

Приложение 5
к Правилам приема граждан на обучение в
ОмГПУ по образовательным программам
высшего образования – программам
подготовки научно-педагогических
кадров в аспирантуре на 2019/20 учебный
год

**Шкала оценивания и минимальное количество баллов, подтверждающее
успешное прохождение вступительного испытания (для каждого вступительного
испытания)**

№ пп.	Вступительное испытание	Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания
1.	Философия	60
2.	Специальная дисциплина	60

Вступительное испытание: Философия

Баллы	Характеристика ответа
0-59	<ul style="list-style-type: none"> – наблюдается стремление подменить научное обоснование проблем рассуждением практически бытового плана; – ответ содержит ряд серьезных неточностей; – в ответе преобладает бытовая лексика; – наблюдаются неточности в использовании научной терминологии
60-69	<ul style="list-style-type: none"> – поступающий обнаруживает слабость в раскрытии теоретических основ базовых понятий философии, хотя базовые понятия раскрываются верно; – выдвигаемые положения недостаточно аргументируются; – отсутствует знание первоисточников; – ответ носит преимущественно описательный, а не концептуальный характер; – отсутствует собственная критическая оценка; – ограниченное использование научной терминологии.
70-79	<ul style="list-style-type: none"> – знание учебного материала в пределах программы; – владеет базовыми понятиями и теориями; – подтверждает выдвигаемые теоретические положения примерами;
80-89	<ul style="list-style-type: none"> – привлекает данные из смежных наук; – опора при построении ответа на обязательную литературу; наблюдается некоторая последовательность анализа в сопоставлении и обосновании своей точки зрения.
90-100	<ul style="list-style-type: none"> – логическое, последовательное изложение вопроса с опорой на разнообразные источники; – глубокое знание базовых понятий и теорий; – развернутое аргументирование выдвигаемых положений; – убедительные примеры из практики научной и методической литературы; – определение своей позиции в раскрытии подходов к рассматриваемой проблеме

Вступительное испытание: Специальная дисциплина

Баллы	Характеристика ответа
0-59	<ul style="list-style-type: none"> – тематика вопроса не отражена в ответе; – в ответе представлены взгляды, не опирающиеся на достижения науки; – ответ противоречит логике; – в нем не используется научная терминология; – выводы либо отсутствуют, либо противоречат современному научному знанию
60-69	<ul style="list-style-type: none"> – ответ не раскрывает содержание вопроса, в нем не отражены необходимые факты, термины и понятия; – не выявлены условия и факторы, определявшие характер описываемых явлений и процессов; – не обозначены проявившиеся в науке тенденции и закономерности; – не названы источники, позволяющие раскрыть содержание этих явлений и процессов; – не обозначены научные концепции, сложившихся при осмыслении этих явлений и процессов; – в ответе, обнаружены нарушения логики, не используется научная терминология; – не сформулированы необходимые выводы.
70-79	<ul style="list-style-type: none"> – ответ, в основном, раскрывает содержание вопроса, в нем отражена часть необходимых фактов, терминов и понятий; – выявлены некоторые условия и факторы, определявшие характер описываемых явлений и процессов; обозначены некоторые проявившиеся в них тенденции и закономерности; частично названы источники, позволяющие раскрыть содержание этих явлений и процессов; – обозначены отдельные научные концепции, сложившихся при осмыслении этих явлений и процессов; – в ответе, обнаружены нарушения логики, научная терминология используется частично, необходимые выводы сформулированы не полностью
80-89	<ul style="list-style-type: none"> – ответ раскрывает содержание вопроса, в нем отражена большая часть необходимых фактов, терминов и понятий; – выявлены основные условия и факторы, определявшие характер описываемых явлений и процессов; – обозначены главные проявившиеся в них тенденции и закономерности; – дана общая характеристика источников, позволяющие раскрыть содержание этих явлений и процессов; – представлены ключевые научные концепции, сложившихся при осмыслении этих явлений и процессов; – ответ, в целом, логичный, с использованием научной терминологии, содержит необходимые выводы
90-100	<ul style="list-style-type: none"> – ответ в полной мере раскрывает содержание вопроса, в нем отражены все необходимые факты, термины и понятия; – выявлены все условия и факторы, определявшие характер описываемых явлений и процессов; – обозначены проявившиеся в науке тенденции и закономерности; – дана полная характеристика источников, позволяющая раскрыть содержание этих явлений и процессов; – представлен анализ ключевых научных концепций, сложившихся при осмыслении этих явлений и процессов; – ответ логичный, с опорой на научную терминологию, содержит необходимые выводы