1. ИНСТРУКЦИЯ СЛУШАТЕЛЯ ДПП ПО РАБОТЕ В СЭО САХГУ

1.1 Войти в СЭО (cdo.sakhgu.ru) можно только под своим логином и паролем с помощью меню «Вход» (верхний правый угол основной страницы СЭО. Логины и пароли предоставляются слушателям специалистом по учебно-методической работе ЦПРиОВ.

Центр электронног	о и дистанционного
обучен	ия СахГУ
Логин Пароль Запомнить логин	Забыли логин или пароль? В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies 🕝 Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей

Рисунок 1. Окно авторизации

1.2 При необходимости восстановления пароля в том же меню «Вход» выбрать пункт «Забыли пароль?» Самостоятельно создавать учетную запись не требуется.

Центр электронного и диста В начало / Вход / Восстановление забытого пароля	нционного обучения СахГУ
Для сброса пароля укажите ниже Ваш логин или адрес электронно	почты. Если Ваша учетная запись есть в базе данных, на Ваш адрес электронной почты будет отправлено письмо, содержащее инструкции по восстановлению доступа
Поиск по логину	
Логин	
	Найти
Поиск по адресу электронной почты	
Адрес электронной почты	
	Найти

Рисунок 2. Окно для восстановления пароля

1.3 После авторизации слушатель попадает в виртуальный личный кабинет, в котором слева расположено меню учебных курсов (1), на которые он зачислен. Этот список называется «Мои курсы», он может дополняться в течение обучения слушателя. Центральная область (2) экрана заполняется блоками, которые установлены по умолчанию. В настоящий момент это: недавно посещенные курсы и сводка по курсам, то есть процент до завершения изучения курса. Справа расположены информационные блоки (3), которые.



Рисунок 3. Виртуальный личный кабинет

1.4 В правой верхней части окна имеется меню настройки профиля, в котором можно добавить фотографию, изменить пароль, адрес электронной почты и др.





1.5 При необходимости смены пароля в меню «Настройки» / «Редактировать информацию» выбрать пункт «Новый пароль». Если к профилю слушателя еще не добавлена фотография, в том же меню «Настройки» / «Настройки моего профиля» выбрать пункт «Изображение пользователя», выбрать заранее подготовленную фотографию с соотношением сторон 1:1 и нажать кнопку «Обновить профиль».

′четная запись пользователя	Роли	Блоги
едактировать информацию	Роли, назначенные этому пользователю	Настройки блога
Ізменить пароль	Права	Внешние блоги
редпочитаемый язык	Проверить права	Зарегистрировать внешний блог
астройки форума		
астройки редактора		
астройки курса		
астройки календаря		
lастройки сообщений		
lacтройка уведомлений		
вначки	Разное	

Рисунок 5. Редактирование настроек учетной записи

1.6 С помощью меню настроек учетной записи, изображенной на рисунке 4, также можно посмотреть итоговые оценки за те курсы, на которые записан пользователь.

Студент Студент		
Личный кабинет / Оценки		
Курсы, на которых я учусь		
Название курса	Оценка	Место
Информатика_10-11+	-	-
Педагогика начального, основного среднего общего образования	-	

Рисунок 6. Итоговые оценки за курсы

Если нажать на дисциплину можно перейти к более детальному просмотру оценок за дисциплину.

Студент Сообщение							
ичный кабинет / Оценки / Школьная педагогика / Отчет по пользователю							
Элемент оценивания	Рассчитанный вес	Оценка	Диапазон	Проценты	Место	Отзыв	Вкла, в ито курса
🖿 Педагогика начального, основного среднего общего образования							
Основы педагогики							
🧧 Практическая работа 1.1 Основы педагогики	0,00 % (Пусто)	-	0-5	-	-		0,00 %
Основы педагогики (зачет)	0,00 % (Пусто)	-	0–5	-	-		0,00 %
놜 Кроссворд по педагогике	0,00 % (Пусто)	-	0-5		-		0,00 %
$ar{\chi}$ Итого в категории «Основы педагогики» Среднее взвешенное оценок.	0,00 % (Пусто)	-	0-100	-	-		-
Управление образовательными системами							
Практическая работа 2.1 Общие основы управления образованием	0,00 % (Пусто)		0–5	-	-		0,00 9
Практическая работа 2.2 Государственно-общественная система управления образованием в РФ	0,00 % (Пусто)		0-5				0,00 9

Рисунок 7. Оцениваемые элементы в курсе из оценок

Находясь на странице курсы также можно посмотреть все оцениваемые элементы курса и полученную оценку за них. Для этого необходимо в меню, которое находится слева нажать «Оценки».

Школьная педагогика								
 Участники Значки 	Педагогика начального, основного	среднег	о обш	цего о	бразо	вания	: Просм	ютр: Отчет по
🖽 Оценки	пользователю							
🗅 Общие	Личный кабинет / Мои курсы / Школьная педагогика / Оценки / Управление	оценками / Отчет	по пользоват	телю				
🗅 Основы педагогики		NPP STREET						
Управление образовательными системами	Отчет по пользователю - Студент		Отчет по	пользовател	ю +			Сканируй скорее!
Теория обучения	Элемент оценивания	Рассчитанный вес	Оценка	Диапазон	Проценты	Место От	Вклад в итог зыв курса	
Современные технологии обучения	Педагогика начального, основного среднего общего образования							1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Теория воспитания	🖿 Основы педагогики							CLICKN. 75
Дополнительные материалы	Практическая работа 1.1 Основы педаготики	0,00 % (Пусто)	2	0-5	2		0,00 %	
🔹 Личный кабинет	👰 Основы педагогики (зачет)	0,00 % (Пусто)		0-5	÷		0,00 %	
 Домашняя страница Календарь 	Кроссворд по педагогике	0,00 % (Пусто)	×	0-5	-	-	0,00 %	

Рисунок 8. Оцениваемые элементы в курсе из курса

- 1.7 Войдя в нужный курс (дисциплину, раздел, модуль) можно увидеть следующее:
 - меню навигации слева (1);
 - блоки курса (2);
 - информационно-лекционный фрейм (3).

🕫 Школьная педагогика	Педагогика начального, основного среднего общего образования	
📽 Участники	Личный кабинет / Курсы / Школьная педагогика	
🛡 Значки		
💷 Оценки		Календарь
🗅 Общие	Общие	- December 2019
🗅 Основы педагогики		Dm Br Sp Str Dr Sb B
Управление образователі системами	Преподаватели 🔅 🚱	2 3 4 5 6 7 1 9 10 11 12 13 14 1 16 17 18 19 20 21 2 23 24 25 26 27 28 3
🗅 Теория обуче		30 31
Современныя технологии о	📄 🔂 👼 3	 Скрыть события сай Скрыть события Категории
С Теория воспи	График учебного процесса Давайте знакомиться! Объявления	• Скрыть события кур
Методика воспитательной работы		 Скрыть события пользователя
Дополнительные материалы	Основы педагогики ^	2 sopeet
Annual values	📴 Введение. Основы работы с курсом	
 Домашняя страница 	🔛 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат	
🗂 Календарь	Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный	2022
Личные файлы	🔄 2. Метадалогия	

Рисунок 9. Общий вид курса

В блоке навигации (1) можно посмотреть:

- участников всех, кто учится с Вами в пределах группы, а также отправить сообщение;
- значки Ваши достижения в виде значков, которые будут отображаться у Вас в учетной записи. Если настроено в курсе;
- оценки Ваши полученные оценки в пределах курса.

Также можно быстро перейти в любой раздел курса, нажав на соответствующую тему. В блоках курса (2) можно увидеть различные элементы, которые настроил для Вас преподаватель. На рисунке 9 можно увидеть календарь событий курса и QR-код.

Кале	енда	арь				
-	C)ecer	nber	201	9	•
Пн	Вт	Ср	Чт	Πτ	<u>C6</u>	Bc
						1
2	3	4	5	б	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					
۲	0	Скры	ть со	быт	ия са	йта
۲	2	Скры	ть со	быт	ия	
катег	ори	И				
۲	m (Скры	ть со	быт	ия ку	/pca
۲	8 (Скры	ть со	быт	ия	
груп	пы					
۲	8 (Скры	ть со	быт	ИЯ	
поль	зова	теля	I			

Рисунок 10. Календарь событий

События в календаре также можно разделить на:

- события сайта (зеленый);
- события категории (фиолетовый);
- события курса (розовый);
- события группы (желтый);
- события пользователя (серый);

Учтите: каждый преподаватель может настроить любые блоки и в произвольном порядке!

В информационно-лекционном фрейме (3) находится вся необходимая информация для изучения курса и разбита на блоки.

Верхний (нулевой) информационный блок курса является основным. Последовательность изучения дисциплин (разделов программы) представлена по ссылке «График учебного процесса». Помимо данного документа на странице выкладывается различная справочная информация: учебный план программы, информация о вебинарах, об итоговой аттестации по программе, о сроках обучения по программе, приводятся контактные данные специалистов, к которым слушатель может обратиться в течение обучения.

В этом блоке имеется форум «Объявления». В форуме преподаватель может размещать различные объявления для слушателей, слушатели размещают свои вопросы преподавателю.



Рисунок 11. Верхний (нулевой) информационный блок

Помните! В зависимости от формата курса, блоки могут отличаться. Более подробно смотрите в приложении А1-А5.

1.8 Учебная информация структурирована по разделам учебного плана и дисциплины. Для освоения теоретических основ дисциплины используются элементы лекция, файл, гиперссылка и другие. Для выполнения слушателями практических заданий используются элементы задание, форум, семинар. Методические указания по выполнению заданий могут быть представлены отдельным файлами или внедрены непосредственно в задание.

Основы педагогики	^
1 Лекция, 1 Пакет SCC	RM
Введение. Основы работы с курсом	l
📑 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат	
Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный	
2. Методология	
Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат должен быть отмечен как	
выполненный	
📑 3. Образование как общественное явление и педагогический процесс	
Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 2. Методология должен быть отмечен как выполненный	
肩 Практическая работа 1.1 Основы педагогики	
Ограничено Недоступно, пока не выполнено:	
 Элемент курса 3. Образование как общественное явление и педагогический процесс должен быть отмечен как выполненный Вы принадлежите к какой-либо группе 	
🗸 Основы педагогики (зачет)	
Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Практическая работа 1.1 Основы педагогики должен быть отмечен как	
выполненный, оценка должна быть выше проходного балла	
Дополнительный материал	
Кроссворд по педагогике	I

Рисунок 12. Пример оформленного раздела

Для самоконтроля слушателей, а также контроля результатов обучения используются тесты. В СЭО используются тестовые задания 9 видов. Более подробно о типах вопросов смотрите в приложении Б1-Б9.

При прохождении теста, всегда обращайте внимание на вступление, в котором сообщается:

- количество попыток;
- дата начала и окончания тестирования;
- ограничение по времени;
- метод оценивания.

В случае, если эти данные не отображены, то у теста отсутствует ограничение по времени, нет даты начала и окончания, нет ограничения по времени, но метод оценивания будет всегда. Он может быть:

- высшая оценка;
- средняя оценка.

Но пройти тестирование можно в любом случае, даже если не отображено вступление!

Теория обучения (экзамен)	\$ -	
Разрешено попыток: 5		
Этот тест был начат Tuesday, 17 December 2019, 16:01		
Тестирование будет окончено в Saturday, 28 December 2019, 16:01		
Ограничение по времени: 1 ч. 30 мин.		
Метод оценивания: Высшая оценка		
Начать тестирование		

Рисунок 13. Информация о тестировании

После нажатия на кнопку «Начать тестирование» открывается окно с тестом. В меню слева (1), отображается номер вопроса и количество баллов за вопрос. Его также можно отметить с помощью флажка, чтобы уточнить у преподавателя вопрос или вернуться к нему чтобы подумать над ответом. В центральной части (2) отображается сам вопрос и его варианты ответа, а в меню справа, которая называется «навигация по тесту» (3) отображается меню с вопросами, таймер и досрочное завершение тестирования.



Рисунок 14. Окно тестирования

В меню тестирования (3) белым цветом обозначен вопрос, на который не дан ответ, бело-серым, вопрос на который дан ответ, а красный треугольник обозначает отмеченный вопрос. В навигации по тесту (3) можно переключаться между вопросами, если это разрешено настройками теста. Оставшееся время означает, что по окончанию тест автоматически завершится и учтет все ответы на момент окончания времени. Кнопка «закончить попытку» дает возможность завершить тестирование заранее, если Вы ответили на все вопросы.

По окончанию тестирования система автоматически обработает Вашу попытку и поставит оценку. В навигации по тесту (3) красным отображены - неправильные ответы, зеленым – правильные, оранжевым – частично правильные.



Рисунок 15. Результат тестирования

- 1.9 Информация на странице может быть представлена преподавателем либо на весь период изучения, либо на одну или несколько недель. В процессе обучения информация может дополняться и обновляться.
- 1.10 Если у Вас есть вопросы к преподавателю Вы можете воспользоваться встроенным в систему средством обмена сообщениями. Для этого нажимаем на иконку «облачка» в правом верхнем углу. Вводим фамилию преподавателя, нажимаем «ввод», в результатах поиска выбираем пользователя и набираем сообщение.

🔳 🌻 🛡 🔭	● 千
🜲 🗩 Студент	•
К Фалей	
Собеседники отсутствуют	
Марина Владимировна Фал	ей

Рисунок 16. Результат поиска учетной записи преподавателя

Аналогичным образом можно найти и написать одногруппнику. Учтите: написать сообщение можно только пользователю в рамках курса! Если Вы писали сообщение пользователю ранее, то его можно найти в переписках и написать вне зависимости от нахождения в курсе.

1.11 Внимание! Большинство дистанционных учебных заданий являются обязательными! Внимательно изучайте информацию в блоке «График учебного процесса»!

Информационные блоки курсов для слушателей программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки, как правило, структурированы в соответствии с наименованием разделов учебных планов. В каждом блоке размещаются учебные материалы по разделу программы, которые могут быть представлены в различных электронных форматах.

1.12 Последовательно, в соответствии с рекомендациями, приводимыми преподавателями в пояснениях на странице курса, необходимо изучить учебные материалы, принять участие в дистанционных учебных мероприятиях (отправить задание, выступить на форуме, ответить на тестовые вопросы и т.д.

Срок проверки преподавателями заданий, как правило, не превышает 1 недели с момента размещения слушателями отчетов, ответов или выступлений.

1.13 Внимание! Некоторые задания имеют ограничения по срокам их выполнения! Решение о продлении срока выполнения заданий принимает преподаватель. При этом преподаватель имеет право снизить оценку.

Внимание! Задания, не имеющие ограничений по срокам выполнения, должны быть выполнены слушателями до окончания срока изучения дисциплины (программы, раздела программы) в соответствии с «Графиком учебного процесса»! После окончания указанного срока в обязанности преподавателя не входит посещение СЭО, и невыполненные задания слушателей переходят в разряд задолженностей. Решение о приеме задолженностей принимает преподаватель. При этом преподаватель имеет право снизить оценку.

Внимание! Слушатели, не посещающие СЭО и не выполняющие задания преподавателей в СЭО, отчисляются из СахГУ!

1.14 Если учебным планом программы предусмотрены дистанционные зачеты или экзамены по дисциплинам программы профессиональной переподготовки или по программе (разделам, модулям программы) повышения квалификации, то, как правило, эти зачеты и экзамены проводятся в режиме тестирования слушателей. По дисциплинам программ профессиональной переподготовки такие тесты имеют

условия допуска. Допуском к прохождению тестирования является получение определенного балла за участие в дистанционных учебных мероприятиях. В каждом разделе курса размещается тест по соответствующему разделу программы. Допуском к каждому последующему разделу, как правило, является получение определенного балла (как правило, ≥ 60%) за прохождение теста.

1.15 В процессе или по окончании обучения слушателям рекомендуется ответить на вопросы «Анкеты», а также оставить свои отзывы о дистанционном обучении в СахГУ. Ссылки на «Анкету» и форму отправки отзыва расположены в верхней части информационного блока.

Формат курса: Формат кнопок

Педагогика начального, основного среднего общего образования

Личный кабинет / Курсы / Школьная педагогика

Давайте знакомиться!	
Объявления	
1 2 3	
Введение. Основы работы с курсом	
1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат	
1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат [Ограничено] Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный	
 Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный Иетодология 	
 Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный А Методология Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат должен быть отмечен как выполненны 	й
 Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Аведение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный Методология Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат должен быть отмечен как выполненны З. Образование как общественное явление и педагогический процесс 	й
 Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный Методология Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат должен быть отмечен как выполненны Образование как общественное явление и педагогический процесс Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 2. Методология должен быть отмечен как выполненный 	й
 Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный Методология Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат должен быть отмечен как выполненны Образование как общественное явление и педагогический процесс Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 2. Методология должен быть отмечен как выполненный Практическая работа 1.1 Основы педагогики 	й
1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный 2. Методология Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат должен быть отмечен как выполненны 3. Образование как общественное явление и педагогический процесс Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 2. Методология должен быть отмечен как выполненный Практическая работа 1.1 Основы педагогики Ограничено Недоступно, пока не выполнено:	й
 Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный Иетодология Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат должен быть отмечен как выполненны Образование как общественное явление и педагогический процесс Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 2. Методология должен быть отмечен как выполненный Практическая работа 1.1 Основы педагогики Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 3. Образование как общественное явление и педагогический процесс должен быть отмечен как выполненный 	й

Дополнительный материал

Формат курса: Разделы по темам с eTask

Педагогика начального, основного среднего общего образования

Личный кабинет / Курсы / Школьная педагогика



ПРИЛОЖЕНИЕ АЗ

Формат курса: Edwiser course formats

Педагогика начального, основного среднего общего образования Личный кабинет / Курсы / Школьная педагогика		
Общие	Преподаватели 醈 🚱	Календарь → December 2019 → Пн Вт Ср Чт Пт Сб Вс 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
График учебного процесса Давайте знакомиться! Объявления Горафик учебного процесса Собъявления		 Скрыть события сайта Скрыть события категории Скрыть события курса Скрыть события курса Скрыть события группы Скрыть события пользователя
Основы педагогики	▲ Лакини 1 Форма 1 Таст 1 Пакат \$COPM	Сканируй скорее!
Введение. Основы работы с курсом		
 Педагогика как наука, ее категориальный аппарат Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса Введение. Основы работы с курсом должен быть отмечен как выполненный 	2	
 2. Методология Ограничено Недоступно, пока не выполнено: Элемент курса 1. Педагогика как наука, ее категориальный аппарат должен быть отмечен как выполненный 		
2 3. Образование как общественное явление и педагогический процесс	1 M	

Формат курса: Плитки



Формат курса: Разделы по темам

Педагогика начального, основного среднего общего образования

Личный кабинет / Курсы / Школьная педагогика

	График учебного процесса	
	Давайте знакомиться!	
Ģ	Объявления	

Основы педагогики

View Section Modules

Модули: Лекции: 4 Форум: 1 Тест: 1 Пакет SCORM: 1 Прогресс: 0 / 7

Управление образовательными системами

View Section Modules

Модули: Лекции: 2 Файл: 1 Глоссарий: 1 Задания: 2 Тест: 1 Пакеты SCORM: 2 Прогресс: 0 / 9

Теория обучения

Тип вопроса: Множественный выбор



Тип вопроса: Верно/Неверно



Тип вопроса: На соответствие

 1
 Установите соответствие между областями педагогической дефектологии и объектами их изучения:

 00
 сурдопедагогика
 Выберите....

 0
 олигофренопедагогика
 Выберите....

 логопедия
 Выберите....
 выберите....

 тифлопедагогика
 Выберите....
 выберите....

Вопрос **1** Пока нет ответа Балл: 1,00

Тип вопроса: Короткий ответ



Вопрос 1 Описать устройство мыши Пока нет ответа ▼ B I 🗄 🗄 🖉 🖉 🖉 🖬 🖿 Балл: 1,00 1111 Абзац Путь: р d.

Тип вопроса: Эссе

Тип вопроса: Выбор пропущенных слов



Тип вопроса: Выбор слова

Вопрос **1** Частично правильный

Баллов: 2,00 из

3,00

Пунктуационный анализ.

Расставьте знаки препинания. Нажмите на цифры, на месте которых должны стоять запятые.



Тип вопроса: Перетаскивание в текст

Вопрос 1 Пока нет ответа Балл: 1,00	Под цифрой 1 это - Под цифрой 2 это -				
	Звуковой вход	Питание SATA	Южный мост	Слот для оперативной памяти	PCIE_X16
	Батарейка BIOS	Звукавая плата	Разъем для процессора (сокет)	Питание кулера процессора	Питание для процессора
	Северный мост	Порты PS/2	PCIEX_*		

Тип вопроса: Упорядочение

Вопрос 1 Пока нет ответа Балл: 1,00	Установите правильную последовательность элементов – иерархию педагогических целей (по восходящей):		
	государственные цели, общественный заказ		
	цели предметного обучения или воспитания детей определенного возраста		
	цели отдельной темы, урока или внеурочного мероприятия		
	цели-стандарты, цели отдельных образовательных систем и этапов образования		