Министерствонаукии высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»

(ВлГУ)

«Утверждаю»

Проректор

по образовательной деятельности

А.А. Панфилов 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ЭКОЛОГИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»

Специальность подготовки: 44.05.01 Педагогика и психология девиантного поведения

Специализация подготовки: Психологого-педагогическая профилактикадевиантного поведения

Уровень высшего образования: специалитет

Форма обучения: очная

Семестр	Трудоемкость зач. ед/,час.	Лекций, час.	Практич. занятий, час.	Лаборат. работ, час.	СРС,	Форма промежуточной аттестации (экзамен/зачет/зачет с оценкой)
5	2/72	18	18	-	36	Зачёт
Итого	2/72	18	18	(#)	36	Зачёт

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины «Экология образования»: совершенствование профессионально-педагогической культуры будущих специалистов через ознакомление с основами организации и функционирования социоприродных систем, принципами взаимодействия человека, общества, природы, закономерностями функционирования и развития человека в жизненной среде, концептуальными основами экологического и образования и воспитания.

Задачи дисциплины «Экология образования»:

- -ознакомить студентов с основами экологии человека, природопользования, экологической педагогики;
- -обеспечить непрерывность и преемственность экологического образования на стадиях общеобразовательной и профессиональной подготовки;
- -повысить уровень профессиональной компетентности студентов посредством установления системы межпредметных связей содержания курса с содержанием профилирующих дисциплин

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Экология образования» относится к вариативной части учебного плана.

Пререквизиты дисциплины: «Общие основы педагогики», «Теория и методика воспитания», «Теория обучения и педагогические технологии», «Социальная педагогика».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП.

Код формируемых	Уровень освоения	Планируемые результаты обучения по дисциплине,
компетенций	компетенции	характеризующие этапы формирования компетенций
		(показатели освоения компетенции)
ПК-5	частичный	Знать: элементы основ экологии образования;
		сущность и условия организации технологий,
		ориентированных на формирование установок в
		отношении здорового образа жизни.
		Уметь: использовать основы экологического знания
		и поведения с целью гармоничного развития;
		использовать здоровьесберегающие технологии в
		профессиональной деятельности, организовывать
		безопасную и комфортную атмосферу для учащихся
		в условиях образовательного пространства.
		Владеть: способностью продуктивно преодолевать
		жизненные трудности (стресс, конфликты)

4. ОБЪЕМ И СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Трудоемкость дисциплины составляет $\underline{2}$ зачетные единицы, $\underline{72}$ часа.

1 Цели и задачи курса «Экология образования». Развитие экологических представлений людей с древнейших времен до настоящих дней. 5 1-2 2 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 3 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 4 1,6/40% 4 1,6/40% 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4 1,6/40% 2 4	№ п/п	Наименование тем и/или разделов/тем дисциплины	Семестр	Неделя семестра	вклн	очая сам работу с	ной рабо остоятел тудентов ость (в ча	ьную з	Объем учебной работы, с применение м интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
субъекты социально- экологического взаимодействия.	1	«Экология образования». Развитие экологических представлений людей с древнейших времен до	5	1-2	2	2		4	1,6 /40%	
субъекты социально- экологического взаимодействия. 4 Глобальные социально- экологические проблемы и пути их решения. 5 Поведение человека в естественной и социальной среде. 6 Экология жизненной среды. 5 11-12 2 2 4 1,6/40% 7 Представления о здоровье сберегающих технологиях, их классификация и содержание 8 Критерии оценки состояния здоровья обучающихся и воспитанников 9 Физическая культура как средство оздоровления обучающихся Всего за 5 семестр 18 18 18 36 14,4/40% Зачет	2	субъекты социально- экологического	5	3-4	2	2		4	1,6 /40%	
экологические проблемы и пути их решения. 4 1,6/40% 1 1 2 2 4 1,6/40% 2 3кология жизненной и социальной среды. 5 9-10 2 2 4 1,6/40% 3 1 1 1 2 2 4 1,6/40% Рейтинг-контроль 2 1 1 1 2 2 4 1,6/40% Рейтинг-контроль 2 2 1 1 2 2 4 1,6/40% 1,6/40% 3 3 3 3 4 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,6/40% 1,	3	субъекты социально- экологического	5	5-6		2		4	1,6 /40%	
5 Поведение человека в естественной и социальной среде. 5 9-10 2 2 4 1,6/40% Рейтинг-контроль 2 6 Экология жизненной среды. 5 11-12 2 2 4 1,6/40% Рейтинг-контроль 2 7 Представления о здоровье сберегающих технологиях, их классификация и содержание 5 13-14 2 2 4 1,6/40% 8 Критерии оценки состояния здоровья обучающихся и воспитанников 5 15-16 2 2 4 1,6/40% Рейтинг-контроль 3 9 Физическая культура как средство оздоровления обучающихся 5 17-18 2 2 4 1,6/40% Рейтинг-контроль 3 Всего за 5 семестр 18 18 36 14,4/40% Зачет	4	экологические проблемы и	5	7-8	2	2		4	1,6 /40%	
Торы Торы	5	Поведение человека в естественной и социальной	5	9-10	2	2		4	1,6 /40%	
Сберегающих технологиях, их классификация и содержание	6	Экология жизненной среды.	5	11-12	2	2		4	1,6 /40%	
Здоровья обучающихся и воспитанников 9 Физическая культура как средство оздоровления обучающихся 18 18 36 14,4 / 40% Зачет	7	сберегающих технологиях, их	5	13-14	2	2		4	1,6 /40%	
средство оздоровления обучающихся 18 18 36 14,4 / 40% Зачет		здоровья обучающихся и воспитанников						4	,	
		средство оздоровления обучающихся	5	17-18					1,6 /40%	
паличие в дисциплине КП/КР -					18	18		36	14,4 / 40%	Зачет
Итого по дисциплине 18 18 36 14,4 / 40% Зачет	Наличие в дисциплине КП/КР Итого по дисциплине				18	18		36	14 4 / 100/2	Зацет

Содержание курса «Экология образования»

Тема 1. Цели и задачи курса «Экология образования». Развитие экологических представлений людей с древнейших времен до настоящих дней.

Содержание темы. Цели и задачи курса. Развитие экологических представлений людей с древнейших времен до наших дней. Возникновение и развитие экологии как науки.

2. Человек и общество как субъекты социально-экологического взаимодействия.

Содержание темы. Человек и общество как субъекты социально-экологического взаимодействия Человечество как многоуровневая иерархическая система. Важнейшие характеристики человека как субъекта социально-экологического взаимодействия: потребности, адаптивность, механизмы защиты адаптации и адаптированность. Среда человека и ее элементы как субъекты социально-экологического взаимодействия. Классификации компонентов среды человека. Социально-экологическое взаимодействие и его основные характеристики. Воздействие факторов среды на человека. Адаптация человека к окружающей среде и ее изменения.

Тема 3.Взаимоотношения природы и общества: исторический аспект.

Содержание темы. Взаимоотношения природы и общества: исторический аспект. Этапы становления взаимоотношений природы и общества: охотничьесобирательская культура, аграрная культура, индустриальное общество, постиндустриальное общество. Их характеристика. Перспективы развития взаимоотношений природы и общества: идеал ноосферы и концепция устойчивого развития.

Тема 4. Глобальные социально-экологические проблемы и пути их решения.

Содержание темы. Рост численности населения, «демографический взрыв». Ресурсный кризис: земельные ресурсы (почва, минеральные ресурсы), энергетические ресурсы. Возрастание агрессивности среды: загрязнение вод и атмосферного воздуха, рост патогенности микроорганизмов. Изменение генофонда: факторы мутагенеза, дрейф генов, естественный отбор.

Тема 5. Поведение человека в естественной и социальной среде.

Содержание темы. Поведение человека. Уровни регуляции поведения: биохимический, биофизический, информационный, психологический. Активность и реактивность как фундаментальные составляющие поведения. Потребности как источник активности личности. Группы и виды потребностей и их характеристика. Характеристика экологических потребностей человека. Адаптация человека в естественной и социальной среде. Виды адаптации. Своеобразие поведение человека в естественной и социальной среде. Характеристика научных теорий влияния среды на человека. Поведение человека в критических и экстремальных ситуациях

Тема 6. Экология жизненной среды.

Содержание темы. Элементы жизненной среды человека: социально-бытовая среда (городская и жилищная среды), трудовая (производственная среда), рекреационная среда. Их характеристика. Взаимоотношения человека с элементами его жизненной среды.

Тема 7. Представления о здоровье сберегающих технологиях, их классификация и содержание

Содержание темы. Решение задач сохранения здоровья основным субъектам образовательного процесса как основа качественной характеристики здоровьесберегающей технологии (ценность здоровья, диагностика здоровья,

оздоровление, обучение здоровью). Группы здоровьесберегающих технологий, применяемые в системе образования: организационно-педагогические, психолого-педагогические, учебно-воспитательные. Деление здоровьесберегающих технологий по характеру действия: защитно-профилактические, компенсаторно-нейтрализующий, стимулирующие, информационно-обучающие. Педагогические факторы обеспечения здоровья как педагогические технологии в педагогической системе, оказывающие влияние на здоровье ребенка. Содержание здоровьесберегающих технологий (ЗСТ) в образовании: сущность и этапы организации работы образовательного учреждения по формированию у обучающихся культуры здорового образа жизни. Представление системной работы по формированию культуры здорового и безопасного образа жизни в условиях образовательного учреждения.

Тема 8. Критерии оценки состояния здоровья обучающихся и воспитанников

Содержание темы. Перечень и краткая характеристика критериев оценки состояния здоровья обучающихся и воспитанников: наличие или отсутствие отклонений в раннем онтогенезе, уровень физического развития, уровень функционирования основных систем организма, нервно-психическое развитие ребенка, степень сопротивляемости и устойчивости к болезням (резистентность), наличие или отсутствие хронических заболеваний, адаптация к меняющимся внешним условиям, уровень физической подготовленности, уровень оптимальной нормы двигательной активности, улучшение состояния здоровья, бесконфликтное взаимодействие. Особенность процесса роста детского организма (неравномерность, волнообразность).

Тема 9. Физическая культура как средство оздоровления обучающихся

Содержание темы. Ведущее место физической культуры в системе средств естественной профилактики. Понятие физической культуры как системообразующее понятие здоровьесберегающих технологий в образовании. Уровни физической культуры: ситуативный, начальной грамотности, уровень образованности, уровень творческого использования средств физической культуры. Здоровьесбережение дошкольников. Характеристика современной профилактической программы дошкольников. Средства физического дошкольников. Здоровьесбережение школьников. воспитания Самоконтроль за состоянием здоровья школьников: самочувствие, сон, аппетит, работоспособность, частота пульса, масса тела, динамометрия, потоотделение. Врачебнопедагогический контроль. Способы восстановления утраченного здоровья: физические упражнения, подвижные игры, закаливание, занятия в воде. Формы адаптивного физического воспитания: утренняя гимнастика, физкультпаузы, прогулки, закаливание, туризм, элементы спорта, спортивные соревнования, праздники, фестивали, урочные занятия физическим воспитанием в учебных заведениях.

Содержание практических занятий по дисциплине Практическое занятие № 1

тема: «Цели и задачи курса «Экология образования». Развитие экологических представлений людей с древнейших времен до настоящих дней».

План

- 1. Цель и задачи курса.
- 2. Развитие экологических представлений людей с древнейших времен до наших дней.
- 3. Структура экологического знания.
- 4. Перспективы развития экологии образования.

Практическое занятие № 2

тема: «Человек и общество как субъекты социально-экологического взаимодействия.

План

- 1. Человек как биосоциальное существо.
- 2. Человек в системе «человек-среда».
- 3. Свойства человека: потребности и адаптированность как результат адаптации.

Характеристика адаптивности.

- 4. Показатели степени адаптированности человека к конкретным условиям: социальнотрудовой потенциал и здоровье.
- 5. Характеристика состояния здоровья (как показателя меры его приспособленности к среде) через понятия «норма», «стресс», «болезнь», «смерть».
- 6. Элементы природной среды: атмосфера, гидросфера, литосфера, растения, животные и микроорганизмы.
- 7. Другие подходы в интерпретации компонентов среды человека. Подход Н.Ф. Реймерса. Подход Л.В. Максимовой.
- 8. Адаптивные факторы, влияющие на существование человека: биотические, абиотические, антропогенные.
- 9. Проблема адаптации человека к окружающей среде и ее изменениям (деадаптация, реадаптация).

Практическое занятие № 3

тема: «Взаимоотношения природы и общества: исторический аспект». План

- 1. Освоение природы человеком.
- 2. Особенности восприятия природы первобытными людьми
- 3. Становление экологического сознания: охотничье-собирательская культура, аграрная культура, индустриальное общество, постиндустриальное общество.

Практическое занятие № 4

тема: «Глобальные социально-экологические проблемы и пути их решения».

План

- 1. Рост численности населения.
- 2. Ресурсный кризис.
- 3.Земельные ресурсы.
- 4. Энергетические ресурсы.
- 5.Возрастание агрессивности среды (загрязнение воздуха, рост патогенности микроорганизмов)
- 6.Изменение генофонда.

Практическое занятие № 5

тема: «Поведение человека в естественной и социальной среде».

План

- 1. Поведение человека. Уровни регуляции поведения.
- 2.Потребности как источник активности личности. Характеристика экологических потребностей.
- 3. Адаптация человека к естественной и социальной среде.
- 4. Своеобразие поведения человека естественной и социальной среде.
- 5. Поведение человека в критических и экстремальных ситуациях (стресс, фрустрация, конфликт, кризис, импульсивный способ реагирования).

Практическое занятие № 6 тема: «Экология жизненной среды».

План

- 1. Жизненная среда и ее характеристика:
- социально-бытовая (городская, жилищная);
- трудовая среда;
- рекреационная.

Практическое занятие № 7

тема: «Представления о здоровье сберегающих технологиях, их классификация и содержание».

План

- 1. Качественные характеристики здоровьесберегающей технологии: ценность здоровья, диагностика здоровья, оздоровление, обучение здоровья.
- 2.Здоровьесберегающие характеристики, применяемые в образовании: организационнопедагогические, психолого-педагогические, учебно-воспитательные.
- 3.Защитно-профилактические, компенсаторно-нейтрализующие, стимулирующие, информационно-обучающие технологии и их характеристика.
- 4.Системная работа по формированию культуры здорового и безопасного образа жизни.

Практическое занятие № 8

тема: «Критерии оценки состояния здоровья обучающихся и воспитанников». План

- 1. Критерии оценки состояния здоровья обучающихся и их характеристика:
- -наличие и отсутствие отклонений в раннем онтогенезе;
- -уровень физического развития;
- -уровень функционирования основных систем организма;
- -наличие/отсутствие хронических заболеваний;
- -адаптация к меняющимся внешним условиям;
- -уровень физической подготовленности;
- -уровень оптимальной нормы двигательной активности;
- -улучшение здоровья;
- -бесконфликтное взаимодействие

Практическое занятие № 9

тема: «Физическая культура как средство оздоровления обучающихся». План

1.Совместные действия классного руководителя и учителя по вопросу развития физической культуры.

- 2. Работа кл. руководителя совместно с психологом по организации психологических тренингов, бесед, обучению приемам релаксации, аутотренинга для учащихся.
- 3.Взаимодействие кл. руководителя и педагога-организатора основ безопасности жизнедеятельности (ОБЖ): участие в тематических классных мероприятиях, проведение консультаций по конкретным вопросам, связанным с безопасной жизнедеятельностью детей и др.
- 4. Сотрудничество классного руководителя и социального педагога по формированию привычек здорового образа жизни детей и подростков.
- 5.Классный руководитель и педагог-организатор детских объединений в решении вопроса о повышении социальной активности детей и подростков в условиях школы.
- 6.Задачи различных категорий работников в контексте реализации программы по ЗОЖ.

7. Уровни физической культуры: ситуативный, начальной грамотности, уровень образованности, уровень творческого использования средств физической культуры. 8. Самоконтроль за состоянием здоровья школьников: самочувствие, сон, аппетит, работоспособность, частота пульса, масса тела, динамометрия, потоотделение.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В преподавании дисциплины «Экология образования» используются разнообразные образовательные технологии как традиционные, так и с применением активных и интерактивных методов обучения.

Групповая дискуссия (тема №3-9) Анализ ситуаций (темы № 6-9).

6.ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

Текущий контроль успеваемости Рейтинг-контроль 1

- 1. Структура экологического знания.
- 2. Человек как биосоциальное существо.
- 3. Характеристика состояния здоровья человека (как показателя меры его приспособленности к среде) через понятия «норма», «стресс», «болезнь», «смерть».
- 4. Элементы природной среды: атмосфера, гидросфера, литосфера, растения, животные и микроорганизмы.
- 5. Дайте анализ структуры среды человека, предложенной Н.Ф. Реймерсом.
- 6. Укажите два основных аспекта, которые выделяют при изучении отношений человека к окружающей среде. Выполните краткую характеристику каждого аспекта.
- 7.Выполните сравнительный анализ понятия «адаптация человека», отражая процесс связи человека с окружающей средой и ее изменениями.
- 8. Отразите особенность мышления первобытного человека.
- 9. Кратко выполните характеристику эпохи охотничье-собирательской культуры.
- 10. Эпоха аграрной культуры и ее краткая характеристика.
- 11.Выполните сравнительный анализ эпохи индустриального общества и постиндустриальной эпохи.
- 12. Раскройте сущность концепции устойчивого развития общества.

Рейтинг-контроль 2

- 1.Перечислите, какими проблемами для общества сопровождается процесс роста населения на планете.
- 2. Укажите роль почвы в жизни человека.
- 3. Раскройте актуальность вопроса энергетических ресурсов (теплоэнергетика, гидроэнергетика, атомная термоядерная энергия и т.д.).
- 4. Факторы повышения агрессивности среды по отношению к человеку: загрязнение воздуха, загрязнение вод, рост патогенности микроорганизмов.
- 5. Перечислите естественные факторы изменения генофонда.
- 6.Поведение человека. Активность и реактивность как психодинамические характеристики поведения человека.

- 7. Разные подходы (Н.Ф. Реймерс, А. Маслоу, Ф. Гейцберг, Д. Макклеланд) в определении потребностей человека.
- 8. Адаптация человека к естественной и социальной среде (климатические условия, город/деревня, деятельность, социум, ценности и т.д.).
- 9. Поведение человека в естественной среде: сущность и характеристика.
- 10. Поведение человека в социальной среде: сущность и характеристика.
- 11.Поведение человека в критических и экстремальных ситуациях: сущность и характеристика.
- 12. Укажите специфику социально-бытовой среды (городская и жилищная).
- 13.Перечислите основные компоненты трудовой среды (витальные, санитарногигиенические, социальные условия труда).
- 14. Две основные разновидности восстановительного отдыха: пассивный отдых и активный.

Рейтинг-контроль 3

- 1. Совместные действия классного руководителя и учителя по вопросу развития «оздоравливающей» личности.
- 2. Сотрудничество классного руководителя и социального педагога по формированию привычек здорового образа жизни детей и подростков.
- 3. Классный руководитель и педагог-организатор детских объединений в решении вопроса о повышении социальной активности детей и подростков в условиях школы.
- 4.Основные принципы формирования экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни.
- 5.3доровьесбережение дошкольников.
- 6.Здоровьесбережение школьников.
- 7. Самоконтроль за состоянием здоровья школьников: самочувствие, сон, аппетит, работоспособность, частота пульса, масса тела, динамометрия, потоотделение.
- 8. Врачебно-педагогический контроль.
- 9.Способы восстановления уграченного здоровья: физические упражнения, подвижные игры, закаливание, занятия в воде.
- Характеристика задач здоровьесберегающих технологий: ценность здоровья, диагностика здоровья, оздоровьение, обучение здоровью.
- 5. Деление здоровьесберегающих технологий по характеру действия: защитнопрофилактические, компенсаторно-нейтрализующий, стимулирующие, информационно-обучающие.
- 6.Перечень и краткая характеристика критериев оценки состояния здоровья обучающихся и воспитанников: наличие или отсутствие отклонений в раннем онтогенезе, уровень физического развития, уровень функционирования основных систем организма, нервно-психическое развитие ребенка и др.
- 7.Перечень и краткая характеристика критериев оценки состояния здоровья обучающихся и воспитанников: степень сопротивляемости и устойчивости к болезням (резистентность), наличие или отсутствие хронических заболеваний, адаптация к меняющимся внешним условиям и др.
- 8.Перечень и краткая характеристика критериев оценки состояния здоровья обучающихся и воспитанников: уровень физической подготовленности, уровень оптимальной нормы двигательной активности, улучшение состояния здоровья и др.

Промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины (зачет) Вопросы к зачету

- 1. Развитие экологических представлений людей с древнейших времен до наших дней. Возникновение и развитие экологии как науки
- 2. Отношение экологии образования к другим наукам
- 3. Человек и общество как субъекты социально-экологического взаимодействия
- 4. Среда человека и ее элементы как субъекты социально-экологического взаимодействия
- 5. Социально-экологическое взаимодействие и его основные характеристики
- 6. Основные этапы становления взаимоотношений природы и общества
- 7. Современный экологический кризис. Различные подходы к определению путей его преодоления
- 8. Перспективы развития взаимоотношений природы и общества. Идеал ноосферы
- 9. Глобальные проблемы человечества и пути их решения
- 10. Поведение человека. Уровни регуляции поведения.
- 11. Потребности как источник активности личности. Характеристика экологических потребностей человека
- 12. Адаптация человека к естественной и социальной среде
- 13. Своеобразие поведения в естественной и социальной среде
- 14. Поведение человека в критических и экстремальных условиях
- 15. Элементы жизненной среды человека и их характеристика. Взаимоотношения человека с элементами его жизненной среды.
- 16. Экологические аспекты этногенеза.
- 17. Нравственный аспект взаимоотношений человека, общества и природы.
- 18. Здоровье как ценность.
- 19. Основные этико-экологические доктрины взаимоотношений человека и природы: антропоцентризм и натуроцентризм
- 20. Ненасилие как форма отношения к природе и как нравственный принцип
- 21. Проблема ненасильственного взаимодействия, человека общества и природы в различных религиозных концепциях
- 22. Субъективное отношение к природе и его разновидности.
- 23. Субъективное восприятие мира природы. Экологическое сознание
- 24. Понятие экологической культуры личности. Типы экологической культуры.
- 25. Педагогические условия формирования экологической культуры.
- 26. Содержание экологии образования.
- 27. Воспитание оздоравливающей личности в условиях школы.
- 28. Развитие экологии образования в России
- 29. Школа как основное звено осуществления стратегии здоровьесбережения детей и подростков.
- 30. Программы по формированию здорового образа жизни учащихся школ.
- 31. Экология образования за рубежом: сущность и характеристика.

Видысамостоятельной работы обучающегося

$N_{\underline{0}}$	Тема	Содержание самостоятельной	Форма контроля	Кол-во
		работы		часов
1.	Цели и задачи курса	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
	«Экология образования».	составление словаря	Проверка схем	
	Развитие экологических	Составление схем ответов на	ответов на вопросы	
	представлений людей с	вопросы экзамена	экзамена	
	древнейших времен до			
	настоящих дней			
2.	Человек и общество как	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
	субъекты социально-	составление словаря	Проверка схем	
	экологического	Составление схем ответов на	ответов	
	взаимодействия	вопросы экзамена	на вопросы экзамена	
3.	Взаимоотношения природы	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
	и общества: исторический	составление словаря	Проверка схем	
	аспект	Составление схем ответов на	ответов	
		вопросы экзамена	на вопросы экзамена	
4.	Глобальные социально-	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
	экологические проблемы и	составление словаря	Проверка схем	
	пути их решения	Составление схем ответов на	ответов	
		вопросы экзамена	на вопросы экзамена	
5.	Поведение человека в	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
	естественной и социальной	составление словаря	Проверка схем	
	среде	Составление схем ответов на	ответов	
		вопросы экзамена	на вопросы экзамена	
6.	Экология жизненной среды	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
		составление словаря	Проверка схем	
		Составление схем ответов на	ответов	
		вопросы экзамена	на вопросы экзамена	
7.	Представления о здоровье	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
	сберегающих технологиях,	составление словаря	Проверка схем	
	их классификация и	Составление схем ответов на	ответов на вопросы	
	содержание	вопросы экзамена	экзамена	
8.	Критерии оценки состояния	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
	здоровья обучающихся и	составление словаря	Проверка схем	
	воспитанников	Составление схем ответов на	ответов на вопросы	
		вопросы экзамена	экзамена	
9.	Физическая культура как	Определение понятий темы,	Проверка словаря	4
	средство оздоровления	составление словаря	Проверка схем	
	обучающихся	Составление схем ответов на	ответов на вопросы	
		вопросы экзамена	экзамена	
		Всего часов:		36

Фонд оценочных средств для проведения аттестации уровня сформированности компетенций обучающихся по дисциплине оформляется отдельным документом.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1 Книгообеспеченность

No	Автор, название, вид издания, издательство	Год	КНИГООБ	ЕСПЕЧЕННОСТЬ
п/п		издания	Количество экземпляров в библиотеке ВлГУ	Наличие в электронной библиотеке ВлГУ
1	2	3	4	5
	Основная ли	итература		
1	Зименкова, Ф. Н. Питание и здоровье: Учебное пособие для студентов по спецкурсу «Питание и здоровье» / Зименкова Ф.Н. — М.: Прометей ISBN 978-5-9907123-8-6	2016		http://znanium.com/cat alog.php?bookinfo=55 7072
2	Митяева, А. М. Здоровьесберегающие педагогические технологии: учебное пособие для вузов по специальности "Социальная педагогика" / А. М. Митяева .— 2-е изд., стер. — Москва: Академия	2010	5	
3	Назарова, Е. Н. Здоровый образ жизни и его составляющие: учебное пособие для вузов по специальности 050104 (033300) - Безопасность жизнедеятельности / Е. Н. Назарова, Ю. Д. Жилов. — 2-е изд., стер. — Москва: Академия	2008	5	
4	Прохорова, Э. М. Валеология: Учебное пособие / Э.М. Прохорова; Российский государственный университет туризма и сервиса (ГОУВПО "РГУТИС"). — М.: НИЦ ИНФРА-М ISBN 978-5-16-011060-8	2014		http://znanium.com/cat alog.php?bookinfo=43 7288 ISBN 978-5-16- 003569-7
5	Семикин, Г.И. Здоровьесберегающие технологии и профилактика девиантного поведения в образовательной среде [Электронный ресурс]: учебное пособие/Семикин Г.И., Мысина Г.А., Миронов А.С.—Электрон.текстовые данные.— М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	2013		http://www.iprbooksho p.ru/31402
	Дополнительна	я литератур	a	
1	Гуревич, П. С. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / П. С. Гуревич.— Электрон.текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА	2012		http://www.iprbooksho p.ru/8121.html
2	Кобяков, Ю. П. Физическая культура. Основы здорового образа жизни: учебное пособие для вузов по специальности 050720.65 (033100) - Физическая культура / Ю. П. Кобяков .— Ростов-на-Дону: Феникс	2012	50	
3	Лысак, И.В. Философский анализ деструктивной деятельности человека [Электронный ресурс]/ Лысак И.В.— Электрон.текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование	2014		http://www.iprbooksho p.ru/23598

4	Мархоцкий Я.Л. Валеология [Электронный	2010		http://www.iprbooksho
'	ресурс]: учебное пособие/ Мархоцкий Я.Л.—	2010		p.ru/20063
	Электрон.текстовые данные.— Минск:			P.14/20003
	Вышэйшая школа, 2010.— 286 с.— Режим			
	доступа:			
5	Назарова, Е. Н. Основы медицинских знаний и	2012	5	
	здорового образа жизни: учебник для вузов по	2012	3	
	направлению 050100 "Педагогическое			
	образование" (квалификация "бакалавр") / Е. Н.			
	Назарова, Ю.Д. Жилов .— Москва : Академия			
6	Прохорова, Э. М. Валеология: словарь терминов	2016		http://znanium.com/cat
	и понятий / Э.М. Прохорова. — М.: НИЦ			alog.php?bookinfo=51
	ИНФРА-М			1721
	ISBN 978-5-16-011060-8			
7	Семикин, Г. И. Профилактика асоциальных	2014		http://www.iprbooksho
	явлений и формирование здорового образа			p.ru/31402
	жизни молодежи [Электронный ресурс] :			
	Учеб.пособие / Г. И. Семикин, Г. А. Мысина, А.			
	С. Миронов. — М.: Издательство МГТУ им. Н.			
	Э. Баумана, 2014. ().			
	Режим доступа:			
8	Чуприна, Е.В. Здоровый образ жизни как один	2013		http://www.iprbooksho
	из аспектов безопасности жизнедеятельности			p.ru/22619
	[Электронный ресурс]: учебное пособие/			
	Чуприна Е.В., Закирова М.Н.—			
	Электрон.текстовые данные.— Самара:			
	Самарский государственный архитектурно-			
	строительный университет, ЭБС АСВ			
9	Энциклопедия педагогической валеологии	2010		http://www.iprbooksho
	(основные медико-психологические, эколого-	2010		p.ru/20353
	социологические, педагогические и			P.1 4, 20333
	специальные термины, определения и понятия)			
	[Электронный ресурс]/ Х.М. Ахмадуллина [и			
	др.].— Электрон.текстовые данные.— СПб.:			
	Петрополис			
<u></u>	Tierponome			

7.2 Периодические издания

- 1. Воспитательная работа в школе / Научно-практический, методический журнал.
- Постоянный адрес издания http://dlib.eastview.com/browse/publication/18906
- 2.Вестник Московского университета. Серия 20. Педагогическое образование. /Научный журнал. ISSN 2073-2635. Постоянный адрес издания

http://dlib.eastview.com/browse/publication/9245

- 3. Народное образование / Российский общественно-педагогический журнал. ISSN0130-6928. Постоянный адрес: http://dlib.eastview.com/browse/publication/18887
- 4. Педагогическая диагностика / Научно-практический журнал.
- Постоянный адрес издания http://dlib.eastview.com/browse/publication/19028
- 5. Педагогическое образование и наука / Научно-методический журнал.
- Постоянный адрес издания http://dlib.eastview.com/browse/publication/18746
- 6.Университетская книга / Информационно-аналитический журнал ISSN 1726-6726.
- Постоянный адрес издания: http://dlib.eastview.com/browse/publication/18706
- 7. Философия образования / Журнал для профессионалов широкого гуманитарного профиля. ISSN 1811-0916. Постоянный адрес издания http://dlib.eastview.com/browse/publication/7286

7.3 Интернет-ресурсы

- 1.http://college.ru/pedagogam/450/468/474/488/
- 2.http://swsru.narod.ru/newschool/uud_vl.htm
- $3. \ http://school12.nichost.ru/index.php/2011-03-10-10-28-14/64-2011-04-25-17-54-24/113-2011-04-25-18-03-54$
- 4. Лекции по курсу «Педагогика» http://revolution.allbest.ru/pedagogics/000012500.html
- 5. Общая педагогика http://kpip.kbsu.ru/pd/index.html#did_11
- 6. Педагогика: Учебные материалы по педагогике в электронном виде http://www.gumfak.ru/pedagog.shtml

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Для реализации данной дисциплины имеются специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Практические работы проводятся в учебном корпусе №7.

Перечень используемого лицензионного программного обеспечения: Word, Excel, Power Point.

Рабочую программу составила	Lul_
к.п.н., доц. И.Р. Сорокина	
Рецензент:	
(представитель работодателя) директор МБУ ДО ДЮЦ «Клуб	ВО Е.С. Огудина
Программа рассмотрена и одобрена на засе психологии, протокол №	
Заведующий кафедрой М.В. Данилова	Deecl.
the state of the s	

ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ