

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования

«Брянский государственный инженерно-технологический университет»

Утверждены  
на заседании приемной комиссии  
05.06 2023 г. (протокол № 8).

## **ГЕОГРАФИЯ**

### **СОБЕСЕДОВАНИЕ**

*программа, критерии оценивания результатов, правила проведения  
вступительного испытания*

Брянск 2023

## **ФОРМА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ**

Формой аттестационного испытания по обществознанию в 2023 году является **собеседование** для лиц:

- лиц, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Белгородской области в 2023 г.

### **ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ (СОБЕСЕДОВАНИЕ) ПО ГЕОГРАФИИ**

Цель вступительного испытания – выявление знаний абитуриентов по обществознанию, общего интеллектуального развития, что позволяет объективно оценить возможности поступающих осваивать профессиональную образовательную программу. Программные требования к вступительному испытанию по обществознанию построены на положениях Стандарта среднего (полного) общего образования.

#### **ВОПРОСЫ:**

1 Роль географической науки в решении важных проблем развития страны. Необходимость комплексного географического изучения страны. Методы географических исследований географической информации.

2 План и карта. Их сходство и различие. Масштаб и его виды.

3 Географическая оболочка - объект географии.

4 Земля как планета. Положение Земли в Солнечной системе. Форма и движение Земли.

5 Градусная сеть на карте и ее элементы.

6 Атмосферные распределения осадков на поверхности земного шара. Измерение количества осадков.

7 Различие понятий «погода» и «климат». Факторы, определяющие особенности климата.

8 Зависимость климата от географической широты места, близости моря, морских течений, рельефа, характера земной поверхности.

9 Особая роль воды в природе и хозяйстве. Использование вод и путисохранения их качества и объема.

10 Мировой океан и его части. Рельеф дна Мирового океана. Глубины и соленость морской воды.

11 Земная кора и ее неоднородность. Устойчивые и подвижные участки земной коры. Литосферные плиты. Их строение и динамика. Геологическое летоисчисление.

12 Национальный состав населения страны. Основные языковые семьи и группы, их размещение.

13 Понятие географического положения, населения и хозяйства отдельных территорий России (привести примеры).

14 Россия на карте мира. Географическое территории, границы, соседние государства.

15 Геополитическое, экономико-географическое и транспортно-географическое положение России.

16 Химико-лесной комплекс России. Лесные ресурсы, лесоизбыточные районы. География важнейших лесопромышленных комплексов, проблемы их формирования.

17 Основные горно-химические базы и районы химической промышленности России.

18 Состав агропромышленного комплекса (АПК) и его значение. Интенсивное и экстенсивное хозяйство.

19 Растениеводство и животноводство, их взаимозависимость.

20 Глобальные проблемы человечества, пути их решения.