примерные темы рефератов (эссе)

1. Личность преподавателя профессионального образования: мотивы и стимулы для саморазвития, определение реалистических целей профессионального роста
2. Личность студента.
3. Педагогические стили и их влияние на формирование личностных черт студентов и успешность обучения.
4. Педагогическое общение в высшей школе. Барьеры общения и способы их преодоления. Создание недискриминационной среды психолого-педагогического взаимодействия.
5. Роль и место лекций в вузовской педагогике.
6. Активизация учебной деятельности студентов как проблема и задача вузовской педагогики. Активные методы обучения.
7. Самостоятельная работа студентов.
8. Оценка и отметка в высшей школе. Основы педагогического контроля.
9. Тестовый контроль.
10. История высшего образования в России.
11. Системы образования в разных странах (на выбор).
12. Сущность и задачи психолого-педагогической диагностики. Методы психодиагностики. Методы изучения и оценки деятельности и свойств личности
13. Воспитательная система вуза.

14. Социальная среда как компонент воспитательного процесса в вузе. Студенческое самоуправление и его воспитательный потенциал.
15. Деятельность куратора студенческой группы.
16. Межличностные конфликты и способы их разрешения.
17. Компьютерные (новые информационные) технологии обучения: понятие, концептуальные положения, целевые ориентации, особенности содержания и методики применения.
18. Проблемы формирования электронной образовательной среды образовательной организации.
19. Предпосылки создания и перспективы развития дистанционных технологий обучения в образовательном пространстве России.
20. Актуальные проблемы и тенденции развития науки, современные технологии сельскохозяйственного производства (на примере профильной дисциплины из области агроинженерии)

2.2. Варианты заданий для текущего контроля

Раздел 1. Основы педагогической теории.

Вариант №1

кейс-задача. Проанализируйте одно из посещенных Вами воспитательных мероприятий в вашем вузе, используя предложенную ниже схему (см. схему). Обоснуйте свой подход к анализу. Предложите несколько тем для воспитательных мероприятий в годовой план работы куратора с учетом возрастных и индивидуальных особенностей учащихся, ориентируясь на принципы толерантности, создания недискриминационной среды взаимодействия людей различного социального и культурного происхождения.

Схема анализа воспитательного мероприятия

Анализ подготовительного этапа

1. Кто был инициатором данного мероприятия и как оно готовилось? В чем и как проявилась активность, самостоятельность и инициатива учащихся в подготовительный период?
2. Степень задействования учащихся в ходе подготовки, учет их особенностей и интересов.
3. Место мероприятия в системе воспитательных мероприятий образовательного учреждения.

Анализ целевого аспекта проведенного мероприятия

1. На решение каких задач коллектива, а также отдельной личности ориентировано данное мероприятие.
2. Насколько поставленные цели являются конструктивными.
3. Диагностичность целей (четкое представление цели в виде ожидаемых вариантов поведения и личностных проявлений воспитанников, а также возможность в ходе мероприятия выявить личностные состояния и процессы (мотивационные, интеллектуальные, эмоционально-волевые).

Анализ содержательно-процессуального аспекта проведенного мероприятия

1. Насколько убедительно, эмоционально и четко были раскрыты перед учащимися цели и задачи предстоящей работы.
2. Насколько содержательно, интересно и организованно проходила работа.
3. Наличие возможности становления субъективной позиции учащегося
4. Наличие личностно-ориентированной ситуации и уровень гуманистической ориентировки.
5. Соответствие содержательного и процессуального аспектов воспитательным задачам.

Анализ реализации и выражения себя педагогом:

- Характер педагогического общения.
- Педагогический такт, контакт с учащимися.

-Способность переводить конфликтную ситуацию в диалог, находить пути разрешения через анализ условий и выработку общей точки зрения.

Методический аспект:

- целесообразность выбранных форм, методов, приемов;
- организованный уровень мероприятия;
- педагогическое руководство мероприятием;
- эрудиция, культура и творчество педагогов;

Психологический аспект:

- учет возрастных, индивидуальных и иных особенностей учащихся;

Общая оценка воспитательного мероприятия

- Насколько удалось достигнуть поставленных целей и задач.
- Общая оценка воспитательной ценности проведенной работы.
- Психолого-педагогические выводы и рекомендации.

Раздел 2. Методика обучения и педагогическая технология.

Вариант №1

Изучите требования ФГОС ВО по направлению подготовки 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» в части универсальных и общепрофессиональных компетенций. Ответьте на вопросы:

а) какие компетенции отражают лично ориентированную парадигму как ведущую парадигму современного образования?

б) В каких современных теориях обучения и воспитания (развития мотивации, организации и контроля учебной деятельности на занятиях различного вида) востребована эта парадигма? Характеризуйте теорию (на выбор).

в) В каких современных образовательных технологиях профессионального образования (профессионального обучения) востребована эта парадигма? Характеризуйте их (на выбор).

г) какие информационно-коммуникационные технологии, электронные учебные и учебно-методические средства можно применить для реализации лично ориентированной образовательной парадигмы?

2.3.Вопросы к зачёту

№ во-проса	Вопросы	Коды ин-дикаторов достиже-ния компе-тенций
1	2	3
1	Педагогика как наука, её предмет, задачи, связь с другими науками. Структура педагогической науки.	УК 3.2
2	Фундаментальные категории педагогики (воспитание, обучение, образо-вание).	УК 3.2
3	Современные образовательные парадигмы.	УК 3.2
4	Система образования в России.	УК 4.3
5	Методологические основы педагогики. Методы и методология.	УК 3.2
6	Педагогический процесс: понятие, структура, теория целостного педаго-гического процесса, закономерности и принципы.	УК 4.3
7	Личностные качества педагога профессионального образования (профес-сионального обучения). Мотивы и стимулы для саморазвития, определе-ния реалистических целей профессионального роста	УК 3.2 УК 4.3
8	Особенности профессионально-педагогической деятельности преподава-	

	теля в профессиональном образовании.	
9	Диагностика деятельности преподавателя.	
10	Процесс обучения: сущность и структура. Компоненты процесса обучения.	УК 3.2 УК 4.3
11	Учебно-педагогическое взаимодействие и сотрудничество: общая характеристика, функции, стили, формы.	
12	Барьеры педагогического общения, способы их устранения и создания толерантной учебно-воспитательной среды.	
13	Воспитательные системы и воспитательное пространство вуза.	УК 3.2
14	Студенческий коллектив и его особенности. Организация и управление учебно-воспитательной деятельностью студенческого коллектива в разрезе деятельности куратора студенческой группы.	УК 4.3
15	Нормативная и учебно-методическая документация. Перечень нормативных и учебно-методических документов, их краткая характеристика.	УК 3.2 УК 4.3
16	Методика теоретического обучения: формы организации и мотивации учебной деятельности.	УК 3.2 УК 4.3
17	Методика теоретического обучения: методы и средства теоретического обучения.	
18	Методика практического обучения: формы организации и мотивации практической деятельности.	
19	Методика практического обучения: методы и средства практического обучения.	
20	Контроль и оценка результатов учебной деятельности: понятие контроля учебно-воспитательного процесса, его цели, требования к нему. Формы (методы) контроля. Виды контроля. Обязанности преподавателя по организации контроля.	
21	Понятие педагогической технологии. Традиционная технология.	УК 3.2
22	Инновационные технологии. Компетентностный подход в образовании. Современные образовательные технологии профессионального образования (профессионального обучения).	УК 4.3
23	Компьютерные технологии, электронные учебные и учебно-методические средства в образовании.	
24	Методика учебного проектирования. Задачный подход. Проектирование учебного занятия по проф. дисциплине, в том числе с использованием информационно-коммуникативных технологий	

3 МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

1. Положение о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования - программы бакалавриата, программы специалитета, программы магистратуры СМК-П-02.01-03-17 / разработ. Т.А. Лашина. – Зерноград: Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ, 2017. – 15 с.

2. Рабочая программа дисциплины Б1.В.ДВ.01.01 Педагогика высшей школы /разработ. И.А. Остапенко, И.В. Глушко. - Зерноград: Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ, 2020. – 23 с.

3. Положение о проведении текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в условиях усиления санитарно-эпидемиологических мероприятий. СМК-П-02.01-01-20 / разработ. Т.А. Лашина. – Зерноград: Азово-Черноморский инженерный институт ФГБОУ ВО Донской ГАУ, 2020. – 8 с.

Лист переутверждения фонда оценочных средств дисциплины

Фонд оценочных средств одобрен на 20____/20____ учебный год.

Протокол № заседания кафедры от «.....»20..... г.

Ведущий преподаватель.....

Зав. кафедрой.....

Фонд оценочных средств одобрен на 20____/20____ учебный год.

Протокол № заседания кафедры от «.....»20..... г.

Ведущий преподаватель.....

Зав. кафедрой.....

Фонд оценочных средств одобрен на 20____/20____ учебный год.

Протокол № заседания кафедры от «.....»20..... г.

Ведущий преподаватель.....

Зав. кафедрой.....

Фонд оценочных средств одобрен на 20____/20____ учебный год.

Протокол № заседания кафедры от «.....»20..... г.

Ведущий преподаватель.....

Зав. кафедрой.....

Фонд оценочных средств одобрен на 20____/20____ учебный год.

Протокол № заседания кафедры от «.....»20..... г.

Ведущий преподаватель.....

Зав. кафедрой.....