## Федеральное государственное автономное учреждение высшего образования Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

## ПРОГРАММА ПРОФИЛЬНОГО ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ НАУКА О ЗЕМЛЕ

На выполнение экзаменационной работы дается 180 минут. Работа включает в себя 31 задание — вопросы тестовой формы разной типологии и вопросы с открытым ответом. Оценивается по 100-балльной шкале.

No		Балл за
задания	Проверяемые элементы содержания	полностью
		выполненное
		задание*
1	Географическая карта. Градусная сеть	2
2	Атмосфера	2
3	Земля как планета. Климат России. Почвы и почвенные ресурсы, размещение основных типов почв России	2
4	Рельеф земной поверхности. Мировой океан и его части. Поверхностные воды суши	2
5	Земная кора и литосфера. Гидросфера. Атмосфера. Географическая оболочка Земли. Динамика численности населения Земли и крупных стран. Особенности природы, населения и хозяйства крупных стран мира. Особенности природы, населения и хозяйства крупных географических регионов России	4
6	Размещение населения России. Основная полоса расселения. Крупнейшие города России.	2
7	Структура занятости населения. Отраслевая структура хозяйства	4
8	Земная кора и литосфера. Гидросфера. Распределение тепла и влаги на Земле. Географическая оболочка Земли. Динамика численности населения Земли. Половозрастной состав населения. Факторы размещения производства. Рациональное и нерациональное природопользование. Особенности воздействия на окружающую среду различных сфер и отраслей хозяйства. Пути решения экологических проблем	4
9	Ведущие страны—экспортёры основных видов промышленной и сельскохозяйственной продукции. Основные международные магистрали и транспортные узлы. География отраслей промышленности, сельского хозяйства и транспорта России	2

10		
10	Особенности хозяйства крупных стран мира.	2
	Численность, естественное движение населения;	
	география промышленности и сельского хозяйства	
11	России	2
11	Распределение тепла и влаги на Земле. Климат России	2
12	Воспроизводство населения мира. Демографическая	4
	политика. Миграции. Урбанизация. Географическое	
	разделение труда	
13	Этапы геологической истории земной коры.	2
	Геологическая хронология	
14	Часовые зоны России	4
15	Ресурсообеспеченность	2
16	Численность, естественное движение населения России	2
17	Особенности географического положения, природы,	2
	населения и хозяйства крупных стран мира	
18	Особенности географического положения, природы,	2
	населения и хозяйства крупных географических	
	регионов России	
19	Городское и сельское население мира	2
20	Городское и сельское население мира	4
21	Географические модели. Географическая карта, план	2
	местности	
22	Географические модели. Географическая карта, план	6
	местности	
23	Особенности природы материков и океанов. География	2
	основных отраслей производственной и	
	непроизводственной сфер. Основные международные	
	магистрали и транспортные узлы. Особенности	
	природноресурсного потенциала, населения, хозяйства,	
	культуры крупных стран мира. Территория и акватория,	
	морские и сухопутные границы России. Особенности	
	географического положения, природы, населения и	
	хозяйства крупных географических регионов России.	
0.4	Россия в современном мире	
24	Географическая оболочка Земли. Воспроизводство	4
	населения мира и его географические особенности.	
	Демографическая политика. Урбанизация. Миграции	
	населения. Уровень и качество жизни населения.	
	Факторы размещения производства. Основные виды	
	природных ресурсов. Рациональное и нерациональное	
25	природопользование	1
25	Географическая оболочка Земли. Воспроизводство	4
	населения мира и его географические особенности.	
	Половозрастной состав населения Демографическая	
	политика. Факторы размещения производства.	
	Рациональное и нерациональное природопользование.	

	Особенности воздействия на окружающую среду	
	различных сфер и отраслей хозяйства	
26	Уровень и качество жизни населения	5
27	Отраслевая структура хозяйства. География основных	5
	отраслей производственной и непроизводственной сфер	
28	Географическая оболочка Земли. Воспроизводство	5
	населения мира и его географические особенности.	
	Половозрастной состав населения. Демографическая	
	политика. Уровень и качество жизни населения.	
	Факторы размещения производства. Особенности	
	воздействия на окружающую среду различных сфер и	
	отраслей хозяйства	
29	Земля как планета. Географическая оболочка Земли.	5
	Воспроизводство населения мира и его географические	
	особенности. Половозрастной состав населения.	
	Демографическая политика. Уровень и качество жизни	
	населения. Факторы размещения производства.	
ı	Особенности воздействия на окружающую среду	
	различных сфер и отраслей хозяйства	
30	Земля как планета, современный облик Земли. Форма,	5
	размеры, движение Земли. Умение использовать	
	географические знания для решения задач, связанных с	
	географическими следствиями размеров и движения	
	Земли	
31	Географическая оболочка Земли. Воспроизводство	5
	населения мира и его географические особенности.	
	Половозрастной состав населения. Демографическая	
	политика. Уровень и качество жизни населения.	
	Факторы размещения производства. Особенности	
	воздействия на окружающую среду различных сфер и	
	отраслей хозяйства. Пути решения экологических	
	проблем	

\*Если задание выполнено частично верно, ставится 0 баллов.

## Содержание вступительного испытания

1	ГЕОГРАФИЯ КАК НАУКА. СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ГЕОГРАФИЧЕСКИХИССЛЕДОВАНИЙ. ИСТОЧНИКИ ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ.	
1.1	Географические модели. Географическая карта, план местности. Их	
	основные параметры и элементы (масштаб, условные знаки, способы	
	картографического изображения, градусная сеть)	
2	ПРИРОДА ЗЕМЛИ И ЧЕЛОВЕК	
2.1	Земля как планета, современный облик планеты Земля.	
۷.1	Форма, размеры, движение Земли. Соотношение суши и океана на Земле	
22	Земная кора и литосфера. Состав и строение. Рельеф земной поверхности.	
2.2	Тектоника литосферных плит	
2.3	Этапы геологической истории земной коры. Геологическая хронология	
2.4	Гидросфера. Состав, строение гидросферы. Мировой океан и его части.	
2.4	Поверхностные и подземные воды суши. Ледники и многолетняя мерзлота	
2.5	Атмосфера. Состав, строение, циркуляция. Распределение тепла и влаги	
2.3	на Земле. Погода и климат	
	Биосфера. Разнообразие растений и животных. Почвенный покров. Почва	
2.6	как особое природное образование, условия формирования почв	
	различных типов	
	Географическая оболочка Земли. Широтная зональность и высотная	
2.7	поясность, цикличность и ритмичность процессов. Природные и	
	природно-антропогенные комплексы	
2.8	Особенности природы материков и океанов	
3	НАСЕЛЕНИЕ МИРА	
3.1	Географические особенности размещения населения. Неравномерность	
	размещения населения земного шара: основные черты и факторы	
	География религий мира	
3.2		
3.2	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция	
	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности	
3.2	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его	
3.3	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика	
3.3	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения	
3.3 3.4 3.5	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс	
3.3 3.4 3.5 3.6	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире	
3.3 3.4 3.5 3.6 3.7	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире Уровень и качество жизни населения	
3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире Уровень и качество жизни населения Структура занятости населения	
3.3 3.4 3.5 3.6 3.7	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире Уровень и качество жизни населения Структура занятости населения МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО	
3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире Уровень и качество жизни населения Структура занятости населения МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО Отраслевая структура хозяйства. География основных отрасле	
3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8 4 4.1	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире Уровень и качество жизни населения Структура занятости населения МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО Отраслевая структура хозяйства. География основных отраслероизводственной и непроизводственной сфер	
3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8 4	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире Уровень и качество жизни населения Структура занятости населения МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО Отраслевая структура хозяйства. География основных отраслероизводственной и непроизводственной сфер	
3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8 4 4.1 4.2	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире Уровень и качество жизни населения Структура занятости населения МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО Отраслевая структура хозяйства. География основных отраслероизводственной и непроизводственной сфер Ведущие страны — экспортеры основных видов промышленной продукц	
3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8 4 4.1	Динамика численности населения Земли и крупных стран. Концепция демографического перехода. Географические особенности воспроизводства населения мира. Постоянный рост населения Земли, его причины и последствия. Демографическая политика Половозрастной состав населения Городское и сельское население мира. Урбанизация как всемирный процесс Миграция. Основные направления и типы миграций в мире Уровень и качество жизни населения Структура занятости населения МИРОВОЕ ХОЗЯЙСТВО Отраслевая структура хозяйства. География основных отраслероизводственной и непроизводственной сфер Ведущие страны — экспортеры основных видов промышленной продукц Факторы размещения производства	

	Mary war and war a province of the war and a series of		
4.5	Международные экономические отношения. Мировой рынок товаров и усл География международных экономических связей. Мировая торговля		
4.5			
4.6	Туризм		
5	Интеграционные отраслевые и региональные союзы		
	ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ И ГЕОЭКОЛОГИЯ		
5.1	Природные ресурсы. Основные виды природных ресурсов, их размещение		
5.2	Рациональное и нерациональное природопользование. Особенно		
	воздействия на окружающую среду различных сфер и отраслей хозяйства		
6	РЕГИОНЫ И СТРАНЫ МИРА		
6.1	Многообразие стран мира. Основные типы стран		
6.2	Современная политическая карта мира		
6.3	Столицы и крупные города		
6.4	Особенности природно-ресурсного потенциала, населения, хозяйст		
	культуры крупных стран мира		
7	ГЕОГРАФИЯ РОССИИ		
7.1	Особенности географического положения России		
7.1.1	Территория и акватория, морские и сухопутные границы		
7.1.2	Часовые зоны		
7.1.3	Административно-территориальное устройство России		
7.2	Природа России		
7.2.1	Особенности геологического строения, распространение крупных фо		
, ,_,	рельефа России		
7.2.2	Типы климата, факторы их формирования, климатические пояса Росс		
	Климат и хозяйственная деятельность людей		
7.2.3	Внутренние воды и водные ресурсы, особенности их размещения		
7.2.4	территории России		
7.2.4	Почвы и почвенные ресурсы, размещение основных типов почв России		
7.2.5	Природно-хозяйственные различия морей		
7.2.6	Растительный и животный мир России. Природные зоны. Высотная поясно		
7.3	Население России		
7.3.1	Численность, естественное движение населения		
7.3.2	Половой и возрастной составы населения		
7.3.3	Размещение. Основная полоса расселения		
7.3.4	Направление и типы миграции		
7.3.5	Народы и основные религии России		
7.3.6	Городское и сельское население. Города		
7.4	Хозяйство России		
7.4.1	Особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства России		
7.4.2	Природно-ресурсный потенциал и важнейшие территориальные сочета		
	природных ресурсов		
7.4.3	География отраслей промышленности		
7.4.4	География сельского хозяйства		
7.4.5	География важнейших видов транспорта		
7.5	Природно-хозяйственное районирование России. Регионы Росс		
	Особенности географического положения, природы, населения, хозяйства		
	история развития крупных географических регионов: Севера и Северо-Зап		

	России, Центральной России, Поволжья, Юга Европейской части стра
	Урала, Сибири и Дальнего Востока
7.6	Россия в современном мире

## Список литературы для подготовки

- 1. География. 5-6 классы: учеб. для общеобразоват. организаций / [А.И. Алексеев и др.]. 8-е изд. М.: Просвещение, 2021. 191 с.
- 2. География. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [А.И. Алексеев и др.]. 7-е изд. М.: Просвещение, 2021.-256 с.
- 3. География. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [А.И. Алексеев и др.]. 7-е изд. М.: Просвещение, 2021.-255 с.
- 4. География. 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [А.И. Алексеев и др.]. 7-е изд., перераб. М.: Просвещение, 2021 239 с.
- 5. География: Землеведение: 5-6 классы: учебник / О.А. Климанова, В.В. Климанов, Э.В. ким и др.; под ред. О.А. Климановой. 10-е изд., перераб. М.: Дрофа, 2021. 272 с.
- 6. География: Страноведение. 7 кл.: учебник / О.А. Климанова, В.В. Климанов, Э.В. Ким, В.И. Сиротин; под ред. О.А. Климановой. 6-е изд., пересмотр. М.: Дрофа, 2021. 318 с., [2] с.
- 7. Бахчиева О.А. География. Экономическая и социальная география мира: 10-11 классы: базовый и углубленный уровни: учебник / О.А. Бахчиева; под ред. В.П. Дронова. 9-е изд., стереотип. М.: Вентана-Граф, 2021. 400 с.
- 8. Гладкий Ю.Н. География. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углуб. уровни / Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. М.: Просвещение, 2021. 271 с.
- 9. Гладкий Ю.Н. География. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / Ю.Н. Гладкий, В.В. Николина. 5-е изд. М.: Просвещение,  $2021.-160~\rm c.$
- 10. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География: экономическая и социальная география мира: в 2 ч. Ч. 1. Общая характеристика мира: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень / Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. 7-е изд. М.: ООО «Русское слово учебник», 2021. 200 с.
- 11. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География: экономическая и социальная география мира: в 2 ч. Ч. 2. Региональная характеристика мира: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень / Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. 7-е изд. М.: ООО «Русское слово учебник», 2021. 200 с.
- 12. Кузнецов А.П. География. 10-11 классы. Базовый уровень: учебник / А.П. Кузнецов, Э.В. Ким. 6-е изд., пересмотр. М.: Дрофа, 2021. 367, [1] с.
- 13. Лопатников Д.Л. География. 10-11 классы: учеб. пособие для общеобразват. организаций: базовый уровень / Д.Л. Лопатников. М.: Просвещение, 2021. 175, [1] с.
- 14. Максаковский В.П. География. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / В.П. Максаковский. 29-е изд., перераб. М.: Просвещение, 2021.-416
- 15. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География: экономическая и социальная география мира. Общая характеристика мира: учебник для 10 класса

- общеобразовательных организаций. Углубленный уровень. / Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. 6-е изд. М.: ООО «Русское слово учебник», 2021. 272 с.
- 16. Холина В.Н. География. 10 класс. Углубленный уровень. Учебник. Вертикаль.  $\Phi$  ГОС / В.Н. Холина. 3-е изд., испр. М.: Дрофа, 2021. 336 с.
- 17. Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География: экономическая и социальная география мира. Региональная характеристика мира: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углубленный уровень. / Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. М.: ООО «Русское слово учебник», 2021. 440 с.
- 18. Холина В.Н. География. 11 класс. Углубленный уровень. Учебник. Вертикаль. ФГОС / В.Н. Холина. 3-е изд., испр. М.: Дрофа, 2021. 496 с.