

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
филиал МГУ в г. Севастополе
факультет экономики и управления
кафедра экономики

УТВЕРЖДЕНО
на 2021-2022 учебный год
Методическим советом Филиала
Протокол № 8 от 31.08.2021 г.
Заместитель директора по учебной работе
Заведующий кафедрой

УТВЕРЖДАЮ
Директор
Филиала МГУ в г. Севастополе
О.А. Шпырко
«15» 06 2020 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
Наименование дисциплины (модуля):

МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

УТВЕРЖДЕНО
на 2021-2022 учебный год
Методическим советом Филиала
Протокол № 8 от 28.06.2021 г.
Заместитель директора по учебной работе
Заведующий кафедрой

код и наименование дисциплины (модуля)

Уровень высшего образования:
бакалавриат

Направление подготовки:

38.03.01 «Экономика»

(код и название направления/специальности)

Направленность (профиль) ОПОП:

общий

(если дисциплина (модуль) относится к вариативной части программы)

Форма обучения:

очная

очная, очно-заочная

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры экономики
протокол №10 от «12» мая 2020 г.
Заведующий кафедрой

(подпись)

(Н.А. Розинская)

Рабочая программа одобрена
Методическим советом
Филиала МГУ в г. Севастополе
Протокол №6 от «10» июня 2020 г.

(подпись)

(А.В. Мартынкин)

Севастополь, 2020

Рабочая программа дисциплины (модуля) разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.11.2015 № 1327.

Год (годы) приема на обучение 2019

курс – 3

семестры – 5

зачетных единиц – 4

академических часов - 54, в т.ч.

лекций – 18 часа

практических занятий – 36 часа

Форма промежуточной аттестации:

экзамен в 5-м семестре

Оглавление

1. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО.	4
2. Входные требования для освоения дисциплины (модуля), предварительные условия.	4
3. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с требуемыми компетенциями выпускников	5
4. Формат обучения очная	6
5. Объем дисциплины (модуля)	7
6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий.....	7
7. Фонд оценочных средств (ФОС) для оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю).....	188
8. Ресурсное обеспечение	35
9. Язык преподавания.	38
10. Преподаватель (преподаватели)	38
11. Автор (авторы) программы.....	38

1. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО.

Учебная дисциплина «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» принадлежит вариативной части профессионального цикла.

Данный курс изучается в 5 семестре, изучаемый курс является важным для научно-исследовательской работы бакалавра, в том числе для работы в рамках научно-исследовательского семинара.

Целью изучения дисциплины «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» является овладение студентами теоретическими основами (понятийным аппаратом, принципами, базовыми концепциями) и организацией (информационно-аналитической базой, этапами, организационным обеспечением, методами процедурами и методиками) макроэкономического планирования и прогнозирования, а также получение практических навыков по реализации макроэкономического планирования и прогнозирования, изучение основных направлений, мероприятий, программами проектов, формирующих макроэкономическую политику.

Задачи освоения дисциплины:

- раскрыть содержание макроэкономического планирования и прогнозирования;
- выявить причины и необходимость макроэкономического планирования и прогнозирования;
- рассмотреть методологию и организацию макроэкономического планирования и прогнозирования в Российской Федерации
- изучить прогнозирование и стратегическое планирование научно-технологического и инновационного развития;
- ознакомить с особенностями и инструментами регулирования и стратегического планирования процессов формирования и использования финансовых и кредитных ресурсов народного хозяйства;
- выявить специфику прогнозирования и стратегического планирования процессов формирования межрегиональных и внешнеэкономических связей в Российской Федерации.

2. Входные требования для освоения дисциплины (модуля), предварительные условия.

Для успешного освоения дисциплины студенты должны изучить курсы «микрoэкономика», «макрoэкономика», «статистика» и др.; владеть математическим аппаратом, навыками графического анализа, моделирования экономических явлений.

3. Результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с требуемыми компетенциями выпускников.

Общекультурные компетенции выпускника:

ОК-7. Способность к самоорганизации и самообразованию;

Общепрофессиональные компетенции выпускника:

ОПК-2. Способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;

ОПК-3. Способность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;

Профессиональные компетенции выпускника:

ПК-1. Способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;

ПК-3. Способность выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами;

ПК-4. Способность на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты;

ПК-6. Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей;

ПК-7. Способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет;

ПК-10. Способность использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии;

ПК-11. Способность разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий;

ПК-12. Способность использовать в преподавании экономических дисциплин в образовательных учреждениях различного уровня, существующие программы и учебно-методические материалы;

ПК-20. Способность вести работу по налоговому планированию в составе бюджетов бюджетной системы Российской Федерации.

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю):

Знать:

- социально-экономическую сущность макроэкономического планирования и прогнозирования;
- систему плановых органов и плановых документов, используемых в российской и зарубежной практике;
- методы макроэкономического анализа, планирования, прогнозирования в РФ;
- законодательные акты и нормативно-справочную информацию, которая применяется в современной практике макроэкономического планирования и прогнозирования;
- порядок разработки программ, проектов планов по отдельным направлениям социально-экономического развития.

Уметь:

- собирать, обрабатывать и анализировать статистическую информацию;
- использовать методы макроэкономического планирования и прогнозирования;
- рассчитывать значения применяемых в практике макроэкономических плановых показателей;
- предлагать решения по той или иной финансовой и организационной проблеме, возникающей при планировании сценария экономического развития страны.

Владеть:

- терминологией в области данной дисциплины;
- методами макроэкономического планирования и прогнозирования;
- практическими навыками при составлении макроэкономических планов и прогнозов.

Иметь опыт:

- работы с базами данных официальных сайтов ЦБ РФ, Министерства экономического развития РФ, Министерства финансов, Юникад, Всемирного банка, Росстат и т.д.

4. Формат обучения

Преподавание дисциплины может быть реализовано в смешанном формате, очно в аудиториях учебного корпуса и на Портале дистанционной поддержки образовательного процесса (на платформе ЭОИС «Moodle»). На странице дисциплины <https://distant.sev.msu.ru/enrol/index.php?id=1115> размещены материалы для лекционных и семинарских занятий, средства текущего и промежуточного контроля.

5. Объем дисциплины (модуля)

составляет 4з.е., в том числе 54 академических часа, отведенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (аудиторная нагрузка), 90 академических часов на самостоятельную работу обучающихся.

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и виды учебных занятий

Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины (модуля), Форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)	Всего (часы)	В том числе			Самостоятельная работа обучающегося, часы
		Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем) Виды контактной работы, часы			
		Занятия лекционного типа*	Занятия семинарского типа*	Всего	
Тема 1. Предмет теории макроэкономического планирования и прогнозирования. Социальное рыночное хозяйство как объект государственного прогнозирования и стратегического планирования в Российской Федерации. Роль и функции государства в формировании и развитии социального рыночного хозяйства в современной России. Стратегически инновационная функция государства и место прогнозирования и стратегического планирования в ее реализации. Стратегическое планирование как процесс практической деятельности общества. Природа планирования, его сущность. Прогнозирование, программирование и проектирование - важнейшие структурные элементы процесса планирования. Их сущность, функции, типология, изменение роли в условиях	16	2	4	6	10

<p>рыночного хозяйства. Индикативность и селективность планирования - его важнейшие черты в обстановке рынка. Объективная необходимость стратегического планирования в рыночном хозяйстве на макро- и мезоуровнях. Его сущность, цели и содержание. Преимущества стратегического планирования перед долгосрочным.</p> <p>Макроэкономическое планирование и прогнозирование как наука: предмет и объект. Планиология - наука о планировании, ее основные подсистемы и их содержание. Теория прогнозирования и планирования: предмет и объект. Роль дисциплины «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» для повышения качества подготовки бакалавров по направлению «Экономика». Состав и структура дисциплины.</p>					
<p>Тема 2. Методология и организация макроэкономического планирования и прогнозирования в Российской Федерации.</p> <p>Теория предвидения и методология прогнозирования. Понятие методологии стратегического планирования. Основные структурные элементы. Логика разработки прогнозов, проектов программ и стратегических планов. Методологические подходы в системе планирования. Современная типология показателей, используемых в процессе разработки прогнозов, проектов программ и планов. Система показателей, раскрывающих содержание стратегических планов в Российской Федерации.</p> <p>Методы планирования. Система государственного стратегического планирования в РФ, ее структура. Участники процесса государственного стратегического планирования, их</p>	15	2	4	6	9

<p>полномочия. Правовое обеспечение плановой работы в Российской Федерации. Долгосрочные и среднесрочные прогнозы, концепции, стратегии программы и проекты и организация их разработки. Основные цели, структура и содержание Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации до 2022 г. Информационное обеспечение плановой работы. Проблемы формирования базы статистических данных и их аналитического обеспечения. Стратегический контроль за процессом планирования и реализации плановых решений.</p>					
<p>Тема 3. Прогнозирование и стратегическое планирование социального развития общества.</p> <p>Социальное развитие общества в условиях рыночной экономики: сущность и содержание. Основные инструменты воздействия государства на социальные процессы. Сущность, цели и содержание социальной политики государства, ее основные особенности на современном этапе проводимых в России реформ. Механизм реализации социальной политики: сущность, структура, проблемы улучшения функционирования.</p> <p>Прогнозирование и стратегическое планирование уровня жизни народа. Основы прогнозирования социальных процессов в рыночном хозяйстве. Уровень и качество жизни населения. Сущность, основные компоненты, факторы на них влияющие. Показатели, используемые для их характеристики. Методы</p>	15	2	4	6	9

<p>регулирования и прогнозирования уровня и качества жизни населения. Изменение стоимости жизни и инфляция в потребительском секторе экономики. Распределительные процессы в условиях рынка. Основные формы организации и оплаты труда. Основы прогнозирования реальной заработной платы и реальных доходов населения. Значение в регулировании уровня и качества жизни «индивидуальных бюджетов населения», «потребительских корзин», «прожиточного минимума». Основы методики разработки стратегических федеральных программ в сфере распределительных процессов.</p> <p>Прогнозирование и стратегическое планирование развития социальной инфраструктуры. Социальная инфраструктура общества: сущность, структура, роль в повышении уровня и качества жизни. Воздействие рыночного механизма на развитие отраслей социальной инфраструктуры. Стратегическое планирование развития системы народного образования, культуры и искусства, здравоохранения, социального обеспечения, жилищно-коммунального хозяйства. Планирование финансового обеспечения развития сферы социально-культурного обслуживания.</p> <p>Прогнозирование и стратегическое планирование воспроизводства населения, трудовых ресурсов и рабочей силы. Сущность и содержание демографической политики.</p>					
--	--	--	--	--	--

Прогнозирование численности, состава и структуры населения.					
<p>Тема 4. Прогнозирование и стратегическое планирование процессов взаимодействия общества и природы.</p> <p>Экологическая политика государства в рыночной экономике. Проблемы охраны окружающей среды в системе глобальных проблем современности. Экологическая ситуация в Российской Федерации. Современные концепции природопользования. Экологическая политика государства в рыночном хозяйстве. Основные рычаги его воздействия на процесс рационального природопользования. Возможности использования мирового опыта в области решения проблем экологии с учетом особенностей местных условий.</p> <p>Прогнозирование состояния природной среды. Мониторинг: сущность, содержание, организация в РФ. Экологическая доктрина РФ. Основные объекты прогнозирования природопользования. Разработка прогнозов важнейших элементов природной среды (минеральных ресурсов, воздушного бассейна, земель, лесных ресурсов, рыбных запасов). Национальные планы действий по окружающей среде. Федеральные и региональные программы природопользования: сущность, методы, организация разработки. Расчеты эффективности природоохранных мероприятий в рыночной экономике. Проблемы оценки природных ресурсов. Экономические и социальные аспекты эффективности природоохранных мероприятий. Определение важнейших показателей, их характеризующих.</p>	15	2	4	6	9

<p>Тема 5. Прогнозирование и стратегическое планирование научно-технологического и инновационного развития.</p> <p>Научно-технический прогресс и современная НТР, их влияние на развитие общества. Научно-технический прогресс: сущность, содержание, важнейшие категории, закономерности. Цикличность научно - технической и инновационной динамики. Критерии решения научно-технических проблем. Система показателей, характеризующих НТП. Современная НТР, ее социально-экономические последствия.</p> <p>Научно-техническая политика государства. Научно-технический потенциал России: понятие, современное состояние, проблемы развития. Необходимость разработки и реализации единой научно-технической политики государства в условиях рыночного хозяйства. Особенности научно-технической политики. Современное содержание и основные принципы ее формирования в Российской Федерации.</p> <p>Прогнозирование и стратегическое планирование НТП. Прогнозирование НТП как важнейшая предпосылка его регулирования. Задачи и содержание прогнозирования развития науки и техники. Оценка социально-экономических последствий НТП. Методы, используемые в процессе прогнозирования развития науки и техники. Регулирование НТП. Разработка инновационной стратегии и федеральных целевых стратегических программ решения важнейших научно-технических проблем как инструмент системы регулирования НТП. Использование механизма рынка, финансовых и кредитных рычагов для ускорения НТП в народном хозяйстве. Зарубежный опыт прогнозирования и регулирования НТП, возможности его использования в РФ.</p>	15	2	4	6	9
<p>Тема 6. Прогнозирование и проблемы формирования темпов,</p>	15	2	4	6	9

пропорций, структуры народного хозяйства. Балансовые модели используемые в процессе прогнозирования динамики общественного производства, его структуры и важнейших пропорций.

Экономический потенциал общества. Интенсивная форма функционирования потенциала народного хозяйства страны. Социальные и экономические аспекты эффективного использования совокупного потенциала общества. Критерии и показатели. Методика их расчета и прогнозирования. Рыночные механизмы повышения эффективности функционирования экономического потенциала страны. Структурно-инвестиционная политика государства в рыночной экономике. Структура и важнейшие пропорции развития экономики. Основные направления структурной перестройки национальных экономик в современном мире: «деиндустриализация», «диверсификация», «интернационализация», «глобализация». Сущность и значение структурно-инвестиционной политики на макроуровне.

Основы прогнозирования экономического роста и важнейших народнохозяйственных пропорций. Понятия экономического роста, его качества и развития экономики. Факторы, определяющие динамику народного хозяйства при рынке. Концепция перехода Российской Федерации к устойчивому развитию: сущность, задачи, критерии и показатели. Методика прогнозирования экономического роста. Концепция долгосрочного развития 2020 - этапы реализации.

Прогнозный - провизорный баланс народного хозяйства и его роль в системе регулирования темпов, структуры и пропорций общественного производства. Моделирование - метод и сущность моделирования. Типология моделей. Балансовые модели, используемые в современной практике прогнозирования развития рыночного хозяйства. Баланс межотраслевых связей.

--	--	--	--	--	--

<p>Баланс Леонтьева В. «затраты - выпуск»: принципиальная схема, задачи, решаемые с его помощью.</p> <p>Система национальных счетов и проблемы ее использования в регулировании экономики и прогнозировании. Сущность, принципиальная схема, сфера применения системы национальных счетов, общее и специфическое в сравнении с балансом народного хозяйства. Методика расчета основных показателей системы национальных счетов. Объективная необходимость разработки и возможности использования системы национальных счетов в прогнозировании развития национальной экономики России.</p>					
<p>Тема 7.Прогнозирование и стратегическое планирование развития производственной инфраструктуры народного хозяйства.</p> <p>Производственная инфраструктура в системе рыночного хозяйства. Понятие, содержание и роль инфраструктурного комплекса в функционировании экономики страны. Производственная инфраструктура в системе рыночного хозяйства. Понятие, содержание и роль инфраструктурного комплекса в функционировании экономики страны. Прогнозирование и стратегическое планирование развития транспорта и связи. Транспортная система страны, ее структура и важнейшие пропорции. Транспортная стратегия РФ на период до 2030 г. Показатели, используемые в прогнозировании и планировании развития транспорта. Стратегическое планирование функционирования общегосударственной системы связи.Прогнозирование и стратегическое планирование развития системы материально-технического обеспечения производства, закупок сельхозпродукции. Система материально-технического обеспечения производства и потребления в рыночной экономике.</p>	15	2	4	6	9

<p>Организация оптовой торговли средствами производства, роль товарных бирж в обеспечении производства необходимыми материальными ресурсами. Регулирование снабжения и сбыта продукцию Федеральная контрактная система. Организация поставок продукции для федеральных государственных нужд. Основные принципы разработки, структура и проблемы реализации федеральных стратегических программ поставок продукции. Стратегическое планирование закупок продукции сельского хозяйства.</p>					
<p>Тема 8.Регулирование и стратегическое планирование процессов формирования и использования финансовых и кредитных ресурсов народного хозяйства.</p> <p>Прогнозирование и стратегическое планирование процесса формирования финансовых ресурсов Российской Федерации. Финансовая политика государства: сущность, цели и содержание. Ее роль в регулировании рыночной экономики. Сводный финансовый план государства. Долгосрочная бюджетная стратегия РФ. Государственный бюджет, бюджеты субъектов РФ, местные бюджеты как стратегические планы формирования фондов финансовых ресурсов и их использования, основы методики их разработки. Прогнозирование и планирование кредитных ресурсов и денежного обращения. Кредитная система Российской Федерации. Денежно-кредитная политика государства: сущность, цели, содержание. Центральный банк РФ, его взаимодействие с коммерческими банками. Прогнозирование объемов кредитных ресурсов и денежной массы. Проблемы обеспечения конвертируемости рубля, пути их решения.</p>	15	2	4	6	9
<p>Тема 9.Прогнозирование и стратегическое планирование процессов формирования межрегиональных и</p>	15	2	4	6	9

внешнеэкономических связей в Российской Федерации.

Прогнозирование и стратегическое планирование процессов формирования межрегиональных связей. Региональная политика государства в условиях рыночной экономики: сущность, цели, содержание механизма реализации. Новые формы экономических взаимоотношений между регионами РФ. Территориальная структура страны, ее основные элементы. Прогнозирование размещения производительных сил, объема и структуры межреспубликанских и межрегиональных экономических связей. Схемы территориального планирования. Современная практика разработки стратегий социально - экономического развития территорий, межрегиональных и региональных программ, проблемы совершенствования методики их составления.

Прогнозирование и стратегическое макропланирование процессов формирования внешнеэкономических связей в РФ. Внешнеэкономическая политика государства в условиях рыночных отношений: сущность, цели, принципы и механизм реализации. Роль внешнеэкономической политики в развитии национальной экономики. Особенности внешнеэкономического сотрудничества России со странами СНГ и дальнего зарубежья в современных условиях. Основные показатели внешнеэкономической деятельности России. Федеральная программа развития экспорта Российской Федерации: стратегические и тактические задачи, механизм их решения. Основные параметры и этапы реализации программы. Комплексный анализ и основы методики прогнозирования перспектив развития внешнеэкономических отношений. Вопросы методики прогнозирования конъюнктуры мирового рынка.

--	--	--	--	--	--

Свободные экономические зоны в России и государственное регулирование их функционирования. Совместные фирмы, их статус и роль во внешнеэкономических связях страны. Торговый и платежный балансы России, методика их разработки и проблемы регулирования. Эффективность экспортно-импортной деятельности: сущность, методика расчетов и прогнозирования.					
Промежуточная аттестация <i>экзамен</i>					8
Итого	144	18	36	54	90

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю)

7.1. Типовые контрольные задания или иные материалы для проведения текущего контроля успеваемости.

Практические задания

Задача.1. Произвести расчет основных показателей баланса общественного продукта.

Таблица 1

Исходные данные

Показатели	Базисный период	Темпы роста (в % к базисному периоду)		
		Варианты		
		I	II	III
1	2	3	4	5
Среднегодовая численность трудоспособного населения, млн чел.	100	108	112	110
в том числе занято:				
в народном хозяйстве	95	105	105	106
из них в отраслях материального производства	75	102	103	102
Производительность общественного труда 1-го работника в год (по национальному доходу), млн руб.	4,6			
Фондовооруженность 1-го работника, млн руб.	5,2	125	140	130
Фондоотдача (по национальному доходу)	0,88	0,88	0,85	0,86
Доля национального дохода в общественном продукте	0,45	0,46	0,47	0,44
Доля фонда накопления в национальном доходе	0,25	0,25	0,24	0,26
Доля фонда производственного накопления в общем фонде накопления	0,60	0,65	0,60	0,70
Коэффициент инвестиций (по фонду накопления)	1,10	1,10	1,10	1,10

Расчет произвести по следующей форме:

Показатели	Базисный период	Плановый период		
		Варианты		
		1	2	3
1	2	3	4	5
1. Общественный продукт, млрд руб.				

2. Национальный доход, млрд руб.				
3. Капитальные вложения, всего, млрд руб. в том числе в производственную сферу, млрд руб.				
4. За счет интенсивных факторов будет получено общественного продукта (млрд руб.)				
<i>Аналитические показатели:</i>				
а) темпы роста производительности общественного труда				
б) темпы роста объема общественного продукта				
в) темпы роста объема национального дохода				
г) темпы роста объема капитальных вложений в плановом периоде, всего в том числе в производственную сферу				
д) доля интенсивных факторов в приросте общественного производства				

Задача 2. Определите плановый объем конечного потребления
Исходные данные представлены в таблице:

Показатели	Отчетный период, трлн.руб.	Планируемые изменения в % к отчетному периоду
Валовое накопление основного капитала	330	+ 10 %
Сальдо первичных доходов	1700	+ 5 %
Изменение запасов материальных оборотных средств	90	- 10 %
Чистое кредитование	100	+ 5 %
Сальдо капитальных трансфертов с остальным миром	- 3	Не изменится
Сальдо текущих трансфертов с остальным миром	+ 2	- 3 %

Задача 3. Вычислите прогнозируемое значение валового выпуска и валовой добавленной стоимости
Исходные данные представлены в таблице:

Показатели	Базовый год, млрд. руб.	Прогнозируемые изменения
------------	-------------------------	--------------------------

		в % к базовому году
Потребление основных фондов	9000	+ 2 %
Чистая прибыль	160000	+ 3 %
Промежуточное потребление	80000	- 10 %
Налоги на производство	700	+ 5 %

Кейс 1 по теме «Прогнозирование базовых условий социально-экономического развития».

Ознакомьтесь с материалом из «Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов» (<http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=LAW&n=282738&fld>) и информацией официального сайта Министерства финансов Российской Федерации: http://minfin.ru/ru/document/?id_4=119695&area_id=4&page_id=2104&porup=Y#ixzz5DRJ5L2Rm

Ответьте на следующие вопросы:

1. Назовите основные факторы экономического роста в России в рассматриваемом периоде.
2. Каковы темпы роста ВВП в России в 2018-2020 гг., факторы его определяющие?
3. Проанализируйте структуру ВВП по использованию доходов, сформулируйте основные тенденции изменения структуры ВВП по использованию доходов в 2018-2020 гг.
4. Проанализируйте структуру ВВП в разрезе видов экономической деятельности в России в 2016-2020 гг. Выявите факторы, влияющие на структуру ВВП в разрезе видов экономической деятельности за рассматриваемый период.
5. Проанализируйте структуру ВВП по источникам доходов в 2017-2020 гг., выявите факторы на нее влияющие.
6. Охарактеризуйте особенности экономического роста Российской Федерации?
7. Чем характеризуются экстенсивный и интенсивный экономический рост?

«Факторы экономического роста»

Со второго полугодия 2016 г. отмечаются признаки стабилизации экономики. В течение первых семи месяцев 2017 г. восстановительный рост наблюдался практически во всех секторах. В 2017 г. основными факторами, вносящими положительный вклад в рост ВВП, станут восстановление запасов материальных оборотных средств (0,7 пп.), рост инвестиций в основной капитал (0,9 пп.) и восстановление потребительского спроса (1,2 пп.).

В 2018 - 2020 гг. влияние изменения запасов материально-оборотных средств снизится как результат постепенного ослабления действий посткризисных факторов. Главным фактором экономического роста станет оживление инвестиционной активности,

преимущественно за счет повышения роли частного бизнеса, в том числе благодаря проведению мер Правительства Российской Федерации по реализации Программы льготного кредитования малого и среднего бизнеса, развитию проектного финансирования и созданию эффективного механизма государственно-частного партнерства на принципах "инфраструктурной ипотеки". Вклад роста инвестиций в основной капитал в прирост ВВП будет постепенно увеличиваться с 1,0 пп. в 2018 г. до 1,3 пп. в 2020 г.

Вклад конечного потребления домашних хозяйств в прирост ВВП постепенно снизится с 1,4 пп. в 2018 г. до 1,2 пп. в 2020 г. Влияние чистого экспорта ожидается близким к нулю в течение прогнозного периода ввиду умеренно высоких темпов роста как экспорта, так и импорта товаров и услуг.

В результате в 2018 г. темп роста ВВП сохранится на уровне 2017 г., а в дальнейшем ожидается его некоторое ускорение до 2,3% к 2020 г.

Формирование спроса

В структуре ВВП по использованию доходов по базовому варианту несколько увеличится доля расходов на конечное потребление домашних хозяйств, валовое накопление основного капитала при снижении доли чистого экспорта и расходов на конечное потребление государственного управления.

Вклад в темпы прироста ВВП

(%)

	2016 г.	2017 г. оценка	2018 г.	2019 г.	2020 г.
			прогноз		
ВВП используемый	-0,2	2,1	2,1	2,2	2,3
Расходы на конечное потребление	-2,3	1,2	1,2	1,1	1,2
Домашних хозяйств	-2,3	1,2	1,4	1,3	1,2
Государственного управления	-0,1	0,1	-0,2	-0,2	-0,1
Валовое накопление	0,3	1,6	0,9	1,0	1,3
Валовое накопление основного	-0,4	0,9	1,0	1,2	1,3

капитала

Чистый экспорт	1,5	-0,8	0,1	0,0	-0,2
Экспорт товаров и услуг	0,9	1,0	0,9	0,6	0,5
Импорт товаров и услуг	-0,6	-1,8	-0,8	-0,6	-0,7

Структура элементов использования ВВП

(%)

	2016 г.	2017 г. оценка	2018 г.	2019 г.	2020 г.
			прогноз		
ВВП используемый	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Расходы на конечное потребление	69,5	68,5	68,6	68,5	67,8
Домашних хозяйств	51,1	50,5	51,1	51,5	51,3
Государственного управления	18,1	17,6	17,1	16,6	16,1
Валовое накопление	23,4	24,4	25,4	26,0	26,6
Валовое накопление основного капитала	21,1	21,4	22,2	23,1	23,8
Чистый экспорт	5,2	5,2	4,0	3,6	3,6
Экспорт товаров и услуг	25,7	25,7	25,7	25,0	24,3
Импорт товаров и услуг	20,6	20,5	21,7	21,4	20,7

Структура элементов использования ВВП

(%)

	2016 г.	2017 г. оценка	2018 г.	2019 г.	2020 г.
			прогноз		
ВВП используемый	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Расходы на конечное потребление	69,5	68,5	68,6	68,5	67,8

Домашних хозяйств	51,1	50,5	51,1	51,5	51,3
Государственного управления	18,1	17,6	17,1	16,6	16,1
Валовое накопление	23,4	24,4	25,4	26,0	26,6
Валовое накопление основного капитала	21,1	21,4	22,2	23,1	23,8
Чистый экспорт	5,2	5,2	4,0	3,6	3,6
Экспорт товаров и услуг	25,7	25,7	25,7	25,0	24,3
Импорт товаров и услуг	20,6	20,5	21,7	21,4	20,7
Статистическое расхождение	1,9	1,9	2,0	1,9	2,0

Структурные сдвиги в экономике

Со стороны производства ВВП прогнозируется ряд структурных изменений. Обрабатывающие производства увеличат свою долю в ВВП на 0,4 п.п. с 2017 г. по 2020 год. Рост доли обрабатывающих производств в ВВП связан с развитием импортозамещения в отраслях пищевой промышленности и ростом отраслей инвестиционного спроса. На 0,8 пп. увеличится доля строительства ввиду более интенсивного роста в прогнозный период после серьезного спада в течение предшествующих трех лет 2014 - 2016 гг. Доли оптовой и розничной торговли и финансовой деятельности также возрастут на 0,3 пп. по каждому виду деятельности. Сектора "транспорт и связь" и "производство и распределение электроэнергии, газа и воды" практически сохранят свою долю на протяжении всего прогнозного периода, доля добывающего сектора, сократившись в 2018 г. до 8,7%, стабилизируется на данном уровне до конца периода. В отношении энергетического сектора стабилизация ее доли будет обусловлена, в частности, сдерживанием предельного роста тарифов на электроэнергию. Доля сектора "Сельское хозяйство" сохранится на уровне 3,9% в течение прогнозного периода, поскольку ожидается устойчивое развитие данного вида производства с учетом процессов импортозамещения.

Структура ВВП в разрезе видов экономической деятельности

(%)

	2016 г.	2017 г. оценка	2018 г.	2019 г.	2020 г.
			прогноз		
ВВП произведенный	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	4,0	3,9	3,9	3,9	3,9
Добыча полезных ископаемых	8,5	8,9	8,7	8,7	8,7
Обрабатывающие производства	12,4	12,4	12,5	12,7	12,8
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8
Строительство	5,6	5,7	6,0	6,2	6,5
Оптовая и розничная торговля	14,4	14,5	14,7	14,8	14,8
Транспорт и связь	7,1	7,0	7,0	7,0	7,0
Другие виды деятельности	35,4	34,9	34,7	34,4	34,1
Чистые налоги на продукты	9,9	9,8	9,7	9,5	9,5

В 2017 г. ожидается ускорение роста практически по всем видам деятельности. Исключение составляет сельское хозяйство ввиду менее благоприятных природных условиях, чем в прошлом году, и виды деятельности в высокой доле бюджетного финансирования. Наибольший вклад в прирост ВВП в период 2017 - 2020 гг. внесут обрабатывающие производства, строительство, оптовая и розничная торговля.

**Динамика основных видов экономической деятельности
(темпы прироста добавленной стоимости)**

(%)

	2016	2017 г.	2018	2019	2020
	г.	оценка	г.	г.	г.
	прогноз				
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	3,6	0,6	-0,1	0,7	1,5
Добыча полезных ископаемых	0,3	2,5	1,4	1,9	2,0
Обрабатывающие производства	1,1	2,0	2,9	2,8	2,8
Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	2,6	1,5	1,9	1,6	1,7
Строительство	-4,2	4,2	4,6	5,3	5,4
Оптовая и розничная торговля	-3,1	2,1	2,2	2,0	1,9
Транспорт и связь	0,4	1,8	1,9	1,7	1,6

ВВП по источникам доходов

В структуре ВВП по счету формирования источников доходов доля оплаты труда наемных работников в течение прогнозного периода будет оставаться относительно стабильной.

При этом сохранится относительное снижение уровня чистых налогов на производство и импорт, включающих НДС, акцизы, таможенные пошлины, налоги на имущество. К 2020 г. они снизятся до 10,5% ВВП против 10,9% ВВП в 2017 г.

Таким образом, в базовом варианте удельный вес валовой прибыли экономики и валовых смешанных доходов в структуре ВВП к 2020 г. увеличится до 42,1% ВВП против 41,8% ВВП в 2017 г. Складывающиеся пропорции в распределении первичных доходов экономики будут способствовать увеличению относительного объема прибыли, остающейся в распоряжении предприятий, что, в свою очередь, создаст предпосылки для роста инвестиций.

ВВП по источникам доходов

(в % к произведенному ВВП)

	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
ВАЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ ПРОДУКТ	100	100	100	100
Оплата труда наемных работников	47,4	48,4	48,0	47,4
Чистые налоги на производство и импорт	10,9	10,7	10,6	10,5
Валовая прибыль экономики и валовые смешанные доходы	41,7	40,9	41,4	42,1

«ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ПРОГНОЗА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ»

Основные направления бюджетной, налоговой и таможенно-тарифной политики на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов разработаны на основании базового варианта прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов.

Базовый прогноз среднесрочного экономического развития на 2018-2020 гг., положенный в основу параметров бюджета, построен на сценарных условиях, предполагающих постепенное замедление мирового экономического роста с 3,1% в 2016 году до 2,8% к 2020 году, обусловленное ожиданием замедления темпов экономического роста как в

развитых, так и в развивающихся странах. Вызванное этим замедление роста спроса на энергоносители, а также наращивание добычи американской сланцевой нефти и завершение действия соглашения о заморозке добычи нефти странами ОПЕК будет способствовать снижению нефтяных котировок нефти марки «Юралс» и выходу на траекторию на уровне 40 долл. США за баррель (в ценах 2017 года) уже к концу 2018 года. Кроме того, прогноз базируется на гипотезе о сохранении финансово-экономических санкций до конца прогнозного периода.

В рамках базового сценария прогнозируется постепенное увеличение темпов роста российской экономики с 2,1 % в 2017 году до 2,3 % к 2020 году.

Основным драйвером экономического роста будет внутренний спрос. Ряд разработанных мер Правительства Российской Федерации, активная реализация которых запланирована на следующий год, создают условия для роста инвестиционной активности. Средний темп роста инвестиций в основной капитал в 2018 – 2020 годах ожидается на уровне 5,3 процента.

Неблагоприятные демографические тенденции, с одной стороны, и уверенное восстановление экономической активности, с другой, – продолжают оказывать давление на рынок труда. В этих условиях в базовом сценарии прогнозируется снижение уровня безработицы с ожидаемых 5,2 % в 2017 году до 4,7 % в 2020 году.

В среднесрочном периоде в части оплаты труда определяющую роль будет играть выполнение в 2018 году обязательств, закрепленных в указах Президента Российской Федерации. В результате наибольший рост реальной заработной платы ожидается в 2018 году (4,1 % по базовому варианту) с последующим замедлением (до 1,3–1,5 % в 2019 – 2020 гг.). Рост реальных заработных плат, наряду с восстановлением потребительского кредитования, продолжит оказывать поддержку потребительскому спросу, который будет уверенно расти в течение всего прогнозного периода.

Вместе с тем в базовом сценарии прогнозируется, что в среднесрочном периоде производительность труда будет расти темпами, опережающими рост заработных плат (за исключением 2018 года). В результате на прогнозном горизонте не ожидается существенного повышательного давления на инфляцию со стороны заработных плат. В этих условиях прогнозируется нахождение инфляции вблизи целевого уровня 4 % на протяжении всего прогнозного горизонта.

Таблица. Основные параметры базового прогноза социально-экономического развития России

Показатель	2017	2018	2019	2020
Цена на нефть марки «Юралс», долл. США за баррель	49,9	43,8	41,6	42,4
Курс рубля к доллару США среднегодовой, руб. за долл. США	59,4	64,7	66,9	68,0
Темп роста ВВП (% к предыдущему году)	2,1	2,1	2,2	2,3
Номинальный ВВП (млрд руб.)	92 224	97 462	103 228	110 237
Индекс потребительских цен (в среднем за год)	3,9	3,7	4,0	4,0
Экспорт товаров, млрд долл. США	336,9	324,9	324,2	332,4
Импорт товаров, млрд долл. США	227,8	234,8	238,0	241,0

Информация официального сайта Министерства финансов Российской Федерации:

http://minfin.ru/ru/document/?id_4=119695&area_id=4&page_id=2104&popup=Y#ixzz5DRJ5L2Rm»

Текущий контроль

Тестовые задания

1. Период упреждения:

- а) максимально возможный период прогнозирования;
- б) время, в течение которого разрабатывается прогноз;
- в) **период времени в будущем, на которое разрабатывается прогноз;**
- г) период в прошлом развитии объекта прогноза, который исследуется для последующей разработки прогноза.

2. Прогнозная аналогия:

- а) выведение нового прогноза из ранее полученных прогнозов;
- б) приведение в соответствие различных прогнозов для одного объекта;
- в) общее название для качественных неформализованных методов прогнозирования;
- г) **перенос вывод с более изученного объекта прогноза на менее изученный.**

3. Интерполяция:

- а) стадия разработки прогнозного проекта;
- б) уточнение задания на прогноз;
- в) **нахождение неизвестного значения показателя с учетом известных предыдущих и последующих значений;**
- г) основной метод предварительной верификации прогноза.

4. Прогнозный сценарий:

- а) описание предполагаемого развертывания альтернативных б) вариантов изменения прогнозируемого явления;
- в) нормативный прогноз на долгосрочную перспективу;
- г) предварительная поисковая модель объекта прогноза;
- д) разнovidность прогнозной аналогии.

5. «Мозговой штурм» это:

- а) экспертный метод коллективной генерации новых идей;
- б) обсуждение конкурирующих предложений;
- в) имитационная игровая модель;
- г) заочный опрос экспертов.

6. Принцип согласованности прогнозирования требует:

- а) определения точности, достоверности и согласованности прогноза;
- б) согласования целей и методов прогнозирования;
- в) разработки нескольких вариантов прогноза;
- г) согласования разных видов прогнозов для данного объекта.

7. Краткосрочный прогноз предусматривает:

- а) незначительные количественные изменения явления;
- б) как количественные, так и качественные сдвиги;
- в) скачкообразный переход от одного эволюционного цикла развития к другому;
- г) существенные количественные изменения в рамках эволюционного цикла.

8. Поисковый прогноз:

- а) прогноз с периодом упреждения до 1 года;
- б) многовариантный анализ изменения динамического ряда количественных показателей;
- в) интуитивный прогноз, который не содержит количественных параметров;
- г) определение возможных состояний объекта прогноза в будущем.

9. Нормативный прогноз:

- а) определение путей и сроков достижения возможных состояний объекта прогноза, принимаемых в качестве цели;
- б) определение возможных состояний прогнозного фона;
- в) прогноз, выполненный с соблюдением методических правил;
- г) один из этапов разработки программы прогнозного исследования.

10. Экстраполяция:

- а) перенесение закономерностей развития одного явления на другое;
- б) перенесение в будущее закономерностей изменения объекта прогноза, сложившихся в прошлом и настоящем;
- в) один из вариантов прогнозного сценария;
- г) рекомендация для планирования на основе результатов прогнозного исследования.

11. В соответствии с проблемно-целевым критерием выделяют:

- а) краткосрочный прогноз;
- б) поисковый прогноз;
- в) вероятностный прогноз;
- г) интервальный прогноз;
- д) нормативный прогноз.

- 12. Трендовые модели используются преимущественно:**
- а) в комплексных долгосрочных моделях;
 - б) в политическом прогнозировании;
 - в) **в прогнозировании экономических и демографических процессов с устойчивой инерционной динамикой;**
 - г) для разработки нормативных прогнозов в управленческой деятельности.
- 13. Доверительный интервал прогноза:**
- а) ошибка прогноза;
 - б) оценка точности прогноза;
 - в) период основания прогноза;
 - г) **разброс значений прогнозируемого показателя для заданной вероятности его осуществления.**
- 14. Прогнозный фон:**
- а) объект прогноза;
 - б) принцип прогнозирования;
 - в) одна из прогнозных альтернатив;
 - г) **внешняя среда развития объекта прогноза.**
- 15. Информационная обратная связь в прогнозировании:**
- а) необходимость прогнозирования для повышения эффективности управленческих решений;
 - б) **способность прогноза при определенных условиях изменять тенденции развития объекта прогноза через деятельность людей;**
 - в) связь между объектом прогноза и внешней средой;
 - г) стандартное соотношение периода упреждения и периода основания.
- 16. Точность прогноза:**
- а) степень достоверности прогноза;
 - б) оценка вероятности осуществления прогноза;
 - в) количественная оценка ошибки прогноза;
 - г) **оценка доверительного интервала прогноза для заданной вероятности его осуществления.**
- 17. Основные формы информационной обратной связи в прогнозировании:**
- а) **самоосуществление прогноза;**
 - б) вариантность прогноза;
 - в) **самоотрицание прогноза;**
 - г) возможность управления объектом прогноза;
 - д) проверяемость прогноза.
- 18. Предметом изучения прогностики является:**
- а) будущее изучаемых объектов, явлений и процессов;
 - б) закономерности исторического развития социальных процессов;
 - в) **закономерности, способы и методы разработки прогнозов;**
 - г) неизвестные в настоящем события прошлого.
- 19. К предрекательным категориям прогнозирования относятся:**
- а) предвидение;
 - б) предсказание;
 - в) прогноз;

- г) план;
- д) программа;
- ж) проект.

20. Научная основа прогноза:

- а) изучение и использование закономерностей развития объекта прогноза;
- б) соответствие прогноза принятым в научном сообществе критерия истинности научной теории;
- в) возможность использования формализованных количественных моделей;
- г) эффективность практического использования прогнозных разработок.

21. Размышление о будущем на основе своего личного опыта, являющееся проявлением интеллектуальной деятельности, присущее только человеку – это...

- а) предчувствие;
- б) предвидение;
- в) предугадывание;
- г) предсказание;
- д) предположение.

22. Исходной базой построения прогноза выступает:

- а) теория и открытые на её основе закономерности;
- б) конкретно-прикладная теория;
- в) практика;
- г) и теория и практика;
- д) все варианты верны.

23. К задачам прогнозирования относят:

- а) проведение анализа тенденций ретроспективного и текущего развития объекта;
- б) вариантное предвидение предстоящего развития объекта;
- в) обоснование направления развития объекта для принятия управленческих решений;
- г) верный ответ не представлен;
- д) все варианты верны.

24. Состояние по данному критерию, по которому план не может быть улучшен без того, чтобы он не был ухудшен по другому критерию – это критерий ...

- а) оптимального значения;
- б) оптимальной единицы;
- в) оптимальной точки;
- г) рационального значения;
- д) рациональной точки.

25. Определенная закономерность или правило, выражающаяся в расчетной величине – это...

- а) норма;
- б) норматив;
- в) лимит;
- г) стандарт;
- д) константа.

26. Понятийный аппарат прогностики включает следующие элементы:

- а) объект, методология, аппарат;
- б) предмет, объект, метод;

- в) цель, задачи, объект;
- г) методология, метод, аппарат;
- д) субъект, объект, предмет.

27. Совокупность методов построения проектов и прогнозов – это...

- а) методология;
- б) вариант прогноза;
- в) понятийный аппарат;
- г) аппарат;
- д) организация прогноза (проекта).

28. Процесс разработки описания в будущем глобальной политико-экономической картины относится к отрасли:

- а) политического прогнозирования;
- б) экономического прогнозирования;
- в) географического прогнозирования;
- г) геополитического прогнозирования;
- д) верный вариант не представлен.

29. К общим принципам прогностики не относится:

- а) принцип вариантности;
- б) принцип системности;
- в) принцип социальной ориентации;
- г) принцип структурности;
- д) принцип непрерывности.

30. Социальное проектирование – это:

- а) предвидение развития трудной жизненной ситуации;
- б) конструирование действительности, направленного на достижение социально значимой цели и локализованного по месту, времен и ресурсам;
- в) конструирование действия, направленного на изменение социальной системы;
- г) конструирование различных промышленных объектов;
- д) все варианты верны.

31. Инвестиционные проекты – это:

- а) проекты, требующие представление гарантий;
- б) проекты, связанные с благотворительностью и осуществляются без коммерческих целей;
- в) проекты, в которые вкладываются средства при условии рекламы спонсоров;
- г) проекты, в которые вкладываются средства с целью получения прибыли;
- д) все варианты верны.

32. Структуру макроэкономического проекта образуют:

- а) цель и задачи проекта;
- б) ожидаемые результаты;
- в) ресурсное обеспечение;
- г) порядок осуществления руководства проектом;
- д) все варианты верны.

33. Макроэкономические проекты до 90-х годов XX века были направлены на:

- а) решение организационных проблем;
- б) оценку последствий реализации проекта;

- в) скорейшее достижение целей;
- г) оптимизацию производства;
- д) все варианты верны.

7.2. Типовые контрольные задания или иные материалы для проведения промежуточной аттестации.

Список вопросов к экзамену:

1. Основные законодательные акты Российской Федерации в области планирования и прогнозирования.
2. Природа планирования, его сущность.
3. Прогнозирование, программирование и проектирование: сущность, функции, типология.
4. Индикативность и селективность планирования.
5. Стратегическое планирование как наука: предмет и объект.
6. Прогностика (фугурология), прогноз, прогнозирование: определение, специфика категорий.
7. Федеральный закон о государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития РФ.
8. Теоретико-познавательный и управленческий аспекты прогнозирования.
9. Принципы прогнозирования: целенаправленность, комплексность, адекватность, альтернативность, непрерывность.
10. Этапы прогнозирования и функции прогнозирования.
11. Понятие методологии стратегического планирования. Основные структурные элементы.
12. Основные закономерности (принципы) плановой работы на макро- и мезоуровнях.
13. Системный подход в практике планирования.
14. Современные модификации планирования (системно-комплексный, программно-целевой, нормативный, мультипликационный, оптимальной экономичности, системно-динамический, непрерывности планирования).
15. Сущность и роль показателей в плановой работе.
16. Современная типология показателей, используемых в процессе разработки, прогнозов, проектов программ и планов.
17. Структурность проблем планирования и ее связь с системой методов разработки, обоснования оптимальности и обеспечения возможности выполнения прогнозов, проектов программ и планов.
18. Современная система методов планирования и их содержание.
19. Правовое обеспечение плановой работы в Российской Федерации.
20. Система плановых документов, подготавливаемых в России и организация разработки народнохозяйственных прогнозов, проектов программ и планов.
21. Основные направления теории и методологии моделирования прогнозных исследований за рубежом.

22. Коммерческое прогнозирование и политика маркетинга в фирмах и корпорациях.
23. Прогноз, предсказание, экспертная оценка, период упреждения, период наблюдения: определение, особенности категорий.
24. Виды прогнозов.
25. Макроэкономический и структурный прогнозы.
26. Источники прогнозно-аналитической информации. Требования к используемой информационной базе.
27. Метод экспертных оценок. Процедура проведения экспертизы.
28. Индивидуальные экспертные оценки: основные преимущества экспертных методов, интервью и аналитические методы, метод гирлянд случайностей и ассоциаций, метод морфологического анализа.
29. Коллективные экспертные оценки: метод «круглого стола», метод «мозгового штурма» (обратный, массовый, двойной «мозговой штурм»).
30. Метод «Дельфи»: этапы проведения и особенности подготовки.
31. Фактографические методы: преимущества и недостатки, виды фактографических методов.
32. Логические методы. Метод построения сценариев: сценарные параметры и индикаторы состояния, гарантированный и наиболее вероятный прогнозы, верхний и нижний сценарные пределы.
33. Метод исторических аналогий: возможности использования и опасности применения.
34. Математические модели прогнозирования.
35. Метод экстраполяции тренда: общий вид модели, границы применения метода.
36. Метод эконометрического моделирования: уравнение регрессии с одним фактором, многофакторное регрессионное уравнение, системы регрессионных уравнений, авторегрессионные уравнения, дефиниционные уравнения (тождества), уравнения равновесия, оптимизационные модели.
37. Виды моделей: демографические, производственные, микроэкономические, межотраслевые, макроэкономические, мирохозяйственные.
38. Алгоритм разработки эконометрической модели. Основные преимущества и недостатки эконометрических моделей.
39. Имитационная модель: сфера применения, этапы построения, направления усложнения модели, преимущества имитационного моделирования.
40. Прогноз общей численности населения в простейшей форме геометрической прогрессии. Расчет прироста населения.
41. Метод «возрастной передвижки»: исходные данные для прогноза методом «возрастной передвижки» и механизм расчета.
42. Вариантность в демографических прогнозах. Механизмы реализации гипотез о вероятных изменениях уровней рождаемости и смертности.
43. Экологическая политика государства в рыночном хозяйстве. Мониторинг по объектам окружающей среды.

44. Прогнозирование воспроизводства минерально-сырьевой базы.
45. Показатели интенсивности использования и воспроизводства минерально-сырьевой базы.
46. Прогнозирование воспроизводства минерально-сырьевой базы.
47. Прогнозирование природоохранной деятельности. Отраслевые рабочие программы природоохранных мероприятий с разбивкой по районам.
48. Схемы мероприятий по охране определенного природного ресурса или компонента природной среды.
49. Подходы к разработке территориальных комплексных схем охраны природы.
50. Методы, используемые в процессе прогнозирования развития науки и техники.
51. Федеральные целевые программы в развитии НТП.
52. Методы прогнозирования НТП. Форсайт.
53. Регулирование НТП. Перечень критичных технологий.
54. Концепция долгосрочного развития Российской Федерации до 2020 года.
55. Факторный метод прогнозирования ВВП.
56. Однофакторные, многофакторные и многоуровневые модели экономического роста.
57. Особенности прогнозирования экономического роста в краткосрочном, среднесрочном и долгосрочном периоде.
58. Система эндогенных и экзогенных прогнозов при системном прогнозировании экономического роста.
59. Структура совокупного спроса. Потребительская функция в долгосрочном и краткосрочном периоде.
60. Модели оценки вариантов финансирования бюджетного дефицита.
61. Балансовый метод.
62. Регулирование, прогнозирование и стратегическое планирование развития социальной инфраструктуры.
63. Прогнозирование уровня жизни. Временные горизонты прогнозирования уровня жизни.
64. Баланс денежных доходов и расходов населения (БДРР).
Механизм использования БДРР в прогнозировании.

ШКАЛА И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ результатов обучения (РО) по дисциплине (модулю)				
Оценка	2	3	4	5
РО и соответствующие виды оценочных средств				
Знания (виды оценочных средств: устные и письменные опросы и контрольные работы, тесты, и т.п.)	Отсутствие знаний	Фрагментарные знания	Общие, но не структурированные знания	Сформированные систематические знания
Умения (виды оценочных средств: практические контрольные задания, написание и защита рефератов на заданную тему и т.п.)	Отсутствие умений	В целом успешное, но не систематическое умение	В целом успешное, но содержащее отдельные пробелы умение (допускает неточности не принципиального	Успешное и систематическое умение

			характера)	
Навыки (владения, опыт деятельности) (виды оценочных средств: выполнение и защита курсовой работы, отчет по практике, отчет по НИР и т.п.)	Отсутствие навыков (владений, опыта)	Наличие отдельных навыков (наличие фрагментарного опыта)	В целом, сформированные навыки (владения), но используемые не в активной форме	Сформированные навыки (владения), применяемые при решении задач

8. Ресурсноеобеспечение:

а) основная литература:

1. Антохонова И.В. Методы прогнозирования социально-экономических процессов: Учебное пособие для вузов/ И.В. Антохонова. - 2-е изд., испр. и доп.. - М.: Юрайт, 2017. - 213 с.. - (Университеты России). - ISBN 978-5-534-04096-8. – 5 экз.
2. Иваницкий В.Л. Основы бизнес-моделирования : учеб. пособие для академического бакалавриата / В.Л. Иваницкий. – 2-е изд., испр. и доп. - М. : Издательство Юрайт, 2018. – 253 с. – (Бакалавр. Академический курс). – 7 экз.
3. Катаргин, Н.В. Экономико-математическое моделирование: учебное пособие / Н.В. Катаргин. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 256 с. — ISBN 978-5-8114-3075-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система «Лань» : [сайт]. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107939> (дата обращения: 15.10.2019).

б) дополнительная литература:

1. Невская Н.А. Макроэкономическое планирование и прогнозирование: Учебник и практикум для академического бакалавриата/ Н.А. Невская; Российский экономический университет им. Плеханова. - М.: Юрайт, 2016. - 542 с.. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-6675-6 (в пер.). - ISBN 978-5-9916-7558-1.- 10 экз.
2. Светульников И. С. Методы социально-экономического прогнозирования. В 2 т. Т.1 Теория и методология : учебник и практикум для академического бакалавриата / И.С. Светульников, С.Г. Светульников. - М. : Издательство Юрайт, 2019. – 351 с. – (Бакалавр. Академический курс). – 10 экз.
3. Светульников И.С. Методы социально-экономического прогнозирования. В 2 т. Т.2 Модели и методы : учебник и практикум для академического бакалавриата / И.С. Светульников, С.Г. Светульников. - М. : Издательство Юрайт, 2019. – 510 с. – (Бакалавр. Академический курс). – 10 экз.

в) лицензионное программное обеспечение: нет

г) профессиональные базы данных и информационных справочных систем

1. [http://www, cbr. ru](http://www.cbr.ru). Официальный сайт ЦБ РФ. Информационно-аналитические материалы
2. <http://www.cfin.ru/finanalysis/>- Финансовый анализ, оценка бизнеса
3. <http://www.economicus.ru/>— Образовательно-справочный сайт по экономике.
4. [http://www.economy, gov.ru/minec/main-](http://www.economy.gov.ru/minec/main-) Министерство экономического развития Российской Федерации.

5. <http://www.gks.ru/>- Федеральная служба государственной статистики.
6. <http://www.government.ru/>~ Интернет-портал Правительства Российской Федерации.
7. <http://www.minfin.ru/ru1>- Министерство финансов Российской Федерации.
8. 16. <http://www.rbc.ru>–Росбизнесконсалтинг
9. ЮНКТАД [Электронный ресурс]: сайт. – Режим доступа: <http://unctad.org>.
10. World Development Indicator database, World Bank [Electronic resource] // Mode of access: <http://www.worldbank.org>.
11. Рейтинг комфортности ведения бизнеса DoingBusiness [Электронный ресурс]: сайт. – Режим доступа: <http://russian.doingbusiness.org/ru/rankings>
12. Рейтинг стран территорий по уровню прямых иностранных инвестиций (ForeignDirectInvestment) [Электронный ресурс]: сайт. – Режим доступа: <https://gtmarket.ru/research/foreign-direct-investment-index/info>
13. <http://znanium.com>
14. <http://biblioclub.ru>
15. <http://www.lib.ru/>
16. <http://elibrary.ru/defaultx.asp>«eLibrary.ru». Российская электронная библиотека.

д)перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

- Официальный инвестиционный портал Севастополя <http://investsevastopol.ru/>

- Официальный инвестиционный портал регионов РФ <https://www.investinregions.ru/>

е)Описание материально-технического обеспечения.

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ОВЗ
1	Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий № 203	Оснащена столами, стульями, кафедрой и столом для преподавателя, доской, проектором и экраном, 50 раб. мест	-Windows SL 8.1 Russian OLP NL AcademicEdition Legalization GetGenuine, Windows Professional 8.1 Russian Upgrade OLP NL Academic Edition. -Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level. - Adobe Acrobat PRO 9. - NERO 9. ЛицензияMathWorks Academic new Product From 5 to 9 Group Licenses (per License) MATLAB Simulink Optimization Toolbox Symbolic Math Toolbox Partial Differential Equation Toolbox Statistics Toolbox Curve Fitting Toolbox	

2	Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий № 278	Оснащена столами, стульями, кафедрой и столом для преподавателя, доской, проектором и экраном, 50 раб. мест	-Windows SL 8.1 Russian OLP NL AcademicEdition Legalization GetGenuine, Windows Professional 8.1 Russian Upgrade OLP NL Academic Edition. -Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN No Level. - Adobe Acrobat PRO 9. - NERO 9. ЛицензияMathWorks Academic new Product From 5 to 9 Group Licenses (per License) MATLAB Simulink Optimization Toolbox Symbolic Math Toolbox Partial Differential Equation Toolbox Statistics Toolbox Curve Fitting Toolbox	
---	---	---	---	--

9. Язык преподавания.

Русский

10. Преподаватель (преподаватели).

Доцент кафедры экономики Медведева С.Н.

11. Автор (авторы) программы.

Доцент кафедры экономики Медведева

**ОФОРМЛЕНИЕ ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО БИЛЕТА
ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ,
ПРОВОДИМОЙ В ФОРМЕ УСТНОГО ЭКЗАМЕНА**

Филиал московского государственного университета имени М.В. Ломоносова в
г. Севастополе

направление 38.03.01 Экономика

(шифр (шифры) и название (названия) направления (направлений) подготовки)

Учебная дисциплина **Макроэкономическое планирование и прогнозирование**

Семестр 5

Экзаменационный билет № 1

1. Современная система методов планирования и их содержание.
2. Подходы к разработке территориальных комплексных схем охраны природы.
3. Практическое задание.

Утверждено на заседании кафедры

Протокол № _____ от «_____» _____

Зав. кафедрой _____

Преподаватель _____