

Оценочные материалы по учебной дисциплине

«Логопедические технологии в условиях реализации ФГОС»

Дополнительная профессиональная программа: «Специальное (дефектологическое) образование: Логопедия»

Настоящие оценочные материалы используются для проведения промежуточной аттестации обучающихся в Автономной некоммерческой организации дополнительного профессионального образования «Московская академия профессиональных компетенций» (далее - Академия) по учебной дисциплине «Логопедические технологии в условиях реализации ФГОС» при реализации дополнительной профессиональной программы «Специальное (дефектологическое) образование: Логопедия».

Промежуточная аттестация по учебной дисциплине «Логопедические технологии в условиях реализации ФГОС» проводится в форме с помощью тестирования.

Тестирование проводится с помощью системы дистанционного обучения (далее - СДО). В ней содержатся в электронном виде ответы (ключи) к тестированию.

Правила проведения тестирования

На тестирование отводится 1 академический час.

При выполнении тестирования необходимо ответить на все поставленные вопросы, пропуск ответов не допускается.

Правило оценки результата тестирования обучающегося

Результат тестирования определяется в зависимости от доли (в процентах) вопросов, на которые даны верные ответы, в общем количестве вопросов в тестировании (с округлением до целых процентов), что рассчитывается по формуле: (Количество верно отвеченных вопросов) / (Общее количество вопросов в тестировании) X 100.

Результат тестирования в виде оценки по пятибалльной шкале оценивания (5 («отлично»), 4 («хорошо»), 3 («удовлетворительно»), 2 («неудовлетворительно»)) определяется в соответствии с приведенной ниже шкалой соответствия:

Шкала соответствия

Результат менее 50% - оценка 2 («Неудовлетворительно»)

Результат от 50% (включительно) до 61% (не включая) - оценка 3 («Удовлетворительно»)

Результат от 61% (включительно) до 85% (не включая) - оценка 4 («Хорошо»)

Результат от 85% (включительно) до 100% - оценка 5 («Отлично»)

Содержание тестирования

Вопрос	Центральный отдел речевого аппарата включает в себя:
Тип вопроса	Вопрос с множественным выбором (несколько верных вариантов ответа)
Инструкция	Укажите все верные варианты ответа (их может быть несколько)
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - кора головного мозга - подкорковые узлы - проводящие пути - органы артикуляции

Вопрос	Периферический отдел речевого аппарата включает в себя:
Тип вопроса	Вопрос с множественным выбором (несколько верных вариантов ответа)
Инструкция	Укажите все верные варианты ответа (их может быть несколько)
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - органы слуха - органы дыхания - органы голоса - подкорковые узлы

Вопрос	Корой головного мозга осуществляется физиологическая основа речи, а именно:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа

Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - первая сигнальная система - вторая сигнальная система - третья сигнальная система
------------------	---

Вопрос	Центр Брока - это:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - лобные извилины (нижние) головного мозга, которые являются двигательной областью и участвуют в образовании собственной устной речи - височные извилины (верхние), которые являются речеслуховой областью, куда поступают звуковые раздражения - теменная доля коры головного мозга - затылочная область головного мозга

Вопрос	Центр Вернике - это:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа

Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - лобные извилины (нижние) головного мозга, которые являются двигательной областью и участвуют в образовании собственной устной речи - височные извилины (верхние), которые являются речеслуховой областью, куда поступают звуковые раздражения - теменная доля коры головного мозга - затылочная область головного мозга
------------------	--

Вопрос	Какая область головного мозга является зрительной областью и обеспечивает усвоение письменной речи?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - затылочная - лобная - височная - теменная

Вопрос	Какая часть головного мозга отвечает за ритм, темп и выразительность речи?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа

Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - подкорковые ядра - проводящие пути - извилины теменной зоны - кора головного мозга
------------------	---

Вопрос	Какие нервные пути соединяют кору головного мозга с мышцами, регулирующими деятельность периферического речевого аппарата?
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - Центробежные - Центростремительные

Вопрос	От периферии к центру, т.е. от области речевых органов к коре головного мозга, идут:
Тип вопроса	Вопрос с одиночным выбором (один верный вариант ответа)
Инструкция	Укажите верный вариант ответа
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none"> - центростремительные нервные пути - центробежные нервные пути - периферийно-ориентированные нервные пути

Вопрос	Центростремительный нервный путь начинается в:
Тип вопроса	Вопрос с множественным выбором (несколько верных вариантов ответа)
Инструкция	Укажите все верные варианты ответа (их может быть несколько)
Варианты ответов	<ul style="list-style-type: none">- проприорецепторах- барорецепторах- подкорковых ядрах