


ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ИНКЛЮЗИВНОГО ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Факультет Юриспруденции
Кафедра **Общеправовых дисциплин**

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой ОПД

 К.Ю.Н. Хакимов Р.М.

«28» августа 2018 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Основы права

наименование дисциплины / практики

39.03.01 Социология

шифр и наименование направления подготовки

Социология социальной сферы

наименование профиля подготовки

Москва 2018

Составитель / составители: к.ю.н., доцент кафедры общеправовых дисциплин

Байрамов Ф. Д. 

Фонд оценочных средств рассмотрен и одобрен на заседании кафедры Общеправовых дисциплин, протокол № 1 от «28» августа 2018 г.

Содержание

1. Паспорт фонда оценочных средств
2. Перечень оценочных средств
3. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах формирования компетенций
4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения, характеризующих этапы формирования компетенций
5. Материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине «Основы права»

Таблица 1.

Распределение компетенций и оценочных средств по разделам (темам) дисциплины

№ п/п	Контролируемые разделы (темы), дисциплины ¹	Коды компетенций	Оценочные средства – наименование	
			текущий контроль	промежуточная аттестация
1.	Тема 1. Понятие государства	ПК-4	устный опрос коллоквиум	вопросы к зачету с оценкой
2.	Тема 2. Основы конституционного строя	ПК-4	дискуссия коллоквиум	вопросы к зачету с оценкой
3.	Тема 3. Основы гражданского права	ПК-4	устный опрос, коллоквиум	вопросы к зачету с оценкой
4.	Тема 4. Основы гражданского – процессуального права	ПК-4	устный опрос, коллоквиум	вопросы к зачету с оценкой
5.	Тема 5. Основы административного права	ПК-4	устный опрос, коллоквиум	вопросы к зачету с оценкой
6.	Тема 6. Основы уголовного права	ПК-4	устный опрос, коллоквиум	вопросы к зачету с оценкой
7.	Тема 7. Основы уголовно-процессуального права	ПК-4	ситуационный анализ, тест	вопросы к зачету с оценкой
8.	Тема 8. Основы трудового права	ПК-4	ситуационный анализ, тест	вопросы к зачету с оценкой
9.	Тема 9. Основы семейного права	ПК-4	ситуационный анализ, тест	вопросы к зачету с оценкой

Таблица 2.

Перечень компетенций

Код компетенции	Содержание компетенции
ПК-4	Способен логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь

¹ Наименование раздела (темы) берется из рабочей программы дисциплины

2. Перечень оценочных средств²

Таблица 3.

Характеристика и инструментальное обеспечение оценочных средств

№ п/п	Наименование оценочного средства	Характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
1.	Коллоквиум	Средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде собеседования преподавателя с обучающимися.	Перечень вопросов для коллоквиума
2.	Устный опрос	Средство контроля усвоения учебного материала темы, раздела или разделов дисциплины, организованное как учебное занятие в виде ответов обучающихся на задаваемые им вопросы.	Вопросы по темам/разделам дисциплины
3.	Ситуационный анализ	Средство контроля, направленное на выявление способности обучающегося применять различные аналитические техники для выработки наилучшего решения в различных проблемных ситуациях.	Кейсы для проведения ситуационного анализа
4.	Тест	Средство, позволяющее оценить уровень знаний обучающегося путем выбора им одного из нескольких вариантов ответов на поставленный вопрос. Возможно использование тестовых вопросов, предусматривающих ввод обучающимся короткого и однозначного ответа на поставленный вопрос.	Тестовые задания
5.	Ролевая игра	Средство контроля, ориентированное на выявление способности обучающегося применять знания, умения и(или) навыки, соответствующие теме, разделу или разделам дисциплины в различных практических ситуациях с наличием или отсутствием противодействующего участника мероприятия.	Сценарий ролевой игры
6.	Дискуссия	Оценочное средство, позволяющее включить обучающихся в процесс обсуждения спорного вопроса,	Перечень тем для проведения дискуссии

² Указываются оценочные средства, применяемые в ходе реализации рабочей программы данной дисциплины

		проблемы и оценить их умение аргументировать собственную точку зрения.	
7.	Мозговой штурм	Средство контроля, позволяющее оценить способность обучающегося генерировать различные способы решения поставленных задач, в том числе с применением методов, традиционно не относящихся к теме, разделу или разделам дисциплины, в формате индивидуальной или коллективной работы.	Перечень ситуаций и задач, анализ и решение которых подразумевает применение альтернативных методов
8.	Круглый стол	Оценочное средство проблемно-ориентированного подхода к обучению, позволяющее сфокусировать внимание студентов на анализе и разрешении какой-либо конкретной проблемной ситуации оценить их навык аргументации собственной точки зрения.	Перечень тем для круглого стола

3. Описание показателей и критериев оценивания результатов обучения на различных этапах формирования компетенций

Таблица 4.

Содержание критериев оценивания результатов овладения компетенций

Код компетенции	Уровень освоения компетенции	Показатели достижения компетенции	Критерии оценивания результатов обучения
Знает			
ПК-4	Недостаточный уровень Оценка «неудовлетворительно»	ПК-4. 3-1 Не знает: • понятие, систему и источники права	Не имеет представления о сущности права, в системе законодательства
		ПК-4. 3-2 Не знает: • основы конституционного права России	Не знает классификации законодательства не идентифицирует модели правовой системы
		ПК-4. 3-3 Не знает: • основные модели правомерного поведения в типичных правовых ситуациях	Не имеет представления о месте права в общей модели управления деятельностью хозяйствующего субъекта, ее связях с другими областями управления деятельностью хозяйствующего субъекта.

		ПК-4. 3-4 Не знает: • системный подход в функционировании законодательства	Не знает особенности метода системного подхода в правовой сфере и его применения
		ПК-4. 3-5 Не знает: • нормативно-правовую информацию в своей профессиональной деятельности	Не знает нормативно-правовую базу управления информационными потоками в деятельности субъекта общества.
	Базовый уровень Оценка «удовлетворительно»	ПК-4. 3-1 Знает: • понятие, систему и источники права.	Имеет общее представление о сущности права, в составе понятий и терминов из правовой сферы.
		ПК-4. 3-2 Знает: • основы конституционного права России.	Знает общее понимание классификации законодательства не идентифицирует модели правовой системы .
		ПК-4. 3-3 Знает: • основные модели правомерного поведения в типичных правовых ситуациях.	Имеет общее представление о месте права в общей модели управления деятельностью государства субъекта, его связях с другими областями управления деятельностью общества
		ПК-4. 3-4 Знает: • системный подход в функционировании законодательства	Разбирается в месте системного подхода в правовой сфере и его применения при формировании нормативно-правовой системы
		ПК-4. 3-5 Знает: • нормативно-правовую информацию в своей профессиональной деятельности.	Знает основные методы и элементы правового механизма управления в деятельности общества
	Средний уровень Оценка «хорошо»	ПК-4. 3-1 Знает: • понятие, систему и источники права.	Имеет комплексное представление о сущности права, в составе понятий и терминов из правовой сферы
		ПК-4. 3-2 Знает: • основы конституционного права России.	Знает комплексное знание классификации законодательства идентифицирует модели правовой системы .
		ПК-4. 3-3	Имеет комплексное представление о месте

		Знает: • основные модели правомерного поведения в типичных правовых ситуациях.	права в общей модели управления деятельностью государства субъекта, его связях с другими областями управления деятельностью общества
		ПК-4. 3-4 Знает: • системный подход в функционировании законодательства	Имеет комплексное представление в месте системного подхода в правовой сфере и его применения при формировании нормативно-правовой системы
		ПК-4. 3-5 Знает: • нормативно-правовую информацию в своей профессиональной деятельности	Знает основные методы и особые элементы правового механизма управления в деятельности общества
	Высокий уровень Оценка «отлично»	ПК-4. 3-1 Знает: • понятие, систему и источники права.	Имеет полное представление о сущности права, в составе понятий и терминов из правовой сферы
		ПК-4. 3-2 Знает: • основы конституционного права России	Имеет полное знание классификации законодательства идентифицирует модели правовой системы
		ПК-19. 3-3 Знает: • основные модели правомерного поведения в типичных правовых ситуациях.	Имеет полное представление о месте права в общей модели управления деятельностью государства субъекта, его связях с другими областями управления деятельностью общества
		ПК-4. 3-4 Знает: • системный подход в функционировании законодательства	Имеет полное представление в месте системного подхода в правовой сфере и его применения при формировании нормативно-правовой системы.
		ПК-4. 3-5 Знает: нормативно-правовую информацию в своей профессиональной деятельности	Знает все методы и особые элементы правового механизма управления в деятельности общества
ПК-22	Недостаточный уровень Оценка «неудовлетворительно»	ПК-22. 3-1 Не знает: • конечную цель логистической деятельности,	Не знает конечную цель логистической деятельности, ее значение и роль в управлении качеством и

		которая достигается в результате выполнения «шести правил логистики».	конкурентоспособностью деятельности различных предприятий.
	Базовый уровень Оценка «удовлетворительно»	ПК-22. 3-1 Знает: • конечную цель логистической деятельности, которая достигается в результате выполнения «шести правил логистики».	Знает конечную цель логистической деятельности, определяет ее значение и роль в управлении качеством и конкурентоспособностью деятельности различных предприятий.
	Средний уровень Оценка «хорошо»	ПК-22. 3-1 Знает: • конечную цель логистической деятельности, которая достигается в результате выполнения «шести правил логистики».	Знает комплекс целей логистической деятельности, определяет ее значение и роль в управлении качеством и конкурентоспособностью деятельности различных предприятий.
	Высокий уровень Оценка «отлично»	ПК-22. 3-1 Знает: • конечную цель логистической деятельности, которая достигается в результате выполнения «шести правил логистики».	Знает комплекс всей взаимосвязанных целей логистической деятельности, определяет ее значение и роль в управлении качеством и конкурентоспособностью деятельности любых предприятий.
Умеет			
ПК-19	Недостаточный уровень Оценка «неудовлетворительно»	ПК-19. У-1 Не умеет: • управлять материальными потоками в сферах производства и обращения.	Не умеет применять методы планирования и управления материальными потоками в хозяйственно-экономической деятельности.
		ПК-19. У-2 Не умеет: • находить логистические каналы и преобразовывать их в логистические цепи.	Не умеет создавать логистические цепи на основе планирования и формирования логистических каналов.
		ПК-19. У-3 Не умеет: • работать с документацией в сфере логистики.	Не умеет разрабатывать, составлять, анализировать документацию логистического профиля.
		ПК-19. У-4 Не умеет: • планировать место расположения распределительного центра на основе критерия	Не умеет определять оптимальное расположение распределительного центра на основе концепции минимизации логистических затрат.

		минимума приведённых затрат.	
		ПК-19-3. У-5 Не умеет: • использовать системный подход при формировании логистических систем.	Не умеет создавать логистические системы на основе системного анализа.
	Базовый уровень Оценка «удовлетворительно»	ПК-19. У-1 Умеет: • управлять материальными потоками в сферах производства и обращения.	Умеет применять избранные методы планирования и управления материальными потоками в хозяйственно-экономической деятельности.
		ПК-19. У-2 Умеет: • находить логистические каналы и преобразовывать их в логистические цепи.	Умеет создавать простейшие логистические цепи на основе планирования и формирования логистических каналов.
		ПК-19. У-3 Умеет: • работать с документацией в сфере логистики.	Умеет разрабатывать, составлять, анализировать некоторые логистические документы.
		ПК-19. У-4 Умеет: • планировать место расположения распределительного центра на основе критерия минимума приведённых затрат.	Умеет применять критерии оптимального расположения распределительного центра на основе техники планирования затрат.
		ПК-19-3. У-5 Умеет: • использовать системный подход при формировании логистических систем.	Умеет создавать логистические системы с учетом широкого круга факторов.
	Средний уровень Оценка «хорошо»	ПК-19. У-1 Умеет: • управлять материальными потоками в сферах производства и обращения.	Умеет применять широкий спектр методов планирования и управления материальными потоками в хозяйственно-экономической деятельности.
		ПК-19. У-2 Умеет: • находить логистические каналы и преобразовывать их в логистические цепи.	Умеет создавать обоснованные логистические цепи на основе планирования и формирования логистических каналов.
		ПК-19. У-3	Умеет разрабатывать, составлять,

		<p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • работать с документацией в сфере логистики. 	анализировать основные логистические документы.
		<p>ПК-19. У-4</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • планировать место расположения распределительного центра на основе критерия минимума приведённых затрат. 	Умеет оценивать выгоды и недостатки расположения распределительного центра на основе техники планирования затрат.
		<p>ПК-19-3. У-5</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • использовать системный подход при формировании логистических систем. 	Умеет создавать логистические системы на основе применения техники системного подхода.
	Высокий уровень Оценка «отлично»	<p>ПК-19. У-1</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • управлять материальными потоками в сферах производства и обращения. 	Умеет применять все возможные методы планирования и управления материальными потоками в хозяйственно-экономической деятельности.
		<p>ПК-19. У-2</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • находить логистические каналы и преобразовывать их в логистические цепи. 	Умеет профессионально создавать эффективные логистические цепи на основе планирования и формирования логистических каналов.
		<p>ПК-19. У-3</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • работать с документацией в сфере логистики. 	Умеет разрабатывать, составлять, анализировать все виды логистических документов.
		<p>ПК-19. У-4</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • планировать место расположения распределительного центра на основе критерия минимума приведённых затрат. 	Умеет определять оптимальное место расположения распределительного центра на основе критерия минимума приведённых затрат.
		<p>ПК-19-3. У-5</p> <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • использовать системный подход при формировании логистических систем. 	Умеет профессионально создавать логистические системы на основе применения техники системного подхода.
ПК-22	Недостаточный уровень Оценка «неудовлетворительно»	<p>ПК-22. У-1</p> <p>Не умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> • применять методы решения логистических 	Не умеет решать логистические задачи на основе расчетно-аналитического метода.

		задач.	
		ПК-22. У-2 Не умеет: • самостоятельно анализировать существующие логистические схемы и определять их эффективность.	Не умеет анализировать логистические схемы на предмет их соответствия концепции управления качеством, обеспечения конкурентоспособности и формировать суждение об их эффективности.
	Базовый уровень Оценка «удовлетворительно»	ПК-22. У-1 Умеет: • применять методы решения логистических задач.	Умеет применять расчетно-аналитический метод для решения логистических задач.
		ПК-22. У-2 Умеет: • самостоятельно анализировать существующие логистические схемы и определять их эффективность.	Умеет анализировать логистические схемы на предмет их соответствия концепции управления качеством, обеспечения конкурентоспособности и формировать суждение об их эффективности.
	Средний уровень Оценка «хорошо»	ПК-22. У-1 Умеет: • применять методы решения логистических задач.	Умеет обоснованно применять расчетно-аналитический метод для решения логистических задач.
		ПК-22. У-2 Умеет: • самостоятельно анализировать существующие логистические схемы и определять их эффективность.	Умеет качественно анализировать логистические схемы на предмет их соответствия концепции управления качеством, обеспечения конкурентоспособности и формировать суждение об их эффективности.
	Высокий уровень Оценка «отлично»	ПК-22. У-1 Умеет: • применять методы решения логистических задач.	Умеет профессионально применять расчетно-аналитический метод для решения логистических задач.
		ПК-22. У-2 Умеет: • самостоятельно анализировать существующие логистические схемы и определять их	Умеет профессионально анализировать логистические схемы на предмет их соответствия концепции управления качеством, обеспечения

		эффективность.	конкурентоспособности и формировать суждение об их эффективности.
Владеет			
ПК-19	Недостаточный уровень Оценка «неудовлетворительно»	ПК-19. В-1 Не владеет: • навыками использования полученных теоретических знаний для решения практических задач.	Не владеет способностью решения логистических задач на основе научно-теоретических воззрений.
		ПК-19. В-2 Не владеет: • навыками использования стандартных логистических программ.	Не владеет способностью использования стандартных логистических программ на практике.
		ПК-19. В-3 Не владеет: • навыками построения логистических моделей и решения логистических задач организации.	Не владеет способностью формирования логистических моделей для обеспечения решения задач деятельности хозяйствующих субъектов.
		ПК-19. В-4 Не владеет: • навыками объединения закупок, производства, сбыта, формирования запасов, складирования, транспортировки и информационной системы организации в рамках единой системы.	Не владеет способностью создавать комплексную систему обеспечения деятельности хозяйствующего субъекта на основе применения логистических инструментов.
	Базовый уровень Оценка «удовлетворительно»	ПК-19. В-1 Владеет: • навыками использования полученных теоретических знаний для решения практических задач.	Владеет первичными навыками решения некоторых логистических задач на основе научно-теоретических воззрений.
		ПК-19. В-2 Владеет: • навыками использования стандартных логистических программ.	Владеет способностью использования некоторых стандартных логистических программ на практике.
		ПК-19. В-3 Владеет:	Владеет способностью формирования простейших логистических моделей для

		<ul style="list-style-type: none"> • навыками построения логистических моделей и решения логистических задач организации. 	обеспечения решения задач деятельности хозяйствующих субъектов.
		ПК-19. В-4 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками объединения закупок, производства, сбыта, формирования запасов, складирования, транспортировки и информационной системы организации в рамках единой системы. 	Владеет способностью создавать общую систему обеспечения деятельности хозяйствующего субъекта на основе применения узкого круга логистических инструментов.
	Средний уровень Оценка «хорошо»	ПК-19. В-1 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками использования полученных теоретических знаний для решения практических задач. 	Владеет уверенными навыками решения логистических задач на основе научно-теоретических воззрений.
		ПК-19. В-2 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками использования стандартных логистических программ. 	Владеет способностью использования широкого круга стандартных логистических программ на практике.
		ПК-19. В-3 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками построения логистических моделей и решения логистических задач организации. 	Владеет способностью формирования эффективных логистических моделей для обеспечения решения задач деятельности хозяйствующих субъектов.
		ПК-19. В-4 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками объединения закупок, производства, сбыта, формирования запасов, складирования, транспортировки и информационной системы организации в рамках единой системы. 	Владеет способностью создавать комплексную систему обеспечения деятельности хозяйствующего субъекта на основе применения логистических инструментов.
	Высокий уровень Оценка «отлично»	ПК-19. В-1 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками использования полученных теоретических знаний для решения практических задач. 	Владеет профессиональными навыками решения логистических задач на основе научно-теоретических воззрений.

		ПК-19. В-2 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками использования стандартных логистических программ. 	Владеет профессиональной способностью использования широкого круга стандартных логистических программ на практике.
		ПК-19. В-3 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками построения логистических моделей и решения логистических задач организации. 	Владеет профессиональной способностью формирования эффективных логистических моделей для обеспечения решения задач деятельности хозяйствующих субъектов.
		ПК-19. В-4 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками объединения закупок, производства, сбыта, формирования запасов, складирования, транспортировки и информационной системы организации в рамках единой системы. 	Владеет профессиональной способностью создавать многоаспектную систему обеспечения деятельности хозяйствующего субъекта на основе применения логистических инструментов.
ПК-22	Недостаточный уровень Оценка «неудовлетворительно»	ПК-22. В-1 Не владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками разработки рекомендаций по оптимизации логистических систем. 	Не владеет способностью создавать программы оптимизации логистических систем.
		ПК-22. В-2 Не владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками принятия эффективных управленческих решений относительно организации движения товарно-денежных потоков. 	Не владеет способностью разработки и принятия управленческих решений в области управления материальными потоками по критериям управления качеством и обеспечения конкурентоспособности хозяйствующих субъектов.
	Базовый уровень Оценка «удовлетворительно»	ПК-22. В-1 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками разработки рекомендаций по оптимизации логистических систем. 	Владеет способностью разработки рекомендаций по оптимизации логистических систем.
		ПК-22. В-2 Владеет: <ul style="list-style-type: none"> • навыками принятия эффективных управленческих решений относительно 	Владеет начальной способностью разработки и принятия управленческих решений в области управления материальными потоками по критериям

		организации движения товарно-денежных потоков.	управления качеством и обеспечения конкурентоспособности хозяйствующих субъектов.
Средний уровень Оценка «хорошо»	ПК-22. В-1 Владеет: • навыками разработки рекомендаций по оптимизации логистических систем.		Владеет способностью разработки, сопровождения и внедрения рекомендаций по оптимизации логистических систем.
	ПК-22. В-2 Владеет: • навыками принятия эффективных управленческих решений относительно организации движения товарно-денежных потоков.		Владеет способностью разработки и принятия взаимосвязанных управленческих решений в области управления материальными потоками по критериям управления качеством и обеспечения конкурентоспособности хозяйствующих субъектов.
Высокий уровень Оценка «отлично»	ПК-22. В-1 Владеет: • навыками разработки рекомендаций по оптимизации логистических систем.		Владеет профессиональной способностью разработки, сопровождения и внедрения рекомендаций по оптимизации логистических систем.
	ПК-22. В-2 Владеет: • навыками принятия эффективных управленческих решений относительно организации движения товарно-денежных потоков.		Владеет профессиональной способностью системной и комплексной разработки и принятия взаимосвязанных управленческих решений в области управления материальными потоками по критериям управления качеством и обеспечения конкурентоспособности хозяйствующих субъектов.

4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов обучения

Оценка знаний в ходе проведения коллоквиума

Коллоквиумом называется собеседование преподавателя и студента по заранее определенным контрольным вопросам. Целью коллоквиума является формирование у студента навыков анализа теоретических проблем на основе самостоятельного изучения учебной и научной литературы. На коллоквиум выносятся крупные, проблемные, нередко спорные теоретические вопросы. От студента требуется:

- владение изученным в ходе учебного процесса материалом, относящимся к рассматриваемой проблеме;
- знание разных точек зрения, высказанных в научной литературе по соответствующей проблеме, умение сопоставлять их между собой;
- наличие собственного мнения по обсуждаемым вопросам и умение его аргументировать.

Коллоквиум – это не только форма контроля, но и метод углубления, закрепления знаний студентов, так как в ходе собеседования преподаватель разъясняет сложные вопросы, возникающие у студента в процессе изучения данного источника. Однако коллоквиум не консультация и не экзамен. Его задача добиться глубокого изучения отобранного материала, пробудить у студента стремление к чтению дополнительной социологической литературы.

Подготовка к коллоквиуму начинается с установочной консультации преподавателя, на которой он разъясняет развернутую тематику проблемы, рекомендует литературу для изучения и объясняет процедуру проведения коллоквиума. Как правило, на самостоятельную подготовку к коллоквиуму студенту отводится 2-3 недели. Методические указания состоят из рекомендаций по изучению источников и литературы, вопросов для самопроверки и кратких конспектов ответа с перечислением основных фактов и событий, относящихся к пунктам плана каждой темы. Это должно помочь студентам целенаправленно организовать работу по овладению материалом и его запоминанию. При подготовке к коллоквиуму следует, прежде всего, просмотреть конспекты лекций и практических занятий и отметить в них имеющиеся вопросы коллоквиума. Если какие-то вопросы вынесены преподавателем на самостоятельное изучение, следует обратиться к учебной литературе, рекомендованной преподавателем в качестве источника сведений.

Коллоквиум проводится в форме индивидуальной беседы преподавателя с каждым студентом или беседы в небольших группах (2-3 человека). Обычно преподаватель задает несколько кратких конкретных вопросов, позволяющих выяснить степень добросовестности работы с литературой, проверяет конспект. Далее более подробно обсуждается какая-либо сторона проблемы, что позволяет оценить уровень понимания. По итогам коллоквиума выставляется дифференцированная оценка по пятибалльной системе.

Методические рекомендации по подготовке к устному опросу

Подготовка к опросу проводится в ходе самостоятельной работы студентов и включает в себя повторение пройденного материала по вопросам предстоящего опроса. Помимо основного материала студент должен изучить дополнительную рекомендованную литературу и информацию по теме, в том числе с использованием Интернет-ресурсов. В среднем, подготовка к устному опросу по одному семинарскому занятию занимает от 2 до 3 часов в зависимости от сложности темы и особенностей организации студентом своей самостоятельной работы. Опрос предполагает устный ответ студента на один основной и несколько дополнительных вопросов преподавателя. Ответ студента должен представлять собой развернутое, связанное, логически выстроенное сообщение. При выставлении оценки преподаватель учитывает правильность ответа по содержанию, его последовательность,

самостоятельность суждений и выводов, умение связывать теоретические положения с практикой, в том числе и с будущей профессиональной деятельностью.

Значение и методика использования ситуационного анализа как инструмента контроля освоения раздела (темы) дисциплины (практики, факультатива)

Технология ситуационного анализа является актуальной для обучения в современном информационно-образовательном пространстве. Она позволяет непосредственно осуществлять связь с практикой и опираться в процессе обучения на субъективный опыт обучающихся. Технология стала активно использоваться с 20-х гг. XX в.

В ходе работы обучающиеся активно участвуют в анализе фактов и деталей самой ситуации, выборе стратегии, ее уточнении и защите, обсуждении ситуации и аргументации целесообразности своей позиции. Развиваются умения учащихся, связанные с работой в группе, команде. Ситуационный анализ способствует формированию критического мышления, позволяет активизировать теоретические знания учащихся, их практический опыт, раскрывает и развивает способность высказывать свои мысли, идеи, предложения, умения выслушать различные точки зрения и аргументировать свою. Обучающиеся получают возможность проявить и усовершенствовать аналитические и оценочные навыки, применять на практике теоретический материал. Для дальнейшей деятельности обучающихся эта технология важна потому, что позволяет увидеть многовариантность решения ситуации в жизни и обосновать поиск рационального ответа.

Основой технологии является анализ ситуаций. Ситуации базируются на современных научных, экономических, этических, политических проблемах (например, клонирование, эвтаназия, легализация «легких наркотиков», структурирование расходов государственного бюджета, разработка экономической стратегии развития фирмы и т.д.), поэтому позволяют обучающимся «почувствовать» реальную жизнь. Ситуация всегда является началом и поводом для рассуждения или исследования. В ней должен присутствовать конфликт, то есть противоречие или столкновение точек зрения, ценностей, моральных и иных предпочтений. Учебные ситуации могут быть смоделированы специально, а не взяты из жизни. Например, в некоторых случаях ситуацией могут выступать фрагменты литературных произведений, которые рассматриваются под углом зрения современных проблем, в том числе по поводу экономических вопросов.

Можно выделить несколько требований отбора ситуаций в образовательном процессе. Ситуации должны:

- отвечать целям и задачам дисциплины, практики, факультатива;
- быть проблематизированы в соответствии с конкретными учебными целями; ситуация может содержать не одну, а несколько проблем; сама проблема может в явном виде не присутствовать в предлагаемой ситуации на уровне текста или события, но она выявляется в ходе анализа;
- быть связанными с реальными проблемами практики (научными, морально-этическими и т.д.): в некоторых случаях целесообразно использовать ситуации, существующие в современной жизни, когда информация о тех или иных фактах становится достоянием гласности и активно обсуждается;
- обладать неким сюжетом, позволяющим осуществить процесс анализа, что поможет обучающимся увидеть и учесть факты, проблемы и перспективы, ранее им неизвестные, проанализировать ситуацию с разных точек зрения, с позиций различных подходов;
- включать в себя разнообразные материалы (например, в ситуации по юриспруденции могут быть представлены материалы дела, судебное решение, апелляции и другие документы);
- быть эмоционально окрашенными.

К качествам, которые отличают «хорошую» ситуацию относятся:

- интересный сюжет ситуации связан с опытом обучающихся; еще лучше, если обучающиеся уже знакомы с проблемой в жизни, до момента ее решения в процессе обучения;
- в сюжете есть начало, середина и конец; в случае, если конца истории-ситуации нет, обучающимся предстоит создать его после обсуждения;
- проблема, содержащаяся в ситуации, интересна обучающимся;
- ситуация связана с событиями последних пяти лет, проблема обсуждается в средствах массовой информации;
- образы основных действующих лиц показаны выразительно как для повышения интереса обучающихся, так и потому, что личные качества действующих лиц влияют на возможное решение;
- ситуация полезна с педагогической точки зрения; при разработке плана учебного занятия необходимо ответить на вопросы, выполнению каких задач будет способствовать анализ ситуации; чем он поможет преподавателю и обучающимся в усвоении материала, формировании умений и личностном развитии; зачем использовать данную ситуацию в ходе образовательного процесса; нет ли более эффективных методов обучения, направленных на достижение цели;
- ситуация провоцирует конфликт, содержит противоречие, способное вызывать разногласия;
- подталкивает к принятию решения, к занятию той или иной позиции, к осуществлению действия, связанного с поиском решения;
- в ситуации говорится о чем-то общем, значительном, применимом к большому количеству случаев;
- ситуация достаточно короткая, чтобы удержать внимание аудитории, но в то же время в ней представлены разнообразные факты, обеспечивающие анализ;
- трудоемкость анализа ситуации соответствует уровню обучающихся; если необходима большая сложность, то ее следует вводить постепенно: сначала предъявляются фактические данные, потом ставится ряд вопросов и даже предлагается решение, а потом в случае необходимости дается новая информация.

Данную технологию можно применять для решения различных дидактических задач. Анализ ситуации проводится для того, чтобы найти проблему, решить ее, сформулировать вопрос, осуществить решение по предложенной схеме, выбрать из предложенных решений и т.п. Характер задания зависит в первую очередь от цели, стоящей перед преподавателем, а также от содержания самой ситуации, от ее места в общем построении занятия: вводит ли она в тему или, например, является иллюстрацией изученного материала, связана ли она только с практической тематикой или предполагает выход на некие теоретические обобщения, то есть формируются обобщенные умения поиска, обработки информации и применения ее для создания нового решения проблемы.

Основной единицей педагогического процесса в условиях имитационного моделирования является не порция информации или задача, а жизненная ситуация со всей ее неоднозначностью и противоречивостью. Можно выделить следующие виды конкретных ситуаций:

1. Ситуация-проблема – представляет определенное сочетание фактов из реальной жизни. Задается реальная ситуация, которая имела положительные или отрицательные последствия. Обучающиеся должны вычленить проблему, сформулировать ее, определить, каковы были условия, какие выбирались средства решения проблемы, были ли они адекватны и почему и т.д. Проблемная ситуация создает условия для свободного осознанного выбора, через который происходит развитие, углубленное познание субъективных и объективных жизненных реалий.

2. Ситуация-оценка – описывает социально-экономическую ситуацию, выход из которой в определенном смысле уже найден. Обучающимися проводится критический анализ ранее принятых решений, дается мотивированное заключение по поводу

произошедшего события. Коллективное обсуждение вариантов решения одной и той же ситуации существенно углубляет опыт обучающихся: каждый из них имеет возможность ознакомиться с вариантами решения одной и той же проблемы, послушать и взвесить множество оценок, дополнений и изменений.

3. Ситуация-иллюстрация – поясняет какую-либо проблему или ситуацию, относящуюся к определенной теме. Обучающимся предлагается самостоятельно смоделировать ситуацию-иллюстрацию к своим рассуждениям. Практика показывает, что предъявление таких заданий усиливает у обучающихся стремление к приобретению теоретических знаний для получения ответов на поставленные вопросы, развиваются аналитические способности, вырабатывается самостоятельность и инициативность в решениях.

4. Ситуация-упражнение – предусматривает применение уже принятых ранее положений и предполагает очевидные и бесспорные решения поставленных проблем. Такие ситуации помогают развивать определенные навыки (умения) в обработке или обнаружении данных, относящихся к исследуемой проблеме. Они носят в основном тренировочный характер, помогают приобрести опыт решения определенных задач.

В условиях имитационного моделирования формируются способы общения, мышления, понимания, рефлексии, действия. За счет рефлексии знания обобщаются, закрепляются, переходя из внешнего плана во внутренний план действия обучающихся. В процессе имитационного моделирования проявляются элементы толерантности в ситуациях разрешения межличностных и деловых конфликтов, в выборе способов взаимодействия и отстаивания своих интересов.

Имитационное моделирование жизненных ситуаций можно рассматривать как дидактическую ситуацию, в которой происходит полисубъектное взаимодействие, направленное на моделирование различного рода отношений и условий действительности. Актуализация мотивов деятельности обучающегося и самореализация в ней способствуют развитию ключевых компетентностей обучающегося. Имитационное моделирование жизненных ситуаций предполагает предоставление обучающемуся максимума свободы для индивидуального развития, создание ситуации для утверждения в повседневной реальности ценностей достойной жизни.

При таком подходе учебная деятельность входит в социальную сферу, в жизненное пространство личности. Преподаватель и обучающийся не отделяются от культурного окружения, познавательные процессы выходят в сложное пространство социальной, профессиональной, личностной самореализации.

Организация продуктивной деятельности на занятиях проблемного обучения не только решает задачи познавательного, интеллектуального характера, но и воспитывающего. Например, обучающийся постепенно приучается вникать в суть происходящего, ответственно относиться к работе, критически – к собственным действиям, рефлексировать. Все это подготавливает обучающегося к реальной жизни, его успешной дальнейшей социализации и становления как профессионала.

Разработка и применение тестов в процессе обучения

Педагогическое тестирование – это форма измерения знаний учащихся, основанная на применении педагогических тестов. Включает в себя подготовку качественных тестов, собственно проведение тестирования и последующую обработку результатов, которая даёт оценку уровня знаний тестируемых.

Традиционный тест содержит список вопросов и различные варианты ответов. Каждый вопрос оценивается в определенное количество баллов. Результат традиционного теста зависит от количества вопросов, на которые был дан правильный ответ.

Тестирование в педагогике выполняет три основные взаимосвязанные функции: диагностическую, обучающую и воспитательную:

Диагностическая функция заключается в выявлении уровня знаний, умений, навыков учащегося. Это основная и самая очевидная функция тестирования. По объективности, широте и скорости диагностирования, тестирование превосходит все остальные формы педагогического контроля.

Обучающая функция тестирования состоит в мотивировании учащегося к активизации работы по усвоению учебного материала. Для усиления обучающей функции тестирования могут быть использованы дополнительные меры стимулирования студентов, такие как: раздача преподавателем примерного перечня вопросов для самостоятельной подготовки, наличие в самом тесте наводящих вопросов и подсказок, совместный разбор результатов теста.

Воспитательная функция проявляется в периодичности и неизбежности тестового контроля. Это дисциплинирует, организует и направляет деятельность учащихся, помогает выявить и устранить пробелы в знаниях, формирует стремление развить свои способности.

Педагогическое тестирование включает в себя несколько основных этапов: подготовка теста проведение теста и обработка результатов теста.

По форме заданий педагогические тесты бывают:

- тесты закрытого типа;
- тесты открытого типа;
- задания по установлению соответствий;
- задания по упорядочиванию последовательности.

Выбирая на тот или иной ответ на вопрос теста, студент должен, прежде всего внимательно прочитать условия вопроса теста, вдумываясь в его смысл. Затем следует выбрать, по мнению студента, правильный ответ. Если по мнению студента несколько ответов являются правильными, то он должен выбрать тот, который максимально охватывает ответ на поставленный вопрос.

Тест состоит из вопросов и предлагаемых кратких формулировок возможных ответов на вопросы, что не позволяет охарактеризовать всю полноту того или иного явления. В ходе тестирования студент не имеет возможности давать свои комментарии к ответам. Однако основная суть выносимых на тестирование вопросов отражается в предлагаемых вариантах ответов.

В зависимости от формы контроля (текущий, промежуточный, выходной) преподаватель определяет точное количество вопросов теста и устанавливает время для решения теста.

Методика разработки и использования в учебном процессе ролевой (деловой) игры

Использование ролевых (деловых) игр в учебном процессе направлено на мобилизацию всех способностей обучающегося в целях решения ключевой задачи. В процессе разработки ролевой (деловой) игры необходимо ориентироваться на ряд принципов, включая:

- соответствие обыгрываемых ситуаций направлению профессиональной подготовки обучающегося, предмету дисциплины, дидактическому наполнению изучаемой темы (раздела) дисциплины;
- установление режима ролевой игры: один участник (концепция «игры с природой»); командная работа (коллегиальный метод принятия решений); конкурентное поведение (противостояние отдельных участников и(или) формирующихся команд); комплексный режим (сочетание индивидуальной, коллективной, конкурентной работы обучающихся во время проведения мероприятия);
- инициация знаний, умений и навыков (способностей), ранее приобретенных обучающимся (обучающимися) по предшествующим темам (разделам) дисциплины, по другим дисциплинам в соответствии с учебным планом, в рамках самостоятельной научно-исследовательской деятельности обучающихся;

- продолжительность мероприятия: до 1,5 астрономических часов (с выделением части времени, отведенного на учебное занятие); 1,5 астрономического часа (на одно учебное занятие); более 1,5 астрономических часов – рекомендуется кратно 1,5 астрономическим часам (с охватом нескольких последовательных практических занятий, в том числе распределенных на несколько календарных дат);

- отражение и озвучивание основных элементов мероприятия: ролевые позиции мероприятия, включая модератора (модераторов), оператора (операторов), основного участника (основных участников); лица или лиц, оценивающих результаты ролевой (деловой) игры; иных участников в соответствии с содержанием мероприятия.

Дискуссия в процессе обучения

Подготовка и проведение дискуссии является значимым этапом освоения учебного материала, а также выступает одной из форм контроля выполнения студентом самостоятельной работы по конкретным разделам учебных дисциплин.

Дискуссия (от лат. *discussio* – «исследование») – это публичный диалог, в процессе которого сталкиваются различные, противоположные точки зрения. Целью дискуссии является выяснение и сопоставление позиций, поиск правильного решения, выявление истинного мнения. Учебная дискуссия отличается тем, что ее проблематика нова лишь для группы лиц, участвующих в дискуссии; ее ориентировочный результат известен организатору. Цель учебной дискуссии: овладение участниками методами ведения обсуждения, поиска и формулирования аргументов, их анализа. Грамотно организованная учебная дискуссия является фактором развития коммуникативных и аналитических способностей, позволяет выявить уровень представлений по определенной теме, проблеме.

Форма дискуссии представляет собой обмен мнениями во всех формах. Соответствующий метод обучения заключается в проведении обсуждений по конкретной проблеме.

Последовательность этапов дискуссии включает:

- поиск и определение проблемы (затруднения), решаемые групповыми методами (путем выработки общего подхода, достижения согласия);

- формулировка проблемы в ходе группового анализа, обсуждения; анализ проблемы;

- попытки найти решение проблемы (они могут представлять собой процесс, включающий обсуждение, сбор данных, привлечение дополнительных источников информации и т.д.; группа делает предварительные выводы, проводит сбор мнений и т.д., продвигаясь к согласию).

На первом этапе осуществляется выбор темы. Тема может быть предложена преподавателем, подсказана конкретной ситуацией/событием или определена на основе предварительной беседы. Для обеспечения результативности дискуссии предполагается глубокое изучение вопроса, который будет обсуждаться.

Второй этап – это собственно проведение дискуссии. Дискуссия открывается вступительным словом ведущего. Он объявляет тему, дает ее обоснование, выделяет предмет спора — положения и суждения, подлежащие обсуждению. Участники дискуссии должны четко представлять, что является пунктом разногласий, а также убедиться, что нет терминологической путаницы, что они в одинаковых значениях используют слова. Поэтому ведущий определяет основные понятия через дефиницию, контрастные явления, конкретизаторы (примеры), синонимы и т.п. Стороны аргументируют защищаемый тезис, а также возражения по существу изложенных точек зрения, задают вопросы разных типов.

Успех дискуссии во многом зависит от ведущего, которому необходимо:

- заинтересовать участников дискуссии, настроить их на полемический лад, создать обстановку, при которой каждый студент не только не стеснялся бы высказывать свое мнение, но и стремился его отстаивать;

- не препятствовать желающим выступать, но и не принуждать к выступлению, стараться, чтобы сформировалась атмосфера искренности и откровенности;
- стимулировать активность участников, задавать острые, активизирующие вопросы, если спор начинает гаснуть.

В этом помогают следующие приемы: парадокс, неожиданное суждение, своеобразное мнение, резко расходящееся с общепринятым, даже противоречащее на первый взгляд здравому смыслу; неожиданный вопрос; реплика – краткое возражение, замечание с места, которое тоже настраивает на дискуссию, свидетельствует об активности слушателя, его желании уяснить вопрос, проверить свою точку зрения. сопоставить различные точки зрения, обобщить их с тем, чтобы позиции участников дискуссии были представлены как можно отчетливее, направлять дискуссию в русло намеченной цели; не исправлять заблуждающихся, предоставлять такую возможность слушателям; когда это целесообразно, вопрос, адресованный ведущему, переадресовать слушателям; корректировать, направлять дискуссионный диалог на соответствие его цели, теме, подчеркивая то общее, что есть во фразах спорящих; выбрать подходящий момент для окончания дискуссии, не нарушая логику развития спора.

Любой спор, даже идущий по всем правилам логики, может погубить одно обстоятельство: если участники дискуссии забывают об этике спора.

Для студентов крайне важно помнить о правилах спора, к которым относятся следующие:

- прежде чем выступать, следует определить, какова необходимость вступить в спор;
- необходимо тщательно продумать то, о чем будете говорить;
- краткое и ясное изложение своей точки зрения: речь должна быть весома и убедительна;
- лучшим доказательством или способом опровержения являются точные и бесспорные факты; если доказана ошибочность мнения, следует признать правоту своего «противника»;
- начинайте возражать только тогда, когда вы уверены, что мнение собеседника действительно противоречит вашему;
- вначале приводите только сильные доводы, а о слабых говорите после и как бы вскользь;
- следите за тем, чтобы в ваших рассуждениях не было логических ошибок;
- необходимо помнить о культуре общения, уметь выслушать другого, уловить его позицию, не повышать голос, не прерывать выступающего, не делать замечаний, касающихся личных качеств участников обсуждения, избегать поспешных выводов; не следует вступать в пререкания с ведущим по ходу проведения дискуссии, в процессе спора старайтесь убедить, а не уязвить оппонента.

На третьем заключительном этапе подводятся итоги дискуссии.

В конце отмечается, достигнут ли результат, формируется вариант согласованной точки зрения или обозначаются выявленные противоположные позиции, их основная аргументация. Ведущий в заключительном слове характеризует состояние вопроса, а также отмечает наиболее конструктивные, убедительные выступления, тактичное поведение некоторых коммуникантов.

На данном этапе студентам предлагается оценить результативность дискуссии по следующим критериям:

- системность, точность и логичность изложенных аргументов;
- последовательность, ясность и полнота сделанных выводов;
- умение слушать оппонентов, принимать и оценивать их позицию;
- владение культурой речи, степень включенности в дискуссию каждого участника и проявления интереса к обсуждаемым вопросам.

Дискуссия требует строгого распределения времени. Время – чрезвычайно большая ценность. На каждое выступление в дискуссии отводится не более 3 минут. По истечении этого времени выступающему дается шанс кратко завершить свою мысль и аргументы, после чего он лишается слова. Для изложения мнения эксперта или программного выступления отводится от 5 до 15 минут.

Мозговой штурм и правила его использования в учебном процессе

Метод мозгового штурма (мозговой штурм, мозговая атака, англ. brainstorming) – оперативный метод решения задач, в котором участники обсуждения генерируют максимальное количество решений задачи, в том числе самые фантастические и необоснованные. Затем из полученных вариантов выбираются лучшие решения, которые могут быть использованы на практике. Включает этап экспертной оценки. В развитом виде предполагает синхронизацию действий участников в соответствии с распознаваемой ими схемой (образом) оцениваемого процесса.

Правильный мозговой штурм включает 3 этапа:

1. Предварительный этап – постановка проблемы. На этом этапе четко формулируется задача, отбираются участники штурма, определяется ведущий и распределяются прочие роли участников в зависимости от задачи и выбранного способа проведения штурма.

2. Основной этап – генерация идей. На этом этапе генерируются варианты решения задачи.

3. Экспертный этап – группировка, отбор и оценка идей. На этом этапе хаотичные идеи классифицируются, анализируются и оцениваются. Этот этап позволяет выделить наиболее ценные идеи и дать окончательный результат мозгового штурма. Качество экспертного этапа напрямую зависит от строгости и однообразия критериев отбора идей у участников. Часто этот этап пропускается, и участники просто выбирают понравившийся им вариант.

Для проведения мозговой атаки обычно создают две группы:

- участники, предлагающие новые варианты решения задачи;
- члены комиссии, обрабатывающие предложенные решения.

Различают индивидуальные и коллективные мозговые атаки.

В мозговом штурме участвует коллектив из нескольких специалистов и ведущий. Перед самым сеансом мозгового штурма ведущий производит чёткую постановку задачи, подлежащей решению. В ходе мозгового штурма участники высказывают свои идеи, направленные на решение поставленной задачи, причём как логичные, так и абсурдные. Если в мозговом штурме принимают участие люди различных чинов или рангов, то рекомендуется заслушивать идеи в порядке возрастания ранжира, что позволяет исключить психологический фактор «согласия с начальством».

В процессе мозгового штурма, как правило, вначале решения не отличаются высокой оригинальностью, но по прошествии некоторого времени типовые, шаблонные решения исчерпываются, и у участников начинают возникать необычные идеи. Ведущий записывает или как-то иначе регистрирует все идеи, возникшие в ходе мозгового штурма.

Затем, когда все идеи высказаны, производится их анализ, развитие и отбор. В итоге находится максимально эффективное и часто нетривиальное решение задачи.

10 правил эффективного мозгового штурма

1. Предварительная подготовка. Всем участникам мозгового штурма следует готовиться к нему заранее. Задача штурма должна быть озвучена минимум за 2-3 дня до его проведения. За это время участники смогут неплохо обдумать стоящую перед ними проблему и уже в самом начале штурма предложить несколько интересных идей.

2. Много участников. Чтобы мозговой штурм прошёл максимально эффективно нужно приглашать для участия в нём как можно больше людей, предлагающих,

соответственно, больше идей – результаты от такого подхода могут быть очень неожиданными.

3. Уточнение поставленной задачи. Перед началом штурма рекомендуется отвести некоторое время на дополнительное уточнение исследуемой проблемы. Это позволит ещё раз настроить всех «на одну волну», удостовериться в том, что все участники стараются решить одну и ту же задачу и ещё раз убедиться, что она поставлена верно.

4. Записи. На протяжении всей «игры» нужно непременно вести записи и делать пометки. Причём, делать это должен каждый участник. Данную задачу, конечно, может выполнять и один ведущий, но он в любом случае может что-то упустить, пропустить, не заметить. Если же фиксировать идеи будут все, то и итоговый список решений и идей будет максимально полным и объективным.

5. Никакой критики. Этот пункт уже входит в основные правила проведения мозгового штурма, но о нём следует упомянуть ещё раз. Ни в коем случае не отвергайте предлагающиеся идеи, какими бы нелепыми или фантастическими они не казались. Зачастую именно они, переработанные, дополненные и приближённые к реальности, являются теми решениями, ради которых и устраивается мозговой штурм. К тому же критика всегда действует на людей подавляющим образом, а допускать этого во время штурма категорически не рекомендуется.

6. Максимальная генерация идей. Каждый участник процесса должен понять, что ему нужно предлагать как можно больше идей. Неопытные участники могут стесняться или обдумывать идеи, не озвучивая их. Следует понимать, что это многократно снижает всю эффективность метода. Это же касается и тех случаев, когда решение, казалось бы, найдено – идеи должны генерироваться на протяжении всего времени, выделенного на второй этап мозгового штурма.

7. Привлечение других людей. Если, например, во время штурма есть цель составить список из 100 решений, но этот уровень никак не достигается, можно привлечь к мозговому штурму людей, которые либо не присутствуют на штурме, либо вообще не имеют к нему никакого отношения.

8. Модификация идей. Для получения наилучшего результата можно соединять две идеи (и более) в одну. Особенно эффективно использовать этот приём, когда имеются варианты решения проблемы, предложенные людьми различного статуса, должности, ранга.

9. Визуальное отображение. Для удобства восприятия и повышения результативности мозгового штурма следует использовать маркерные доски, флэш-панели, плакаты, схемы, таблицы и т.п.

10. Отрицательный результат. Во время поиска решения и даже по его окончании представьте, что ситуация обернулась образом, прямо противоположным требуемому, и всё пошло не так, как вы планировали. С помощью такого моделирования можно способствовать выработке дополнительных идей, а также морально и психологически подготовить себя к любой ситуации.

Оценка знаний в ходе проведения круглого стола

«Круглый стол» – современная форма публичного обсуждения или освещения каких-либо вопросов, когда участники, имеющие равные права, высказываются по очереди или в определенном порядке.

«Круглые столы» характеризуются тем, что:

- проводятся в форме обсуждения одного или нескольких определенных вопросов или проблем;
- обсуждаемый вопрос допускает разные мнения и толкования, а также взаимные возражения участников;
- в результате обсуждения должны быть выявлены точки зрения всех участников на данный вопрос;

– участники имеют равные права и высказываются в определенном порядке.

Наиболее важное значение в ходе подготовки к проведению круглого стола отводится выбору его темы. Тема должна не только отражать современные проблемные моменты теории и практики бюджетной системы, но и быть интересной ее участникам.

В этой связи преподавателю необходимо проанализировать все имеющиеся дискуссионные вопросы изучаемой дисциплины и предложить несколько тем на обсуждение студентам.

В ходе выбора темы нельзя пренебрегать и вопросами освещенности данной проблемы в научной литературе и периодической печати. Чем больше имеется публикаций по предложенной теме, тем интересней и результативнее дискуссии, возникающие в ходе проведения круглых столов.

После выбора темы, студентам предлагается перечень основных докладов, а также список литературы. При этом студенты могут скорректировать тему, а также должны дополнить предложенный список литературных источников. Далее, из числа желающих назначаются ответственные студенты за основные доклады. Кроме того, при необходимости могут быть назначены и содокладчики.

На самостоятельную подготовку к круглому столу необходимо отводить студенту не менее двух недель. Число докладов должно быть оптимальным (не более четырех), что позволяет не только заслушать результаты проведенных теоретических исследований студентами, но и обсудить их и сделать определенные выводы.

При организации и проведении круглого стола следует руководствоваться рядом правил:

1. К проведению круглого стола привлекаются все студенты. Также возможно участие экспертов (студентов старших курсов), которые могут принять участие в дискуссии по обсуждаемым темам.

2. Руководителем круглого стола может стать либо преподаватель, либо один из экспертов. Руководитель сообщает порядок проведения круглого стола, устанавливает регламент выступлений, обращается к присутствующим с вступительным словом. Далее предоставляется слово докладчикам, которые сообщают о результатах проведенных теоретических исследований в форме научного доклада. После выступлений участники круглого стола задают докладчикам наиболее интересующих их вопросы. На заключительном этапе работы круглого стола проводится открытая дискуссия по представленным проблемам, в которой участвуют все студенты.

3. После завершения дискуссии путем голосования выбирается лучший докладчик, а также подводятся окончательные итоги круглого стола.

Проведение круглого стола требует большой подготовительной работы со стороны студентов, которые должны подобрать литературу, составить план и раскрыть содержание выступления. При подготовке к выступлению, а также к участию в дискуссии на круглом столе, необходимо изучить предложенную литературу и выявить основные проблемные моменты выбранной для рассмотрения темы. Продолжительность доклада на круглом столе не должна превышать установленного регламента, в связи с чем, материал должен быть тщательно проработан и содержать только основные положения представленной темы.

По результатам обсуждения определяется лучший доклад, оценивается участие каждого студента в обсуждении представленных докладов.

5. Материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

Вопросы для коллоквиумов

Тема 1. Понятие государства

1. Государство, право и личность
2. Право в объективном и в субъективном смысле.
3. Особенности федеративного устройства Российской Федерации
4. Правовое государство
5. Признаки правового государства
6. Эволюция представлений о правовом государстве

Контролируемые компетенции: ПК-4

Тема 2. Основы конституционного строя

1. Конституция РФ 1993 года: роль, значение, характерные черты и особенности
2. Основы и принципы конституционного строя в России
3. Функции государства и права.
4. Форма правления
5. Форма территориального устройства

Контролируемые компетенции: ПК-4.

Тема 3. Основы гражданского права.

1. Понятие гражданского права
2. Содержание общественных отношений, регулируемых нормами гражданского права
3. Система гражданского права. Источники гражданского права
4. Понятие и виды субъектов гражданского права
5. Физические лица как субъекты гражданского права
6. Гражданская правоспособность и дееспособность.
7. Виды дееспособности
8. Основные положения о гражданско-правовых сделках
9. Понятие и значение, содержание и форма гражданско-правовых договоров
10. Исполнение гражданско-правовых договоров.
11. Понятие деликтных обязательств.

Контролируемые компетенции: ПК-4.

Тема 4. Основы гражданского – процессуального права

1. Понятие гражданского процессуального права.
2. Принципы гражданского процесса
3. Составление искового заявления.
4. Апелляционное производство.

Контролируемые компетенции: ПК-4.

Тема 5. Основы административного права

1. Понятие административного права
2. Источники административного права РФ.
3. Понятие административного правонарушения
4. Административная ответственность
5. Виды административных наказаний

6. Понятие и виды административного наказания.

Контролируемые компетенции: ПК-4.

Тема 6. Основы уголовного права.

1. Понятие и источники уголовного права
2. Понятие преступления.
3. Цели и виды наказания в уголовном праве
4. Основания освобождения от уголовной ответственности и от наказания

Контролируемые компетенции: ПК-4.

Тема 7. Основы уголовно-процессуального права

1. Понятие, предмет, метод. Принципы
Уголовное преследование
2. Участники уголовного судопроизводства со стороны обвинения и со стороны защиты.
3. Обстоятельства, подлежащие доказыванию
4. Недопустимые доказательства
5. Показания обвиняемого, потерпевшего, свидетеля.
6. Ходатайства и жалобы

Контролируемые компетенции: ПК-4

Тема 8. Основы трудового права

1. Понятие и общие положения трудового права.
2. Принципы трудового права.
3. Стороны трудовых отношений
4. Защита трудовых прав работников.
5. Порядок рассмотрения трудовых споров
6. Органы государственного надзора и контроля за соблюдением норм трудового права
7. Ответственность за нарушение трудового законодательства и иных актов, содержащих нормы трудового права.

Тема 8

Критерии оценки участия в коллоквиуме (в баллах):

- «Отлично» – ставится, если студент полностью раскрывает проблему, обозначенную в вопросе, способен грамотно аргументировать излагаемую точку зрения, хорошо ориентируется в изучаемом материале, способен проводить сравнительный анализ различных источников;
- «Хорошо» – ставится, если студент в целом дает достаточно полный ответ на поставленный вопрос, приводит необходимые аргументы, но иногда затрудняется в обосновании излагаемой точки зрения;
- «Удовлетворительно» – ставится, если студент при ответе на поставленный вопрос раскрывает лишь отдельные аспекты рассматриваемой проблемы, недостаточно

хорошо ориентируется в изучаемом материале, способен частично аргументировать свою точку зрения, недостаточно хорошо знаком с источниками;

– «Неудовлетворительно» – ставится если студент не может даже частично ответить на поставленный вопрос, не ориентируется в изучаемом материале, не знаком с источниками.

Тесты

– **1. В предмет административного права входят управленческие отношения:**

- а) между гражданами;
- **б) между гражданином и органом исполнительной власти;**
- в) между гражданином и общественным объединением;
- г) между физическими и юридическими лицами.

– **2. Договор - это соглашение:**

- а) об установлении гражданских прав и обязанностей;
- б) об изменении гражданских прав и обязанностей;
- в) об установлении и прекращении гражданских прав и обязанностей;
- **г) об установлении, изменении и прекращении гражданских прав и обязанностей.**

– **3. Вина-это:**

- а) сознательное совершение преступления;
- б) способность отдавать отчет в своих действиях и руководить ими в момент совершения преступления;
- **в) особое психическое отношение субъекта к совершенному им деянию и его последствиям в форме умысла и неосторожности;**
- г) совершение преступления с определенным умыслом.

– **4. В соответствии с уголовным законом целями наказания являются:**

- а) проявление государственной репрессии;
- б) предупреждение совершения новых преступлений лицом, к которому наказание применяется;
- **в) восстановление социальной справедливости, исправление осужденного и предупреждение совершения новых преступлений;**
- г) кара.

– **5. К какому виду прав относится право на неприкосновенность частной жизни:**

- а) политическим;
- **б) гражданским (личным);**
- в) социально-экономическим;
- г) культурным.

– **6. Законодательную власть в РФ осуществляет...**

- а) Правительство РФ;
- б) Президент РФ;
- **в) Федеральное Собрание РФ;**
- г) Суды РФ.

– **7. Элемент состава административного правонарушения, который заключается в психическом отношении правонарушителя к противоправному деянию и его последствиям, называется:**

- **а) субъективная сторона;**
- б) субъект;
- в) объективная сторона;
- г) объект.

- **8. Право собственности включает в себя:**
- а) правомочия владения и распоряжения имуществом;
- б) правомочия владения, управления и распоряжения имуществом;
- **в) правомочия владения, пользования и распоряжения имуществом;**
- г) правомочия распоряжения имуществом.
- **9. Метод гражданско-правового регулирования общественных отношений характеризуется такими чертами, как:**
- **а) равенство, автономия воли, имущественная самостоятельность участников;**
- б) равенство, соблюдение интересов другой стороны, имущественная самостоятельность участников;
- в) зависимость прав участников отношений от их материального и социального положения;
- г) отсутствие права на защиту участниками отношений их имущественных интересов.
- **10. Основанием уголовной ответственности является:**
- **а) совершение деяния, содержащего все признаки состава преступления;**
- б) виновное причинение вреда;
- в) вынесение постановления о привлечении в качестве обвиняемого;
- г) приговор суда.
- **11. Основанием уголовной ответственности является:**
- **а) совершение деяния, содержащего все признаки состава преступления;**
- б) виновное причинение вреда;
- в) вынесение постановления о привлечении в качестве обвиняемого;
- г) приговор суда.
- **12. Уголовный закон определяет...**
- а) какие общественно опасные деяния признаются виновными;
- **б) какие общественно опасные деяния признаются преступлениями;**
- в) какие доказательства признаются косвенными;
- г) какие общественно опасные деяния не признаются преступлениями.
- **13. Брачная правоспособность по общему правилу наступает:**
- а) 14 лет;
- б) 16 лет;
- **в) 18 лет;**
- г) 21 год.
- **14. Общепринятые правила поведения людей, их объединений в обществе, регулирующие взаимоотношения сторон, - это нормы:**
- 1) правовые
- 2) корпоративные
- 3) групповые
- *4) социальные
-
- **15. Лицо, виновное в нарушенном праве, обязано восстановить положение, существующее до этого, а при невозможности – компенсировать причиненный вред, - это принцип:**
- 1) вины
- 2) неотвратимости ответственности
- 3) гуманизма
- *4) восстановления нарушенных прав
-
- **16. Условия, при наличии которых реализуется норма права – это:**

- *1) гипотеза
- 2) диспозиция
- 3) санкция
- 4) ни один из ответов.
-
- **17. Отрасль права, регулирующая управленческие отношения, складывающиеся в сфере деятельности органов государственного управления – это:**
- 1) Конституционное право
- *2) Административное право
- 3) Гражданское право
- 4) Семейное право
-
- **18. Отрасль права, регулирующая отношения, возникающие в процессе финансовой и бюджетной деятельности государства, банков и других финансовых отношений – это:**
- 1) Гражданское право
- 2) Семейное право
- *3) Финансовое право
- 4) Уголовное право
-
- **19. Властное предписание государства, устанавливающее, изменяющее или отменяющее нормы права – это:**
- 1) Норма права
- *2) Нормативно-правовой акт
- 3) Государственный документ
- 4) Общественная опасность.
-
- **20. Основной закон государства – это:**
- 1) Подзаконный акт
- 2) Постановление Правительства
- 3) Указ Президента
- *4) Конституция
-
- **21. Конкретное жизненное обстоятельство, с которым норма права связывает возникновение, изменение или прекращение правоотношений, – это:**
- 1) Физическое лицо
- 2) Закон
- 3) Правовая норма
- *4) Юридический факт
-
- **22. Гражданин государства, иностранец, либо без гражданства, беженец, насильственно переселенное лицо, - это:**
- *1) Физическое лицо
- 2) Юридическое лицо
- 3) Судья
- 4) Адвокат
-
- **23. Правонарушение, которые отличаются меньшей степенью опасности от преступления – это:**

- *1) Проступок
- 2) Нормативно-правовой акт
- 3) Наказание
- 4) Виновность

Критерии оценки зачета с оценкой:

– **«Отлично»** – ставится в случае, когда теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, студент легко ориентируется в пройденном материале, демонстрирует способность к аналитической деятельности и самостоятельность мышления.

– **«Хорошо»** – ставится в случае, когда теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, студент хорошо воспроизводит изученный материал, но затрудняется провести сравнительный анализ, дать самостоятельную оценку тому или иному явлению.

– **«Удовлетворительно»** – ставится в случае, когда теоретическое содержание курса освоено частично, некоторые практические навыки работы не сформированы, многие предусмотренные программой обучения учебные задания не выполнены, либо качество выполнения некоторых из них оценено числом баллов, близким к минимальному.

– **«Неудовлетворительно»** – ставится в случае, когда теоретическое содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, все выполненные учебные задания содержат грубые ошибки, дополнительная самостоятельная работа над материалом курса не приведет к какому-либо значимому повышению качества выполнения учебных заданий.