**Тестовые задания по офтальмологии**

**Вариант 1**

(для претендующих на вторую квалификационную категорию)

Выберите один правильный ответ:

1.Дилятатор радужной оболочки иннервируется:

1.глазодвигательным нервом

2.отводящим нервом

3.блоковым нервом

4.симпатическим нервом.

2.Зрительное отверстие расположено в:

1.малом крыле клиновидной кости

2.большом крыле клиновидной кости

3.теле клиновидной кости

4.лобном отростке верхнечелюстной кости

3.Отравление метиловым спиртом приводит к:

1.дистрофии роговицы

2.отслойке сетчатки

3.атрофии зрительного нерва

4.помутнению хрусталика

4.Неправильная проекция света у больного с катарактой указывает на:

1.грубую деструкцию стекловидного тела

2. возрастную макулярную дегенерацию

3.заднюю отслойку стекловидного тела

4.патологию сетчатки и зрительного нерва.

5.Наиболее характерный признак ретинобластомы:

1.расширение зрачка

2.косоглазие

3.амовротический «кошачий» глаз-жёлтое свечение зрачка

4.псевдогипопион

6.Дисбинокулярная амблиопия развивается вследствие:

1.косоглазия

2.непостоянного ношения очков

3.некорригированной анизометропии

4.помутнения оптических сред глаза

7.При синдроме Стилла наблюдается:

1.увеит, катаракта

2.увеит, афтозный стоматит

3.лентовидная дистрофия роговицы, катаракта, увеит, полиартрит

4.увеит, лентовидная дистрофия роговицы

8.При проникающем ранении глазного яблока антибиотики назначают:

1.в случаях клинически определяемого инфекционного поражения

2.во всех случаях

3.при выпадении сосудистой оболочки

4.при поражении хрусталика

9.При лейкозах глазное дно:

1.тёмное с множеством бледных геморрагий

2.бледное с желтоватым оттенком, множество кровоизлияний овальной и круглой формы с красной каймой

3.бледное с цианотичным оттенком

4.бледное с ярко-красным пятном в области центральной ямки

10.Ортофория-это

1.идеальное равновесие глазодвигательных мышц

2.сходящееся косоглазие

3.расходящееся косоглазие

4.скрытое косоглазие

11. Гистологическое строение роговицы

12. Что является основным источником кровоснабжения всех тканей глазницы, включая глазное яблоко?

13.Какие методы исследования поля зрения Вы знаете?

14. Методика промывания слезных путей

15. Основные виды клинической рефракции

16. Преимущества и недостатки мягких контактных линз

17. Что можно рекомендовать при неаккомодационном косоглазии, если постоянное (не менее года) ношение очков и ортоптическое лечение не приводят к устранению девиации?

18. Принципы лечения аллергических конъюнктивитов

19. Осложнения передних увеитов

20. Что такое неоваскулярная глаукома?

21. Какое значение имеет в клинике соседство глазницы с верхнечелюстной пазухой?

22. Основные причины развития синдрома сухого глаза

23. Что такое глаукомоциклитические кризы?

24. Бывают ли воспалительные процессы в хрусталике?

25. Клиническая картина острого приступа глаукомы

26. Что развивается при длительном пребывании металлического осколка в глазу?

27. Каковы цели ультразвукового исследования при катаракте?

28. Какие виды отслойки сетчатки различают по причине их развития?

29. Причина развития ретинопатии новорожденных

30. С какими заболеваниями чаще всего приходится дифференцировать меланому хориоидеи?