


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кислова Наталья Николаевна
Должность: Проректор по УМР и качеству образования
Дата подписания: 27.05.2024 11:42:16
Уникальный программный ключ:
52802513f5b14a975b3e9b13008093d5726b159bf6064f865ae65b96a966c035

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Самарский государственный социально-педагогический университет»
Кафедра информатики, прикладной математики и методики их преподавания

Утверждаю
Проректор по учебно-методической
работе и качеству образования
 Н.Н. Кислова


Маврин Сергей Алексеевич

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
для проведения промежуточной аттестации по дисциплине
«Эффективная презентация в деятельности учителя»

Направление подготовки:
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность (профиль):
«Математика» и «Физика»

Квалификация выпускника
Бакалавр

Рассмотрено
Протокол № 1 от 27.08.2019
Заседания кафедры информатики, прикладной
математики и методики их преподавания

Одобрено
Начальник Управления образовательных
программ
 Н.А. Доманина

Пояснительная записка

Фонд оценочных средств (далее – ФОС) для промежуточной аттестации по дисциплине «Эффективная презентация в деятельности учителя» разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 125, основной профессиональной образовательной программой «Математика» и «Физика» с учетом требований профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н. (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550), с изменениями, внесенными приказами Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25 декабря 2014 г. № 1115н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 февраля 2015 г., регистрационный № 36091) и от 5 августа 2016 г. № 422н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 августа 2016 г., регистрационный № 43326).

Цель ФОС для промежуточной аттестации – установление уровня сформированности части универсальной компетенции ПК-2.

Задачи ФОС для промежуточной аттестации - контроль качества и уровня достижения результатов обучения по формируемым в соответствии с учебным планом компетенциям:

Способен осуществлять педагогическую деятельность по проектированию образовательного процесса по предмету (ПК-2).

Знает: дидактические возможности презентации; классификацию презентаций; способы изложения учебного материала в презентациях; этапы создания презентаций; структурные модули в презентациях; возможности средств ИКТ для проведения эффективной презентации.

Умеет: использовать презентации при реализации различных методов обучения; разрабатывать эффективные мультимедийные презентации, исходя из особенностей содержания учебного материала, возраста и образовательных потребностей обучаемых

Требования к процедуре оценки:

Помещение: компьютерный класс.

Оборудование: ноутбуки / персональные компьютеры, сетевое оборудование для доступа в Интернет.

Инструменты: особых требований нет.

Расходные материалы: не требуются.

Доступ к дополнительным справочным материалам: не предусмотрен.

Нормы времени: 120 мин.

Проверяемая компетенция:

Профессиональная компетенция ПК-2.

Способен осуществлять педагогическую деятельность по проектированию образовательного процесса по предмету.

Проверяемый индикатор:

ПК-2.1: знает: особенности проектирования образовательного процесса, подходы к планированию образовательной деятельности; содержание профильного предмета; формы, методы и средства обучения, современные образовательные технологии, методические закономерности их выбора

Проверяемые образовательные результаты:

Знает: возможности педагогического эксперимента как метода эмпирического исследования, его цели, структуру и функциональную нагрузку в педагогическом исследовании, понятие педагогического эксперимента, его виды, особенности организации, и проведения каждого вида; методы интерпретации результатов педагогического эксперимента; возможности педагогического эксперимента в планировании и педагогическом сопровождении процессов социализации и профессионального самоопределения обучающихся, подготовки их к сознательному выбору профессии.

Задание 1.

Тип (форма) задания: тест.

Содержание задания:

1. Какая кнопка панели Формат в программе Power Point 2013 меняет цвет контура фигуры?
 - a) контур фигуры
 - b) цвет шрифта
 - c) тип линии
 - d) тип шрифта
2. Какая кнопка панели Формат в программе Power Point 2013 меняет цвет внутренней области фигуры?
 - a) цвет штриха
 - b) стиль тени
 - c) заливка фигуры
 - d) цвет линии
3. Какая команда предназначена для вставки картинки в программе Power Point 2013?
 - a) вставка/объект
 - b) формат/рисунок/картинки
 - c) вставка/рисунки
 - d) формат/рисунок/из файла
4. Какая команда предназначена для добавления диаграммы в программе Power Point 2013?
 - a) правка/добавить диаграмму
 - b) файл/добавить диаграмму
 - c) вставка/диаграмма
 - d) формат/диаграмма
5. Какая команда предназначена для установки фона определенного слайда в программе Power Point 2013?
 - a) конструктор/формат фона
 - b) формат/фон/применить ко всем
 - c) вид/оформление/фон
 - d) вставка/фон
6. Какая команда предназначена для запуска панели WordArt в программе Power Point 2013?
 - a) вид/WordArt
 - b) вид/панель инструментов/WordArt
 - c) сервис/панель инструментов/WordArt
 - d) вставка/WordArt
7. Какая команда предназначена для выбора цвета фона, заголовков, текста и линий в программе Power Point 2013?
 - a) вид/образец/образец слайдов
 - b) дизайн/разметка слайдов
 - c) дизайн/фон
 - d) конструктор
8. Какая кнопка в программе Power Point 2013 отвечает за вставку текстового блока на слайд?
 - a) прямоугольник
 - b) шрифт
 - c) овал
 - d) надпись
9. Какая команда предназначена для изменения цвета объекта WordArt в программе Power Point 2013?

- a) коллекция WordArt – изменить текст
 - b) действия – цвета и линии – цвет текста
 - c) формат объекта WordArt – рисунок – заливка – цвет
 - d) формат объекта WordArt – заливка фигуры
10. Какая кнопка панели Формат в программе Power Point 2013 предназначена для замены сплошной линии на пунктирную?
- a) контур фигуры
 - b) линия
 - c) тип линии
 - d) вид стрелки
11. В каком разделе меню программы Power Point 2013 находится команда «Настройка анимации»?
- a) файл
 - b) вставка
 - c) анимация
 - d) анимация
12. Какая команда предназначена для задания эффектов анимации отдельных объектов слайда в программе Power Point 2013?
- a) показ слайдов – настройка действия
 - b) показ слайдов – настройка презентации
 - c) анимация – добавить анимацию
 - d) показ слайдов – эффекты анимации
13. Какая команда предназначена для настройки смены слайдов по щелчку в программе Power Point 2013?
- a) переходы – смена слайда – по щелчку
 - b) слайд-шоу – настройка анимации – после предыдущего
 - c) слайд-шоу – смена слайдов – автоматически после
 - d) слайд-шоу – настройка анимации – запускать щелчком
14. Какая команда контекстного меню программы Power Point 2013 превращает любой объект в управляющую кнопку?
- a) настройка времени
 - b) настройка презентации
 - c) настройка анимации
 - d) настройка действий
15. Какая команда позволяет вставить готовый звуковой файл в слайд презентации в программе Power Point 2013?
- a) вставка – объект
 - b) слайд-шоу – звукозапись
 - c) вставка – мультимедиа – аудиофайлы на компьютере
 - d) вставка – зильмы и звук – запись звука
16. Какая команда предназначена для добавления встроенного звука смены слайда в программе Power Point 2013?
- a) переходы – смена слайда– звук
 - b) вставка – фильмы и звук – звук из файла
 - c) вставка – фильмы и звук – звук из коллекции
 - d) вставка – фильмы и звук – запись звука
17. Какой клавишей осуществляется запуск показа презентации в программе Power Point 2013?
- a) F3
 - b) F7
 - c) F9
 - d) F5
18. Какая команда предназначена для запуска показа слайдов презентации с текущего в программе Power Point 2013?
- a) команда горизонтального меню Слайд-шоу – начать показ
 - b) кнопка Слайд-шоу
 - c) слайд-шоу – кнопка С текущего слайда
 - d) команда строки меню Слайд-шоу – произвольный показ
19. Какая клавиша прерывает показ слайдов презентации в программе Power Point 2013?
- a) Esc
 - b) Enter
 - c) Tab
 - d) Del
20. Укажите формат файла, в котором сохраняется презентация Microsoft PowerPoint2013.
- a) .jpg
 - b) .pptx
 - c) .gif
 - d) .pps
21. Power Point 2013 – это:
- a) прикладная программа для обработки кодовых таблиц;

- b) прикладная программа создания, редактирования и просмотра графических изображений
 - c) создания, редактирования и форматирования текстовой информации;
 - d) прикладная программа, предназначенная для обработки данных, представленных в виде таблицы
 - e) прикладная программа, предназначенная для создания презентаций
22. Укажите элементы интерфейса программы PowerPoint:
- a) слово, абзац, строка
 - b) ячейка, строка, столбец
 - c) заголовок, меню, строка состояния, область задач и т.д.
 - d) карандаш, кисть, ластик
23. Чтобы удалить текст, рисунок со слайда, необходимо:
- a) выделить его и нажать клавишу ESC
 - b) выделить его и в контекстном меню выбрать команду «Стереть»
 - c) выделить его и нажать клавишу DELETE
 - d) щелкнуть два раза по объекту правой кнопкой мыши
24. Что такое презентация PowerPoint 2013?
- a) текстовый документ, содержащий набор рисунков, фотографий, диаграмм
 - b) демонстрационный набор слайдов, подготовленных на компьютере
 - c) прикладная программа для обработки электронных таблиц
 - d) устройство компьютера, управляющее демонстрацией слайдов
25. Программа Power Point 2013 предназначена для создания...
- a) Internet-страниц с целью обеспечения широкого доступа к имеющейся информации
 - b) таблиц с целью повышения эффективности вычисления формульных выражений
 - c) презентаций с целью повышения эффективности восприятия и запоминания информации
 - d) текстовых документов, содержащих графические объекты
26. Составная часть презентации, содержащая различные объекты, называется:
- a) кадр
 - b) лист
 - c) слайд
 - d) рисунок
27. В каком разделе меню в программе Power Point 2013 находится команда Создать (Новый) слайд?
- a) вид
 - b) главная
 - c) слайд-шоу
 - d) файл
28. Какая команда предназначена для выбора макета слайда в программе Power Point 2013?
- a) правка – специальная вставка
 - b) вставка – дублировать слайд
 - c) главная – макет
 - d) формат – цветовая схема слайда
29. Конструктор и шаблоны в программе Power Point 2013 предназначены для:
- a) вставки графических изображений
 - b) вставки электронных таблиц
 - c) облегчение операции по оформлению таблиц
 - d) создания нетипичных слайдов
30. Можно ли вставить в слайд презентации гиперссылку?
- a) да
 - b) нет
 - c) иногда
31. Можно ли вставить в слайд презентации видео контент?
- a) да
 - b) нет
 - c) иногда
32. Укажите последовательность действия для создания нового слайда в программе Power Point 2013?
- a) в меню Главная в группе Слайды щелкнуть пункт Создать слайд
 - b) в меню Вставка в группе Слайды щелкнуть пункт Создать слайд
 - c) в меню Рецензирование в группе Слайды щелкнуть пункт Создать слайд
 - d) в меню Дизайн в группе Слайды щелкнуть пункт Создать слайд
33. Шаблон оформления презентации – это:
- a) набор параметров шрифтов, используемых в слайдах, цвет фона слайдов презентации
 - b) набор параметров шрифтов, используемых в слайдах
 - c) набор цветов шрифтов, используемых в слайдах, цвет фона слайдов презентации
 - d) цвет фона слайдов презентации
34. Укажите последовательность действия для добавления эмблемы компании во все слайды сразу:

- a) в меню Вид в группе Режимы просмотра презентации щелкнуть пункт Образец слайдов. Вставьте на образец слайдов эмблему компании
 - b) в меню Рецензирование в группе Режимы просмотра презентации щелкнуть пункт Образец слайдов. Вставьте на образец слайдов эмблему компании
 - c) в меню Вставка в группе Режимы просмотра презентации щелкнуть пункт Образец слайдов. Вставьте на образец слайдов эмблему компании
 - d) в меню Дизайн в группе Режимы просмотра презентации щелкнуть пункт Образец слайдов. Вставьте на образец слайдов эмблему компании
35. Режимами в презентации называются способы отображения и работы над презентацией. Укажите режимы, которых не существует:
- a) обычный
 - b) сортировщик слайдов
 - c) показ слайдов
 - d) цветовая схема
36. Минимальной единицей презентации, содержащей различные объекты, называется:
- a) слайд
 - b) лист
 - c) кадр
 - d) рисунок
37. Компьютерные презентации бывают (выберите один или несколько правильных ответов):
- a) линейные
 - b) интерактивные
 - c) показательные
 - d) циркульные
38. Какие команды предназначена для настройки автоматической смены слайдов в презентации Power Point 2013? (выберите один или несколько правильных ответов)
- a) анимация→ смена слайдов
 - b) анимация→ настройка анимации
 - c) показ слайдов→настройка демонстрации
 - d) сервис→настройка
39. Укажите сочетание клавиш, предназначенных для перехода к слайду с заданным номером в презентации Power Point 2013?
- a) №+<Tab>
 - b) №+<Enter>
 - c) №+F5
 - d) №+F2
40. Каким типом шрифта следует оформлять иллюстративный материал в презентации?
- a) С засечками
 - b) Без засечек
 - c) Без пробелов
41. Каким типом шрифта следует оформлять документационный материал в презентации?
- a) С засечками
 - b) Без засечек
 - c) Без пробелов
42. Согласно правилам и требованиям к презентации рекомендуется использовать:
- a) набор из 8 гармонирующих цветов для заголовков, текста и графических объектов
 - b) набор из 16 гармонирующих цветов для заголовков, текста и графических объектов
 - c) набор из 8 шрифтов для заголовков, текста и графических объектов
 - d) набор из 16 шрифтов для заголовков, текста и графических объектов
43. Расположите в правильной последовательности этапы разработки эффективной презентации:
- a) выбор и подготовка места проведения презентации;
 - b) определение цели презентации;
 - c) анализ специфики аудитории;
 - d) репетиция будущего выступления с презентацией;
 - e) разработка объема и структуры презентации;
 - f) проверка исправности технических устройств в месте проведения презентации.
 - g) определение содержания и подготовка слайдов;
44. По форме представления презентация бывают 4 видов. Перечислите их.
 Ответ: _____
45. В зависимости от цели презентацию делятся на 3 вида. Перечислите их
 Ответ: _____
46. Перечислите приемы привлечения внимания в презентации
 Ответ: _____
47. Укажите оптимальное соотношение между временем проведения презентации и количеством слайдов:

- а) Один слайд – одна минута
 б) Один слайд – 30 секунд
 в) количество слайдов неограниченно, главное, чтобы презентация длилась не более 30 минут
48. Укажите программные продукты, предназначенный для создания и редактирования презентаций (выберите один или несколько ответов):
 а) Prezi
 б) Flowboard
 в) SlideDog
 г) Acronis
49. Как влияет качество записи звукового сопровождения на итоговый размер презентации?
 а) при увеличении качества записи ее размер увеличивается
 б) при увеличении качества записи ее размер не изменяется
 в) при увеличении качества записи ее размер будет зависеть и от других параметров.
50. С помощью какого устройства можно записать звуковое сопровождение презентации?
 а) Микрофон
 б) Наушники

Звук в презентации записать нельзя, в презентацию можно вставить только внешний звуковой файл

Правильные ответы к заданию 1:

№	Ответ	№	Ответ	№	Ответ	№	Ответ
1	а	16	а	31	а	46	графические элементы, рисунки, цвета, шрифты, звуки, анимация.
2	с	17	д	32	а	47	а
3	с	18	с	33	а	48	а, б, с
4	с	19	а	34	а	49	а
5	а	20	б	35	д	50	а
6	д	21	е	36	а		
7	д	22	с	37	а		
8	д	23	с	38	а		
9	д	24	б	39	б		
10	а	25	с	40	б		
11	д	26	д	41	а		
12	с	27	б	42	а		
13	а	28	с	43	б, с, а, е, г, д, ф		
14	д	29	с	44	вербальная, вербализованная, мультимедийная, «виртуальная реальность»		
15	с	30	а	45	информационная, дискуссионная, рекламная		

Оценочный лист к заданию 1.

Показатель результативности	Индикатор ПК-2	Максимальное количество баллов
Вопросы 1-40	ПК 2.1	1 балл за вопрос максимум 50 баллов

Проверяемый индикатор:

ПК-2.2: умеет: формулировать дидактические цели и задачи обучения; проектировать элементы образовательной программы по предмету; планировать и моделировать различные организационные формы в процессе обучения; обосновывать выбор методов обучения и образовательных технологий, исходя из особенностей содержания учебного материала, возраста и образовательных потребностей обучаемых; планировать использование различных образовательных ресурсов.

Проверяемые образовательные результаты:

Умеет: использовать презентации при реализации различных методов обучения; разрабатывать эффективные мультимедийные презентации, исходя из особенностей содержания учебного материала, возраста и образовательных потребностей обучаемых

Задание 2.

Тип (форма) задания: Практическое задание.

Пример типового практического задания.

Подготовьте текст выступления для научно-исследовательской конференции по теме Вашей выпускной квалификационной работы. Оно должно удовлетворять следующим критериям: выступление должно быть четко структурировано; актуальность исследования раскрыта полностью; список литературы и ссылки соответствуют стандартам оформления. Разработайте структуру презентации, стиль которой соответствует теме исследования.

Оценочный лист к заданию 2.

Показатель результативности	Индикатор ПК-2	Максимальное количество баллов
Представленные в презентации материалы соответствуют проблеме исследования	ПК 2.2	2
Раскрыты основные понятия, прослеживается связь между понятиями и логика изложения материала	ПК 2.2	2
Выдержана структура презентации, стиль соответствует теме исследования	ПК 2.2	2
Выбраны достоверные источники информации, есть ссылки на источники	ПК 2.2	2
Размещение на слайдах презентации объектов различного типа (схем, диаграмм, рисунков, видео и аудиоматериалов и т.д.)	ПК 2.2	1
Используемые выразительные средства соответствуют представляемой информации (раскрывают, дополняют, конкретизируют)	ПК 2.2	1

Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации

Код контролируемой компетенции (индикаторы)	Наименование оценочного средства	Максимальное количество баллов	Всего баллов	Уровень освоения компетенции (в баллах)		
				Пороговый (56-70%)	Продвинутый (71-85%)	Высокий (86-100%)
ПК-2.1	Задание 1	50	50	28-35	36-43	44-50
ПК-2.2	Задание 2	10	10	6-7	8	9-10