

Экзамен информатика – естествознание (техническая часть)

Проверяется

- Умение работать с текстовым редактором word и Интернетом
- Умение сохранить/открыть свой текстовый документ

Ход работы

В соответствии с полученным билетом учащиеся выполняют задание в текстовом редакторе word с использованием информации выданной на экзамене и полученной из интернета с помощью поисковых сервисов.

Найденная информация копируется, вставляется, **очищается форматирование**, удаляются лишние (непечатные) символы

Работа оформляется в соответствии с требованиями к оформлению текстового документа и может содержать текст, специальные символы (градусы и пр), таблицу, схему, рисунок. Возможно рисунок потребует дополнить средствами Paint или Word (те что то выделить дописать указать)

Выполненная работа сохраняется с именем позволяющим идентифицировать автора и номер (тему) билета в сетевую папку или на флэшку предоставленную учителем

Что проверяется

(и что надо проверить самостоятельно, прежде чем сдавать работу)

- Работа имеет титульную страницу оформленную в соответствии с правилами оформления **титульной стр** – см 5 класс или **колонтитул** содержащий информацию об авторе, и теме/номере билета
- **Нумерация** страниц (*номер на титульной стр. не ставится, а на первой странице с информацией стоит номер 1*)
- Наличие полей (*от 1 до 2,5 см*) и **отсутствие** на них какой –либо информации (*те ни текст, ни рисунок, ни схема, ни таблица не имеют права выйти на поля*)
- Вся работа оформлена **единым** шрифтом, размер шрифт 14 пт, выравнивание текста по ширине (в таблице и схеме – по левому краю или по центру)
- **Смысловое** выделение полужирным текстов вопросов, подзаголовков и тп
- **отсутствие** технических ошибок при наборе текста (лишние пробелы и пр.)
- отсутствие **неоправданных** смыслом текста принудительных разрывов строки (*часто встречается при копировании информации из интернета – включить непечатные символы – стереть*)
- **Компактное** расположение информации (*отсутствие нелогичных «дыр» в документе, соразмерность размеров рисунка, схемы, таблицы и тп*)
- Правильное расположение и заполнение схем – **размер** ячеек соответствует размеру текста, они **равны** между собой, расположены на **одном** уровне, вся схема ориентирована сверху вниз или слева на право (реже). Схема **сгруппирована**.
- Правильность вставки рисунка – если он есть, то он не должен исказиться. Обтекание – по смыслу и размеру рисунка
- В таблице «шапка» должна быть выделена полужирным шрифтом (заливка по желанию – аккуратно с цветом)
- Сохранение документа под именем, в котором есть ваша фамилия и номер билета.

Задания для подготовки к экзамену опубликованы в Блоге.