**Вопросы для заочного отделения факультета ПНК по дисциплине «Теоретические и методические основы преподавания информатики в начальной школе»**

1. Цели обучения информатике в начальной школе.
2. Общеобразовательное и общекультурное значение курса информатики.
3. Учебное планирование предмета в начальных классах.
4. Цели преподавания информатики в начальной школе.
5. Различные подходы к преподаванию информатике в начальной школе.
6. Основные направления и перспективы развития предмета.
7. Возрастные психофизиологические особенности изучения информатики у детей младшего школьного возраста.
8. Программное обеспечение начального курса информатики.
9. Формы проведения урока.
10. Факультативные курсы по информатике.
11. Организационно-педагогические рекомендации.
12. Гигиенические требования по использованию персональных компьютеров в начальной школе.
13. Методика преподавания блока «Алгоритмы».
14. Преподавание темы «Модели объектов и классов».
15. Становление понятия «Информационная культура».
16. Урок информатики и его структура.
17. Средства обучения информатике в начальной школе.
18. Формирование представлений об информационной картине окружающего мира.