## МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет филологического образования Кафедра педагогики



# Управление педагогическими системами

## Программа учебной дисциплины

Направление 44.03.05 «Педагогическое образование» Профили «Русский язык», «Литература»

очная форма обучения

Заведующий кафедрой Сподпис	Left (tab	<u>леев Я.Т.</u> « <u>29</u> » кафедрой)	<u>Об</u> (дата)	_201 <u>6</u> г.
Рассмотрена и одобрена на заседа образования « <i>29</i> » <i>ОР</i> 201 <i>_0</i>			илологич	еского
Председатель учёного совета Ди	rlung l.b.	(подпись) «29)	Э <i>ОЯ</i> (дата)	_ 201 <u>&amp;</u> r.
Утверждена на заседании учёного « <i>L9</i> » <i>DP</i> 201_6 г. , протоко	совета ФГБОУ л № <u>/</u>	У ВО «ВГСПУ»		
Отметки о внесении изменений	в программу:			
		(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
Пист изменений №	в программу:	(руководитель ОП	ОП)	(дата)
Пист изменений №		(руководитель ОП	F-1	(дата)
Лист изменений №	(подпись)	1111	F-1	
Отметки о внесении изменений  Лист изменений №  Лист изменений №	(подпись)	1111	F-1	

Программа дисциплины «Управление педагогическими системами» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 февраля 2016 г. № 91) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование» (профили «Русский язык», «Литература»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВПО «ВГСПУ» (от 28 марта 2016 г., протокол № 10).

#### 1. Цель освоения дисциплины

Формирование у будущих педагогов готовности к применению основных технологий управления педагогическими системами (в том числе педагогического контроля).

#### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление педагогическими системами» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору.

Профильной для данной дисциплины является педагогическая профессиональная деятельность.

Для освоения дисциплины «Управление педагогическими системами» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Информационные технологии в образовании», «Методика обучения литературе», «Методика обучения русскому языку», «Основы математической обработки информации», «Психология», «Актуальные проблемы русской ономастики», «Аргументативная риторика», «Культурные коннотации в семантике языкового знака», «Лексика говоров Волгоградской области», «Русская диалектология», «Русская разговорная речь», «Функционирование фразеологизмов в художественном тексте», «Экономика образования», «Язык рекламы», прохождения практики «Педагогическая практика (воспитательная)».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Методика обучения литературе», «Инновационные технологии в области школьного литературного образования», «Инновационные технологии преподавания русского языка в средних учебных заведениях», «Инструментальная и экспериментальная фонетика», «Историческая лексикология русского языка», «Исторический комментарий курса современного русского языка», «Методика обучения орфографии и пунктуации в школе», «Методика обучения русскому языку в средних и средних специальных учебных заведениях», «Методика формирования коммуникативных умений учащихся в процессе школьного литературного образования», «Основы педагогической конфликтологии», «Педагогика детского праздника», «Педагогическая техника», «Проблемы функциональной стилистики», «Проектная деятельность в обучении русскому языку: вопросы теории и практики», «Современное прочтение русской классики в школе», «Техника профессионального педагогического общения», «Технологии дистанционного обучения русскому языку в средней школе», «Технологическая школа тьюторства», «Трудные вопросы лексикологии», «Филологический анализ текста», «Художественный текст в коммуникативно-прагматическом аспекте», «Экспрессивный потенциал народной речи», «Этноязыковая картина мира в славянском сказочном фольклоре», прохождения практик «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности», «Преддипломная практика».

## 3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способностью использовать современные методы и технологии обучения и диагностики (ПК-2);
  - готовностью к взаимодействию с участниками образовательного процесса (ПК-6);

– способностью организовывать сотрудничество обучающихся, поддерживать их активность, инициативность и самостоятельность, развивать творческие способности (ПК-7).

### В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

#### знать

- принципы, функции и основные технологии управления в образовании;
- особенности участников образовательного процесса применительно к управлению;
- основные инновации, направленные на повышение активности обучающихся и качества образовательного процесса в целом;
  - современные технологии оценивания образовательных результатов обучающихся;

#### уметь

- обосновывать выбор подхода в управлении в зависимости от реальной педагогической ситуации;
  - разрабатывать мероприятия по улучшению образовательной среды;
- проектировать оценочные средства для диагностики образовательных результатов обучающихся;

#### владеть

- опытом командной работы;
- опытом разработки инструментов оценки удовлетворенности участников образовательного процесса различными его аспектами;
- опытом применения отдельных технологий оценивания в квазипрофессиональной деятельности.

## 4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Dun vuoduon nodomy	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	6
Аудиторные занятия (всего)	36	36
В том числе:		
Лекции (Л)	18	18
Практические занятия (ПЗ)	18	18
Лабораторные работы (ЛР)	_	_
Самостоятельная работа	36	36
Контроль	_	_
Вид промежуточной аттестации		3Ч
Общая трудоемкость часы	72	72
зачётные единицы	2	2

#### 5. Содержание дисциплины

#### 5.1. Содержание разделов дисциплины

№	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины
$\Pi/\Pi$	дисциплины	
1	Школа как педагогическая	Государственно-общественная система управления
	система. Основы	образованием в России. Управление и менеджмент.
	управления.	Функции педагогического управления. Школа как
		объект управления. Педагогический коллектив как
		объект управления. Командообразование в школе.

		Имидж современного директора.
2	Управление	Основные инновации в школьном образовании.
	инновационными	Управление образовательной средой. Мониторинг
	процессами в школе.	качества образовательного процесса в школе.
3	Контроль в управлении	Педагогический контроль, его виды, место и роль в
	педагогическими	управлении педагогическими системами.
	системами.	Традиционные и современные технологии оценивания
		результатов обучающихся. Педагогический тест: виды,
		технология создания. Портфолио как средство
		аутентичного оценивания. Технология кейс-стади и ее
		применение в школе. Проектная технология - обучая,
		проверяем. Рейтинговая система в старших классах.

### 5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
п/п	дисциплины		зан.	зан.		
1	Школа как педагогическая	6	6	_	12	24
	система. Основы управления.					
2	Управление инновационными	4	4	_	8	16
	процессами в школе.					
3	Контроль в управлении	8	8	_	16	32
	педагогическими системами.					

## 6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

#### 6.1. Основная литература

- 1. Управление качеством образования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Е.А. Опфер [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский государственный социально-педагогический университет, «Перемена», 2016.— 122 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/58328.— ЭБС «IPRbooks».
- 2. Петрова О.О. Педагогика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Петрова О.О., Долганова О.В., Шарохина Е.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2012.— 191 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/6322.— ЭБС «IPRbooks».

#### 6.2. Дополнительная литература

- 1. Борытко Н. М. Управление образовательными системами: учебник для студентов пед. вузов / Н. М. Борытко, И. А. Соловцова; Рос. акад. образования, Южное отд-ние; Волгогр. гос. пед. ун-т, Волгогр. гос. ин-т повышения квалификации и переподготовки работников образования, Научно-исслед. центр соврем. проблем воспитания. Волгоград: Изд-во ВГИПК РО, 2006. 47,[1] с. (Гуманитарная педагогика. Вып.4).
- 2. Борытко Н. М. Диагностическая деятельность педагога : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Соц. педагогика" : "Педагогика" / Н. М. Борытко ; под ред. В. А. Сластёнина, И. А. Колесниковой. М. : Академия, 2006. 284,[1] с..
- 3. Шамова, Т. И. Управление образовательными системами: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по спец. 031000 Педагогика и психология, 033400 Педагогика / Т. И. Шамова, Т. М. Давыденко, Г. Н. Шибанова; Междунар. акад. наук пед. образования; [под ред. Т. И. Шамовой]. 2-е изд., стер. М.: Академия, 2005. 382,[2] с..
- 4. Современные средства оценивания результатов обучения в школе [Текст] : учеб. пособие для слушателей системы доп. проф.-пед. образования / Т. И. Шамова [и др.]. М. :

Педагогическое общество России, 2008. - 189,[3] с..

- 5. Сергеева Е.В., Чандра М.Ю. Современные технологии оценки учебных достижений обучающихся [Текст] : учеб. пособие для вузов. Волгоград: ПРИНТ, 2013. 157 с..
- 6. Звонников В.И. Оценка качества результатов обучения при аттестации (компетентностный подход) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Звонников В.И., Челышкова М.Б.— Электрон. текстовые данные.— М.: Логос, 2012.— 280 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13010.— ЭБС «IPRbooks».
- 7. Иванова И.В. Управление проектами [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 39.03.03 (040700.62) Организация работы с молодежью/ Иванова И.В.— Электрон. текстовые данные.— Калуга: Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского, 2015.— 81 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/57636.— ЭБС «IPRbooks».

#### 7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Электронная библиотечная система IPRBooks. URL: http://www.iprbookshop.ru.
- 2. Социальная сеть работников образования «Наша сеть» URL: http://nsportal.ru/.

#### 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. Пакет офисных приложений (редактор текстовых документов, презентаций, электронных таблиц).
  - 2. Свободный сервис Google Формы URL: https://www.google.ru/forms.

#### 9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Управление педагогическими системами» 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 (оргсхемы, таблицы, образцы анкет, бланки экспертных заключений и др.).

#### 10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Управление педагогическими системами» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение практических занятий. 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.

Практические занятия являются формой организации педагогического процесса, направленной на углубление научно-теоретических знаний и овладение методами работы, в процессе которых вырабатываются умения и навыки выполнения учебных действий в сфере изучаемой науки. Практические занятия предполагают детальное изучение обучающимися отдельных теоретических положений учебной дисциплины. В ходе практических занятий формируются умения и навыки практического применения теоретических знаний в конкретных ситуациях путем выполнения поставленных задач, развивается научное мышление и речь, осуществляется контроль учебных достижений обучающихся.

При подготовке к практическим занятиям необходимо ознакомиться с теоретическим материалом дисциплины по изучаемым темам – разобрать конспекты лекций, изучить литературу, рекомендованную преподавателем. Во время самого занятия рекомендуется активно участвовать в выполнении поставленных заданий, задавать вопросы, принимать участие в дискуссиях, аккуратно и своевременно выполнять контрольные задания.

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 «Управление педагогическими системами» 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.