

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 пути сохранения их качества и объема.
- 10 Мировой океан и его части. Рельеф дна Мирового океана. Глубины исolenость 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.