



Профессия «Мастер по обработке цифровой информации»

Сейчас мы живем в век
компьютерных технологий.

Ни одна сфера деятельности не
обходится без персонального
компьютера.



- Для чего нужен компьютер?
- В каких сферах деятельности используется компьютер?
- Какие виды компьютеров Вы знаете?



Виды компьютеров:



Компьютерные технологии – самое главное достижение человечества XX века.

- В наше время образованными считаются люди, умеющие работать с персональными компьютерами, хотя бы, на уровне пользователя.
- Во всех уважающих себя компаниях, организациях, учреждениях приветствуется компьютерная грамотность.



- На фоне этого умение работать с компьютером становится не просто интересным, но еще и весьма необходимой профессией.
- Кто же такой мастер по обработке цифровой информации?



Мастер по обработке цифровой информации- квалифицированный специалист в области информационных технологий

- занимается вводом и обработкой информации на компьютерах (текстово-числовой информации, графической, аудио- и видеоинформации)
- владеет знаниями позволяющими обслуживать компьютерную технику и локальные вычислительные сети.
- работает с пакетами прикладных программ
- владеет основами построения автоматизированных информационных систем.



Мастер по обработке цифровой информации - профессия настоящего и будущего



Профессия «Мастер по обработке цифровой информации»

востребованная в различных отраслях. Это работа в вычислительных центрах и других подразделениях предприятий, учреждений различной отраслевой принадлежности и различных форм собственности (сбербанки, коммерческие банки, страховые службы и т.д.).



Интерактивная игра

Морской бой



Черная жемчужина



Летучий голландец

Правила игры



- В игре участвуют две команды по 8-10 человек.
- Команды выбирают капитана, идет распределение ролей на корабле.
- Первый выстрел разыгрывается по жеребьевке.
- Каждое попадание даёт право ответа на вопрос игры и +2 балла команде. В случае промаха право на выстрел, а значит и на ответ переходит к другой команде.
- Вопросы имеют разную стоимость от 1 до 5 баллов, в зависимости от сложности.
- Если команда даёт правильный ответ, то у неё право следующего выстрела. В случае неправильного ответа переход хода другой команде.



Подведение ИТОГОВ соревнования

