

**БАНК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ  
ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ  
(ВТОРАЯ, ПЕРВАЯ, ВЫСШАЯ) ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
«СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО В ПЕДИАТРИИ»**

**(для медицинских сестёр детских офтальмологических отделений и кабинетов,  
прошедших обучение по циклам "Сестринское дело в детской офтальмологии",  
профессиональной переподготовки по специальности  
«Сестринское дело в педиатрии»)**

1 К заболеваниям слезного аппарата относятся:

- а) дакриоцистит, дакриоаденит
- б) блефарит, ячмень, халазион
- в) миопия, гиперметропия
- г) нистагм, амблиопия

2 При воспалении цилиарного тела у новорожденных болевой синдром:

- а) ярко выражен
- б) ослаблен или отсутствует
- в) ослаблен
- г) отсутствует

3 Энофтальмом называется:

- а) западение глазного яблока
- б) выпячивание глазного яблока
- в) смещение глазного яблока
- г) отсутствие подвижности глазного яблока

4 Центральное зрение осуществляется:

- а) палочками;
- б) колбочками;
- в) биполярными клетками;
- г) ганглиозными клетками

5 К оболочкам глаза относится все перечисленное, кроме:

- а) роговица;
- б) сосудистая оболочка;
- в) сетчатка;
- г) хрусталик

6 Характер отделяемого из глаз при дифтерийном конъюнктивите:

- а) мутное с хлопьями;
- б) слизисто-гнойное, гнойное;
- в) цвета мясных помоев;
- г) отделяемое отсутствует

7 К функциям зрительного анализатора относятся:

- а) острота зрения
- б) цветоощущения
- в) светоощущения
- г) периферическое зрение
- д) всё перечисленное

8 Гемофтальм - это:

- а) кровь в передней камере;
- б) кровоизлияние в сетчатку;
- в) кровоизлияние в стекловидное тело;
- г) кровоизлияние под конъюнктиву

9 Субатрофия глаза - это:

- а) смещение глазного яблока;
- б) выпячивание глазного яблока;
- в) западение глазного яблока;
- г) уменьшение размеров глазного яблока

10 Место выхода зрительного нерва из сетчатки называется:

- а) желтым пятном
- б) слепым пятном
- в) центральной ямкой
- г) периферией сетчатки

11 Мышцы радужной оболочки:

- а) цилиарная мышца
- б) дилататор, сфинктер
- в) сфинктер
- г) отводящая мышца

12 Нормы внутриглазного давления при измерении тонометром Маклакова:

- а) 17-20 мм.рт.ст.
- б) 16-26 мм.рт.ст.
- в) 14-20 мм.рт.ст.
- г) 20-31 мм.рт.ст

13 Понятие «здоровья»:

- а) состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней и физических дефектов
- б) состояние полного физического, психического и социального благополучия
- в) состояние, сопровождающееся получением удовольствия от жизни

14 Средствами, суживающими зрачок являются:

- а) миотики
- б) мидриатики
- в) кортикостероиды
- г) мистики

15 Наиболее часто встречаются ожоги глаз:

- а) термические
- б) химические
- в) лучистые

16 Ортоптика это:

- а) занятия на синоптофоре
- б) занятия на БО
- в) занятия с мозаикой
- г) занятия с вышивкой

17 В центральной ямке находятся:

- а) палочки
- б) колбочки
- в) нейроны
- г) палочки и колбочки

18 Опущение верхнего века называется:

- а) косоглазие
- б) птоз
- в) колобома
- г) афакия

19 Функция хрусталика:

- а) преломляющая
- б) вырабатывает внутриглазную жидкость
- в) питательная
- г) формообразующая

20 Внутренняя оболочка глаза называется:

- а) сетчаткой
- б) хориоидеей
- в) склерой
- г) сосудистый тракт

21 Место наибольшей концентрации палочек:

- а) периферия сетчатки;
- б) желтое пятно;
- в) диск зрительного нерва;
- г) макулярная область

22 Нормальная форма глазного яблока:

- а) эллипсоид;
- б) шар;
- в) конус;
- г) цилиндр

23 Местным признаком флегмоны глазницы является:

- а) экзофтальм, отек и гиперемия век, боль
- б) экзофтальм
- в) энофтальм, отек и гиперемия век, боль
- г) энофтальм, боль

24 Для глаукомы характерны следующие признаки:

- а) сужение полей зрения;
- б) гнойное отделяемое;
- в) слезотечение;
- г) снижение аппетита

25 Орбита имеет форму:

- а) четырёхгранной пирамиды
- б) овала
- в) круга
- г) трёхгранной пирамиды

26 Предпочитаемый вид коррекции при односторонней афакии:

- а) очковая
- б) контактная линза
- в) интраокулярная линза (искусственный хрусталик)

27 Причиной паралитического косоглазия является:

- а) поражение глазодвигательных мышц
- б) аномалия рефракции
- в) поражение глазодвигательных мышц и аномалия рефракции
- г) амблиопия

28 Способы введения лекарственных средств применяются в офтальмологии:

- а) введение под конъюнктиву
- б) введение под веко (парабульбарно)
- в) введение за глазное яблоко(ретробульбарно)

29 К слёзопродуцирующим органам относятся:

- а) слёзная железа
- б) слёзное месцо
- в) слёзные точки
- г) слёзные каналы

30 Средняя оболочка глазного яблока называется:

- а) сосудистым трактом
- б) сетчаткой
- в) роговицей
- г) склерой

31 Искусственный хрусталик в глазу- это:

- а) афакия
- б) артифакия
- в) гидрофталм

32 Аппарат для лечения амблиопии:

- а) макулостимулятор
- б) диоптрометр
- в) офтальмоскоп
- г) синоптофор

33 Аномалия развития век:

- а) выворот век
- б) крипторхизм
- в) заворот век
- г) колобома век

34 Участниками обязательного медицинского страхования являются:

- а) застрахованные лица;
- б) страховые медицинские организации;
- в) страхователи;
- г) федеральный фонд

35 Средства, снижающие внутриглазное давление:

- а) тимолол
- б) эмолексин
- в) пилокарпин
- г) диакарб
- д) квилакс

36 Светочувствительным элементом сетчатки не является:

- а) пигментный эпителий;
- б) палочки и колбочки

37 Контузия глазного яблока приводит к следующим нарушениям:

- а) нормальной остроте зрения
- б) снижению остроты зрения, изменению внутриглазного давления, возможному разрыву оболочек глазного яблока
- в) разрыву оболочек глазного яблока
- г) снижению внутриглазного давления

38 Расстройство сумеречного зрения называется:

- а) скотома;
- б) гемианопсия;
- в) трихромазия

39 Показатели гемодинамики у пациентов с травматическим шоком:

- а) брадикардия, АД снижено
- б) тахикардия, АД снижено
- в) аритмия, АД снижено
- г) тахикардия, АД повышенено

40 К факторам риска возрастной макулярной дегенерации относятся все, кроме:

- а) возраст старше 50 лет;
- б) переутомление;
- в) генетическая предрасположенность;
- г) сердечно-сосудистые заболевания

41 Локализация ячменя:

- а) сальная железа у корня ресницы
- б) мейбомиева железа в толще хряща
- в) слёзная железа

42 Острый приступ глаукомы бывает при:

- а) закрытоугольной глаукоме
- б) открытоугольной глаукоме

43 К приобретенным заболеваниям хрусталика относится:

- а) помутнение хрусталика (катаракта)
- б) опухоли
- в) воспаление

44 Оптическая сила роговицы соответствует:

- а) 40,0 Д
- б) 30,0 Д
- в) 20,0 Д
- г) 10,0 Д

45 Неотложной помощью при опухоли глазницы является:

- а) применение антибиотиков, сульфаниламидов
- б) проведение углублённого обследования и направление к онкологу
- в) применение антибиотиков
- г) амбулаторное лечение

46 Медицинские работники имеют право на:

- а) профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации за счет средств работодателя.
- б) оказание медицинской помощи в соответствии со своей квалификацией, должностными инструкциями, служебными и должностными обязанностями;
- в) совершенствование профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях;
- г) соблюдение врачебной тайны

47 Косоглазие бывает:

- а) сходящееся, расходящееся
- б) расходящееся
- в) приходящее
- г) уходящее

48 Аномалии радужной оболочки:

- а) аниридия, колобома радужки
- б) колобома радужки
- в) дальтонизм
- г) альбинизм

49 Внутриглазная жидкость вырабатывается:

- а) роговицей
- б) радужкой
- в) ресничным телом
- г) сетчаткой

50 Пациент с острым конъюнктивитом:

- а) заразен
- б) не заразен

51 Лучевые ожоги могут быть вызваны:

- а) солнцем
- б) радиоактивным излучением
- в) луной
- г) расплавленным металлом

52 Пациента с кровопотерей транспортируют в положении:

- а) лежа на спине
- б) лежа на боку
- в) лежа с приподнятым ножным концом
- г) лежа с приподнятым головным концом

53 К слезопродуцирующим органам относятся:

- а) слезная железа и добавочные слезные железки
- б) слезные точки
- в) слезные каналы

54 Симптомами попадания инородного тела на роговицу являются:

- а) блефароспазм
- б) светобоязнь
- в) слезотечение
- г) ощущение инородного тела в глазу

55 За одну диоптрию принимают преломляющую силу линзы с фокусным расстоянием:

- а) 100м
- б) 10м
- в) 1 м

56 К мероприятиям, обязательным при ожоге глазного яблока нашатырным спиртом, относятся:

- а) закапывание борной кислотой
- б) промывание конъюнктивальной полости водой
- в) срочная госпитализация

57 При проведении инъекций:

- а) одна пара перчаток используется не более, чем на 3 пациентов с обязательной обработкой перчаток антисептиком после каждой инъекции,
- б) одна пара перчаток используется не более, чем на 5 пациентов с обязательной обработкой перчаток антисептиком после каждой инъекции,
- в) пара перчаток используется до первого разрыва видимого или загрязнения кровью,
- г) каждая пара перчаток используется строго индивидуально для каждого пациента

58 Наиболее эффективным методом введения препаратов для профилактики прогрессирования катаракты является:

- а) инстилляции (закапывание) капель
- б) пероральное применение
- в) внутривенные вливания
- г) физиотерапевтические методы
- д) внутримышечные инъекции

59 Исследование глазного яблока на наличие инородных тел после проникающего ранения:

- а) скиаскопия
- б) эхобиометрия
- в) периметрия
- г) тонометрия

60 Элементы сетчатки, которые осуществляют цветоощущение:

- а) колбочки
- б) палочки
- в) колбочки и палочки
- г) нейроны

61 Для профилактики прогрессирования возрастной катаракты не используется:

- а) офтан-катахром
- б) сульфацил-натрия
- в) квинакс

62 Симптом, характерный для кератита:

- а) гнойное отделяемое из конъюнктивальной полости;
- б) гиперемия конъюнктивального свода;
- в) инфильтрат на роговице;
- г) чувство засоренности глаза

63 Цифры выше 33 мм рт. ст. соответствуют внутриглазному давлению:

- а) нормальному
- б) умеренно повышенному
- в) высокому
- г) декомпенсации

64 Основные вредные факторы, влияющие на здоровье людей, работающих за компьютером:

- а) утомление глаз;
- б) электромагнитные колебания низкой частоты;
- в) инфракрасное излучение;
- г) стресс при потере информации;

65 Гидрофталм - это:

- а) врожденная катаракта
- б) врожденная глаукома
- в) посттравматические изменения глазного яблока

66 Периферическое зрение обеспечивается:

- а) колбочками
- б) палочками
- в) колбочками и палочками
- г) нейронами

67 Воспаление собственно-сосудистой оболочки называется:

- а) иритом
- б) кератитом
- в) циклитом
- г) хориоидитом

68 Роговица обладает следующими свойствами:

- а) непрозрачная, белая, плотная
- б) прозрачная, чувствительная, сферичная
- в) непрозрачная, чувствительная, сферичная
- г) прозрачная, нечувствительная, асферичная

69 Воспаление цилиарного тела называется:

- а) ирит
- б) кератит
- в) циклит
- г) хориоидит

70 Больной со II степенью ожога роговицы и конъюнктивы должен лечиться:

- а) у окулиста амбулаторно
- б) в условиях стационара
- в) амбулаторно с применением физиотерапии

71 Центральное зрение осуществляется:

- а) палочками
- б) колбочками
- в) палочками и колбочками
- г) нейронами

72 Наиболее частые субъективные признаки начальной глаукомы:

- а) боль, затуманивание зрения
- б) слезо- и гноетечение
- в) мелькание мушек перед глазами
- г) непостоянное повышение внутриглазного давления

73 Преломляющая сила хрусталика составляет:

- а) 40,0 Д
- б) 30,0 Д
- в) около 20,0 Д
- г) около 10,0 Д

74 Проникающее ранение сопровождается:

- а) выпадением внутренних структур глаза, понижением внутриглазного давления
- б) понижением давления
- в) понижением сахара крови
- г) икотой

75 Факторы, провоцирующие развитие первичной глаукомы:

- а) отрицательные эмоции
- б) молодой возраст
- в) переохлаждение
- г) пожилой возраст

76 Вид линз, которыми корректируется зрение близорукого:

- а) рассеивающие;
- б) собирательные;
- в) астигматические;
- г) призматические

77 К заболеваниям век относятся:

- а) дакриоцистит, дакриоаденит
- б) блефарит, ячмень, халазион
- в) миопия, гиперметропия
- г) нистагм, амблиопия

78 К вспомогательному аппарату глаза относится все, кроме:

- а) веки;
- б) конъюнктива;
- в) слезные органы;
- г) зрительный нерв

79 Прозрачные структуры глаза:

- а) роговица;
- б) хрусталик;
- в) стекловидное тело;
- г) влага передней и задней камер;
- д) все ответы правильные

80 Нормальное слезоотделение формируется у детей обычно к:

- а) 1 месяцу жизни
- б) 2-3 месяцам жизни
- в) 6 месяцам жизни

81 Воспалительные заболевания радужной оболочки:

- а) ирит
- б)uveit
- в) иридоциклит,uveit, ирит
- г) гастродуоденит

82 При остром приступе глаукомы наблюдается:

- а) широкий зрачок;
- б) узкий зрачок;
- в) нормальный зрачок;
- г) анизокория

83 При глаукоме противопоказаны:

- а) атропин, кофеин, платифиллин
- б) пилокарпин, тимолол
- в) диуретики, антибиотики
- г) поливитамины

84 У здорового взрослого человека соотношение калибра артерий и вен сетчатки в норме:

- а) 1:2
- б) 2:3
- в) 1:1
- г) 1:1,5

85 Периферическое зрение имеет следующее значение для жизнедеятельности человека:

- а) позволяет определить формы и величины предмета
- б) позволяет ориентироваться в пространстве
- в) дает восприятие цветовой гаммы
- г) позволяет оценивать глубину расположения предметов

86 Если необходимо закапать в глаз несколько разных препаратов, то перерыв между закапываниями должен быть:

- а) 1 час
- б) 5-10 минут
- в) 30 минут

87 Косоглазием называется:

- а) нарушение нормальной подвижности глаз
- б) отклонение одного из глаз от совместной точки фиксации
- в) отклонение обоих глаз от совместной точки фиксации
- г) снижение остроты зрения одного или обоих глаз

88 Питание роговицы осуществляется:

- а) влагой передней камеры, за счёт перелимбальных сосудов, слезой
- б) слезой
- в) из орбитальной артерии
- г) за счёт перелимбальных сосудов

89 Нормальное внутриглазное давление колеблется в пределах:

- а) 16-24 мм рт. ст.;
- б) 36-42 мм рт. ст.;
- в) 4-6 мм рт. ст.;
- г) 25-30 мм рт. ст.

90 Передняя камера глаза находится между:

- а) роговицей и зрачком
- б) роговицей и радужкой
- в) радужкой и хрусталиком
- г) радужкой и стекловидным телом

91 Первоочередной эвакуации подлежат пораженные сортировочной группы:

- а) первой
- б) второй
- в) третьей
- г) четвертой

92 Число пораженных при территориальных (региональных) чрезвычайных ситуациях (катастрофах);

- а) 10-50 пораженных
- б) 50-500 пораженных
- в) свыше 500 пораженных
- г) до 10 пораженных

- 93 Основными симптомами при возрастной макулодистрофии являются все перечисленное, кроме:
- а) метаморфопсии;
  - б) микропсии;
  - в) скотомы;
  - г) деформация зрачка
- 94 Для оценки зрительной функции больного с макулярной патологией сетчатки используют:
- а) сетка Амслера;
  - б) таблица Головина-Сивцева;
  - в) кольца Ландольта;
  - г) тест Баголини
- 95 К факторам риска привычной открытоугольной глаукомы относятся все, кроме:
- а) генетическая предрасположенность;
  - б) возраст старше 40 лет;
  - в) близорукость;
  - г) повышенная утомляемость
- 96 Занятия по Аветисову-Мац проводятся при:
- а) миопии
  - б) гиперметропии
  - в) косоглазии
  - г) астигматизме
- 97 Высокий риск возникновения госпитальных гнойно-септических инфекций мочевыводящих путей сопряжен со всеми условиями, кроме:
- а) с применением постоянного мочевого катетера,
  - б) с применением открытых дренажных систем,
  - в) с применением закрытых герметичных дренажных систем,
  - г) с нарушением правил асептики и антисептики при постановке и уходе за постоянным мочевым катетером
- 98 Прибор для определения периферического зрения называется:
- а) аппарат Ротта
  - б) адаптометр
  - в) периметр
  - г) четырехточечный цветотест
- 99 Относительными признаками проникающего ранения следует считать:
- а) инъекцию глазного яблока, болевые ощущения
  - б) изменения функции глаза
  - в) геморрагический синдром
  - г) катаракту
  - д) все вышеперечисленное
- 100 К криотерапии относится:
- а) фонофорез
  - б) лечение холодом
  - в) прогревание
  - г) лечение УФ лучами
- 101 Передний отдел сосудистого тракта представлен:
- а) радужкой
  - б) ресничным (цилиарным) телом
  - в) зрачком
  - г) хориоид

102 Средство, не снижающее продукцию водянистой влаги:

- а) эмоксипин
- б) пилокарпин
- в) диакарб
- г) клофелин

103 Сильные боли в глазу и во всей половине головы, покраснение глазного яблока,

радужные круги при взгляде на источник света, снижение зрения, повышение  
офтальмотонуса – это признаки:

- а) конъюнктивита
- б) острого приступа глаукомы

104 Согласно приказу МЗ РФ от 04.03.2003 №73 длительность реанимационных

мероприятий составляет:

- а) не менее 15 минут
- б) не менее 25 минут
- в) не менее 30 минут
- г) не менее 1 часа

105 С помощью сетчатки осуществляется:

- а) питание глаза
- б) преломление света
- в) зрение
- г) выработка внутрглазной жидкости

106 Основная жалоба при остром конъюнктивите:

- а) гиперемия, гнойное отделяемое
- б) гнойное отделяемое
- в) гиперемия
- г) слёзотечение

107 Полная слепота - это:

- а) отсутствие светоощущения, равное 0 (нуль);
- б) острота зрения ниже 0,03;
- в) острота зрения ниже 0,05;
- г) снижение поля зрения до 10 градусов

108 Характер ранних изменений полей зрения при глаукоме:

- а) концентрические
- б) сужение в верхненосовом сегменте
- в) сужение в височной половине
- г) трубчатое

109 Биомикроскопия – это:

- а) осмотр глаза с помощью офтальмоскопа
- б) осмотр с помощью щелевой лампы
- в) осмотр с помощью периметра

110 Кровоизлияние в переднюю камеру глаза называется:

- а) гемофтальмом
- б) катарактой
- в) афакией
- г) гифемой

- 111 Проекция света у больного со зрачком серого цвета и правильной остротой зрения –  
а) начальная катаракта  
б) глаукома  
в) зрелая катаракта  
г) помутнение в стекловидном теле
- 112 При подозрении на острое заболевание органов брюшной полости неотложная помощь включает в себя:  
а) применение тепла на область наибольшей болезненности  
б) применение холода на область наибольшей болезненности  
в) применение анальгетиков по назначению врача  
г) применение спазмолитиков по назначению врача
- 113 Лечение острого приступа глаукомы включает:  
а) инстилляцию миотиков  
б) прием диакарба  
в) отвлекающие процедуры  
г) прием обезболивающего  
д) все вышеперечисленное
- 114 Для местного обезболивания не используется:  
а) инокайн  
б) эмоксипин  
в) тримекайн  
г) дикаин
- 115 Склера выполняет следующие функции:  
а) служит местом прикрепления мышц глаза и защитную  
б) преломляющую  
в) питательную  
г) играет роль диафрагмы глаза
- 116 Радужка выполняет следующие функции:  
а) преломляет и пропускает лучи света  
б) питает сетчатку, частично вырабатывает внутриглазную жидкость  
в) играет роль диафрагмы и придает цвет глазам  
г) вырабатывает внутриглазную жидкость и участвует в аккомодации
- 117 Бинокулярное зрение позволяет видеть всё перечисленное, кроме:  
а) видеть объем предмета;  
б) оценивать положение предмета по отношению к себе;  
в) различать цвета;  
г) определять размеры предмета
- 118 Реабилитация пациентов с афакией с помощью очков заключается в назначении:  
а) собирательных линз 10-15 дптр  
б) рассеивающих линз 10-15 дптр  
в) собирательных линз свыше 20 дптр  
г) рассеивающих свыше 20 дптр
- 119 К слепоте при глаукоме приводят:  
а) воспаление сосудистой оболочки глаза  
б) атрофия диска зрительного нерва  
в) изменения на сетчатке  
г) помутнение хрусталика

- 120 Предоставление сведений, составляющих врачебную тайну, без согласия гражданина или его законного представителя допускается:
- а) в целях информирования органов внутренних дел о поступлении пациента, в отношении которого имеются достаточные основания полагать, что вред его здоровью причинен в результате противоправных действий;
  - б) лицами, которым они стали известны при обучении, исполнении трудовых, должностных, служебных и иных обязанностей,
  - в) в целях проведения научных исследований, их опубликования в научных изданиях, использования в учебном процессе и в иных целях;
  - г) организацией оказания медицинской помощи по принципу приближенности к месту жительства, месту работы или обучения
- 121 Оптимальным для хирургического лечения косоглазия считается возраст:
- а) 1-3 года
  - б) 4-6 лет
  - в) 7-9 лет
  - г) 10-12 лет
  - д) 13-15 лет
- 122 Определённое стабильное состояние хрусталика в глазу обеспечивается:
- а) связочным аппаратом цилиарной мышцы
  - б) связочным аппаратом круговой мышцы глаза
  - в) углублением в стекловидном теле, связочным аппаратом цилиарной мышцы
  - г) радужной оболочкой
- 123 Периферическое зрение определяется:
- а) остротой зрения
  - б) полями зрения
  - в) темновой адаптацией
  - г) световой адаптацией
- 124 Хирургическое лечение миопии у детей:
- а) склеропластика
  - б) ЛАЗИК
  - в) рецессия
  - г) факоэмульсификация
- 125 Веки выполняют следующие функции:
- а) предохраняют от высыхания и вырабатывают слезу
  - б) предохраняют от высыхания и попадания инородных тел
  - в) вырабатывают слезу и предохраняют от попадания инородных тел
  - г) косметическую
- 126 Выберите устные средства санитарного просвещения:
- а) беседа, лекция
  - б) фотография, плакат
  - в) брошюра, журнал
  - г) бюллетень, буклеть
- 127 Для общего лечения глаукомы не назначают:
- а) сосудорасширяющие препараты
  - б) ангиопротекторы
  - в) кортикостероиды
  - г) средства, улучшающие питание сетчатки и зрительного нерва

128 Средней частью сосудистого тракта является:

- а) радужка
- б) ресничное тело
- в) зрачок
- г) хориоидия

129 При миопии больной:

- а) хорошо видит вдали, но плохо вблизи
- б) хорошо видит вблизи, но плохо вдали
- в) плохо видит вдали и вблизи

130 Острота зрения определяется при помощи:

- а) сетки Горяева;
- б) таблицы Сивцева;
- в) таблица Рабкина;
- г) таблицы Юстовой

131 Патология аккомодации включает:

- а) пресбиопию;
- б) гемианопсию;
- в) гемералопию;
- г) эмметропию

132 Признаками, характерными для «госпитальных штаммов» возбудителей гноино-септических инфекций являются все указанные, кроме:

- а) полирезистентность к антибиотикам,
- б) чувствительность к антибиотикам,
- в) устойчивость к дезинфектантам и антисептикам,
- г) способность вызывать связанные заболевания

133 К осложнениям при проникающем ранении глаза относятся:

- а) гемофтальм
- б) травматическая катаракта
- в) отслойка сетчатки
- г) все вышеперечисленное

134 Основным методом лечения катаракты является:

- а) консервативный метод
- б) оперативное лечение
- в) лазерное лечение

135 Признак врожденной глаукомы у новорожденного:

- а) косоглазие;
- б) увеличение размера роговицы;
- в) эндофталм;
- г) нистагм

136 К нарушениям рефракции не относится:

- а) миопия
- б) эмметропия
- в) гиперметропия
- г) астигматизм

137 Склера предназначена для:

- а) питания глаза
- б) защиты внутренних образований глаза
- в) преломление света
- г) всё перечисленное

- 138 К преломляющим средам глаза относится всё перечисленное, кроме:
- а) роговица;
  - б) хрусталик;
  - в) стекловидное тело;
  - г) сетчатая оболочка
- 139 Инстилляцию мидриатических медикаментозных средств обычно назначают при:
- а) конъюнктивитах
  - б) ячменях
  - в) для определения рефракции
  - г) кератитах
- 140 Формы глазного яблока:
- а) круглая
  - б) овальная
  - в) миндалевидная
  - г) квадратная
- 141 Для повреждения глаз ультрафиолетовым облучением характерными симптомами являются:
- а) светобоязнь
  - б) слезотечение
  - в) гиперемия век
  - г) инъекция глазного яблока
  - д) все вышеперечисленное
- 142 Хирургический этап лечения косоглазия показан при:
- а) остроте зрения 0,5 и монокулярном зрении
  - б) остроте зрения не ниже 0,5 и одновременном зрении
  - в) остроте зрения 0,2 и монокулярно альтернирующем зрении
  - г) остроте зрения 1,0; бинокулярном зрении и угле косоглазия 5 град
- 143 Механические факторы, предрасполагающие к отслойке сетчатки:
- а) проникающие ранения;
  - б) катаракта;
  - в) ношение очков;
  - г) микротравмы
- 144 Чувствительные нервные окончания (п. trigemini) отсутствуют в:
- а) склере;
  - б) сетчатке;
  - в) радужке;
  - г) все вышеперечисленное
- 145 Осложнение, возникающее при образовании спаек между радужкой и хрусталиком:
- а) помутнение хрусталика
  - б) помутнение роговицы
  - в) атрофия зрительного нерва
  - г) вторичная глаукома
- 146 Проблемы пациентов при кератитах исключают:
- а) боль и светобоязнь
  - б) слезотечение;
  - в) дефицит самоухода;
  - г) блефароспазм

- 147 Здоровый образ жизни включает в себя:
- а) благоприятные условия жизнедеятельности человека, уровень его культуры, в том числе поведенческой, гигиенические навыки
  - б) состояние полного физического, психического и социального благополучия, а не только отсутствие болезней или физических дефектов
  - в) принятие мер, направленных на снижение влияния вредных факторов на организм человека
  - г) привлечение населения к занятиям физической культурой, туризмом и спортом
- 148 Главные объективные признаки острого конъюнктивита:
- а) сужение зрачка;
  - б) гнойное отделяемое;
  - в) положительная проба Веста;
  - г) нарушение слезопродукции
- 149 Лечение прободных ранений глазного яблока должно проводится:
- а) в амбулаторных условиях
  - б) в условиях специализированного стационара
  - в) в стационаре общего профиля
- 150 Ортоптика -это занятия:
- а) на синоптофоре
  - б) на БО
  - в) с мозаикой
  - г) с вышивко
- 151 Гиперметропию корректируют линзой:
- а) собирающим сферическим;
  - б) рассеивающим сферическим;
  - в) цилиндрическим;
  - г) призматическим
- 152 Пресбиопия корректируется сферическими стеклами:
- а) собирательными
  - б) рассеивающими
  - в) цилиндрическими
  - г) бифокальным
- 153 Измерение внутриглазного давления нужно:
- а) для определения рефракции
  - б) для выявления глаукомы
  - в) для расчета параметров контактных линз
- 154 Водянистая влага обеспечивает жизнедеятельность бессосудистых образований глаза:
- а) век
  - б) хрусталика, роговицы
  - в) конъюнктивы
  - г) роговицы
- 155 Повязки на глаза противопоказаны при:
- а) хирургическом лечении (после операции)
  - б) отслойке сетчатки
  - в) проникающем ранении глаза
  - г) воспалительных заболеваниях век и слизистой оболочки

156 Внутриглазное давление у взрослого человека в норме не должно превышать:

- а) 20 мм.р.ст.
- б) 23 мм.рт.ст.
- в) 25 мм.рт.ст.
- г) 27 мм.рт.ст

157 Острота зрения определяется с расстояния:

- а) 7 метров
- б) 5 метров
- в) 3 метров

158 Действующим агентом при паровом методе стерилизации является:

- а) водяной пар,
- б) насыщенный водяной пар,
- в) насыщенный водяной пар под давлением,
- г) газ

159 Лечение ожогов кожи век включает:

- а) удаление омертвевших участков и пересадку кожи
- б) обезболивающие средства
- в) мазь, содержащую антисептики или антибиотики
- г) все вышеперечисленное

160 Жалобы пациента при слабой степени миопии:

- а) плохо видит вблизи
- б) плохо видит вдаль
- в) плохо видит вдаль и вблизи
- г) отсутствуют

161 Показанием к наложению окклюзионной повязки является:

- а) ранение груди
- б) гемоторакс
- в) закрытые переломы ребер
- г) ушибы грудной клетки

162 Истечение ликвора из уха или носа является характерным признаком:

- а) сотрясения головного мозга
- б) сдавления головного мозга
- в) перелома свода черепа
- г) перелома основания черепа

163 Потенциальная проблема пациента при нелеченом дакриоцистите:

- а) флегмона слезного мешка;
- б) отслойка сетчатки;
- в) снижение зрения;
- г) изменение поля зрения

164 Патология аккомодации включает:

- а) пресбиопию;
- б) гимианопсию;
- в) гемералопию;
- г) эмм етр опию

165 Главными преломляющими средами глаза человека являются:

- а) роговица
- б) роговица и хрусталик
- в) внутриглазная жидкость и хрусталик
- г) внутриглазная жидкость и стекловидное тело

166 При любом воздействии на хрусталик:

- а) он воспаляется
- б) он набухает и мутнеет
- в) он сморщивается
- г) в его ядро врастают сосуды

167 Слезная железа располагается:

- а) в ямке для слезной железы;
- б) во внутреннем углу глазницы;
- в) на нижней веке;
- г) в наружном углу глазницы

168 Аккомодация это:

- а) способность глаза изменять свою рефракцию
- б) способность глаза пропускать свет
- в) способность преломлять световые лучи

169 К достоверным признакам внезапной остановки сердечной деятельности не относится:

- а) отсутствие пульса на сонных артериях
- б) внезапная потеря сознания
- в) отсутствие самостоятельного дыхания
- г) отсутствие тонов сердца

170 Причиной паралитического косоглазия является:

- а) поражение глазодвигательных мышц
- б) аномалия рефракции
- в) помутнение хрусталика
- г) помутнение стекловидного тела

171 Основные вредные факторы влияющие на здоровье людей, работающих за компьютером:

- а) утомление глаз;
- б) электромагнитное колебание низкой частоты;
- в) инфракрасное излучение;
- г) стресс при потере информации;
- д) все перечисленное

172 Основными симптомами компьютерного синдрома являются:

- а) зрительный дискомфорт;
- б) размытое зрение вблизи и вдали;
- в) боль в шее и спине;
- г) все перечисленное

173 Помутнение хрусталика – это:

- а) бельмо
- б) катаракта
- в) глаукома
- г) иридоциклит

174 Специфической помощью при аденоизуспном конъюнктивите является закапывание раствора:

- а) сульфацила натрия 30%
- б) интерферона
- в) левомицетина 0,25%
- г) цинк-адреналиновых капель

175 Отток внутриглазной жидкости осуществляется в следующей последовательности:

- а) шлеммов канал, передняя камера, зрачок, задняя камера
- б) задняя камера, шлеммов канал, зрачок, передняя камера
- в) задняя камера, зрачок, передняя камера, шлеммов канал
- г) задняя камера, зрачок, передняя камера

176 При миопии лучи фокусируются:

- а) за сетчаткой
- б) перед сетчаткой
- в) на сетчатке

177 Симпатическая офтальмия – это:

- а) воспаление здорового глаза
- б) воспаление травмированного глаза
- в) попадание инфекции в травмированный глаз

178 Наружная оболочка глаза – это:

- а) склеры и роговица
- б) конъюнктива
- в) радужка
- г) стекловидное тело

179 Острота зрения определяется:

- а) на периметре
- б) по таблицам Рабкина
- в) по таблицам Сивцева
- г) на четырехточечном цветотесте

180 Для определения полей зрения используют:

- а) диоптрометр
- б) периметр
- в) синоптофор
- г) аппарат Рота

181 Диагностическим признаком остановки сердечной деятельности является отсутствие пульса на:

- а) локтевой артерии
- б) лучевой артерии
- в) сонной артерии
- г) бедренной артерии

182 Расстояние, с которого проводится проверка остроты зрения для дали:

- а) 2 метра
- б) 3 метра
- в) 4 метра
- г) 5 метров

183 Причиной приобретенного дакриоцистита является:

- а) атония круговой мышцы лица
- б) рубцевые изменения век
- в) непроходимость слезноносового канала
- г) аномалия развития слезных путей

184 Корковый отдел зрительного анализатора находится:

- а) в височной области;
- б) в затылочной области;
- в) в теменной области;
- г) в лобной области

185 Основными признаками конъюнктивита являются:

- а) покраснение и отечность;
- б) ощущение инородного тела в глазу;
- в) жжение, зуд и боли в глазу;
- г) склеивание век по утрам;
- д) всё перечисленное

186 К наиболее частым возбудителям конъюнктивитов не относится:

- а) стафилококк;
- б) пневмококк;
- в) вирусы;
- г) клещи демодекс

187 Функции водянистой влаги:

- а) трофическая
- б) светопроводящая
- в) защитная
- г) механическая

188 Локализация халазиона:

- а) в толще хряща века
- б) у корня ресницы
- в) в слезной железе
- г) в слёзном мешке

189 Глазное яблоко приводят в движение следующие глазодвигательные мышцы:

- а) 4 косых и 2 прямые
- б) 4 прямых и 2 косые
- в) 1 косая и 4 прямых
- г) 1 прямая и 4 косые

190 При чрезмерном ультрафиолетовом облучении могут развиться:

- а) рак кожи век
- б) катаракта
- в) заболевания сетчатки
- г) всё вышеперечисленное

191 Основной зрительной функцией органа зрения, без которой невозможно развитие всех остальных зрительных функций, является:

- а) периферическое зрение
- б) цветовое зрение
- в) моноокулярное центральное зрение
- г) светоощущение

192 Ориентировочный метод проверки бинокулярного зрения:

- а) метод Соколова
- б) метод Иванова
- в) метод Орловой
- г) метод Сивцевой

193 Хориоидea выполняет следующие функции:

- а) преломляющую, пропускает лучи света
- б) питательную
- в) играет роль диафрагмы, придает цвет глазам
- г) вырабатывает внутриглазную жидкость и участвует в аккомодации

194 Обязательное медицинское страхование - это:

- а) предполагаемое событие, при наступлении которого возникает необходимость осуществления расходов на оплату оказываемой застрахованному лицу медицинской помощи;
- б) обеспечение при наступлении страхового случая гарантий бесплатного оказания застрахованному лицу медицинской помощи;
- в) страховой риск, связанный с возникновением страхового случая;
- г) обязательные платежи, которые уплачиваются страхователями, целевым назначением которых является обеспечение прав застрахованного лица на получение страхового обеспечения

195 Местонахождение палочек в сетчатке:

- а) слепое пятно
- б) желтое пятно
- в) периферия сетчатки
- г) вся сетчатка, кроме слепого и жёлтого пятен

196 При проникающем ранении глазного яблока накладывается:

- а) пращевидная на раненый глаз;
- б) крестообразная повязка на оба глаза;
- в) повязка занавеска;
- г) оклюдор

197 Жалобы пациента при начинающейся пресбиопии:

- а) плохо видит вблизи
- б) плохо видит вдали
- в) плохо видит и вдали и вблизи
- г) отсутствуют

198 Для исследования прозрачности сред глаза применяют:

- а) осмотр в проходящем свете
- б) метод бокового освещения
- в) периметрию
- г) тонометрию

199 Тупая травма сопровождается:

- а) кровотечением
- б) разрывом оболочек глаза
- в) слюнотечением
- г) кровотечением, разрывом оболочек глаза

200 Оптические стекла, которые необходимы для коррекции гиперметропии:

- а) собирательные
- б) рассеивающие
- в) цилиндрические
- г) призматические

201 Прозрачные внутриглазные среды:

- а) хрусталик, радужка
- б) радужка , цилиарное тело, влага
- в) влага камера, хрусталик, стекловидное тело
- г) стекловидное тело, склеры

202 Глаукома-это:

- а) воспаление сосудистой оболочки глаза
- б) помутнение хрусталика
- в) воспаление конъюнктивы глаза
- г) повышение внутриглазного давления

203 Инстилляцию миотических медикаментозных средств обычно назначают при:

- а) конъюнктивитах
- б) иритах и иридоциклитах
- в) глаукоме
- г) вирусном кератите

204 Осложнение вирусного конъюнктивита:

- а) кератит
- б) блефарит
- в) нейродермит
- г) мейбомит

205 Состояние пресбиопии чаще развивается в возрасте:

- а) 20-25 лет
- б) 25-30 лет
- в) 30-40 лет
- г) 40 лет и старше

206 Сужение полей зрения меньше 15° от точки фиксации характерно для стадии

глаукомы:

- а) начальной ( I )
- б) развитой ( II )
- в) далеко зашедшей ( III )
- г) терминальной ( IV )

207 Для формирования стереоскопического зрения необходимым условием является наличие:

- а) бинокулярного зрения
- б) трихроматического зрения
- в) высокой остроты зрения
- г) нормального периферического зрения

208 Средствами, расширяющими зрачок являются:

- а) мистики
- б) мидриатики
- в) кортикоステроиды
- г) миотики

209 Пациент имеет право на:

- а) на создание общественных объединений по защите прав граждан в сфере охраны здоровья;
- б) соблюдение режима лечения, в том числе определенного на период временной нетрудоспособности;
- в) выбор врача и выбор медицинской организации;
- г) осуществление рекламы лекарственных препаратов, биологически активных добавок, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания

210 Воспалительное заболевание склеры:

- а) циклит
- б) склерит
- в) аднексит
- г) ирит

211 Основными проблемами пациента с возрастной макулодистрофией являются:

- а) метаморфопсии;
- б) слезотечение;
- в) блефароспазм;
- г) светобоязнь

212 Исследование глазного яблока на наличие инородных тел после проникающего ранения:

- а) скиаскопия
- б) эхобиометрия
- в) периметрия
- г) тонометрия

213 Местным лечением ячменя является:

- а) сухое тепло, антибиотиковые глазные капли и мази
- б) рассасывающие мази, хирургическое
- в) прижигание краев век, рассасывающие мази, массаж
- г) лечение не требуется

214 Рефракция - это:

- а) пропускание лучей света
- б) преломление лучей света
- в) разложение светового луча на спектр

215 При зрелой катаракте у больного зрачок:

- а) черный
- б) серый
- в) молочно-белый

216 Основные симптомы при аллергическом конъюнктивите:

- а) покраснение, гнойное отделяемое
- б) слезотечение, жжение
- в) появление фолликулов
- г) слезотечение, зуд

217 Жалобы пациента 7 лет при выраженной врожденной гиперметропии:

- а) плохо видит вблизи
- б) плохо видит вдали
- в) плохо видит и вдали и вблизи
- г) отсутствуют

218 Цель санитарного просвещения:

- а) формирование высокой санитарной культуры, сознательного гигиенического поведения граждан
- б) нетерпимое и критичное отношение к неправильному гигиеническому поведению других людей и к условиям окружающей среды, наносящим ущерб здоровью
- в) правильное поведение в случае болезни, особенно хронической, направленное на выздоровление
- г) овладение знаниями, необходимыми для соблюдения правил гигиенического поведения

219 Слезная железа начинает функционировать в возрасте:

- а) одного года;
- б) 2-х месяцев;
- в) 2-х лет;
- г) 6-ти месяцев

- 220 Бинокулярное зрение позволяет всё перечисленное, кроме:
- а) видеть объем предмета;
  - б) оценивать положение предмета по отношению к себе;
  - в) различать цвета;
  - г) определять размеры предмета
- 221 Ежегодное увеличение степени миопии более , чем на 1.0Д - это:
- а) норма
  - б) прогрессирующая миопия
  - в) астенопия
- 222 К функциям колбочек относится всё перечисленное, кроме:
- а) обеспечивает остроту зрения;
  - б) обеспечивает цветовое зрение;
  - в) обеспечивают светоощущение
- 223 Склера- это:
- а) хрящевая оболочка глаза
  - б) слизистая оболочка глаза
  - в) фиброзная оболочка глаза
  - г) сосудистая оболочка глаза
- 224 Слезный аппарат глаза выполняет следующие функции:
- а) бактерицидную;
  - б) проводит нервные импульсы;
  - в) светопреломление;
  - г) аккомодация
- 225 Местным лечением блефарита является:
- а) сухое тепло, прижигание 70% спиртом, закапывание 30% раствора сульфацил-натрия, закладывание витаминных мазей
  - б) закладывание рассасывающих мазей
  - в) прижигание краев век, закладывание рассасывающих мазей, массаж
  - г) хирургическое
- 226 Задняя камера находится между:
- а) роговицей и зрачком
  - б) роговицей и радужкой
  - в) радужкой и сетчаткой
  - г) радужкой и хрусталиком со стекловидным телом
- 227 Измерение внутриглазного давления при остром приступе глаукомы показано проводить:
- а) тонометром Маклакова
  - б) пальпаторно
  - в) Тонометром Филатова-Кальфа
  - г) не показано проводить
- 228 Хорошее зрение вдали и плохое вблизи означает:
- а) миопию;
  - б) гиперметропию;
  - в) астигматизм;
  - г) сходящееся косоглазие

- 229 Динамические изменения остроты зрения и поля зрения в утренние и вечерние часы возможны при:
- а) высокой степени близорукости;
  - б) начинающейся отслойки сетчатки;
  - в) остром иридоциклите;
  - г) остром конъюнктивите
- 230 Наиболее частые заболевания конъюнктивы:
- а) дистрофические поражения
  - б) опухоли
  - в) воспаления
  - г) врожденные аномалии
- 231 Клинические признаки блефарита:
- а) безболезненное ограниченное уплотнение в толще века
  - б) гнойный инфильтрат с ограниченной гиперемией и отеком
  - в) гиперемия, утолщение, шелушение краев век
  - г) нарастающий болезненный отек всего века
- 232 К видам рефракционных операций относятся:
- а) лейзик;
  - б) лазеркоагуляция;
  - в) факоэмульсификация
- 233 Амблиопия бывает:
- а) рефракционная
  - б) аккомодационная, рефракционная, истерическая
  - в) инфляционная
  - г) истерическая
- 234 Воспаление роговицы называется:
- а) ирит
  - б) кератит
  - в) циклит
  - г) хориоидит
- 235 Признаки острого дакриоцистита:
- а) гиперемия конъюнктивы;
  - б) светобоязнь;
  - в) гнойное отделяемое из верхней и нижней слёзных точек;
  - г) помутнение роговицы глаза
- 236 Основная функция собственно сосудистой оболочки:
- а) питание пигментного эпителия;
  - б) терморегуляция;
  - в) питание роговицы;
  - г) аккомодация
- 237 Адаптационная способность зрительного анализатора определяется способностью:
- а) видеть окружающие предметы при слабом освещении
  - б) различать свет
  - в) приспосабливаться к свету различного уровня яркости
  - г) различать оттенки различных цветов

- 238 К внутрибольничным не относят инфекционные заболевания, возникающие у:
- а) пациентов в результате оказания им помощи в стационаре,
  - б) пациентов в результате оказания им помощи в амбулаторно-поликлиническом учреждении,
  - в) медицинских работников в результате их профессиональной деятельности,
  - г) пациентов в сроки, не превышающие минимального инкубационного периода с момента поступления в стационар
- 239 Показателем центрального зрения является:
- а) острота зрения
  - б) поля зрения
  - в) адаптация световая
  - г) адаптация темновая
- 240 Выберите правильное утверждение :
- а) степень повреждения глазных структур при щелочном ожоге выше, чем при кислотном
  - б) степень повреждения глазных структур при кислотном ожоге выше, чем при щелочном
  - в) степень повреждения глазных структур примерно одинакова по отдаленным
- 241 Воспалительные заболевания слёзных путей:
- а) эверсия слёзных точек
  - б) отсутствие слёзных точек
  - в) каналикулит
  - г) иридоциклит
- 242 При сортировке на основании оценки общего состояния , характера повреждений и прогноза исхода пораженные выделяются в группы:
- а) две
  - б) три
  - в) четыре
  - г) пять
- 243 Термические ожоги могут быть вызваны:
- а) дождём
  - б) льдом, пламенем
  - в) ветром
- 244 К современным хирургическим методам лечения катаракты относятся:
- а) удаление мутного хрусталика с помощью ультразвука (факоэмулъсификация);
  - б) транссклеральное пломбирование;
  - в) склероукрепляющая операция;
  - г) лазеркоагуляция
- 245 Химические ожоги глаз происходят после попадания в глаза:
- а) пепси-колы
  - б) силикатного клея, уксусной эссенции, слезоточивого газа
  - в) уксусной эссенции
- 246 Для устранения косоглазия применяют следующее лечение:
- а) оперативное, ортоптическое, диплоптическое
  - б) ортоптическое
  - в) цветомузыкальное
  - г) диплоптическое

247 Веки выполняют следующие функции:

- а) предохраняют от высыхания и вырабатывают слезу
- б) предохраняют от высыхания и попадания инородных тел
- в) вырабатывают слезу и предохраняют от попадания инородных тел
- г) помогают в акте зрения

248 Хрусталик является:

- а) диафрагмой глаза
- б) преломляющей линзой
- в) капсулой глаза
- г) световоспринимающей оболочкой

249 Количество мышц в глазах:

- а) 4
- б) 6
- в) 8
- г) 10

250 Паноувеит - это:

- а) воспаление сетчатой оболочки;
- б) воспаление радужной оболочки;
- в) воспаление всей сосудистой оболочки;
- г) воспаление собственно сосудистой оболочки

251 Плеоптика -это:

- а) очковая коррекция
- б) очковая коррекция, окклюзия
- в) окклюзия, локальные засветы
- г) очковая коррекция, окклюзия, локальные засветы

252 Гиптония глазного яблока может возникнуть при:

- а) кератите;
- б) неврите зрительного нерва;
- в) иридоциклите;
- г) при проникающем ранении

253 Увеит - это:

- а) воспаление собственно сосудистой оболочки;
- б) воспаление радужной оболочки;
- в) воспаление ресничного тела;
- г) воспаление сосудистого тракта

254 Количество глазодвигательных мышц в глазу у детей:

- а) 12
- б) 8
- в) 6
- г) 4

255 Бинокулярное зрение определяется на:

- а) 4-х точечном цветотесте
- б) оптотипах Поляка
- в) эхоофтальмометре
- г) периметре

256 Количество оболочек, из которых состоит глазное яблоко:

- а) три
- б) четыре
- в) пять
- г) шесть

257 Функциональная проходимость слезных путей проверяется:

- а) взятием мазка с конъюнктивы
- б) коллагеновой пробой
- в) зондированием слезных путей
- г) флюоресцеиновой пробой

258 Грозное осложнение проникающего ранения глаза:

- а) иридоциклит травмированного глаза
- б) вторичная катаракта
- в) эндофталмит, симпатическая офтальмия
- г) вторичная глаукома

259 Назовите ведущий фактор передачи госпитальных гнойно-септических инфекций в медицинских учреждениях:

- а) кровь,
- б) хирургические инструменты,
- в) предметы ухода,
- г) воздух,
- д) руки медицинского персонала

260 Место наибольшего скопления колбочек:

- а) слепое пятно
- б) желтое пятно
- в) периферия сетчатки
- г) вся сетчатка

261 Цветоощущение определяется с помощью таблиц:

- а) Сивцева-Головина
- б) Рабкина
- в) Юстовой
- г) Рабкина, Юстовой

262 Аномалии развития роговой оболочки:

- а) микрокорnea
- б) склерит
- в) эписклерит
- г) анкиблефарон

263 В состав стекловидного тела входит:

- а) 98% воды;
- б) белки;
- в) липиды;
- г) лизоцим

264 Для определения рефракции используют:

- а) скиаскопические линейки
- б) диоптиметр
- в) синоптофор
- г) периметр

265 Близорукость- это:

- а) миопия
- б) гиперметропия
- в) астигматизм
- г) эмметропия

266 Жалобы при блефарите:

- а) зуд краев век, покраснение и шелушение краев век
- б) локальная боль в области ресничного края век
- в) отсутствуют
- г) снижение зрения

267 Для устранения амблиопии применяют следующее лечение:

- а) плеоптическое, электростимуляция, оптическая коррекция
- б) дуоденальное
- в) электростимуляция
- г) оптическая коррекция

268 Неотложная помощь при ожоге глаз кислотой:

- а) промыть глаза водой 10-20 минут и 0,1°/ раствором уксусной кислоты;
- б) промыть глаза водой 10-20 минут и 2% раствором гидрокарбоната натрия;
- в) закапать в конъюнктивальную полость 30% раствор сульфацил-натрия и ввести мазь

269 В глазнице находятся глазное яблоко:

- а) зрительный тракт, жировая клетчатка, глазные мышцы
- б) зрительный нерв, зрительный тракт, глазные мышцы
- в) зрительный нерв, жировая клетчатка, глазные мышцы
- г) зрительный нерв, жировая клетчатка, ресничная мышца

270 Задняя часть сосудистого тракта называется:

- а) радужкой
- б) ресничным телом
- в) зрачком
- г) хориоидеей

271 Микроаневризмы характерны для:

- а) диабетической ретинопатии;
- б) ретинопатии почечного генеза;
- в) гипертонической ретинопатии;
- г) атеросклеротической ретинопатии

272 Нормальные цифры внутриглазного давления в пределах (в мм рт. ст.):

- а) 18 – 25 мм рт.ст.
- б) 17 – 23 мм рт.ст.
- в) 20 – 27 мм рт.ст.
- г) 22-28 мм рт.ст

273 Бинокулярное зрение необходимо человеку для:

- а) определения величины предмета
- б) определения формы предмета
- в) определения цвета предмета
- г) оценки глубины расположения предметов

274 Главные признаки глаукомы:

- а) повышение внутриглазного давления
- б) атрофия глазного яблока
- в) снижение остроты зрения
- г) сужение полей зрения

275 Причины развития пресбиопии:

- а) снижение эластичности хрусталика и ослабление аккомодации
- б) снижение эластичности и помутнение хрусталика
- в) помутнение хрусталика и ослабление аккомодации
- г) спазм аккомодации

276 Плеоптика это:

- а) очковая коррекция
- б) очковая коррекция, окклюзия
- в) окклюзия, локальные засветы
- г) очковая коррекция, окклюзия, локальные засветы

277 Для временной остановки венозного наружного кровотечения применяют:

- а) пальцевое прижатие артерии на протяжении
- б) наложение жгута
- в) максимальное сгибание конечности
- г) наложение давящей повязки

278 Ресничное тело выполняет следующие функции:

- а) преломляет и пропускает лучи света
- б) питает сетчатку, частично вырабатывает внутриглазную жидкость
- в) играет роль диафрагмы, придает цвет глазам
- г) вырабатывает внутриглазную жидкость и участвует в аккомодации

279 Воспаление радужки называется:

- а) иритом
- б) кератитом
- в) циклитом
- г) хориоидитом

280 Измерение внутриглазного давления при глаукоме проводится:

- а) тонометром Маклакова
- б) сфигмоманометром
- в) аппаратом Боброва
- г) периметром

281 Жалобы при халазионе:

- а) зуд краев век
- б) локальная боль в области ресничного края век
- в) отсутствуют
- г) уплотнение в толще века

282 Потребление жидкости больному глаукомой:

- а) ограничивается;
- б) не ограничивается;
- в) дозируется в вечернее время;
- г) ограничивается в дневное время

283 Больным глаукомой противопоказано:

- а) напряженная зрительная работа при хорошем освещении и легкая физическая работа
- б) длительное пребывание в темноте и усиленная физическая работа
- в) пребывание на свежем воздухе и легкая физическая работа
- г) пребывание на свежем воздухе и усиленная физическая работа

284 Попеременное отклонение каждого из глаз от совместной фиксации - это:

- а) альтернирующее косоглазие;
- б) монолатеральное косоглазие;
- в) паралитическое косоглазие;
- г) вертикальное косоглазие

285 Возрастная дальнозоркость – это:

- а) миопия
- б) гиперметропия
- в) пресбиопия

286 Состояние зрачка при остром приступе глаукомы:

- а) мидриаз;
- б) миоз;
- в) нормальный диаметр зрачка;
- г) деформация зрачка

287 При воздействии ультрафиолетового излучения страдают в первую очередь:

- а) глаз хорошо переносит ультрафиолетовое излучение
- б) конъюнктива и роговица
- в) радужка
- г) хрусталик
- д) сетчатка

288 Внутренняя полость глазного яблока в основном заполнена:

- а) внутриглазной жидкостью
- б) хрусталиком
- в) стекловидным телом
- г) радужкой

289 Образования ,проходящие через глазное отверстие:

- а) зрительный нерв
- б) нерв, опускающий верхнее веко
- в) лицевой нерв
- г) нерв, поднимающий верхнее веко

290 Симуляция полной слепоты выявляется:

- а) по реакции зрачков на свет;
- б) при исследовании глазного дна;
- в) при исследовании поля зрения;
- г) при измерении внутриглазного давления

291 Глазное дно нужно:

- а) измерять
- б) смотреть

292 Цилиарная мышца и хрусталик принимают участие в акте:

- а) аккомодации;
- б) конвергенции;
- в) регуляции внутриглазного давления;
- г) светопреломлении

293 Основные отверстия орбиты:

- а) верхняя и нижняя глазничные щели, круглое, глазное
- б) боковые отверстия
- в) глазное отверстие
- г) круглое отверстие

294 Место перехода роговицы в склеру называется:

- а) шлеммов канал
- б) хиазма
- в) линия
- г) лимб

295 Основной путь оттока внутриглазной жидкости:

- а) периваскулярные пространства радужки
- б) периневральные пространства зрительного нерва
- в) угол передней камеры
- г) вены сетчатки

296 Лечение зрелой катаракты:

- а) хирургическое
- б) витамины, препараты йода
- в) витамины, гормоны
- г) препараты йода, гормоны

297 Проблемы пациентов с иридоцикличитами включают всё перечисленное, кроме:

- а) боль в глазу;
- б) светобоязнь;
- в) слезотечение;
- г) двоение перед глазами

298 Дефект поверхностного слоя роговицы выявляется после проведения пробы:

- а) коларголовой
- б) Веста
- в) флюроисцениновой
- г) канальцевой

299 Внутренняя полость глазного яблока в основном заполнена:

- а) внутриглазной жидкостью
- б) хрусталиком
- в) стекловидным телом
- г) цилиарным телом

300 Воспалительное заболевание слизистой оболочки называется:

- а) дакриоцистит
- б) конъюнктивит
- в) дакриоаденит
- г) блефарит