**МАКЕТ ТЕСТА**

**Карта тестовых заданий**

**Компетенция:**

**Индикатор:**

**Дисциплина**: Психология

**Описание теста:**

1. Тест состоит из 70 заданий, которые проверяют уровень освоения компетенций обучающегося. При тестировании каждому обучающемуся предлагается 30 тестовых заданий по 15 открытого и закрытого типов разных уровней сложности.

2. За правильный ответ тестового задания обучающийся получает 1 условный балл, за неправильный ответ – 0 баллов. По окончании тестирования, система автоматически определяет «заработанный итоговый балл» по тесту, согласно критериям оценки

3 Максимальная общая сумма баллов за все правильные ответы составляет – 100 баллов.

4. Тест успешно пройден, если обучающийся правильно ответил на 70% тестовых заданий (61 балл).

5. На прохождение тестирования, включая организационный момент, обучающимся отводится не более минут. На каждое тестовое задание в среднем по …минуты.

6. Обучающемуся предоставляется одна попытка для прохождения компьютерного тестирования.

**Кодификатором** теста по дисциплине является раздел рабочей программы «4. Структура и содержание дисциплины (модуля)»

**Комплект тестовых заданий**

**Задания закрытого типа**

**Задания альтернативного выбора**

*Выберите* ***один*** *правильный ответ*

1. {{ closed\_test }}ыфвфыввыф

**Задания на установление соответствия**

*Установите соответствие между левым и правым столбцами.*

**Простые (1 уровень)**

{{ Установите соответствие:

А)

Б)

В)

27 Установите соответствие:

1

2

А)

Б)

В)

**Средне-сложные (2 уровень)**

28 Установите соответствие:

1

2

А)

Б)

В)

29 Установите соответствие:

А)

Б)

В)

30 Установите соответствие:

1

2

А)

Б)

В)

Г)

31 Установите соответствие:

1

2

А)

Б)

В)

Г)

32 Установите соответствие:

1

2

А)

Б)

В)

33 Установите соответствие:

1

2

А)

Б)

В)

34 Установите соответствие:



А)

Б)

В)

Г)

Д)

**Сложные (3 уровень)**

35 Установите соответствие:

1

2

А)

Б)

В)

Г)

**Задания открытого типа**

**Задания на дополнение**

*Напишите пропущенное слово.*

**Простые (1 уровень)**

36

37

39

40

42

**Средне-сложные (2 уровень)**

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

**Сложные (3 уровень)**

67

68

69

70

**Карта учета тестовых заданий (вариант 1)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Компетенция | ПК2. Способен конструировать блоки, узлы и детали информационно-измерительных систем | | | |
| Индикатор | ПК-2.3 Разрабатывает технологические процессы производства приборов и комплексов широкого назначения | | | |
| Дисциплина | Технология приборостроения | | | |
| Уровень освоения | Тестовые задания | | | Итого |
| Закрытого типа | | Открытого типа |
| Альтернативный выбор | Установление соответствия/ последовательности | На дополнение |
| 1.1.1 (20%) | 5 | 2 | 7 | 14 |
| 1.1.2 (70%) | 17 | 7 | 24 | 48 |
| 1.1.3 (10%) | 3 | 1 | 4 | 8 |
| Итого: | 25 шт. | 10 шт. | 35 шт. | 70 шт. |

**Карта учета тестовых заданий (вариант 2)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Компетенция |  | | |
| Индикатор |  | | |
| Дисциплина |  | | |
| Уровень освоения | Тестовые задания | | |
| Закрытого типа | | Открытого типа |
| Альтернативного выбора | Установление соответствия/Установление последовательности | На дополнение |
| 1.1.1 | А)  Б)  В)  2  А)  Б)  В)  3  А)  Б)  В)  4  А)  Б)  В)  5  А)  Б)  В)  Г)  Д) | 26 Установите соответствие:  1  2  А)  Б)  В)  27 Установите соответствие:  1  А)  Б)  В) | 36  37  39  40  42 |
| 1.1.2 | 6  А)  Б)  7  А)  Б)  В)  8  А)  Б)  В)  9  А)  Б)  В)  10  А)  Б)  В)  11  А)  Б)  В)  А)  Б)  В)  13  А)  Б)  В)  14  А)  Б)  В)  Г)  15  А)  Б)  В)  16  А)  Б)  В)  17  А)  Б)  В)  18  А)  Б)  В)  19  А)  Б)  В)  Г)  20  А)  Б)  В)  21  А)  Б)  В)  22  А)  Б)  В)  Г) | 28 Установите соответствие:  1  2  А)  Б)  В)  29 Установите соответствие:  1  2  А)  Б)  В)  30 Установите соответствие:  1  2  А)  Б)  В)  Г)  31 Установите соответствие:  1  2  А)  Б)  В)  Г)  32 Установите соответствие:  1  2  А)  Б)  В)  33 Установите соответствие:  1  2  А)  Б)  В)  34 Установите соответствие:  1  2  3  4  А)  Б)  В)  Г)  Д) | 43  44  45  46  47  48  49  50  51  52  53  54  55  56  57  58  59  60  61  62  63  64  65  66 |
| 1.1.3 | 23  А)  Б)  В)  24  А)  Б)  В)  25  А)  Б)  В)  Г)  Д) | 35 Установите соответствие:  1  2  А)  Б)  В)  Г) | 67  68  69  70 |
| Итого: | 25 шт. | 10 шт. | 35 шт. |

**Критерии оценивания**

**Критерии оценивания тестовых заданий**

Критерии оценивания: правильное выполнение одного тестового задания оценивается 1 условным баллом, неправильное – 0 баллов.

Максимальная общая сумма баллов за все правильные ответы составляет наивысший балл – 100 баллов.

**Шкала оценивания результатов компьютерного тестирования обучающихся** (рекомендуемая)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Оценка | Процент верных ответов | Баллы |
| «удовлетворительно» | 70-79% | 61-75 баллов |
| «хорошо» | 80-90% | 76-90 баллов |
| «отлично» | 91-100% | 91-100 баллов |

**Ключи ответов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ тестовых заданий** | **Номер и вариант правильного ответа** |  |  | **36** |  |
| **1** |  |  |  | **37** |  |
| **2** |  |  |  | **38** |  |
| **3** |  |  |  | **39** |  |
| **4** |  |  |  | **40** |  |
| **5** |  |  |  | **41** |  |
| **6** |  |  |  | **42** |  |
| **7** |  |  |  | **43** |  |
| **8** |  |  |  | **44** |  |
| **9** |  |  |  | **45** |  |
| **10** |  |  |  | **46** |  |
| **11** |  |  |  | **47** |  |
| **12** |  |  |  | **48** |  |
| **13** |  |  |  | **49** |  |
| **14** |  |  |  | **50** |  |
| **15** |  |  |  | **51** |  |
| **16** |  |  |  | **52** |  |
| **17** |  |  |  | **53** |  |
| **18** |  |  |  | **54** |  |
| **19** |  |  |  | **55** |  |
| **20** |  |  |  | **56** |  |
| **21** |  |  |  | **57** |  |
| **22** |  |  |  | **58** |  |
| **23** |  |  |  | **59** |  |
| **24** |  |  |  | **60** |  |
| **25** |  |  |  | **61** |  |
| **26** |  |  |  | **62** |  |
| **27** |  |  |  | **63** |  |
| **28** |  |  |  | **64** |  |
| **29** |  |  |  | **65** |  |
| **30** |  |  |  | **66** |  |
| **31** |  |  |  | **67** |  |
| **32** |  |  |  | **68** |  |
| **33** |  |  |  | **69** |  |
| **34** |  |  |  | **70** |  |
| **35** |  |  |  |  |  |