

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Казанский (Приволжский) федеральный университет»

Набережночелнинский институт

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Набережночелнинского института

Котиев Г.О.

2024 г.



**СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ В
БАКАЛАВРИАТ**

Направление подготовки: 37.03.01 Психология

программа: Анатомия и физиология

Форма обучения: очная

Структура заданий и критерии оценивания

Вступительное испытание имеет следующую структуру:

1-20 вопросы по темам 1-5 раздела 1 и по темам 1-5 раздела 2, тест уровня А (вопрос и несколько вариантов ответа, правильным из которых может быть только один);

21-25 вопросы по теме 1 раздела 3, тесты уровня А+ (вопрос и несколько вариантов ответа, правильными из которых могут быть несколько);

26-30 вопросы по темам 2-3 раздела 3, тест уровня В (вопрос, ответ на который вводит участник самостоятельно).

Полный правильный ответ на каждое из заданий 1-20 оценивается 1 первичным баллом, каждое из заданий 21-30 оценивается 2 первичными баллами; неполный, неверный ответ или его отсутствие – 0 баллов

Шкала перевода первичных баллов в итоговые баллы по направлению подготовки: 37.03.01 «Психология»

Первичные баллы	Итоговые баллы
1	10
2	20
3	30
4	32
5	34
6	36
7	38
8	40
9	45
10	50
11	55
12	60
13	65
14	68
15	70
16	71
17	72
18	73
19	74
20	75
21	76
22	77
23	78
24	79
25	80
26	81
27	82
28	83
29	84
30	85
31	86
32	87

33	88
34	89
35	90
36	91
37	92
38	93
39	94
40	95
41	96
42	97
43	98
44	99
45	100

Пример заданий вступительного испытания на бакалавриат по направлению подготовки: 37.03.01 Психология

Пример вопроса из Части А (1-15 задание)

1. Адренокортикотропный гормон (АКТГ), регулирует работу:

- а) щитовидная железа
- б) половых желез
- в) секрецию коркового вещества надпочечников
- г) шишковидное тело

2. На какие доли делится гипофиз:

- а) передняя, задняя, промежуточная
- б) верхняя и нижняя
- в) наружная, промежуточная, внутренняя
- г) нет правильного ответа

3. К мужским половым гормонам относятся:

- а) эстрадиол
- б) тестостерон
- в) прогестерон

г) паратгормон

4. Какая железа мезотермального происхождения:

а) поджелудочная железа

б) корковое вещество надпочечников

в) мозговое вещество надпочечников

г) щитовидная железа

Пример вопроса из Части А+ (21-25 задание)

19 Установить правильную последовательность процессов при совершении спокойного вдоха. Ответ представить в виде перечня цифр.

1. Сокращение основных дыхательных мышц;

2. Поступление воздуха в лёгкие;

3. Возбуждение дыхательного центра в продолговатом мозге;

4. Увеличение объёма лёгких;

5. Подъём рёбер, опускание купола диафрагмы;

6. Уменьшение давления воздуха в лёгких;

7. Увеличение объёма грудной клетки.

20 Непарные кости мозгового черепа:

1) затылочная;

2) лобная;

3) слезная;

4) верхнечелюстная;

5) теменная;

6) височная;

7) скуловая;

8) носовая;

9) клиновидная;

10) нижнечелюстная;

11) решетчатая.

21 Кровь от головного мозга оттекает в вены:

- 1) подключичные;
- 2) внутренние сонные;
- 3) внутренние яремные;
- 4) наружные яремные

Пример вопроса из Части В (26-30 задание)

Ответ запишите заглавными буквами по контексту без пробелов и кавычек.

27. Какие органы выполняют в теле человека выделительную функцию и какие вещества они выводят?

28. Почему происходит свертывание крови в поврежденных сосудах.