МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет дошкольного и начального образования Кафедра педагогики дошкольного образования

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по учебной работе
______ Ю. А. Жадаев
« 01 » __03__ 2021 г.

Самоорганизация учебнопрофессиональной деятельности

Программа учебной дисциплины

Направление 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование» Профиль «Педагогика и психология дошкольного образования»

заочная форма обучения

Обсуждена на заседании кафедры пед «16 » _02 _ 2021 г., протокол № 7	цагогики до	ошкольного образо	вания
Заведующий кафедрой	Коре (зап	епанова М.В. « 16 з. кафедрой)	» _02_ 2021 г. (дата)
Рассмотрена и одобрена на заседании образования « 26 »02 2021 г., п			ошкольного и начальног
Председатель учёного совета	К	орепанова М.В. (подпись)	« 26 » _02_ 2021 г. (дата)
Утверждена на заседании учёного сов « 01 »03_ 2021 г. , протокол № 5	вета ФГБО	У ВО «ВГСПУ»	
Отметки о внесении изменений в пр	рограмму:		
Лист изменений № _1_	(подпись)	_ Корепанова М (руководитель О	.В15.01.2023 ПОП) (дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель О	ПОП) (дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель О	ПОП) (дата)

Разработчики:

Лавринец Ирина Александровна, канд.пед.наук, доцент кафедры педагогики дошкольного образования.

Программа дисциплины «Самоорганизация учебно-профессиональной деятельности» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. №122) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.02 «Психолого-педагогическое образование» (профиль «Педагогика и психология дошкольного образования»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 01.03.2021 г., протокол №5).

1. Цель освоения дисциплины

Содействовать развитию культуры учебно-профессиональной деятельности, овладению студентами ценностными ориентациями и опытом учебно-профессиональной деятельности в вузе.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Самоорганизация учебно-профессиональной деятельности» относится к вариативной части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Самоорганизация учебно-профессиональной деятельности» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплины «Психология развития».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Психология современного Детства», «Социальная психология», «Экономика образования», «Партнерское взаимодействие с родителями детей раннего и дошкольного возраста», «Психолого-педагогическое сопровождение семьи воспитанников детского сада», прохождения практик «Научно-исследовательская работа», «Учебная (технологическая (проектно-технологическая)) практика».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде (УК-3);
- способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни (УК-6).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- о целях управления своим временем в процессе реализации траектории саморазвития;
- о способах планирования свободного времени и проектирования траектории профессионального и личностного роста;

уметь

- объяснять способы планирования свободного времени и проектирования траектории профессионального и личностного роста;
- оценивать личностные ресурсы по достижению целей управления своим временем в процессе реализации траектории саморазвития;
- критически оценивать эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных целей и задач; УК-6;

владеть

- способностью эффективного речевого и социального взаимодействия;
- приемами и техниками психической саморегуляции, владения собой и своими

ресурсами;

- способностью работать в команде, проявлять лидерские качества и умения.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Dun machuan nacatur	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	1л
Аудиторные занятия (всего)	10	10
В том числе:		
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия (ПЗ)	_	_
Лабораторные работы (ЛР)	6	6
Самостоятельная работа	58	58
Контроль	4	4
Вид промежуточной аттестации		3Ч
Общая трудоемкость часы	72	72
зачётные единицы	2	2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины
Π/Π	дисциплины	
1	Психолого-педагогические	Особенности обучения в вузе. Учебно-
	особенности	профессиональная деятельность студента. Культура
	самоорганизации учебно-	умственного труда. Совершенствование
	профессиональной	познавательной деятельности студентов. Технологии
	деятельности студентов	работы с различными источниками информации.
2	Самоорганизация учебно-	Самообразование и самоорганизация учебно-
	профессиональной	профессиональной деятельности студента.
	деятельности студентов	Организация и управление временем. Планирование и
		конструирование поэтапного осуществления учебной
		деятельности. Самоорганизация учебной деятельности
		студентов на лекции. Самостоятельная подготовка к
		практическим занятиям. Самоорганизация учебной
		деятельности студентов при подготовке и в ходе
		экзамена.
3	Учебно-исследовательская	Учебно-исследовательская работа студента. Работа над
	работа студентов	рефератом и курсовой работой. Совершенствование
		техники самостоятельной учебно-исследовательской
		работы студента в течение учебного года.

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
Π/Π	дисциплины		зан.	зан.		
1	Психолого-педагогические	1	_	2	20	23
	особенности самоорганизации					
	учебно-профессиональной					
	деятельности студентов					

2	Самоорганизация учебно- профессиональной	2	_	2	19	23
	деятельности студентов					
3	Учебно-исследовательская	1	_	2	19	22
	работа студентов					

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

- 1. Педагогика: Учебник и практикум / Л.С. Подымова, Е.А. Дубицкая, Н. Ю. Борисова и др.; Под общ. ред. Л.С. Подымовой, В.А. Сластенина ;. 2-е изд, пер. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2017..
- 2. Столяренко А. М. Психология и педагогика: Psychology and pedagogy: Учебник. М., 2015..
- 3. Бережнова Е. В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учебник для студентов образоват. учреждений сред.проф. образования, обучающихся по специальностям пед. профиля / Е. В. Бережнова, Е. В. Краевский. 3-е изд., стер. М.: Изд. центр "Академия", 2007. 124,[3] с. (Среднее профессиональное образование. Педагогическое образование). Библиогр.: с. 126. ISBN 5-7695-3720-5; 25 экз. : 90-20.. 4-ISBN 978-5-7695-6494-9 : 431-97.

6.2. Дополнительная литература

- 1. Сериков, В. В. Обучение как вид педагогической деятельности [Текст]: учеб.пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Педагогика", "Педагогика и психология" / В. В. Сериков; под ред. В. А. Сластёнина, И. А. Колесниковой. М.: Изд. центр "Академия", 2008. (Профессионализм педагога). Библиогр. в конце глав. ISBN 978-5-7695-4443-9: 222-20...
- 2. Моносова А. Приемы и техники визуализации в презентации // HRM.ru. 2010. Ч. 1. URL: http://www.arsvitae.ru/priemy-itehniki-vizualizatsii- vprezentatsii.html (дата обращения: 11.01.2016)..
- 3. Валеева Н.Ш., Гончарук Н.П. Психология и культура умственного труда: Учебное пособие; Казан. гос. технол. ун-т. Казань, 2008, 160 с.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Электронная гуманитарная библиотека // http://www.gumfak.ru/.
- 2. Www.iovrao.ru/?c=61 научно-педагогический журнал «Человек и образование».
- 3. Www.gumer.info/bibliotek_Buks/Pedagog/russpenc/ Российская педагогическая энциклопедия (электронная версия).

8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

1. Офисный пакет (Microsoft Office или Open Office).

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Самоорганизация учебнопрофессиональной деятельности» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- 1. Аудитории для проведения лекционных и практических занятий, оснащенные стандартным набором учебной мебели, учебной доской и стационарным или переносным комплексом мультимедийного презентационного оборудования.
- 2. Методический, наглядный и раздаточный материал для организации групповой и индивидуальной работы обучающихся.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Самоорганизация учебно-профессиональной деятельности» относится к вариативной части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение лабораторных работ. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Лабораторная работа представляет собой особый вид индивидуальных практических занятий обучающихся, в ходе которых используются теоретические знания на практике, применяются специальные технические средства, различные инструменты и оборудование. Такие работы призваны углубить профессиональные знания обучающихся, сформировать умения и навыки практической работы в соответствующей отрасли наук. В процессе лабораторной работы обучающийся изучает практическую реализацию тех или иных процессов, сопоставляет полученные результаты с положениями теории, осуществляет интерпретацию результатов работы, оценивает возможность применения полученных знаний на практике.

При подготовке к лабораторным работам следует внимательно ознакомиться с теоретическим материалом по изучаемым темам. Необходимым условием допуска к лабораторным работам, предполагающим использованием специального оборудования и материалов, является освоение правил безопасного поведения при проведении соответствующих работ. В ходе самой работы необходимо строго придерживаться плана работы, предложенного преподавателем, фиксировать промежуточные результаты работы для отчета по лабораторной работе.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 — на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний,

обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Самоорганизация учебно-профессиональной деятельности» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.

Лист регистрации изменения в программу учебной дисциплины

Самоорганизация учебно-профессиональной деятельности

№ <u>1</u> от « <u>21 » февраля 2023</u> г.

Пункт	Содержание изменений

6 читать в следующей редакции:

Основная литература

- 1. Бережнова Е. В. Основы учебно-исследовательской деятельности студентов: учебник для студентов образоват. учреждений сред.проф. образования, обучающихся по специальностям пед. профиля / Е. В. Бережнова, Е. В. Краевский. 3-е изд., стер. М.: Изд. центр "Академия", 2007. 124,[3] с. (Среднее профессиональное образование. Педагогическое образование). Библиогр.: с. 126. ISBN 5-7695-3720-5; 25 экз.: 90-20.. 4- ISBN 978-5-7695-6494-9: 431-97.
- 2. **Психолого-педагогический практикум**: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по спец. 031000 Педагогика и психология, 031300 Соц. педагогика, 033400 Педагогика / Л. С. Подымова [и др.]; под ред. В. А. Сластенина. М.: Академия, 2005. 221, [3] с.: ил. (Высшее профессиональное образование. Педагогические специальности). ISBN 5-7695-2232-1: 107-91.
- 3. **Психолого-педагогический практикум** [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Педагогика и психология", "Соц. педагогика", "Педагогика" / Л. С. Подымова [и др.] ; под ред. В. А. Сластенина. 4-е изд., стер. М. : Академия, 2008. 221,[2] с. : ил. (Высшее профессиональное образование. Педагогические специальности). ISBN 978-5-7695-4862-8; 15 экз. : 168-30.
- 4. **Психолого-педагогический практикум** [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Педагогика и психология", "Соц. педагогика", "Педагогика" / Л. С. Подымова [и др.] ; под ред. В. А. Сластенина. 6-е изд., стер. М. : Академия, 2011. 221, [1] с. : ил. (Высшее профессиональное образование. Педагогические специальности). ISBN 978-5-7695-7776-5 : 282-15.
- 5. Столяренко А.М. Психология и педагогика: учебник для студентов вузов / Столяренко А.М.. Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 543 с. ISBN 978-5-238-01679-5. Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/81550.html (дата обращения: 21.02.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей

Дополнительная литература

в p	вузов, обучающихся по специал ред. В. А. Сластёнина, И. А. Ко	д педагогической деятельности [Текст] : учеб.пособие для студентов выостям "Педагогика", "Педагогика и психология" / В. В. Сериков ; под песниковой М. : Изд. центр "Академия", 2008 (Профессионализм пав ISBN 978-5-7695-4443-9 : 222-20.
Разрабо доцент і	отчики: кафедры педагогики дошк	/ Лавринец Ирина Александровна, канд.пед.наук, сольного образования.