**Вопросы к экзамену:**

1. Значение информации в жизни общества.

2. Понятия информации и информационных технологий.

3. Характеристика современного этапа эволюции информационных технологий.

4. Теоретические основы информационных технологий.

5. Методы решения задач с использованием информационных технологий.

6. Алгоритм и его свойства.

7. Средства решения задач, используемые в информационных технологиях (аппаратные

средства, программные средства).

8. Понятия технологии, образовательной технологии, технологии обучения.

9. Основа образовательных технологий.

10. Современные тенденции в образовательных технологиях.

11. Построение единого информационного пространства в образовании.

12. Информационные технологии и их роль в обеспечении доступного и качественного

образования.

13. Классификация и характеристика средств информационных технологий обучения.

14. Возможности информационных технологий по развитию творческого мышления.

15. Психологические аспекты информатизации образовательной системы.

16. Общая характеристика мультимедиа-технологий.

17. Отличительные признаки мультимедиа-технологий.

18. Использование средств мультимедиа в создании компьютерных обучающих систем.

19. Назовите цели развивающего обучения.

20. Что необходимо отнести к инновационным технологиям?

21. Дайте определение «технологии развивающего обучения».

22. Какие личностные качества этот предмет развивает у обучаемых? Назовите существенные признаки технологии обучения.

23. Дайте определение понятия «технология».

24. В чем заключается отличие педагогической технологии от технологии обучения?

25. Каковы условия (требования) организации технологического процесса в обучении?

33. Назовите структурные компоненты технологии обучения?

34. Назовите виды технологий обучения.

 35. Дайте определение терминам «компетенция» и «компетентность».