МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

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

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Ю. А. Жадаев

2019 г.

Методы работы педагога с младшими школьниками, испытывающими трудности в обучении

Программа учебной дисциплины

Направление 44.03.01 «Педагогическое образование» Профиль «Начальное образование»

очная форма обучения

Волгоград 2019

| « <u>16» апреля</u> 201 <u>9</u> г., про | IORON 74 | 1/ | 111 | 339 | 250502 |
|--|----------------------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| Заведующий кафедрой(| подинсь) | (33B.) | сафедрой) | и <u>16</u> » <u>Олерг</u> (пат | a) 201 <u>/</u> r. |
| Рассмотрена и одобрена на за образования « 144 » | вседании у 201 <u>9</u> г., г | чёного сов протокол N | ета факуль 6 <u>40</u> | тета дошколь | ного и начально |
| Председатель учёного совета | Kapen | cereta_ | подпись) | « <u>14</u> » <u> (дат</u> | <i>≨.1_</i> 201 <i>9_</i> г. |
| Утверждена на заседании уч | ёного совет | га ФГБОУ | ВО «ВГСІ | IУ» | |
| « <u>31</u> » <u>2019</u> г., пр | отокол № | 10 | | | |
| « <u>31</u> » 201 <u> У</u> г. , пр | отокол № _ | 10 | 27. | | |
| « <u>31</u> » 201 <u> 9</u> г. , пр | отокол № _ | 10 | 2 | | |
| « 31 » 201 <u>У</u> г. , пр. Отметки о внесении измен | отокол № | 10 | v. | итель ОПОП) | (дата) |
| « 31» 201 Уг., пр. Отметки о внесении измен Лист изменений № | отокол № | ограмму: | (руковод | итель ОПОП) | (дата) |
| « \$1 » 201 У г., пр Отметки о внесении измен Лист изменений № Лист изменений № | ений в про | ограмму: | (руковод | | ******* |

Разработчики: Бурякова Татьяна Салаватовна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры педагогики и психологии начального образования ФГБОУ ВО «ВГСПУ».

Программа дисциплины «Методы работы педагога с младшими школьниками, испытывающими трудности в обучении» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» (утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 22 февраля 2018 г. N 121) и базовому учебному плану по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» (профиль «Начальное образование»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 31 мая 2019 г., протокол № 10).

1. Цель освоения дисциплины

Формирование у студентов целостного представления о методах работы с младшими школьниками, испытывающими трудности в обучении.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Методы работы педагога с младшими школьниками, испытывающими трудности в обучении» относится к вариативной части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Методы работы педагога с младшими школьниками, испытывающими трудности в обучении» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Вариативные системы обучения математике в начальной школе», «Вариативные системы обучения русскому языку в начальной школе», «Взаимодействие педагога с общественными организациями», «Взаимодействие педагога с родителями (законными представителями) по вопросам обучения и воспитания», «Документационное обеспечение профессиональной деятельности педагога начальных классов», «Литературное развитие младших школьников», «Методика обучения решению нестандартных задач», «Оценка и методы формирования личностных планируемых результатов обучающихся», «Оценка и методы формирования универсальных учебных действий и функциональной грамотности обучающихся», «Педагогика начального образования», «Формирование коммуникативной культуры педагога», «Экологическое образование младших школьников», прохождения практик «Практика "Пробные уроки"», «Практика в первых классах».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

– готов к реализации программ в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования (ПК-13).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- специфику младшего школьного возраста;
- основные группы трудностей в обучении, факторы и причины их возникновения;
- сущность теорий психолого-педагогической диагностики трудностей в обучении младших школьников;
 - способы предупреждения трудностей в обучении младших школьников;

vmemi

- определять особенности развития младшего школьника в процессе обучения;
- определять виды трудностей младшего школьника и причины их возникновения;
- использовать методы диагностики при изучении признаков трудностей в обучении младших школьников;
- применять вариативные способы локализации, коррекции и преодоления трудностей в обучении младших школьников;

владеть

- способами обобщения, анализа и представления информации об особенностях развития младшего школьника родителям, учителям и школьной администрации;
- основными инструментами анализа и оценки учебных достижений учащихся для решения как типовых так и нестандартных профессиональных задач;
- навыками применения психодиагностических таблиц для выявления причин трудностей в обучении младших школьников;
- способами интегрирования, преобразования различных технологий и методов, направленных на решение трудностей в обучении младших школьников, а также техниками и приемами педагогической поддержки младших школьников.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

| Duy yunguni nagamy | Всего | Семестры | |
|------------------------------|-------|----------|--|
| Вид учебной работы | часов | 8 | |
| Аудиторные занятия (всего) | 40 | 40 | |
| В том числе: | | | |
| Лекции (Л) | 10 | 10 | |
| Практические занятия (ПЗ) | _ | _ | |
| Лабораторные работы (ЛР) | 30 | 30 | |
| Самостоятельная работа | 59 | 59 | |
| Контроль | 9 | 9 | |
| Вид промежуточной аттестации | | ЭК | |
| Общая трудоемкость часы | 108 | 108 | |
| зачётные единицы | 3 | 3 | |

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

| № | Наименование раздела | Содержание раздела дисциплины | | |
|-----------|--------------------------|---|--|--|
| Π/Π | дисциплины | | | |
| 1 | Психологическая | Учебная деятельность как ведущий вид деятельности | | |
| | характеристика младшего | младшего школьника. Особенности развития | | |
| | школьного возраста | познавательных процессов младшего школьника: | | |
| | | внимание, память, восприятие, мышление, речь, | | |
| | | воображение. | | |
| 2 | Виды и причины | Соотношение понятий «трудности в обучении» и | | |
| | трудностей обучения | «неуспеваемость». Эгзогенные и эндогенные факторы | | |
| | младших школьников | возникновения школьных трудностей. Подготовка к | | |
| | | школе как фактор риска возникновения трудностей в | | |
| | | обучении. Школьные факторы риска как причина | | |
| | | трудностей обучения. Режим дня и школьные | | |
| | | трудности. Основные группы трудностей: трудности, | | |
| | | обусловленные недостатками в развитии | | |
| | | психомоторной сферы; недостатки в развитии | | |
| | | когнитивных процессов у младших школьников; | | |
| | | несформированность процессов саморегуляции и | | |
| | | самоконтроля. | | |
| 3 | Диагностика трудностей в | Цели и задачи диагностики трудностей в обучении | | |
| | обучении младших | младших школьников. Принципы организации | | |
| | ШКОЛЬНИКОВ | диагностического исследования трудностей в | | |
| | | обучении младших школьников. Методы диагностики. | | |

| | | Возможности психодиагностических таблиц в работе с |
|---|--------------------------|--|
| | | младшими школьниками с трудностями в обучении. |
| | | Диагностика готовности ребенка к школе. |
| 4 | Локализация, коррекция и | Направления коррекционно-развивающей работы по |
| | преодоление трудностей в | преодолению трудностей в обучении младших |
| | обучении младших | школьников. Типы упражнений, направленных на |
| | школьников | локализацию, коррекцию и преодоление трудностей в |
| | | обучении. Игра как способ преодоления трудностей в |
| | | обучении младшими школьниками. Роль учителя в |
| | | преодолении трудностей в обучении младшими |
| | | школьниками. Особенности взаимодействия с |
| | | родителями младших школьников с трудностями в |
| | | обучении. Предупреждение трудностей в обучении |
| | | младших школьников |

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 | Психологическая | 2 | - | 8 | 14 | 24 |
| | характеристика младшего | | | | | |
| | школьного возраста | | | | | |
| 2 | Виды и причины трудностей | 2 | _ | 8 | 14 | 24 |
| | обучения младших школьников | | | | | |
| 3 | Диагностика трудностей в | 2 | _ | 6 | 14 | 22 |
| | обучении младших школьников | | | | | |
| 4 | Локализация, коррекция и | 4 | _ | 8 | 17 | 29 |
| | преодоление трудностей в | | | | | |
| | обучении младших школьников | | | | | |

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

- 1. Князева, Т. Н. Психологический курс развивающих занятий для младших школьников [Электронный ресурс] : учебное пособие / Т. Н. Князева ; Т. Н. Князева. Саратов : Вузовское образование, 2013. 166 с..
- 2. Практическая нейропсихология. Опыт работы с детьми, испытывающими трудности в обучении [Электронный ресурс]/ Е.Г. Амелина [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Генезис, 2016.— 336 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54347.— ЭБС «IPRbooks»..
- 3. Опевалова, Е. В. Психодиагностика. Теоретические основы [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. В. Опевалова; Е. В. Опевалова. Комсомольск-на-Амуре: Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет, 2009. 162 с.

6.2. Дополнительная литература

- 1. Локалова, Н. П 120 уроков психологического развития школьников [Текст]: книга для учителя начальных классов / Н. П. Локалова. 2-е изд., доп. М.: Пед. о-во России, 2000. 218, [2] с.: табл. (Психология развития). Библиогр.: с. 217-219. ISBN 5-93134-058-0; 1 экз.: 40-00. младшие школьники Библиогр.: с. 217-219..
 - 2. Локалова, Н. П. .Как помочь слабоуспевающему школьнику [Текст]:

психодиагност. табл.: причины и коррекция трудностей при обучении мл. школьников рус. яз., чтению и математике / Н. П. Локалова. - М. : Альфа, 1993. - 62, [1] с. : табл. - Библиогр.: с. 61-62. - ISBN 5-8288-0062-0; 30 экз. : 200-00..

- 3. Князева Т.Н. Психологическая система сопровождения готовности младших школьников к обучению в основной школе [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Князева Т.Н.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2013.— 119 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/12817.— ЭБС «IPRbooks»..
- 4. Переслени Л.И. Психодиагностический комплекс методик для определения уровня развития познавательной деятельности младших школьников [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Переслени Л.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: Когито-Центр, 1996.— 64 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/3861.— ЭБС «IPRbooks»..
- 5. Цикото, Γ . В. Проблемные дети. Развитие и коррекция в предметно-практической деятельности [Электронный ресурс] / Γ . В. Цикото ; Γ . В. Цикото. Москва : ПАРАДИГМА, 2014. 193 с..
- 6. Питенко, С.В. Воспитание трудолюбия у младших школьников [Электронный ресурс] / С. В. Питенко. Соликамск : Соликамский государственный педагогический институт, 2007. 50 с.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. 1. Википедия свободная энциклопедия. URL: http://ru.wikipedia.org.
- 2. 2. Поисковые системы. URL: http://www.google.ru/, http://www.yandex.ru/ и др.
- 3. 3. Портал психологических изданий Psyjournals URL: http://psyjournals.ru.
- 4. 4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU URL: http://elibrary.ru.
- 5. 5. Ежемесячный научно-методический журнал «Начальная школа» http://n-shkola.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. 1. Образовательный портал ФГБОУ ВПО «ВГСПУ» URL: http://www.edu.vspu.ru.
- 2. 2. Пакет MS Office (редактор текстовых документов, презентаций).
- 3. 3. Ресурсы социальных сервисов Google (создание сайтов, совместная работа с документами и др.). URL: http://www.google.ru/.

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Методы работы педагога с младшими школьниками, испытывающими трудности в обучении» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

1. 1. Учебная аудитория для проведения самостоятельной работы студентов, оснащенная учебной мебелью, видеооборудованием для просмотра учебных видеоматериалов.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Методы работы педагога с младшими школьниками, испытывающими трудности в обучении» относится к вариативной части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение лабораторных работ.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

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 «Методы работы педагога с младшими школьниками, испытывающими трудности в обучении» 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.