Задания основного Тура

Областного конкурса по компьютерному многоборью в онлайн - режиме (электроннодистанционном формате) среди пенсионеров различных категорий по программе «Основы компьютерной грамотности -2022»

Формат: Электронно-дистанционная

№ На рабочем столе создайте папку под именем «Фамилия, Имя, Отчество» (Ваше). В Вашу папку вы будете сохранять выполненные задания Конкурса.

№ На выполнение всех заданий отводится определенное количество времени – 2 часа 30 минут.

Задание 3.

«Работа в поисковой системе Яндекс»

ъ Скопируйте в свою папку три фотографии, размещённые на странице «Конкурс» (фото 1, 2, 3).

🖎 Откройте браузер с поисковой системой. Сверните страницу Интернета.

Откройте текстовый редактор, установленный на компьютере, и оформите страницу документа:

- Установите параметры страницы (ориентация альбом, поля: верхнее – 2 см, остальные по – 1 см; шрифт - Times New Roman; размер шрифта – для заголовка – 16, для основного текста – 14, заголовки в таблице -12).
- ▶ Введите по центру заголовок название задания;
- ≻ Создайте таблицу 4х6. Заголовки столбцов: № п/п, Вопрос, Ответ, Картинка;
- Сверните пока файл и переходите на страницу поисковой строки для выполнения заданий.

Периодически переходите с одной страницы на другую открытых программ и оформляйте ответы на задания.

Задания:

- **1.** Президент РФ объявил год 2022 годом ... (запишите только ответ, картинки не надо)
- 2. О чем говорится в указе Президента РФ №609 от 25.10.18? Что за дату будем праздновать в 2022 году.
- 3. По фотографии в Интернете найдите, в каком городе и кому установлен памятник. Годы жизни и чем знаменит этот человек (фото1).
- 4. По фотографии в Интернете найдите, в каком городе и кому установлен памятник. Годы жизни и чем знаменит этот человек (фото2).
- 5. По фотографии в Интернете найдите, в каком городе и кому установлен памятник. Годы жизни и чем знаменит этот человек (фото3).

ъ Оформите таблицу и сам документ в едином стиле.

≥ Сохраните документ в созданной папке на рабочем столе под именем - Задание 3-Фамилия И.О. (например – Задание 3-Иванова И.И.). У Вас при сохранении должно быть расширение **.doc** или **.docx**.

ъ Переслать файл по электронной почте по адресу: **E-mail:** <u>sprnovgo-</u> <u>rod@yandex.ru</u> В «Теме» написать «Конкурс. Задание 3-ФИО.»

Рекомендации для выполнения заданий 3, 4, 5:

- Над поисковой строкой выберите «Картинки»;
- В верхней части экрана найдите изображение фотоаппарата и щелкните по нему;
- В открывшееся поле Строки поиска (можно и на само поле картинок) перенесите файл Фотографии с вашей папки (где сохранены файлы);
- В перечне найденных картинок или по названию, найдите нужное, перейдите далее и найдите информацию.

Задание 4.

«Информационная безопасность»

С помощью поисковой системы или сайта Лаборатории Касперского <u>https://www.kaspersky.ru/blog/</u>, найдите информацию по теме «Пароли как средство безопасности информации». Задание выполняется в текстовом редакторе. Для выполнения заданий используется адресная строка браузера Интернета или сайт лаборатории Касперского.

» Откройте текстовый редактор (формат и ориентирование листа, поля, шрифт, расположение текста и картинок (скриншотов) – на ваше усмотрение).

🖎 Напишите по центру заголовок – название задания (Тема).

🖎 Ответьте на следующие вопросы:

1. Дайте определение пароля, для чего используется, значимость.

2. Требования, предъявляемые к созданию пароля.

3. Составьте и напишите 2 – 3 примера надёжного пароля.

Напишите не только пароль, но опишите алгоритм создания этих паролей.

🌫 Оформите задание в едином стиле.

≥ Сохраните документ в созданной папке на рабочем столе под именем - Задание4-Фамилия И.О. (например – Задание 4-Иванова И.И.). У Вас при сохранении должно быть расширение .doc или .docx.

ъ Переслать файл по электронной почте по адресу: **E-mail:** <u>sprnovgo-</u> <u>rod@yandex.ru</u> В «Теме» написать «Конкурс. Задание 4-ФИО.»

«Работа на смартфонах»

Требование: наличие личного смартфона, установка мобильного приложения «Телеграмм».

» Установите на смартфон следующие приложения: Аптека.ру, СБЕР ЕАП-ТЕКА (они доставляют лекарства в аптеки города), Яндекс-карта. Это можно было сделать заранее при выполнении домашнего задания, чтобы не терять время на основном туре.

» Проверьте правильность выбранного региона – Новгородская область в приложениях.

>>> Выполните следующие задания:

1. Сравнение стоимости лекарств 3-х лекарств.

⊗Откройте по очереди мобильные приложения Аптека.ру, СБЕР ЕАПТЕ-КА.

№ Найдите поочерёдно в обеих приложениях по три лекарства (например: аскорил, престанс, нурафен), «положите» заказ в корзину. Сделайте скриншот (снимок) каждого заказа.

№ Пришлите снимки на электронную почту по адресу <u>sprnovgo-</u> rod@yandex.ru или через мобильное приложение «Телеграмм» члену Оргкомитета (Александрова Е.Д (89517282405) или Киселева О.В (89217397912)). Можно сохранить снимки на смартфоне, а потом прислать их вместе, только в сопроводительном сообщении напишите «Конкурс. Задание 5.1-ФИО»).

№ Сравните цены, установите какая корзина (какого приложения из двух) дешевле и напишите сообщение через мобильное приложение «Телеграмм» по указанному выше телефону.

2. Заказ лекарства по штрихкоду и заказ его на доставку в ближайшую к Вашему дому аптеку.

▶ Возьмите в Вашем доме любое лекарство со штрихкодом.

> Откройте одно из приложений: Аптека.ру или СБЕР ЕАПТЕКА на Ваше усмотрение.

▶ В поисковой строке найдите значок штрихкода и нажмите на него. Далее могут запросить на пользование фото, потом подносите штрихкод лекарства и вам выдадут результат. Сделайте снимок (скирншот). На снимке должно быть видно: название лекарства и его цена.

≻ Сделайте заказ в ближайшую к вам аптеку. Сделайте снимок (скриншот). Заказ можно не подтверждать (не нажимать кнопку «подтверждение заказа»). На снимке должно быть видно какое лекарство вы заказали и в какую аптеку (адрес аптеки).

№ Снимки (скриншоты) пришлите на электронную почту по адресу <u>sprnov-gorod@yandex.ru</u> <u>или через мобильное</u> приложение «Телеграмм» члену Оргкомитета (Александрова Е.Д (89517282405) или Киселева О.В (89217397912)). Можно сохранить снимки на смартфоне, а потом прислать их вместе, только в сопроводительном сообщении напишите «Конкурс. Задание 5.2-ФИО»).

3. Проложить маршрут с помощью приложения Яндекс-карта.

Откройте приложение Яндекс-карта. Введите город Санкт-Петербург.

🗻 Установите маршрут «Московский вокзал» - «Ленинградский зоопарк».

№ Просмотрите маршруты: машина (или такси), общественный транспорт, пешком. Сделайте скриншоты каждого маршрута и пришлите на электронную почту по адресу <u>sprnovgorod@yandex.ru</u> или через мобильное</u> приложение «Телеграмм» члену Оргкомитета (Александрова Е.Д (89517282405) или Киселева О.В (89217397912)). Можно сохранить снимки на смартфоне, а потом прислать их вместе, только в сопроводительном сообщении напишите «Конкурс. Задание 5.3-ФИО»).

» Сравните время, найдите оптимальное и напишите в сообщении, которое пришлёте через приложение «Телеграмм» по предложенному выше телефону.

Пришлите задания по адресу: <u>sprnovgorod@yandex.ru</u> до 13 часов 50 минут 25 мая 2022 года.

Можно задания присылать по отдельности, а можно папкой, но предварительно сделайте архив папки (например, zip) и в «Теме» написать «Конкурсные задания – ФИО».