

**Перечень вопросов для проведения аттестации в целях подтверждения соответствия педагогических работников занимаемым ими должностям**

***1. Знание законов и нормативных правовых актов в сфере образования***

1. В соответствии с Конвенцией о правах ребенка, признавая право ребенка на образование, государства-участники вводят:

- а) обязательное бесплатное начальное образование
- б) обязательное среднее образование (общее и профессиональное) и предоставление в случае необходимости финансовой помощи для дальнейшего образования
- в) обязательное начальное образование
- г) обязательное бесплатное дошкольное и начальное образование

2. Имеет ли право руководитель образовательного учреждения отказать педагогическому работнику в приеме заявления на присвоение квалификационной категории?

- а) да, если аттестация досрочная
- б) нет, т.к. отказ в приеме заявления является процедурным нарушением
- в) да, в особых случаях (отсутствие образовательного ценза, низкие показатели продуктивности образовательной деятельности)
- г) да, если недостаточный стаж педагогической работы

3. Какие категории детей должны требовать более пристального внимания при организации воспитательно-образовательного процесса согласно проекту "Наша новая школа":

- а) безнадзорные, асоциальные дети
- б) дети с ограниченными возможностями здоровья, с отклонениями в поведении, оставшиеся без попечения родителей, дети из семей беженцев и вынужденных переселенцев, проживающие в малоимущих семьях и другие категории детей, находящихся в трудной жизненной ситуации
- в) особо одарённые дети
- г) дети, имеющие индивидуальные особенности в развитии

4. Очерёдность и время предоставления длительного отпуска педагогическому работнику, его оплата определяются:

- а) уставом образовательного учреждения
- б) решением педагогического совета
- в) решением попечительского совета
- г) единоличным решением руководителя ОУ

5. Кто устанавливает правила приема граждан в образовательные учреждения?

- а) само образовательное учреждение
- б) учредитель образовательного учреждения
- в) орган местного самоуправления
- г) Правительство Российской Федерации

6. Какое образование в соответствии с Конституцией Российской Федерации является обязательным?

- а) дошкольное
- б) начальное общее
- в) основное общее
- г) среднее (полное) общее

7. Педагогический работник имеет право на длительный отпуск сроком до одного года через каждые:

- а) 3 года
- б) 5 лет
- в) 10 лет
- г) 15 лет

8. Кто несет ответственность за жизнь и здоровье обучающихся и воспитанников во время образовательного процесса?

- а) работники образовательного учреждения
- б) руководитель образовательного учреждения
- в) родители (законные представители) обучающихся и воспитанников
- г) учредитель образовательного учреждения

9. К организационно-распорядительным документам относится:

- а) штатное расписание
- б) коллективный договор
- в) инструкции по охране труда
- г) правила внутреннего распорядка

10. Кто принимает решение о переводе обучающегося в следующий класс?

- а) учитель
- б) родители (законные представители)
- в) педагогический совет школы
- г) муниципальный орган управления в сфере образования

## ***II. Знание теоретических основ методики преподавания предмета и современных технологий обучения и воспитания***

1. Виды универсальных учебных действий, соответствующие ключевым целям федерального государственного образовательного стандарта общего образования:

- а) только личностные
- б) личностные, познавательные, регулятивные
- в) личностные, познавательные, коммуникативные
- г) личностные, регулятивные, познавательные, коммуникативные

2. Наглядность, доступность, сознательность и активность, научность, связь теории и практики – это...

- а) содержание образования
- б) цели дидактики
- в) формы образовательного процесса
- г) принципы обучения

3. Активные методы обучения – это методы обучения ....

- а) при которых деятельность ученика носит продуктивный, творческий, поисковый характер
- б) признаком которых является самоконтроль
- в) стимулирующие познавательную деятельность ученика и строящиеся на диалогах, предполагающий свободный обмен мнениями о путях разрешения проблемы
- г) признаком которых является самовнушение

4. Способы взаимосвязанной деятельности учителя и учащихся, направленные на достижение образовательных целей называются:

- а) понятием

- б) мыслительной операцией
- в) методами обучения
- г) оценочными умениями

5. К творческим методам обучения не относится:

- а) частично – поисковый
- б) исследовательский
- в) экскурсии
- г) проблемное обучение

6. Цель дифференциации обучения:

- а) усиление развивающей функции процесса обучения
- б) обеспечить каждому ученику условия для максимального развития его способностей, склонностей, удовлетворения познавательных потребностей и интересов в процессе общего образования
- в) создание комфортных условий образовательного процесса
- г) приближение учебного процесса к познавательным потребностям учеников, их индивидуальным особенностям

7. Личностный подход -

- а) последовательное отношение педагога к воспитаннику как к личности, как к самостоятельному ответственному субъекту образовательного процесса
- б) новое направление в науке, рассматривающее любую проблему разными методами, в том числе и интуитивными и точными
- в) один из основных видов деятельности человека, удивительный феномен человеческого существования
- г) практика, которая связывает преподавателя, обучаемого, а также источники, расположенные в различных географических регионах, посредством специальной технологии

8. Укажите классификацию методов обучения, предложенную известным дидактом Ю.К.Бабанским

- а) методы организации и осуществления учебно-познавательной деятельности. Методы стимулирования и мотивации учебно-познавательной деятельности. Методы контроля и самоконтроля эффективности учебно-познавательной деятельности
- б) словесные методы. Наглядные методы. Практические методы
- в) методы усвоения знаний. методы самостоятельного приобретения знаний. оценочные методы. Методы реализации творческих задач.
- г) объяснительно-иллюстративные методы. Репродуктивные методы. Проблемное изложение. Частично-поисковые. Исследовательские.

9. Проблемное обучение на уроке:

- а) обучение учащихся основам наук
- б) обучение, которое оптимально сочетает самостоятельный поиск обучаемых новых понятий и способов действий с усвоением готовых выводов науки
- в) усвоение знаний в готовом виде
- г) изучение учебного материала по отдельным компонентам, в логической последовательности

10. Выделите принципы развивающего обучения.

- а) проблемность
- б) оптимальное развитие различных видов мыслительной деятельности
- в) индивидуализация и дифференциация
- г) все ответы верны

11. Обучение, позволяющее достигнуть заданных целей с помощью современных систем телекоммуникаций.

- а) модульное
- б) дистанционное
- в) межпредметное
- г) проблемное

12. К групповым технологиям можно отнести:

- а) классно-урочную организацию
- б) лекционно-семинарскую систему
- в) дидактические игры
- г) бригадно-лабораторный метод
- д) все ответы верны

13. Проблемное обучение – вид обучения, основанный на

- а) использовании эвристических методов. Ставит своей целью развитие эвристических умений в процессе разрешения проблемных ситуаций
- б) оптимизации учебного процесса, управлении деятельностью и поведением учащихся
- в) способах организации учебного процесса в школе
- г) коллективной работе учащихся в процессе обучения

14. Вид деятельности в условиях ситуаций, направленных на воссоздание и усвоение общественного опыта, в котором складывается и совершенствуется самоуправление поведением

- а) дискуссия
- б) игра
- в) беседа
- г) дальтон-технология

15. Принципами методики коллективных способов обучения являются:

- а) самоконтроль
- б) взаимообучение
- в) взаимоконтроль
- г) самоуправление

16. Организация учебной деятельности, при которой с помощью отбора содержания, форм, методов, темпов, объемов образования создаются оптимальные условия для усвоения знаний каждым учеником

- а) индивидуализация обучения
- б) дистанционное обучение
- в) модульное обучение
- г) проблемное обучение

17. Этапы интегрированного урока:

- а) подготовка к восприятию нового материала – изучение новой темы во взаимосвязи с предыдущим материалом – закрепление полученных знаний в ходе упражнений по применению – домашнее задание
- б) планирование урока - формирование творческой группы преподавателей - определение общей цели и структуры урока - подбор и систематизация материала - составление плана-урока - проведение урока - анализ урока, выводы
- в) разработка основных идей урока, его структуры – подбор материалов –
- г) подготовка учащихся к восприятию нового – изучение интегрированной проблемы – обобщение – домашнее задание

18. Метод обучения, при котором учитель путем постановки тщательно продуманной системы вопросов подводит учеников к пониманию нового материала или проверяет усвоение изученного

- а) лабораторная работа
- б) лекция
- в) беседа
- г) практическая работа

19. Основные приемы устного изложения теоретического материала:

- а) объяснение
- б) деловая игра
- в) моделирование экономической ситуации
- г) эвристическая беседа

20. Навыки – это...

- а) совокупность идей и знаний человека
- б) овладение способами применения знаний на практике
- в) умения, доведенные до автоматизма
- г) знания, доведенные до автоматизма

### ***III. Знание теоретических основ педагогики, психологии, возрастной физиологии***

1. Мнемоника -

- а) направление в педагогике, выступающее за изучение школьниками закономерностей массовой коммуникации
- б) искусственные приемы (различного рода специальные схемы, условные знаки), используемые как вспомогательные средства для запоминания множества не связанных между собой данных
- в) принцип расположения учебного материала в программах и учебниках характеризующийся повторяемостью вопросов и тем курса с более глубоким их освещением на каждой новой ступени обучения
- г) система образов, лежащих в основе человеческих представлений о мире и своем месте в этом мире и определяющих поступков людей

2. Назовите основоположника российской педагогики:

- а) К.Д. Ушинский
- б) М.В. Ломоносов
- в) В.А. Сухомлинский
- г) А.С. Макаренко

3. Из предложенного перечня выберите понятия, относящиеся к дидактике

- а) амнезия, аффект, внушаемость, гипноз
- б) конфликтная семья, классный руководитель, концепция воспитания
- в) обучение, методы, урок
- г) раздражительность, воспитание, психология

4. Укажите неверный ответ. Процесс обучения призван осуществить функции

- а) образовательную
- б) воспитательную
- в) развивающую
- г) опосредованную

5. Укажите неверный ответ. Результатом процесса социализации является

- а) формирование социальных знаний, умений, навыков

- б) формирование социальной компетентности личности
- в) формирование базовых общечеловеческих ценностных ориентаций, установок
- г) формирование аддиктивного поведения

6. Из перечисленных утверждений выберите то, которое не выражает особенностей воспитательного процесса

- а) целенаправленность
- б) непрерывность
- в) вариативность
- г) многофакторность

7. Какой психический процесс по своей форме бывает наглядно-образным?

- а) воображение
- б) восприятие
- в) мышление
- г) внимание

8. Какие изменения происходят в организме ребенка при недостатке витамина А

- а) появляется рахит, заболевание цингой
- б) замедляется рост, развивается «куриная слепота»
- в) ослабевает память
- г) развиваются психозы и галлюцинации

9. Сколько сенситивных периодов выделяется в психологическом развитии ребенка?

- а) 2
- б) 4
- в) 1
- г) 3

10. Специфические, физиологически активные вещества, вырабатываемые железами внутренней секреции – это...

- а) аминокислоты
- б) ауксины
- в) гормоны
- г) алкалоиды

11. Эмпирические методы педагогического исследования включают:

- а) психодиагностические тесты, метод ситуации, метод геометрических фигур
- б) анкетирование, опрос, беседу
- в) конкретизацию, анализ, синтез, индукцию
- г) изучение нормативно-правовых документов, наблюдение, эксперимент

12. Что является основой для формирования человека как личности:

- а) игра
- б) деятельность
- в) труд
- г) учение

13. Что из перечисленного ниже не относится к классическим принципам дидактики...

- а) принцип систематичности
- б) принцип фундаментальности
- в) принцип связи теории с практикой
- г) принцип прочности усвоения

14. Хозяйственно-экономические, воспитательные, социальные, психотерапевтические функции относятся к функциям...

- а) детского сада
- б) семьи
- в) армии
- г) школы

15. Такие психические процессы как память, мышление и речь относятся к...

- а) психологическим свойствам
- б) познавательным процессам
- в) поведению
- г) психологическим состояниям

16. Из чего строится система «культурного пространства»?

- а) телевизионных видео и радио трансляций
- б) различных форм культурного досуга
- в) музыкально-художественно-спортивно-технических учреждений дополнительного образования
- г) договора школы с различными учреждениями дополнительного образования

17. Спинной мозг выполняет:

- а) рефлекторную функцию
- б) опорную функцию
- в) трофическую функцию
- г) гипофункцию

18. К оптической системе глаза относится:

- а) ресничная мышца
- б) радужка
- в) рецепторные клетки сетчатки
- г) стекловидное тело

19. В детском возрасте избыточная влажность воздуха

- а) в большей степени, чем у взрослых, снижает умственную и физическую работоспособность
- б) снижает аппетит
- в) благоприятно действует на работоспособность
- г) увеличивает двигательные функции

20. Составляющей частью процесса социализации является

- а) образование
- б) воспитание
- в) обучение
- г) правильного ответа нет

21. Какое новообразование соответствует раннему юношескому возрасту?

- а) развитие речи и наглядно-действенного мышления
- б) произвольность психических явлений. Внутренний план действий рефлексии
- в) формирование потребности и в общении с другими людьми и определенное эмоциональное отношение к ним
- г) развитие мировоззрения, профессиональных интересов, самосознания личности, идеалов

22. Ведущей деятельностью подростка по Д. Б. Эльконину является...

- а) учебная

- б) учебно-трудова
- в) общественно-полезная
- г) общение

23. Выберите полный и точный ответ: акселерация - это...

- а) ускоренное формирование интеллектуальных сил личности
- б) ускорение индивидуального развития человека на протяжении всей его жизни
- в) проявление настойчивости личности в достижении поставленных целей
- г) ускоренное физическое и психическое развитие в детском и подростковом возрасте

24. Назовите основоположника педагогики как науки:

- а) Я. А. Коменский
- б) А.С. Макаренко
- в) А. Дистервег.
- г) К.Д.Ушинский

25. О каком компоненте познавательной деятельности говорится здесь? Познание предметов и явлений действительности, законов природы и общества.

- а) знания
- б) умения (элементарные)
- в) умения (сложные)
- г) навыки

#### ***IV. Определение уровня ИКТ – компетентности***

1. Можно ли в Интернет найти человека по его фамилии и имени?

- а) можно, но только если эти данные есть в Интернете
- б) нет, нельзя, поскольку это нарушает неприкосновенность частной жизни
- в) нет, нельзя, поскольку поисковые системы не индексируют имена людей
- г) можно только в специализированных сервисах, поскольку поисковые системы вообще не индексируют имена людей

2. Объект, находящийся в Корзине, восстанавливается

- а) на Рабочем столе
- б) в папке "Мои документы"
- в) в то место, откуда он был удален
- г) на диск

3. Укажите, какой из приведенных адресов, вероятнее всего, является адресом электронной почты?

- а) smtp.mymailserver.ru
- б) pop.mymailserver.ru
- в) [mypost@mymailserver.ru](mailto:mypost@mymailserver.ru)
- г) http://www.mypost.mymailserver.ru

4. Для чего предназначено "Избранное" в браузере Internet Explorer?

- а) для запоминания ссылок на интересные ресурсы
- б) для записи истории посещения веб-узлов
- в) для сохранения личных данных пользователя
- г) "Избранное" позволяет создавать пользовательские фотоальбомы из отобранных фотографий

5. Если русский текст по ошибке стали набирать в английской раскладке, Word автоматически преобразует "абракадабру" на латинице в нормальный русский текст при условии, что...
- а) в панели управления Windows Клавиатура в качестве используемой по умолчанию установлена русская раскладка
  - б) в параметрах языка в Word установлен по умолчанию русский язык
  - в) в параметрах языка установлен флажок Определять язык автоматически
  - г) всегда преобразуется автоматически в правильное написание
6. В состав операционной системы Windows не входят
- а) обрабатывающие программы
  - б) программы – архиваторы
  - в) планировщики заданий
  - г) управляющие программы
7. Значки на Рабочем столе не могут быть упорядочены
- а) по имени
  - б) по внешнему виду
  - в) по дате
  - г) по размеру
8. На Панели задач всегда присутствует
- а) индикатор языка
  - б) часы
  - в) кнопка Пуск
  - г) рабочий стол
9. Основные средства взаимодействия между компьютером и пользователем в системе Windows, а также в программах, работающих под Windows называются:
- а) опросные окна
  - б) диалоговые окна
  - в) специальные окна
  - г) простые окна
10. Под управлением какой программы работает любой компьютер?
- а) операционной системы
  - б) MS Office
  - в) Corel Draw
  - г) текстового процессора
11. Вам нужно найти роман "Отцы и дети" И.С. Тургенева. Может ли это произведение находиться в электронных библиотеках?
- а) нет, поскольку это нарушение авторских прав
  - б) да, может
  - в) да, но только в платных разделах
  - г) нет, поскольку это произведение было выпущено давно
12. Диски называют устройствами долговременной памяти потому, что информация хранится на диске
- а) до тех пор, пока открыто окно хотя бы одной задачи
  - б) до тех пор, пока компьютер включен
  - в) независимо от состояния компьютера
  - г) до тех пор, пока работаешь в документе

13. Чтобы сохранить текстовый файл (документ) в определённом формате необходимо задать...
- а) размер шрифта
  - б) параметры абзаца
  - в) размеры страницы
  - г) тип файла
14. Программа Paint предназначена для ...
- а) создания простейших рисунков
  - б) распечатки простейших рисунков
  - в) создания презентаций
  - г) создания рисованных фильмов
15. Компьютерные вирусы - это ...
- а) файлы, которые невозможно удалить
  - б) файлы, имеющие определенное расширение
  - в) программы, способные к саморазмножению (самокопированию)
  - г) программы, сохраняющиеся в оперативной памяти после выключения компьютера
16. Укажите способ защиты информации, о котором идет речь. Это один из самых надежных способов защиты информации. Он позволяет сохранить данные даже при физической порче или краже оборудования.
- а) обновление системы
  - б) архивирование и резервное копирование информации
  - в) использование антивирусов и файрволов
  - г) шифрование данных
17. Устройствами ввода-вывода данных являются все перечисленные в списке:
- а) процессор, дискета, клавиатура, принтер
  - б) процессор, дисковод, модем, сканер
  - в) плоттер, мышь, дисплей, принтер
  - г) процессор, регистр, клавиатура, мышь
18. Отметьте устройство, предназначенное для ввода информации в компьютер
- а) принтер
  - б) процессор
  - в) монитор
  - г) сканер
19. Отметьте устройство компьютера, предназначенное для обработки информации.
- а) внешняя память
  - б) оперативная память
  - в) процессор
  - г) клавиатура
20. Может ли присутствовать компьютерный вирус на чистой дискете (на дискете отсутствуют файлы)?
- а) нет
  - б) да, в области данных
  - в) да, в области каталога
  - г) да, в загрузочном секторе дискеты
21. Можно ли читать с экрана книги, выложенные в электронных библиотеках?
- а) нет, поскольку это нарушает авторские права

- б) нет, поскольку в электронных библиотеках предлагаются лишь ознакомительные версии книг
- в) можно
- г) можно, но только после оплаты выбранной книги

## ***V. Знание теоретических основ по одному из преподаваемых предметов***

### ***Начальная школа***

1. Самый большой материк на Земле?
  - а) Африка
  - б) Евразия
  - в) Антарктида
  - г) Австралия
  
2. Самый маленький материк на Земле?
  - а) Австралия
  - б) Южная Америка
  - в) Северная Америка
  - г) Антарктида
  
3. Почему в Арктике нет растительности?
  - а) Земной покров не освобождается от снега и льда.
  - б) Вся растительность уничтожена людьми.
  - в) Почвы бедны минеральными веществами.
  - г) Из-за сильных морозов
  
4. Какое растение не встретишь в зоне лесов?
  - а) орешник
  - б) верблюжья колючка
  - в) осина
  - г) тополь
  
5. Какое полезное ископаемое используют при производстве кирпичей?
  - а) глина
  - б) торф
  - в) известняк
  - г) мрамор
  
6. В каком слове отсутствует приставка?
  - а) подорожник
  - б) подарок
  - в) побег
  - г) полочка
  
7. Какое слово не является однокоренным к слову сказка?
  - а) сказочка
  - б) сказочник
  - в) сказки
  - г) рассказ
  
8. Укажи слово с ударением на втором слоге:
  - а) километр
  - б) сторожит
  - в) звоните

г) банты

9. При написании какого слова нужно использовать правило: "Безударную гласную в корне проверяйте ударением"?

- а) п\_елка
- б) г\_зета
- в) л\_нивый
- г) п\_бежали

10. В каком слове на месте пропуска не надо писать букву т?

- а) влас\_ный
- б) чудес\_ный
- в) хрус\_нула
- г) мес\_ность

11. Что такое басня?

- а) рассказ о животных
- б) нравоучительный рассказ
- в) весёлое повествование
- г) поэтическое произведение

12. Что обозначает выражение «считать ворон»?

- а) когда ловят птиц
- б) когда люди не слышат, что им говорят
- в) когда просто мечтают
- г) когда кто-то невнимательный

13. Какое произведение напоминает стихотворение Н.А. Некрасова «Мороз – воевода»?

- а) рассказ
- б) сказку
- в) былинку
- г) басню

14. Определи жанр произведения К. Паустовский «Барсучий нос»

- а) басня
- б) сказка
- в) рассказ
- г) быль

15. В какой народной сказке говорится о Жар-птице

- а) «Иван-царевич и Серый волк»
- б) «Сивка-Бурка»
- в) «Финист-Ясный сокол»
- г) «Сказка о рыбаке и рыбке»

16. С какой скоростью должен ехать автомобиль, чтобы проехать за 7 ч 560 км?

- а) 60 км/ч
- б) 90 км/ч
- в) 80 км/ч
- г) 80 км

17. В числе 280 127 разряд десятков тысяч увеличили на 2. Какое число получилось?

- а) 282 127
- б) 200 127

- в) 300 127
- г) 310 127

18. Выбери выражение, в котором делитель – однозначное число, а значение частного будет четырёхзначным.

- а)  $1326 : 2$
- б)  $148\,303 : 22$
- в)  $13\,989 : 3$
- г)  $153\,879 : 33$

19. Найди площадь прямоугольника со сторонами 7 см и 15 см.

- а) 22 см
- б) 44 кв. см
- в) 105 кв. см
- г) 105 см

20. Вырази 3 км 17 м в метрах.

- а) 317 м
- б) 3107 м
- в) 3017 м
- г) 30017 м