

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования**  
**«Красноярский государственный педагогический университет  
им. В.П. Астафьева»**  
**(КГПУ им. В.П. Астафьева)**

## Педагогическая психология

### рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	<b>О4 Психологии</b>		
Учебный план	44.02.07 Учитель труда (технологии) в основной школе.plx 44.02.07 ПРЕПОДАВАНИЕ В ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ (ПО ПРОФИЛЯМ)		
Квалификация	<b>Учитель труда (технологии) в основной школе</b>		
Форма обучения	<b>очная</b>		
Общая трудоемкость	<b>1 ЗЕТ</b>		
Часов по учебному плану	36	Виды контроля в семестрах:	
в том числе:			
аудиторные занятия	26		
самостоятельная работа	10		
контактная работа во время промежуточной аттестации (ИКР)	0		

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	16			
Неделя	16			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	10	10	10	10
Практические	16	16	16	16
В том числе в форме практ.подготовки	8	8	8	8
Итого ауд.	26	26	26	26
Контактная работа	26	26	26	26
Сам. работа	10	10	10	10
Итого	36	36	36	36

Программу составил(и):

*старший преподаватель, Какунина Елена Викторовна* \_\_\_\_\_

Рабочая программа дисциплины

разработана в соответствии с ФГОС СПО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 44.02.07 ПРЕПОДАВАНИЕ В ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ (ПО ПРОФИЛЯМ) (приказ Минпросвещения России от 10.01.2025 г. № 5)

составлена на основании учебного плана:

44.02.07 ПРЕПОДАВАНИЕ В ОСНОВНОМ ОБЩЕМ ОБРАЗОВАНИИ (ПО ПРОФИЛЯМ)

утвержденного учёным советом вуза от 25.02.2026 протокол № 3.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Протокол от 04.02.2026 г. № 2

Зав. кафедрой Дубовик Е.Ю.

Согласовано с представителями работодателей на заседании НМС УГН(С), протокол № 4 от 19.02.2026 г.

Председатель НМС УГН(С)

19.02.2026 г.

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

формирование у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в области педагогической психологии.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	ОП
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Модуль 1 "Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в основном общем образовании"
2.1.2	Модуль 2 "Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу внеурочной деятельности обучающихся"
2.1.3	Модуль 3 "Воспитательная деятельность в основном общем образовании, в том числе классное руководство"
2.1.4	Модуль 4 "Преподавание труда (технологии) на уровне основного общего образования "
2.1.5	Основы педагогики
2.1.6	Физическая культура
2.1.7	Основы организации образовательного процесса в основной школе
2.1.8	Математика в профессиональной деятельности учителя
2.1.9	Учебная практика М1
2.1.10	Производственная практика М1
2.1.11	Теория и методика организации внеурочной деятельности
2.1.12	Учебная практика М2
2.1.13	Современные образовательные технологии и методы обучения
2.1.14	Теоретические и методические основы деятельности классного руководителя
2.1.15	Электротехника и электроника
2.1.16	Инженерная и компьютерная графика
2.1.17	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
2.1.18	История России
2.1.19	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
2.1.20	Иностранный язык в профессиональной деятельности
2.1.21	Безопасность жизнедеятельности
2.1.22	Возрастная анатомия, физиология и гигиена
2.1.23	Русский язык и культура профессиональной коммуникации педагога
2.1.24	Возрастная психология
2.1.25	Основы психологии
2.1.26	Экзамен по модулю 1
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Модуль 1 "Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу процесса обучения в основном общем образовании"
2.2.2	Модуль 2 "Педагогическая деятельность по проектированию, реализации и анализу внеурочной деятельности обучающихся"
2.2.3	Модуль 3 "Воспитательная деятельность в основном общем образовании, в том числе классное руководство"
2.2.4	Модуль 6.1 "Основы программируемой микроэлектроники"
2.2.5	Модуль 6.2 "Основы схемотехники"
2.2.6	Модуль 4 "Преподавание труда (технологии) на уровне основного общего образования "
2.2.7	Основы педагогики
2.2.8	Физическая культура
2.2.9	Проектная и исследовательская деятельность в профессиональной сфере
2.2.10	Демонстрационный экзамен
2.2.11	Защита дипломного проекта (работы)
2.2.12	Основы педагогического мастерства
2.2.13	Математика в профессиональной деятельности учителя
2.2.14	Производственная практика М1

2.2.15	Теория и методика организации внеурочной деятельности
2.2.16	Учебная практика М2
2.2.17	Производственная практика М2
2.2.18	Учебная практика М3
2.2.19	Производственная практика М3
2.2.20	Основы программируемой микроэлектроники
2.2.21	Учебная практика М 6.1
2.2.22	Производственная практика М 6.1
2.2.23	Основы схемотехники
2.2.24	Учебная практика М 6.2
2.2.25	Производственная практика М 6.2
2.2.26	Основы бережливого производства
2.2.27	Современные образовательные технологии и методы обучения
2.2.28	Теоретические и методические основы деятельности классного руководителя
2.2.29	Труд (технология) и методика обучения предмету
2.2.30	3D-моделирование и прототипирование
2.2.31	Практикум по конструированию и программированию робототехнических систем
2.2.32	Практикум по обработке материалов и пищевых продуктов
2.2.33	Учебная практика М4
2.2.34	Производственная практика М4
2.2.35	Материаловедение и новые материалы
2.2.36	Дизайн и декоративное творчество
2.2.37	Передовые производственные технологии
2.2.38	Техническое творчество и основы проектирования
2.2.39	Электротехника и электроника
2.2.40	Модуль 5 "Преддипломная практика"
2.2.41	Преддипломная практика
2.2.42	Основы разработки виртуальных инструментов
2.2.43	Инженерная и компьютерная графика
2.2.44	Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
2.2.45	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
2.2.46	Иностранный язык в профессиональной деятельности
2.2.47	Возрастная психология
2.2.48	Основы обучения лиц с особыми образовательными потребностями
2.2.49	Основы специальной педагогики и психологии
2.2.50	Психология общения
2.2.51	Экзамен по модулю 1
2.2.52	Экзамен по модулю 6.1
2.2.53	Экзамен по модулю 6.2
2.2.54	Подготовка к защите дипломного проекта (работы)
2.2.55	Подготовка к демонстрационному экзамену

### 3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

**ОК 01.: Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам**

:

**Знать:**

Уровень 1	знать на пороговом уровне способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
Уровень 2	знать на базовом уровне способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
Уровень 3	знать на продвинутом уровне способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	уметь на пороговом уровне определять способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
Уровень 2	уметь на базовом уровне определять способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
Уровень 3	уметь на продвинутом уровне определять способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
<b>Владеть:</b>	
Уровень 1	владеть на пороговом уровне определять способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
Уровень 2	владеть на базовом уровне определять способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
Уровень 3	владеть на пороговом уровне определять способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
<b>ОК 03.: Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях</b>	
:	
<b>Знать:</b>	
Уровень 1	знать на пороговом уровне организацию планирования и реализацию собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
Уровень 2	знать на базовом уровне организацию планирования и реализацию собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
Уровень 3	знать на продвинутом уровне организацию планирования и реализацию собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
<b>Уметь:</b>	
Уровень 1	уметь на пороговом уровне планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
Уровень 2	уметь на базовом уровне планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
Уровень 3	уметь на продвинутом уровне планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
<b>Владеть:</b>	

#### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература и эл. ресурсы	Инте ракт.	Примечание
	<b>Раздел 1. Педагогическая психология</b>						
1.1	Общая характеристика педагогической психологии как науки /Лек/	2	2	ОК 01. ОК 03.	Л3.1 Л3.2 Л3.3 Л3.4 Л3.5 Л3.6 Л3.7		
1.2	Образование в современном мире /Ср/	2	2	ОК 01. ОК 03.	Л3.1 Л3.2 Л3.3 Л3.4		
1.3	Психология обучения /Лек/	2	2	ОК 01. ОК 03.	Л3.1 Л3.2 Л3.3 Л3.4		

1.4	Психология учебной деятельности обучающихся. Обучающийся как субъект учебной деятельности /Пр/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4 ЛЗ.5 ЛЗ.6		
1.5	Психология учебной деятельности обучающихся. Обучающийся как субъект учебной деятельности /Ср/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4 ЛЗ.5 ЛЗ.6		
1.6	Психологические особенности активизации познавательной деятельности обучающихся /Пр/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4 ЛЗ.5 ЛЗ.6		
1.7	Проблема неуспевающих обучающихся /Пр/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.8	Психология воспитания /Лек/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.9	Психология педагогической деятельности. Специфика педагогической деятельности педагога /Лек/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4 ЛЗ.5 ЛЗ.6 ЛЗ.7		
1.10	Психология педагогической деятельности. Специфика педагогической деятельности педагога /Пр/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4 ЛЗ.5 ЛЗ.6 ЛЗ.7		
1.11	Психология личности педагога /Лек/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.12	Психология педагогической оценки /Пр/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.13	Характеристика педагогического общения /Пр/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.14	Педагогический конфликт /Пр/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.15	Проблема дисциплины в группе /Пр/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.16	Проблема дисциплины в группе /Ср/	2	4	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.17	/Лек/	2	0	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		
1.18	Педагогический конфликт /Ср/	2	2	ОК 01. ОК 03.	ЛЗ.1 ЛЗ.2 ЛЗ.3 ЛЗ.4		

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Контрольные вопросы и задания

Вариант - 1

1. Обучение как процесс характеризуется следующими особенностями

- а) строго ограничен во времени
- б) предполагает передачу новому поколению опыта предшествующих
- в) это форма организации процесса передачи знаний
- г) отсутствие взаимодействия между обучающимся и обучающим, ведущая роль последнего в данном процессе
- д) в результате данного процесса осуществляется учебная деятельность

2. Учебная деятельность состоит из

- а) мотивационного компонента
- б) учебной задачи и учебных действий
- в) работы познавательных процессов
- г) действий внутреннего контроля и оценки

3. Структура межличностных отношений в учебном коллективе включает в себя

- а) особенности общения учащихся между собой
- б) статусное положение каждого учащегося в коллективе
- в) наличие группировок в коллективе

4. Знание педагогом своего предмета относится к классу

- а) академических способностей
- б) перцептивных способностей
- в) дидактических способностей

5. Способность проникать во внутренний мир ученика, психологическая наблюдательность составляет суть способностей учителя

- а) дидактических
- б) перцептивных

- в) коммуникативных  
 г) организаторских
6. Термин «педагогическая психология» был предложен  
 а) Л.С. Выготским  
 б) П.Ф. Каптеревым  
 в) Н.Х. Векселем  
 г) А. Бине
7. Укажите последовательность понятия внешней структуры учебной деятельности в порядке их возникновения  
 а) учебная мотивация  
 б) оценка  
 в) учебная ситуация  
 г) контроль
8. Актуальным понятием педагогической психологии является  
 а) зоопсихология  
 б) квазиэксперимент  
 в) толпа  
 г) субъектность
9. Выделите две главные проблемы, связанные с чрезмерным увлечением информационно-компьютерными технологиями \_\_\_\_\_
10. Контроль, в результате которого устанавливается исходный уровень знаний учеников  
 а) текущий  
 б) предварительный  
 в) итоговый  
 г) самоконтроль
11. Для работы с неуспевающим, с низкой обучаемостью и отрицательным отношением к школе необходимо  
 а) прививать интерес к учению  
 б) больше работать с родителями  
 в) перевести в класс коррекции  
 г) развивать словесно-логическое мышление
12. Определите соответствие между понятиями и определениями
- Понятия Определения
1. Обучение  
 а) Процесс целенаправленного формирования личности в условиях специально организованной системы, обеспечивающей взаимодействие воспитателей и воспитуемых
  2. Научение  
 б) Процесс и результат приобретения индивидуального опыта
  3. Воспитание  
 в) Совместная деятельность учащегося и учителя; процесс, в результате которого человек приобретает знания, умения и навыки

#### Вариант-2

1. Задачами педагогической психологии являются  
 а) выявление связи обучения и психического развития  
 б) определение содержания обучения для учащихся  
 в) системно-структурный анализ педагогического процесса  
 г) анализ и разработка требований к учебной деятельности, осуществляемых учеником
2. К методам педагогической психологии относятся  
 а) эксперимент  
 б) наблюдение  
 в) исследование  
 г) биографический метод  
 д) опосредование  
 е) активное социальное обучение
3. Определите соответствие между видами присвоения информации и возрастными границами детей  
 Виды присвоения информации Возрастные границы готовности детей к присвоению информации
1. Обучение а) 4-5 лет
2. Научение  
 б) Сразу после рождения
3. Учение  
 в) 7-8 лет
4. Дополните - восприимчивость ученика к усвоению новых знаний и новых способов их овладения, готовность к переходу на новые уровни умственного развития \_\_\_\_\_
5. Характеристики взаимодействия  
 а) направленность  
 б) активность  
 в) системность  
 г) предметность  
 д) целостность

- е) осознанность  
 ж) целенаправленность
6. Система обучения, согласно которой учитель является субъектом, а ученик объектом на который он воздействует, называется
- а) авторитарной  
 б) демократической  
 в) гуманистической  
 г) анархической
7. Определите соответствие между понятиями и определениями
- Понятия Определения
1. Психология обучения
- а) Исследует знания, умения, навыки
2. Психология воспитания
- б) Изучает закономерности активного и целенаправленного формирования личности
3. Психология педагога
- в) Исследует взаимоотношения педагога с детьми, коллегами, родителями
8. Знание педагогом своего предмета относится к классу
- а) академических способностей  
 б) перцептивных способностей  
 в) дидактических способностей
9. Педагогическое общение – это процесс взаимодействия педагога и учащихся в
- а) рамках учебных занятий  
 б) школе  
 в) на уроке и вне его  
 г) совместной деятельности, имеющей общие цели
10. Когда учитель предлагает ученикам самим разобраться в материале, то он задействует мышление учеников
- а) активное  
 б) самостоятельное  
 в) творческое  
 г) репродуктивное
11. Укажите последовательность уровней научения человека в порядке их появления
- а) когнитивное теоретическое научение  
 б) сенсорное научение  
 в) моторное научение  
 г) когнитивное научение
12. Понятие «обучаемость» определяется
- а) существующим уровнем знаний и умений учащегося  
 б) способностью учителя научить ребенка  
 в) психическими особенностями и возможностями учащегося в процессе обучения  
 г) зоной актуального развития учащегося

## 5.2. Темы письменных работ

1. Составление конспекта
- Перечень тематики конспектов
1. Концепция зоны ближайшего развития (Л.С. Выготский).  
 2. Мотивация учебной деятельности.  
 3. Невнимательность обучающихся, ее причины и последствия.  
 4. Проблема неуспевающих обучающихся.  
 5. Профессиональные психологические умения педагога. Профессионально-важные качества личности педагога.  
 6. Педагогическая оценка как средство стимулирования.  
 7. Характеристики педагогического конфликта.
2. Типовые задания по составлению ментальных карт
- Перечень
1. Дошкольник как субъект деятельности.  
 2. Младший школьник как субъект учебной деятельности.  
 3. Подросток как субъект учебной деятельности.  
 4. Юноша как субъект учебной деятельности.  
 5. Педагогический конфликт.  
 6. Современный педагог.  
 7. Карта личностного развития будущего педагога.
3. Типовые задания по составлению таблицы с анализом основных понятий

## Перечень типовых заданий

Задание 1. Проанализируйте модели педагогического взаимодействия педагога с обучающимися и определите результат каждой из них в отношении развития обучающихся:

Критерии анализа Модели педагогического взаимодействия

Модель невмешательства

«Руки прочь» Учебно-дисциплинарная модель «Твердой руки» Личностно-ориентированная модель взаимодействия

«Возьмемся за руки»

Цель взаимодействия Хочу, чтобы меня оставили в покое Дать знания, сформировать умения и навыки

Развитие индивидуальности ребенка

Лозунг взаимодействия «Сам справится» «Думай и делай как я» «Мы вместе»

Способы общения Холодное наблюдение, уход, раздражение, непринятие Требования, угрозы, наказания, запреты, нравоучения Понимание и принятие личности ребенка

Тактика Мирное сосуществование Диктат или опека Сотрудничество

Личностная позиция педагога Не брать на себя ответственность Удовлетворить требования контролирующей инстанции Исходить из интересов ребенка и перспектив его дальнейшего развития

Результат взаимодействия

Задание 2.

Проанализировать и представить в виде таблицы основные виды деятельности (игра, учение, труд) по основным структурным составляющим деятельности: Потребность → Мотив → Цель → Средства → Действие → Результат

Задание 3. Заполнить таблицу предмет и задачи

№

п/п Содержание Предмет Задачи

1 Психология обучения

2 Психология воспитания

3 Психология педагогической деятельности

Задание 4. Заполните таблицы и решите задачи

Классификация мотивов (1 подход)

Виды мотивации Специфика Виды мотивов

Внутренняя

Внешняя

Классификация мотивов (2 подход) (А.К. Маркова)

Непосредственно-побуждающие мотивы учебной деятельности Посредственно-побуждающие мотивы учебной деятельности Интеллектуально-побуждающие мотивы

Классификация мотивов (3 подход) (П.М. Якобсон)

Мотивация «-» характера, связанная с мотивами, заложенными вне самой учебной деятельности Мотивация «+»

характера, связанная с мотивами, заложенными вне самой учебной деятельности Мотивация, лежащая в самой учебной деятельности и непосредственно связанная с целью учения

После заполнения таблицы определите характер мотивации учения исходя из следующих характеристик поведения обучающихся:

1. Школьник склонен задавать учителю вопросы, стремясь получить дополнительные сведения по изучаемому материалу.

2. Часто интересуется отношением товарищей к выполненному им заданию.

3. Проявляет интерес к анализу собственных ошибок.

4. Решает задачи, чтобы показать, что он не хуже других.

5. Учится, потому что заставляют взрослые.

6. Учится ради одобрения родителей.

7. Справившись с задачей, ищет другие способы ее решения.

8. Испытывает удовольствие от оказания помощи товарищам в выполнении задания.

4. Типовые вопросы и задания для решения ситуационных задач

Типовые ситуационные задачи

Ситуационная задача 1.

После проверки контрольных работ учеников 3-го класса педагог сказал: «Какая молодец Маша Иванова, у нее в работе нет ни одной ошибки, а вот у Пети Сидорова их, к сожалению, много».

Насколько эта фраза способствует повышению успеваемости учащихся?

Ситуационная задача 2.

Вы студент и при слушании объяснения одного из преподавателей обнаружили что, он умеет в случае необходимости соответствующим образом реконструировать, адаптировать учебный материал, трудное делать легким, сложное — простым, непонятное, неясное — понятным.

Какие педагогические способности демонстрирует преподаватель?

Ситуационная задача 3.

Способный учитель знает предмет не только в объеме учебного курса, а значительно шире и глубже, постоянно следит за

открытиями в своей науке, абсолютно свободно владеет материалом, проявляет к нему большой интерес, ведет хотя бы очень скромную исследовательскую работу.

Какие педагогические способности демонстрирует такой учитель?

Ситуационная задача 4.

Способный учитель, воспитатель по незначительным признакам, небольшим внешним проявлениям улавливает малейшие изменения во внутреннем состоянии ученика.

Какие педагогические способности демонстрирует такой преподаватель?

Ситуационная задача 5.

Способный, опытный учитель внимательно следит за содержанием и формой изложения материала, за развертыванием своей мысли (или мысли ученика), в то же время держит в поле внимания всех учащихся, чутко реагирует на признаки утомления, невнимательности, непонимания, замечает все случаи нарушения дисциплины и, наконец, следит за собственным поведением (позой, мимикой и пантомимикой, походкой).

Какие педагогические способности демонстрирует такой учитель?

Ситуационная задача 6.

У опытных учителей вырабатывается своеобразное чувство времени — умение правильно распределять работу во времени, укладываться в намеченные сроки.

Какой вид педагогических способностей характерен для таких учителей?

Ситуационная задача 7.

Вы студент и при слушании объяснения одного из преподавателей в конце учебного года обнаружили что, он обладает негативными установками по отношению к своей работе и студентам, негативной самооценкой, часто бывает агрессивным. Какое психологическое состояние определяет поведение преподавателя и почему, по Вашему мнению, оно у него появилось?

Ситуационная задача 8.

«Мы употребляем два различных типа языка, а именно звуковой и зрительный языки. Есть устная речь, а есть письмо.

Письменный язык возник совсем недавно. Его история простирается не более чем на десять тысяч лет, если учитывать какие — то предвосхищения языка в примитивных рисунках. Но письму как эффективному инструменту мышления, имеющему самое широкое влияние, можно дать самое большое пять или шесть тысяч лет.

Письмо как фактор человеческого опыта сопоставимо с паровым двигателем. Оно важно, современно, искусственно. Речь столь же древняя, как и сама человеческая природа. Она представляет собой один из главных факторов конструирования человеческой природы. Но не следует ничего преувеличивать. Теперь можно иными средствами выделять целые участки человеческого опыта, когда речь в крайних случаях отсутствует. Все же речь, развивавшаяся как всеобщее приобретение, была одним из ведущих креативных факторов подъема человечества. Речь вне искусственного письменного языка представляет саму человеческую природу» (Уайтхед А.Н. Избранные работы по философии. М.: Прогресс, 1990. С.367).

1. Что автор имеет в виду, когда говорит: «Теперь можно иными средствами выделять целые участки человеческого опыта»?

2. Что это за средства?

3. Что это за опыт?

4. Что такое «участник» (фрагменты) опыта?

5. Типовые задания для выполнения письменной работы

Тематика письменных работ

1. Психологические основы модернизации образования.

2. Ключевые компетентности и их развитие в процессе обучения.

3. Психологическая компетентность в структуре личности и деятельности педагога (учителя).

4. Передача общественного опыта и адаптация человека.

5. Подражание, учение, обучение, научение.

6. Модели обучения (познавательная, коммуникативная, кибернетическая).

7. Обучение и развитие. Учебная деятельность.

8. Психологическая поддержка и помощь детям в процессе обучения и воспитания.

9. Психологические основы воспитания в условиях модернизации образования.

10. Ученик как субъект учебной деятельности.

11. Мотивы учения, способы учения, активность и ответственность.

12. Типы неуспевающих учащихся.

13. Психологические детерминанты отставания в учении.

14. Психология взаимодействия в системе: педагог-воспитанник-группа.

15. Психологические характеристики профессии педагог.

16. Профессионально важные качества педагога.

17. Педагогические способности.

18. Личностные характеристики учителя и их влияние на процесс и результат труда.

19. Профессиональное самосознание и самосознание педагога.

20. Сотрудничество педагога и психолога в осуществлении психолого-педагогического консультирования родителей.

6. Тематика эссе

Темы эссе

1. Проблема результата современного образования.

2. Специфика педагогической деятельности воспитателя.

3. Я-будущий педагог. В эссе необходимо отразить на основе проведения рефлексивного анализа уровень психологической готовности к профессиональной деятельности, уровень развития профессионально-важных качеств.
4. Преодоление негативных переживаний педагогом при нарушении дисциплины.
5. Проблема сохранения психологического здоровья педагога.
6. Эффективность поощрения и наказания в воспитании.

### 5.3. Фонд оценочных средств

составление конспекта, решение ситуационных задач, подготовка и выполнение письменных работ, написание эссе, составление таблицы с анализом основных понятий, создание ментальной карты, тестирование.

### 5.4. Перечень видов оценочных средств

1. Критерии оценивания по оценочному средству 2 – составление конспекта  
Критерии оценивания Количество баллов (вклад в рейтинг)  
Соответствие содержанию заявленной теме 2  
Соблюдается логичность, последовательность изложения материала, качественное внешнее оформление 4  
Конспектирование материала из дополнительных литературных источников (статей, монографий) 4  
Максимальный балл 10
2. Критерии оценивания по оценочному средству 3 – создание ментальной карты  
Критерии оценивания Количество баллов  
(вклад в рейтинг)  
Информация представлена в полном объеме 2  
Многоступенчатая карта с добавлением фотографий и картинок 3  
Карта содержит обоснованный ответ на проблемный вопрос этапа 3  
Оригинальность 2  
Максимальный балл 10
3. Критерии оценивания по оценочному средству 4 – составление таблицы с анализом основных понятий  
Критерии оценивания Количество баллов  
(вклад в рейтинг)  
Правильность представленного предметного содержания по основным параметрам 1  
Полнота раскрытия понятия 4,5  
Изложение и анализ материала в определенной логической последовательности 2  
Максимальный балл 7,5
4. Критерии оценивания по оценочному средству 5 – решение ситуационных задач  
Критерии оценивания Количество баллов  
(вклад в рейтинг)  
Формулирование проблемы 5  
Вывод логичный, самостоятельный 5  
Степень и уровень знания специальной литературы по проблеме 5  
Максимальный балл 15
5. Критерии оценивания по оценочному средству 6 – выполнение письменной работы  
Критерии оценивания Количество баллов  
(вклад в рейтинг)  
Ответ полный, обучающийся опирается на теоретические знания из педагогики и психологии 6  
Аргументирует свою точку зрения 5  
Ответ самостоятельный. Обучающийся предлагает несколько вариантов решений 4  
Максимальный балл 15
6. Критерии оценивания по оценочному средству 7 – написание эссе  
Критерии оценивания Количество баллов  
(вклад в рейтинг)  
Соответствие содержания теме эссе 1,5  
Оригинальность содержания (60-70% метатекст) 2  
Грамотное композиционное построение, логичность и четкость структуры, приведение связанных и убедительных аргументов 4  
Максимальный балл 7,5
7. Критерии оценивания по оценочному средству 8 – тестирование  
Критерии оценивания Количество баллов  
(вклад в рейтинг)  
Правильный ответ на тестовое задание 1  
Не правильный ответ на тестовое задание 0  
Максимальный балл 40

## 8. Критерии оценивания по оценочному средству 9 – устный опрос

Критерии оценивания Количество баллов

(вклад в рейтинг)

Ответ полный, развернутый 2

Аргументирует свою точку зрения 2

Правильные ответы на дополнительные вопросы 2

Правильный ответ 2

Привлечение дополнительных источников 2

Максимальный балл 10

**6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)****6.1. Рекомендуемая литература****6.1.3. Методические разработки**

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
ЛЗ.1	Тальзина Н. Ф.	Педагогическая психология. Практикум: учебник для вузов	Москва: Юрайт, 2025
ЛЗ.2	Склярова Т. В., Носкова Н. В.	Общая, возрастная и педагогическая психология: учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2025
ЛЗ.3	Савенков А.	Педагогическая психология: учебник для вузов	Москва: Юрайт, 2025
ЛЗ.4	Сосновский Б. А., Калинова О. В., Маркова А. К., Молчанова О. Н., Телегина Э. Д.	Возрастная и педагогическая психология: учебник для вузов	Москва: Юрайт, 2025
ЛЗ.5	Сарычев С. В., Логвинов И. Н.	Педагогическая психология: учебное пособие для СПО	Москва: Юрайт, 2025
ЛЗ.6	Савенков А.	Педагогическая психология: учебник для СПО	Москва: Юрайт, 2025
ЛЗ.7	Сорокоумова Е. А.	Педагогическая психология: учебное пособие для СПО	Москва: Юрайт, 2025

**6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства**

Для освоения дисциплины необходим компьютер с графической операционной системой, офисным пакетом приложений, интернет-браузером, программой для чтения PDF-файлов, программой для просмотра изображений и видеофайлов и программой для работы с архивами.

**6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем**

1. Elibrary.ru: электронная библиотечная система: база данных содержит сведения об отечественных книгах и периодических изданиях по науке, технологии, медицине и образованию. Адрес: <http://elibrary.ru>. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн». Адрес: <https://biblioclub.ru>. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
3. Электронно-библиотечная система издательства «ЛАНЬ». Адрес: [e.lanbook.com](http://e.lanbook.com). Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
4. Образовательная платформа «Юрайт». Адрес: <https://urait.ru>. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.
5. ИС Антиплагиат: система обнаружения заимствований. Адрес: <https://krasspu.antiplagiat.ru>. Режим доступа: Индивидуальный неограниченный доступ.

**7. МТО (оборудование и технические средства обучения)**

Перечень учебных аудиторий и помещений закрепляется ежегодным приказом «О закреплении аудиторий и помещений в

**8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Для успешного освоения курса важно в начале его освоения выделить основные требования, задачи и роль психологических знаний в осуществлении педагогической деятельности и организации процесса обучения технологии, создании условий для повышения психологической грамотности, психологической культуры обучающихся. Изучение каждого раздела начинается с лекционного занятия, целью которого является общая ориентировка в осваиваемом содержании. Лекционное занятие способствует выстраиванию системного видения рассматриваемой проблемы, ориентации в существующих проблемах, авторских позициях и текстах для самостоятельной проработки. В современных условиях имеется достаточное количество источников информации, позволяющих обучающимся самостоятельно работать

с изучаемым теоретическим содержанием.

Самостоятельная работа является неотъемлемой и важнейшей частью работы бакалавров, которая основана на более подробной проработке и анализе материалов, основных вопросов дисциплины.

Самостоятельная работа проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений обучающихся;
- углубления и расширения теоретических знаний;
- формирования умений использовать специальную литературу;
- развития познавательных способностей и активности обучающихся: творческой инициативы, ответственности и организованности;
- формирования самостоятельности мышления, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
- развития исследовательских умений.

Самостоятельная работа обучающихся способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

Этапы самостоятельной работы:

- осознание учебной задачи, которая решается с помощью данной самостоятельной работы;
- ознакомление с инструкцией о её выполнении;
- осуществление процесса выполнения работы;
- самоанализ, самоконтроль;
- проверка работ студента, выделение и разбор типичных преимуществ и ошибок.

Качественное и глубокое усвоение содержания учебной дисциплины требует изучения материала не только по учебникам и учебным пособиям, но и использование дополнительной литературы:

1. изучение ключевых монографий зарубежных и отечественных психологов и педагогов;
1. ведение подборки теоретических и научно-методических материалов, конспектов статей, опубликованных в журналах по психологии по основным проблемам психологии;
2. подборка, анализ примеров;
3. систематическую работу по выполнению индивидуально-ориентированного плана изучения дисциплины, не оставляя его реализацию на самый последний момент перед собеседованием с преподавателем.

Поиск ответов на вопросы для самостоятельной работы в некоторых случаях предполагает не только изучение основной и дополнительной литературы, но и привлечение дополнительной литературы по смежным дисциплинам, а также использование ресурсов сети Интернет, информационно-справочных изданий. Задания для самостоятельной работы готовятся внеаудиторной работы, являются ресурсом для работы на практических занятиях, а также при выполнении заданий.

Контроль результатов самостоятельной работы обучающихся может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине и внеаудиторную самостоятельную работу обучающихся по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Самостоятельная работа тесно связана с контролем (контроль также рассматривается как завершающий этап выполнения самостоятельной работы), при выборе вида и формы самостоятельной работы следует учитывать форму контроля.

Формы контроля при изучении дисциплины «Педагогическая психология»:

- составление конспекта,
- решение ситуационных задач,
- подготовка и выполнение письменных работ,
- написание эссе,
- составление таблицы с анализом основных понятий,
- создание ментальной карты.

Форма промежуточного контроля – зачет.

Организация и руководство аудиторной самостоятельной работы

Аудиторная самостоятельная работа по дисциплине выполняется на учебных занятиях под непосредственным руководством преподавателя и по его заданию.

Основными видами аудиторной самостоятельной работы являются:

- выполнение практических работ по инструкциям; работа с литературой и другими источниками информации, в том числе электронными;
- само- и взаимопроверка выполненных заданий;
- решение ситуационных задач.

Выполнение практических работ осуществляется семинарские занятия в соответствии с графиком учебного процесса. Для обеспечения самостоятельной работы преподавателями разрабатываются методические указания по выполнению практической работы.

Работа с литературой, другими источниками информации, в т.ч. электронными может реализовываться на практических занятиях. Данные источники информации могут быть представлены на бумажном и/или электронном носителях, в том числе, в сети Internet. Преподаватель формулирует цель работы с данным источником информации, определяет время на проработку документа и форму отчетности.

Само- и взаимопроверка выполненных заданий чаще используется на практическом занятии и имеет своей целью приобретение таких навыков как наблюдение, анализ ответов других обучающихся, сверка собственных результатов с эталонами.

Решение ситуационных задач используется на лекционном, практическом занятиях. Ситуационная задача должна иметь четкую формулировку, к ней должны быть поставлены вопросы, ответы на которые необходимо найти и обосновать.

Критерии оценки правильности решения ситуационной задачи должны быть известны всем обучающимся и обсуждаются

перед началом ее проведения.

Методические рекомендации по освоению лекционного материала, подготовке к лекциям

Лекция - ведущая форма организации учебного процесса в вузе. Примерно половину аудиторных занятий составляют лекции, поэтому умение работать на них - насущная необходимость студента. Принято выделять три этапа этой работы.

Первый - предварительная подготовка к восприятию, в которую входит просмотр записей предыдущей лекции, ознакомление с соответствующим разделом программы и предварительный просмотр учебника по теме предстоящей лекции, создание целевой установки на прослушивание. Второй - прослушивание и запись, предполагающие внимательное слушание, анализ излагаемого, выделение главного, соотношение с ранее изученным материалом и личным опытом, краткую запись, уточнение непонятного или противоречиво изложенного материала путем вопросов лектору. Запись следует делать либо на отдельных пронумерованных листах, либо в тетради. Обязательно надо оставлять поля для методических пометок, дополнений. Пункты планов, формулировки правил, понятий следует выделять из общего текста. Целесообразно пользоваться системой сокращений наиболее часто употребляемых терминов, а также использовать цветовую разметку записанного при помощи фломастеров. Третий - доработка лекции: перечитывание и правка записей, параллельное изучение учебника, дополнение выписками из рекомендованной литературы.

Работа с теоретическим материалом.

Лекционный материал по дисциплине рекомендуется дополнять данными, полученными при самостоятельном изучении монографий и научных статей, в интернет-источниках. Качественное и глубокое усвоение содержания учебной дисциплины требует изучения материала не только по учебникам и учебным пособиям, но и использование дополнительной литературы. Для этого обучающимся рекомендуется систематическое знакомство с новинками психологической литературы, монографиями, научными статьями в периодических изданиях, теоретических, научно-методических и практических журналах, представленные в информационных справочных системах и профессиональных базах данных (см. Карта литературного обеспечения дисциплины «Педагогическая психология»)

Основные виды систематизированной записи прочитанного:

1. Аннотирование – предельно краткое связное описание просмотренной или прочитанной книги (статьи), ее содержания, источников, характера и назначения;
2. Планирование – краткая логическая организация текста, раскрывающая содержание и структуру изучаемого материала;
3. Тезирование – лаконичное воспроизведение основных утверждений автора без привлечения фактического материала;
4. Цитирование – дословное выписывание из текста выдержек, извлечений, наиболее существенно отражающих ту или иную мысль автора;
5. Конспектирование – краткое и последовательное изложение содержания прочитанного.

Практические занятия по изучаемой дисциплине проводятся с целью закрепления представлений о различных понятиях и категориях психологической науки, закономерностях функционирования психики, о личности, различных социально-психологических явлениях и феноменах и научить проводить их анализ, об особенностях возрастной изменчивости психики человека и особенностей развития психических процессов, состояний и свойств личности на разных этапах онтогенеза, конструирования педагогической деятельности, видения различных вариантов ее реализации, формирование практических умений применять психологические знания на практике

Организация и руководство внеаудиторной самостоятельной работы

Внеаудиторная самостоятельная работа выполняется по заданию преподавателя, но без его непосредственного участия.

При предъявлении видов заданий на внеаудиторную самостоятельную работу рекомендуется использовать дифференцированный подход к уровню подготовленности обучающегося. Перед выполнением внеаудиторной самостоятельной работы преподаватель проводит консультацию с определением цели задания, его содержания, сроков выполнения, ориентировочного объема работы, основных требований к результатам работы, критериев оценки, форм контроля и перечня литературы. В процессе консультации преподаватель предупреждает о возможных типичных ошибках, встречающихся при выполнении задания.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами обучающихся в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня подготовленности обучающихся.

Видами заданий для внеаудиторной самостоятельной работы могут быть:

- для овладения знаниями: чтение текста (учебника, первоисточника, дополнительной литературы); составление плана текста; графическое изображение структуры текста; конспектирование текста; выписки из текста; работа со словарями и справочниками; учебно-исследовательская работа; использование аудио- и видеозаписей, компьютерной техники и Интернет- ресурсов и др.;
- для закрепления и систематизации знаний: работа с конспектом лекции (обработка текста); повторная работа над учебным материалом (учебника, первоисточника, дополнительной литературы, аудио- и видеозаписей); составление плана и тезисов ответа; составление таблиц, ребусов, кроссвордов, глоссария для систематизации учебного материала; изучение словарей, справочников; ответы на контрольные вопросы; аналитическая обработка текста (аннотирование, рецензирование, реферирование, контент-анализ и др.); подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции; подготовка рефератов, докладов; составление библиографии, заданий в тестовой форме и др.;
- для формирования умений: решение задач и упражнений по образцу; решение вариативных задач и упражнений; составление схем; решение ситуационных (профессиональных) задач; подготовка к ролевым играм; проектирование и моделирование разных видов и компонентов профессиональной деятельности и др.

Для обеспечения внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине преподавателем разрабатывается перечень заданий для самостоятельной работы, который необходим для эффективного управления данным видом учебной деятельности обучающихся.

Преподаватель осуществляет управление самостоятельной работой, регулирует ее объем на одно учебное занятие и осуществляет контроль выполнения всеми обучающимися группы. Для удобства преподаватель может вести ведомость учета выполнения самостоятельной работы, что позволяет отслеживать выполнение минимума заданий, необходимых для допуска к итоговой аттестации по дисциплине.

В процессе самостоятельной работы студент приобретает навыки самоорганизации, самоконтроля, самоуправления и

становится активным самостоятельным субъектом учебной деятельности.

Обучающийся самостоятельно определяет режим своей внеаудиторной работы и меру труда, затрачиваемого на овладение знаниями и умениями по каждой дисциплине, выполняет внеаудиторную работу по индивидуальному плану, в зависимости от собственной подготовки, бюджета времени и других условий.

Ежедневно обучающийся должен уделять выполнению внеаудиторной самостоятельной работы в среднем не менее 2 часов. При выполнении внеаудиторной самостоятельной работы обучающийся имеет право обращаться к преподавателю за консультацией с целью уточнения задания, формы контроля выполненного задания.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся может проводиться в письменной, устной или смешанной форме с представлением продукта деятельности обучающегося.

Методические рекомендации к составлению конспекта

Конспект – это систематическая, логически связанная запись, объединяющая план, выписки, тезисы или, по крайней мере, два из этих типов записи.

В конспект включаются не только основные положения, но и доводы, их обосновывающие, конкретные факты и примеры, но без их подробного описания.

Конспектирование может осуществляться тремя способами:

- цитирование (полное или частичное) основных положений текста;
- передача основных мыслей текста «своими словами»;
- смешанный вариант.

Все варианты предполагают использование сокращений.

При написании конспекта рекомендуется следующая последовательность:

- проанализировать содержание каждого фрагмента текста, выделяя относительно самостоятельные по смыслу;
- выделить из каждой части основную информацию, убрав избыточную;
- описать всю важную для последующего восстановления информацию своими словами или цитируя, используя сокращения.

Разделяют четыре вида конспектов:

Текстуальный (самый простой) состоит из отдельных авторских цитат. Необходимо только умение выделять фразы, несущие основную смысловую нагрузку.

Это прекрасный источник дословных высказываний автора и приводимых им фактов. Текстуальный конспект используется длительное время. Недостаток: не активизирует резко внимание и память.

Плановый – это конспект отдельных фрагментов материала, соответствующих названиям пунктов предварительно разработанного плана. Он учит последовательно и четко излагать свои мысли, работать над книгой, обобщая содержание ее в формулировках плана. Такой конспект краток, прост и ясен по своей форме. Это делает его незаменимым пособием при быстрой подготовке доклада, выступления.

Свободный конспект – индивидуальное изложение текста, т.е. отражает авторские мысли через ваше собственное видение.

Требуется детальная проработка текста.

Свободный конспект представляет собой сочетание выписок, цитат, иногда тезисов, часть его текста может быть снабжена планом. Это наиболее полноценный вид конспекта.

Тематический конспект – изложение информации по одной теме из нескольких источников.

Составление тематического конспекта учит работать над темой, всесторонне обдумывая ее, анализируя различные точки зрения на один и тот же вопрос. Таким образом, этот конспект облегчает работу над темой при условии использования нескольких источников.

Как составлять конспект:

1. Определите цель составления конспекта.
2. Записать название конспектируемого произведения (или его части) и его выходные данные, т.е. сделать библиографическое описание документа.
3. Осмыслить основное содержание текста, дважды прочитав его.
4. Читая изучаемый материал в первый раз, подразделяйте его на основные смысловые части, выделяйте главные мысли, выводы.
5. Для составления конспекта составьте план текста – основу конспекта, сформулируйте его пункты и определите, что именно следует включить в конспект для раскрытия каждого из них.
6. Наиболее существенные положения изучаемого материала (тезисы) последовательно и кратко изложите своими словами или приводите в виде цитат, включая конкретные факты и примеры.
7. Составляя конспект, можно отдельные слова и целые предложения писать сокращенно, выписывать только ключевые слова, применять условные обозначения.
8. Чтобы форма конспекта как можно более наглядно отражала его содержание, располагайте абзацы "ступеньками" подобно пунктам и подпунктам плана, применяйте разнообразные способы подчеркивания, используйте карандаши и ручки разного цвета.
9. Используйте реферативный способ изложения (например: «Автор считает...», «раскрывает...»).
10. Собственные комментарии, вопросы, раздумья располагайте на полях.

Оформление конспекта:

1. Конспектируя, оставить место (широкие поля) для дополнений, заметок, записи незнакомых терминов и имен, требующих разъяснений.
2. Применять определенную систему подчеркивания, сокращений, условных обозначений.
3. Соблюдать правила цитирования - цитату заключать в кавычки, давать ссылку на источник с указанием страницы.
4. Научитесь пользоваться цветом для выделения тех или иных информативных узлов в тексте. У каждого цвета должно быть строго однозначное, заранее предусмотренное назначение. Например, если вы пользуетесь синими чернилами для записи конспекта, то: красным цветом - подчеркивайте названия тем, пишите наиболее важные формулы; черным - подчеркивайте заголовки подтем, параграфов, и т.д.; зеленым - делайте выписки цитат, нумеруйте формулы и т.д. Для

выделения большей части текста используется подчеркивание.

Методические рекомендации по решению ситуационных задач

Такой вид самостоятельной работы направлен на развитие мышления, творческих умений, усвоение знаний, добытых в ходе активного поиска и самостоятельного решения проблем.

При решении ситуационной задачи необходимо:

- 1) представить рассуждение по поводу: необходимости дополнительных данных и источников их получения; прогнозов относительно субъектов и/или причин возникновения ситуации;
- 2) продемонстрировать умения использовать системный подход, ситуативный подход, широту взглядов на проблему;
- 3) подготовить программу действий, направленную на реализацию, например, аналитического метода решения проблемы: проанализировать все доступные данные, превратить их в информацию; определить проблему; прояснить и согласовать цели; выдвинуть возможные альтернативы; оценить варианты и выбрать один из них.

Методические рекомендации по составлению таблицы с анализом основных понятий

Составление таблицы с анализом основных понятий — это вид самостоятельной работы студента по систематизации объемной информации, которая сводится (обобщается) в рамки таблицы. Формирование структуры таблицы отражает склонность студента к систематизации материала и развивает его умения по структурированию информации. Краткость изложения информации характеризует способность к ее свертыванию. В рамках таблицы наглядно отображаются как разделы одной темы (одноплановый материал), так и разделы разных тем (многоплановый материал). Такие таблицы создаются как помощь в изучении большого объема информации, желая придать ему оптимальную форму для запоминания.

Правила составления таблицы с анализом основных понятий:

- изучить информацию по теме;
- выбрать оптимальную форму таблицы;
- информацию представить в сжатом виде и заполнить ею основные графы таблицы;
- пользуясь готовой таблицей, эффективно подготовиться к контролю по заданной теме.

Критерии оценки: соответствие содержания теме; логичность структуры таблицы; правильный отбор информации; наличие обобщающего (систематизирующего, структурирующего, сравнительного) характера изложения информации; соответствие оформления требованиям.

Методические рекомендации по написанию эссе

Эссе в данном контексте представляет собой письменное рассуждение студента по определенной теме практического занятия (семинара). Главным критерием оценивания является оригинальность, то есть это 60-70% мета текст. Также, к эссе предъявляются и другие требования:

- адекватное программе знание темы, по которой пишется эссе (осмысленное использование теоретических понятий, терминов, обобщений, идей);
- умение использовать необходимую и достаточную аргументацию, не выходя за рамки поставленного вопроса;
- понимание требований и объема вопроса (умение, держась в рамках вопроса, раскрыть его сущность);
- навыки письменной презентации материала (владение терминологией);
- навыки организации материала (грамотное композиционное построение, логичность и четкость структуры, приведение связанных и убедительных аргументов, навыки письменного обобщения, обсуждения и объяснения, сравнения и противопоставления).

Объем эссе – печатный текст не менее 5 тысяч знаков (без пробелов). Эссе может быть сдано в электронном виде.

Методические указания к выполнению письменной работы

Контрольная работа/письменная работа (далее - работа) является одной из составляющих учебной деятельности студента. К ее выполнению необходимо приступить только после изучения тем разделов дисциплины «Педагогическая психология».

Целью работы является определения качества усвоения лекционного материала и части дисциплины, предназначенной для самостоятельного изучения.

Задачи, стоящие перед студентом при подготовке и написании работы:

1. закрепление полученных ранее теоретических знаний;
2. выработка навыков самостоятельной работы;
3. выяснение подготовленности студента к будущей практической работе.

Работы выполняются студентами в аудитории, под наблюдением преподавателя. Тема работы известна и проводится она по сравнительно недавно изученному материалу.

Преподаватель готовит задания либо по вариантам, либо индивидуально для каждого студента. По содержанию работа может включать теоретический материал, задачи, тесты, расчеты и т.п. выполнению контрольной работы предшествует инструктаж преподавателя.

Ключевым требованием при подготовке работы выступает творческий подход, умение обрабатывать и анализировать информацию, делать самостоятельные выводы, обосновывать целесообразность и эффективность предлагаемых рекомендаций и решений проблем, четко и логично излагать свои мысли. Подготовку работы следует начинать с повторения соответствующего раздела учебника, учебных пособий по данной теме и конспектов лекций.

Методические рекомендации по составлению ментальных карт

Интеллектуальная (ментальная) карта, известная так же как диаграмма связей, интеллект-карта, карта мыслей, ассоциативная карта – это способ изображения процесса общего системного мышления с помощью схем.

Карта отдаленно напоминает дерево. В центре – основная идея или проблема. От нее отходят ключевые пункты. Каждый пункт тоже при необходимости дробится на несколько пунктов поменьше. И так, пока вся проблема не будет четко проработана.

Интеллект-карта имеет четыре существенные отличительные черты:

- а) объект внимания/изучения кристаллизован в центральном образе;
- б) основные темы, связанные с объектом внимания/изучения, расходятся от центрального образа в виде ветвей;
- в) ветви, принимающие форму плавных линий, обозначаются и поясняются ключевыми словами или образами. Вторичные

идеи также изображаются в виде ветвей, отходящих от ветвей более высокого порядка; то же справедливо для третичных идей и т. д.;

г) ветви формируют связанную узловую систему.

Ассоциации, которые, как известно, очень способствуют запоминанию, могут подкрепляться символическими рисунками. То есть, рисуя интеллект-карту по какой-то проблеме, мы обдумываем ее другой частью мозга. Всегда полезно рассмотреть проблему с разных сторон. Это сильная графическая техника, которая предоставляет универсальный ключ для открытия потенциала мозга.

Техника составления ментальных карт

При составлении ментальных карт автор методики предлагает действовать следующим образом:

1. Вместо линейной записи использовать радиальную. Это значит, что главная тема, на которой будет сфокусировано наше внимание, помещается в центре листа. То есть действительно в фокусе внимания.
2. Записывать не все подряд, а только ключевые слова. В качестве ключевых слов выбираются наиболее характерные, яркие, запоминаемые, «говорящие» слова.
3. Ключевые слова помещаются на ветвях, расходящихся от центральной темы. Связи (ветки) должны быть скорее ассоциативными, чем иерархическими.

Начало работы с картами (первый этап) представляет собой режим свободных ассоциаций или «мозговой штурм».

Необходимо взять лист бумаги и начать обдумывать свою идею или проект. Автор советует записывать абсолютно все мысли, связанные с проектом — не критиковать и не ограничивать себя.

Второй этап — это непосредственно составление карты:

1. На листе бумаги следует нарисовать в центре главную тему карты. Лучше всего использовать яркий, запоминающийся образ изучаемой или рассматриваемой темы.
2. От главной темы проводятся несколько ветвей. На каждой из них нужно написать одну идею (мысль, образ, понятие), связанную с главной темой из тех, которые сгенерировали во время мозгового штурма.
3. К основным идеям также подведите несколько ветвей, который связаны с ними.

Третий этап. Отложить карту на период от 2 часов до двух дней. Таким образом карта «устойится» в сознании.

Четвертый этап. «Оживление» карты. Рекомендуется задействовать как можно больше ассоциативных изображений и форм для предания карте эмоциональной выразительности с использованием различных цветов: например, что-то важное или опасное (то, на что обратить особое внимание) можно выделить красным цветом; яркую идею, радостное событие — желтым цветом. Строгих рекомендаций к использованию цветов и изображений нет, так как ассоциативные связи у каждого человека различны. Главное условие — чтобы созданный собственный язык образов четко передавал информацию с карты. Яркие образы карты дадут возможность ее хорошо запомнить и натолкнут на творческие мысли. Очень часто в период «оживления» карт приходят нестандартные решения и новые способы достижения целей, вспоминаются упущенные фрагменты.

Существует множество сервисов. Позволяющих составить ментальную карту онлайн. Они отличаются дизайном, возможностями экспорта, простотой управления.

<https://www.mindmeister.com/ru>

- можно составить бесплатно только 3 карты;
- русскоязычный интерфейс;
- расширенные по сравнению с bubbl.us возможности редактирования;
- сохранение карты как изображения;
- можно поделиться картой, отправить по почте, встроить карту в свой интернет-ресурс;
- возможно без авторизации создать карту без онлайн-сохранения. <https://www.mindmup.com/>
- присутствует все основные возможности для создания качественного дизайна;
- простое управление;
- бесплатный экспорт в pdf (ссылка доступна в течение суток);
- карты синхронизируются, если на устройствах один аккаунт;
- импорт картинок с диска или облака в 2 клика. <http://www.xmind.net/>
- большое количество шаблонов: фишбоун, бизнес-планы, swot-анализ и другие полезные вещи;
- стильный дизайн, яркое оформление - фон на всю карту или отдельно на блоки, большой выбор стилей, линий, цветов и форм;
- проведение мозгового штурма;
- удобное создание презентаций.

Методические рекомендации по подготовке к устному опросу

Подготовка к опросу обучающихся включает в себя повторение пройденного материала по вопросам предстоящего опроса. Помимо основного материала обучающийся должен изучить дополнительную рекомендованную литературу и информацию по теме, в том числе с использованием Интернет-ресурсов. В среднем, подготовка к устному опросу занятию занимает от 2 до 3 часов в зависимости от сложности темы и особенностей самоорганизации обучающегося. Опрос предполагает устный ответ на один основной и несколько дополнительных вопросов преподавателя. Ответ должен представлять собой развернутое, связанное, логически выстроенное сообщение. При оценке ответа преподаватель учитывает правильность ответа по содержанию, его последовательность, самостоятельность суждений и выводов, умение связывать теоретические положения с практикой.

Методические рекомендации по подготовке к тестированию

При самостоятельной подготовке к тестированию обучающемуся необходимо:

- а) проработать лекционный материал, в том числе и по практическим занятиям по данной дисциплине;
- б) четко выяснить все условия тестирования заранее (сколько тестов будет предложено, сколько времени отводится на тестирование, какова система оценки результатов и т.д.);
- в) приступая к работе с тестами, внимательно и до конца прочтите вопрос и предлагаемые варианты ответов. Выберите правильные (их может быть несколько). На отдельном листке ответов выпишите цифру вопроса и буквы, соответствующие

правильным ответам;

г) в процессе решения желательно применять несколько подходов в решении задания. Это позволяет максимально гибко оперировать методами решения, находя каждый раз оптимальный вариант.

д) если встретили чрезвычайно трудный для Вас вопрос, не тратьте много времени на него. Переходите к другим тестам. Вернитесь к трудному вопросу в конце.

е) обязательно оставьте время для проверки ответов, чтобы избежать механических ошибок.

Методические рекомендации по подготовке к зачету

Форма зачета: ответы на вопросы.

При подготовке к зачету по дисциплине «Педагогическая психология» необходимо повторить весь материал учебной дисциплины, изученный как в процессе аудиторных занятий, так и самостоятельной работы. Очень важно повторить основные понятия дисциплины. Нельзя оставлять подготовку к итоговому контролю на последний день. Непосредственная подготовка к зачету осуществляется по вопросам, представленным в данной рабочей программе дисциплины. Необходимо тщательно изучить формулировку каждого вопроса, вникнуть в его суть, составить план ответа. Обычно план включает в себя:

- показ теоретической и практической значимости рассматриваемого вопроса;
- обзор освещения вопроса в его историческом развитии;
- определение сущности рассматриваемого предмета;
- основные элементы содержания и структуры предмета рассмотрения;
- факторы, логика и перспективы эволюции предмета;
- показ роли и значения рассматриваемого материала для практической деятельности педагога.