

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Силин Яков Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 09.09.2021 14:45:14
Уникальный программный ключ:
24f866be2aca16484096a8c5b5109a857de165f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет»

Одобрена
09.09.2021 14:45:14

Утверждена
Советом по учебно-методическим вопросам
и качеству образования

16.12.2019 г.
протокол № 5
Зав. кафедрой Нечуехина Н.С.

15 января 2020 г.
протокол № 5
Председатель:  Карх Д.А.
(подпись)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Учет и анализ в строительстве
Направление подготовки	38.03.01 ЭКОНОМИКА
Профиль	Бухгалтерский учет, анализ и аудит
Форма обучения	очная
Год набора	2020

Разработана:
Доцент, к.э.н.
Власова И.Е.

Екатеринбург
2020 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП	3
3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ	3
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП	3
5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	4
6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ	5
7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	9
9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	9
10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	10
11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	10

ВВЕДЕНИЕ

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата, разработанной в соответствии с ФГОС ВО

ФГОС ВО	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 ЭКОНОМИКА (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 12.11.2015г. №1327)
ПС	

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

изучение основных отраслевых особенностей технологии производства строительных работ, расчетов за готовую продукцию, формирования себестоимости строительной продукции, определения выручки от продаж, финансовых результатов, а также методики анализа различных сторон финансово-хозяйственной деятельности строительных организаций, получение практических навыков ведения учета, формирования отчетности строительных организаций, представления инфоомационно-аналитических массивов данных для различных пользователей.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Промежуточный контроль	Часов					3.е.
	Всего за семестр	Контактная работа .(по уч.зан.)			Самостоятельная работа в том числе подготовка контрольных и курсовых	
		Всего	Лекции	Практические занятия, включая курсовое проектирование		
Семестр 7						
Зачет	252	56	28	28	196	7

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП

В результате освоения ОПОП у выпускника должны быть сформированы компетенции, установленные в соответствии ФГОС ВО.

Профессиональные компетенции (ПК)

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций
	аналитическая, научно-исследовательская

<p>ПК-5 способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений</p>	<p>ИД-1.ПК-5 Знать: финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств. Уметь: анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств. Владеть навыками (трудовые действия) использования полученных сведений для принятия управленческих решений.</p>
<p>учетная</p>	
<p>ПК-17 способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации</p>	<p>ИД-1.ПК-17 Знать: метод трансформации бухгалтерской (финансовой) отчетности, составленной по российским стандартам бухгалтерского учета, в финансовую отчетность по международно-признанным стандартам (в зависимости от сферы деятельности экономического субъекта) Уметь: формировать в соответствии с установленными правилами числовые показатели в отчетах, входящих в состав бухгалтерской (финансовой) отчетности, при централизованном и децентрализованном ведении бухгалтерского учета Владеть навыками (трудовые действия) обеспечения необходимыми документами бухгалтерского учета при проведении внутреннего и внешнего аудита (ревизий, налоговых и иных проверок), подготовки соответствующих документов о разногласиях по результатам аудита (ревизий налоговых и иных проверок)</p>

5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Тема	Часов						
	Наименование темы	Всего часов	Контактная работа (по уч.зан.)			Самост. работа	Контроль самостоятельной работы
			Лекции	Лабораторные	Практические занятия		
Семестр 7		252					
Тема 1.	Долгосрочные инвестиции в строительстве	35	4		4	27	
Тема 2.	Особенности бухгалтерского учета у заказчика (заказчика-застройщика)	35	4		4	27	
Тема 3.	Особенности бухгалтерского учета в подрядных организациях	37	6		4	27	
Тема 4.	Анализ выполнения производственной программы	35	4		4	27	
Тема 5.	Анализ использования производственных ресурсов	36	4		4	28	
Тема 6.	Анализ себестоимости и прибыли	36	4		2	30	
Тема 7.	Анализ хозяйственной деятельности застройщика	38	2		6	30	

6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Раздел/Тема	Вид оценочного средства	Описание оценочного средства	Критерии оценивания
Текущий контроль (Приложение 4)			
Тема 1-3	Контрольная работа № 1 (приложение 4)	Решение задач по вариантам.	50 баллов
Тема 4-7	Контрольная работа № 2 (приложение 4)	Решение задач по вариантам	50 баллов
Промежуточный контроль (Приложение 5)			
7 семестр (За)	Билет для зачета (приложение 5)	Билет: 1 - теоретический вопрос; 2 практическое задание	50 - 100 баллов

ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Показатель оценки освоения ОПОП формируется на основе объединения текущей и промежуточной аттестации обучающегося.

Показатель рейтинга по каждой дисциплине выражается в процентах, который показывает уровень подготовки студента.

Текущая аттестация. Используется 100-балльная система оценивания. Оценка работы студента в течение семестра осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки учебных достижений в процессе обучения по данной дисциплине.

В рабочих программах дисциплин и практик закреплены виды текущей аттестации, планируемые результаты контрольных мероприятий и критерии оценки учебных достижений.

В течение семестра преподавателем проводится не менее 3-х контрольных мероприятий, по оценке деятельности студента. Если посещения занятий по дисциплине включены в рейтинг, то данный показатель составляет не более 20% от максимального количества баллов по дисциплине.

Промежуточная аттестация. Используется 5-балльная система оценивания. Оценка работы студента по окончании дисциплины (части дисциплины) осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки достижений студента в процессе обучения по данной дисциплине. Промежуточная аттестация также проводится по окончании формирования компетенций.

Порядок перевода рейтинга, предусмотренных системой оценивания, по дисциплине, в пятибалльную систему.

Высокий уровень – 100% - 70% - отлично, хорошо.

Средний уровень – 69% - 50% - удовлетворительно.

Показатель оценки	По 5-балльной системе	Характеристика показателя
100% - 85%	отлично	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на высоком уровне
84% - 70%	хорошо	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Могут быть допущены недочеты, исправленные студентом самостоятельно в процессе работы (ответа и т.д.)
69% - 50%	удовлетворительно	обладают общими теоретическими знаниями, умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на среднем уровне. Допускаются ошибки, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.
49 % и менее	неудовлетворительно	обладают не полным объемом общих теоретическими знаниями, не умеют самостоятельно применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Не сформированы умения и навыки для решения
100% - 50%	зачтено	характеристика показателя соответствует «отлично», «хорошо», «удовлетворительно»
49 % и менее	не зачтено	характеристика показателя соответствует «неудовлетворительно»

7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Содержание лекций

<p>Тема 1. Долгосрочные инвестиции в строительстве</p> <p>Долгосрочные инвестиции: понятие и содержание капитального строительства</p> <p>Субъекты инвестиционной деятельности, их права и обязанности.</p> <p>Инвестор: хозяйственный и подрядный способы строительства объекта.</p> <p>Особенности учета операций по строительным работам, выполненным хозяй-ственным способом.</p> <p>Учет операций по строительным работам, выполненным подрядным способом.</p>
<p>Тема 2. Особенности бухгалтерского учета у заказчика (заказчика-застройщика)</p> <p>Понятие и функции заказчика (заказчика-застройщика). Особенности договоров инвесто-ра с заказчиком (заказчиком-застройщиком).</p> <p>Бухгалтерский учет и документальное оформление средств инвестора (соинвесторов) и расчетов с ним на счетах бухгалтерского учета заказчика (заказчика-застройщика) в ходе строительства и по его окончании. Применение ПБУ 13/2000.</p> <p>Бухгалтерский учет и документальное оформление затрат на строительство</p>
<p>Тема 3. Особенности бухгалтерского учета в подрядных организациях</p> <p>Методы учета затрат в строительстве. Учет себестоимости строительных работ. Оценка и учет незавершенного строительного производства. Сводный учет затрат.</p> <p>Признание доходов и расходов по договору Определение величины выручки и расходов в соответствии с ПБУ 2/08.</p> <p>Классификация и учет расходов подрядной организацией: прямые расходы по до-говору. косвенные расходы, прочие расходы. Способы учета предвиденных расходов.</p> <p>Признание финансового результата. Признание и бухгалтерский учет выручки и расходов по договору способом «по мере готовности».</p> <p>Способы определения степени завершенности работ на отчетную дату;</p>
<p>Тема 4. Анализ выполнения производственной программы</p> <p>Анализ выполнения годового плана по объему подрядных работ</p> <p>Анализ динамики и выполнения плана всего объема подрядных работ по видам строительства (заказчиком).</p> <p>Анализ влияния структурных сдвигов на выполнение плана по объему СМР, вы-полненных собственными силами.</p>
<p>Тема 5. Анализ использования производственных ресурсов</p> <p>Анализ выполнения плана по производительности труда.</p> <p>Анализ влияния на себестоимость подрядных работ сложившегося соотношения темпов роста показателей.</p> <p>Оценка использования материалов по законченным строительством объектам на основе данных сличительной ведомости расхода основных материалов</p>
<p>Тема 6. Анализ себестоимости и прибыли</p> <p>Анализ динамики и структуры расходов по обычным видам деятельности</p> <p>Анализ выполнения плана по себестоимости подрядных работ по статьям затрат</p> <p>Анализ выполнения плана по себестоимости подрядных работ в постатейном разрезе.</p>
<p>Тема 7. Анализ хозяйственной деятельности застройщика</p> <p>Оценка степени выполнения плана ввода в действие основных фондов и производствен-ных мощностей по натуральным показателям, стоимости, срокам ввода и продолжитель-ности строительства;</p>

7.2 Содержание практических занятий и лабораторных работ

<p>Тема 1. Долгосрочные инвестиции в строительстве</p> <p>Инвестиционный актив: особенности применения ПБУ 6/01, ПБУ 14/07, ПБУ 15/08.</p> <p>Особенности учета операций по строительным работам, выполненным хозяй-ственным способом.</p> <p>Учет операций по строительным работам, выполненным подрядным способом.</p>
--

<p>Тема 2. Особенности бухгалтерского учета у заказчика (заказчика-застройщика) Бухгалтерский учет и документальное оформление средств инвестора (соинвестор) и расчетов с ним на счетах бухгалтерского учета заказчика (заказчика-застройщика) Бухгалтерский учет и документальное оформление затрат на строительство. Учет расчетов с Генеральным подрядчиком (подрядчиком) на счетах бухгалтерского учета заказчика (заказчика-застройщика). Учет заемных средств заказчика (заказчика-застройщика). <u>Признание и способы учета выручки заказчиком (заказчиком-застройщиком).</u></p>
<p>Тема 3. Особенности бухгалтерского учета в подрядных организациях Особенности применения ПБУ 2/08 «Учет договоров строительного подряда». Сфера применения. Объекты бухгалтерского учета: доходы, расходы и финансовый результат по каждому исполняемому договору. Определение величины выручки и расходов в соответствии с ПБУ 2/08. Классификация и учет расходов подрядной организацией: прямые расходы по договору. косвенные расходы, прочие расходы. Способы учета предвиденных расходов. Признание и бухгалтерский учет выручки и расходов по договору способом «по мере готовности». <u>Способы определения степени завершенности работ на отчетную дату</u></p>
<p>Тема 4. Анализ выполнения производственной программы Анализ динамики и выполнения плана всего объема подрядных работ по видам строительства (заказчикам). Анализ выполнения плана по трудоемкости производства строительно-монтажных работ (СМР). <u>Определение экономического эффекта и потери экономического эффекта</u></p>
<p>Тема 5. Анализ использования производственных ресурсов Определение влияния основных факторов на изменение фонда заработной платы (ФЗП) рабочих. Оценка соотношения между динамикой производительности труда (среднегодовой выработки) и среднегодовой заработной платы одного работающего. Анализ использования строительных машин и механизмов по времени. Определение коэффициента полезной работы машин.</p>
<p>Тема 6. Анализ себестоимости и прибыли Оценка выполнения плана себестоимости строительных и монтажных работ, выполненных собственными силами в разрезе исполнителей Анализ выполнения плана по снижению себестоимости подрядных работ. Анализ изменения накладных расходов. Определение влияния основных факторов на их отклонение от плана.</p>
<p>Тема 7. Анализ хозяйственной деятельности застройщика Анализ выполнения плана капитальных вложений по объему, структуре и назначению; Оценка величины и состава незавершенного строительства.</p>

7.3. Содержание самостоятельной работы

<p>Тема 1. Долгосрочные инвестиции в строительстве Изучение литературы и нормативных источников по правовому положению участников строительства</p>
<p>Тема 2. Особенности бухгалтерского учета у заказчика (заказчика-застройщика) Изучение литературы и нормативных источников по формированию затрат заказчиком</p>
<p>Тема 3. Особенности бухгалтерского учета в подрядных организациях Изучение литературы по оценке затрат в строительстве. Изучение нормативных актов по формированию стоимости строительных активов</p>
<p>Тема 4. Анализ выполнения производственной программы Изучение литературы и нормативных источников по зарубежным и отечественным методикам анализа и оценки выполнения производственной программы</p>
<p>Тема 5. Анализ использования производственных ресурсов Изучение литературы по зарубежным методам оценки использования ресурсов</p>

Тема 6. Анализ себестоимости и прибыли

Изучение литературы по вопросам анализа оценки выполнения плана себестоимости строительных и монтажных работ, выполненных собственными силами в разрезе исполнителей.

Определение участия каждого исполнителя в общем изменении себестоимости по объединению.

Тема 7. Анализ хозяйственной деятельности застройщика

Изучение литературы и нормативных источников по вопросам оценки выполнения обязательств Застройщиком. Возможных методов расчета резерва на гарантийный ремонт и удержания средств в качестве залога в гарантийный период

7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену

Приложение 1

7.3.2. Практические задания по дисциплине для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену

Приложение 2

7.3.3. Перечень курсовых работ

Курсовые работы не предусмотрены

7.4. Электронное портфолио обучающегося

Материалы не размещаются

7.5. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы

Материалы не предусмотрены

7.6 Методические рекомендации по выполнению курсовой работы

Материалы не предусмотрены

8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

По заявлению студента

В целях доступности освоения программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости кафедра обеспечивает следующие условия:

- особый порядок освоения дисциплины, с учетом состояния их здоровья;
- электронные образовательные ресурсы по дисциплине в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- изучение дисциплины по индивидуальному учебному плану (вне зависимости от формы обучения);
- электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, которые предусматривают возможности приема-передачи информации в доступных для них формах.
- доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен РПД.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Сайт библиотеки УрГЭУ

<http://lib.usue.ru/>

Основная литература:

1. Карпова Т. П., Шарафутина С. Ф.. Учет затрат и калькулирование себестоимости готовых объектов и отдельных циклов работ при долевом строительстве: Монография. - Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2016. - 274 с.

2. Бороненкова С. А., Мельник М. В.. Комплексный финансовый анализ в управлении предприятием [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2016. - 336 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/catalog/product/519276>

Дополнительная литература:

1. Бабаев Ю. А., Макарова Л. Г., Борисова Е. Ю., Гришина О. В., Бабаев Ю. А.. Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции (работ, услуг): учебно-практическое пособие. - Москва: Вузовский учебник, 2017. - 188 с.

2. Либерман И. А.. Пути расширения сферы действия бухгалтерско-управленческого учета в строительстве / Финансовые и бухгалтерские консультации, № 5 (162) май, 2009 [Электронный ресурс]:. - Москва: Издательский дом "ФБК-ПРЕСС", 2009. - 10 с. – Режим доступа: <https://new.znaniium.com/catalog/product/344096>

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Перечень лицензионное программное обеспечение:

Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Реализация учебной дисциплины осуществляется с использованием материально-технической базы УрГЭУ, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий и научно-исследовательской и самостоятельной работы обучающихся:

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения всех видов занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УрГЭУ.

Все помещения укомплектованы специализированной мебелью и оснащены мультимедийным оборудованием специализированным (информационно-телекоммуникационным, иным компьютерным), доступом к информационно-поисковым, справочно-правовым системам, электронным библиотечным системам, базам данных действующего законодательства, иным информационным ресурсам служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа презентации и другие учебно-наглядные пособия. обеспечивающие тематические иллюстрации.