

Чек-лист: Философия (для проверки знаний студента)

№	Критерий	Дескриптор	балл
1	К1: Понятийно-смысловая адекватность (умение формулировать понятия, работать с ними, простраивать связи, уточнять и интерпретировать понятия)	Студент сформулировал определения всех понятий, корректно используя философские термины, продемонстрировал взаимосвязи между понятиями	15
		Студент сформулировал определения некоторых понятий, корректно используя философские термины, продемонстрировал некоторые взаимосвязи между понятиями	10
		Студент сформулировал определения понятий, используя бытовую терминологию; взаимосвязи между понятиями продемонстрировал не четко и фрагментарно	5
		Студент не сформулировал корректных определений понятий	0
2	К2: Качество рассуждений (четкий и ясный тезис; последовательность и обоснованность рассуждений; релевантность аргументов)	Рассуждения Студента имеют четкую структуру, аргументы релевантны задаче и философским теориям	15
		Рассуждения Студента по большей части имеют четкую структуру, аргументы в целом релевантны задаче и философским теориям	10
		В рассуждениях Студента присутствуют пробелы; используемые аргументы не соответствуют специфике задания	5
		Студент избежал использования рассуждений	0
3	К3: Знание понятийного аппарата философии, ее основных идей, представителей и т.п.	Студент использовал имена релевантных философов, корректные названия работ и теорий в достаточном количестве для демонстрации истории развития понятий из задания	10
		Студент использовал имена релевантных философов, корректные названия работ и теорий, лишь отчасти отразив историю развития понятий из задания	5
		Студент не использовал имена релевантных философов, корректные названия работ и теорий	0
4	К4: Язык и стиль (четкость ясность, образность, выразительность)	Текст соответствует стилю письма, имеет четкую структуру, формулировки ясные и четкие	10
		Текст соответствует стилю письма, но структура не явно выражена, а некоторые формулировки размыты	5
		Текст не соответствует стилю письма, не имеет четкой структуры, формулировки нечеткие	0