



Вебинар по вопросам обучения компьютерной грамотности граждан старшего возраста на базе программы «Азбука Интернета»

azbukainterneta.ru



Обучают:

- в библиотеках,
- центрах социального обслуживания,
- МФЦ,
- учреждениях образования,
- при отделениях ПФР и Ростелеком,
- общественных организациях.

- Услуга дополнительного образования
- Социальная услуга
- Информационно-библиотечная услуга
- Информационная услуга



Положение о работе компьютерного класса

Общие положения

Цели и задачи

Оснащение, оборудование кабинета

Требования к организации рабочих

~~мест~~
организации работы класса

Правила по набору слушателей

Ответственные за работу класса

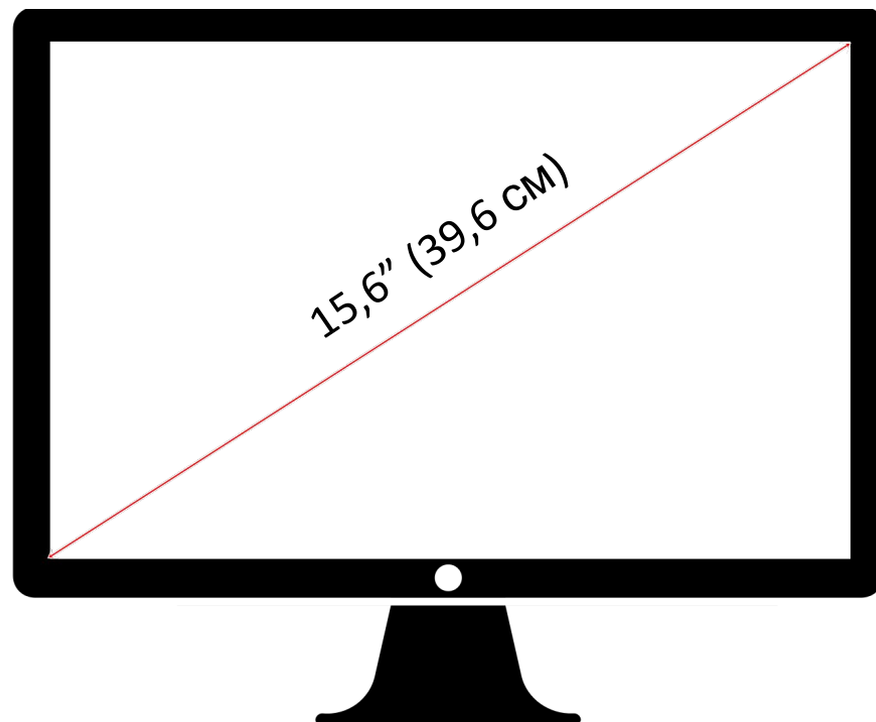
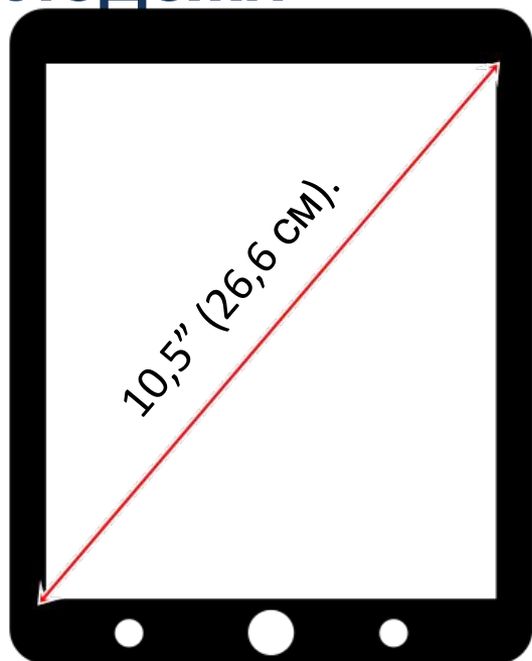
Права и обязанности преподавателя

Права и обязанности слушателей

Правила поведения в классе

Документация по работе класса

С 1 января 2021 г вступило в силу Постановление
«Об утверждении санитарных правил СП
2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические
требования к организациям воспитания и
обучения, отдыха и оздоровления детей и
молодежи"»



Какими могут быть документы , регламентирующие работу компьютерного класса.

1. Положение о классе
2. Внутренний документ организации , закрепляющий образец сертификата,
который выдается по окончании курсов
3. Документы об обработке персональных данных - Положение о защите, хранении, обработке и передаче персональных данных обучающихся, Согласие на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения.
(Приказ Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 24 февраля 2021 года № 18 «Об утверждении требований к содержанию согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения»)

Что учесть при организации обучения:

Индивидуальный подход.

Группы не более 10 человек.

Больше повторений пройденного материала.

Говорить громко, четко.

Быть готовым консультировать слушателей вне занятий.

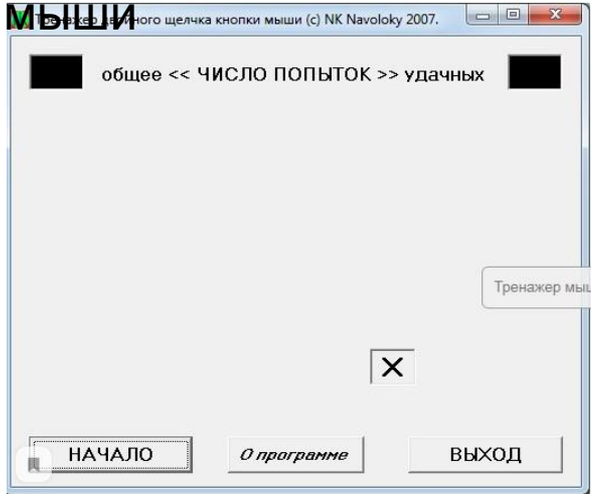
Практические занятия – часть урока.

Развитие мелкой моторики.

Б

Тренажеры

Тренажер двойных щелчков



Хвост



Поймай



Анкета на организационном собрании слушателей (пример)

- Необходимые данные слушателя.
- Уровень умений работы на компьютере и в интернете (подчеркните нужное)
я могу писать тексты на компьютере,
я могу сохранить документ на компьютере,
я умею находить и распечатывать фото, текст и другую информацию с
компьютера
я умею искать информацию в интернете,
я умею оформлять электронные услуги,
я умею совершать покупки в интернете,
я общаюсь в соцсетях,
я умею пользоваться программами видеобщения,
мне показывали как пользоваться компьютером,
я не разу не пользовался компьютером и интернетом.
- Почему я решил пройти обучение работе на компьютере и в
интернете _____
- Чему конкретно я хотел бы
научиться _____

Азбука Интернета – проект ПАО «Ростелеком» и Пенсионного фонда России.

Программа обучения одобрена Министерством труда и социальной защиты РФ, получил положительную рецензию Института информатизации образов



ОДОБРЕНО

Разрабатывалась с учетом возрастных геронтологических особенностей целевой аудитории. Учитывалось все: и цвет, и размер шрифта, и необходимость более частых повторов материала, и последовательность и выбор основных тем базового курса.



В 2020-ом году Албука Интернета стала победителем конкурса Всемирной встречи на высшем уровне по вопросам информационного общества (ВВУИО) ООН.

Проект получил приз в номинации «Доступ к информации и знаниям»



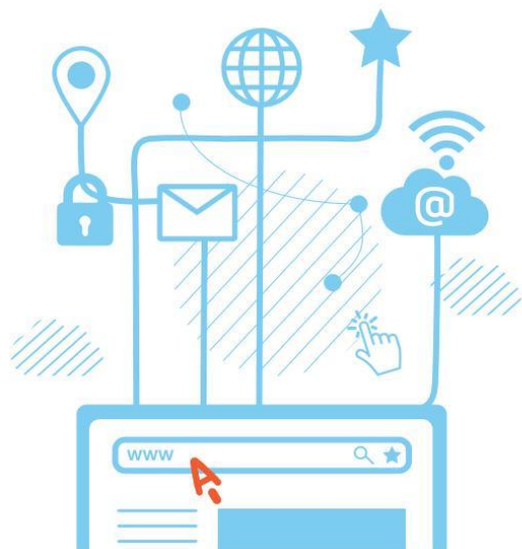
Особенность

И:



Азбука интернета

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ:
РАБОТА НА КОМПЬЮТЕРЕ И В СЕТИ ИНТЕРНЕТ



Адаптирована и продумана исходя из потребностей пенсионеров, простое и понятное изложение материала. В процессе подготовки проходит проверку на тестовых группах.

Программа модульная, что позволяет ее приложить практически к любому формату обучения.

Постоянно обновляются материалы. Появляются новые модули.

В программе есть обучающие материалы или учебник для слушателей и методические

Сайт Азбука



Версия для слабовидящих

Контакты

Личный кабинет

[О проекте](#) [Конкурс](#) [Учебник](#) [Преподавателю](#) [Узнать больше](#)

Азбука интернета

ОБУЧЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ
РАБОТЕ НА КОМПЬЮТЕРЕ И В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Начать занятия

Скачать учебник



Конкурс

ПОСЛЕДНИЕ РАБОТЫ

Проекты к 75-летию Победы
Прахова Лидия Викторовна

Интернету - да!
Адрова Ольга Ивановна

Учимся весело, работаем с
интересом!
Скларенко Людмила Григорьевна

В этом году в
конкурсе
участвует:

4441
работа

Новости

23
ноя В Норильской
публичной библиотеке
в октябре
возобновились курсы
компьютерной
грамотности для
пенсионеров.

18
ноя В тройке лидеров
конкурса " Спасибо
Интернету-2020"
Республика Татарстан,
Воронежская и
Оренбургская области

13
ноя Онлайн обучение
пенсионеров
практикуют в
Зеленогорске
Красноярского края.

Учебник

Базовый курс и
контрольные вопросы

Расширенный курс и
контрольные вопросы

А знаете ли вы?

Какие встроенные в
планшете модули
предназначены для
подключения к сети
Интернет?

Узнать больше

Методические
рекомендации к курсу

Полезная информация

Видеосеминары для
преподавателей

Вопросы и ответы
Всего вопросов: 69

Задать вопрос





АЗБУКА
ИНТЕРНЕТА

**Базовый курс
программы «Азбука
Интернета»
разработан на
примере : ОС Windows,
пакет Microsoft Office,
Яндекс браузер,
соответственно
Яндекс-почта, Яндекс
поиск, программа
видеообщения Skype.**



**Для предустановки с 1 апреля 2021
года на продаваемые в России
компьютерные устройства входят
«Яндекс.Браузер», поисковик
«Яндекс», «Яндекс.Карты»,
«Яндекс.Диск»,
«Почта Mail.ru»,
мессенджер ICQ,
голосовой ассистент «Маруся»,
«Новости Mail.ru»,
соцсети «ВКонтакте» и
«Одноклассники», MirPay (только
Android),
«Госуслуги».**

Базовый курс программы «Азбука Интернета» «Стандарт»

- Глава 1. Устройство компьютера
- Глава 2. Файлы и папки
- Глава 3. Работа с текстом
- Глава 4. Работа в интернете
- Глава 5. Поиск информации в интернете
- Глава 6. Безопасная работа в сети Интернет
- Глава 7. Электронная почта
- Глава 8. Портал государственных услуг GOSUSLUGI.RU
- Глава 9. Сайты федеральных органов власти
- Глава 10. Сайт Пенсионного фонда России – pfrf.ru
- Глава 11. Полезные сервисы
- Глава 12. Социальные сервисы
- Глава 13. Видеообщение в сети Интернет:
- Глава 14. Поиск работы через интернет

Слушатель умеет делать записи на компьютере, сохранять и систематизировать нужную информацию, работать в безопасном режиме в интернете, делать запросы, находить нужную информацию, пользоваться различными социальными онлайн сервисами.

Базовый курс программы «Азбука Интернета»

**14 уроков по 2
часа**
Всего: 28 часов

2 урока в неделю

**Продолжительнос
ть:
7 недель (1 месяц
и три недели)**

Учебник. Базовый курс

В данном разделе представлен курс из 14 глав

Скачать учебник ↕

Проверить себя ↕

Глава 1
Устройство компьютера

Глава 2
Файлы и папки

Глава 3
Работа с текстом

Глава 4
Работа в интернете

Глава 5
Поиск информации в Интернете

Глава 6
Безопасная работа в сети
Интернет

Глава 7
Электронная почта

Глава 8
Портал государственных услуг

Глава 8 (Армения)
Сайты органов власти Республики
Армения

Глава 9
Сайты федеральных органов
власти

Глава 9 (Армения)
Социальные интернет-сервисы
Армении

Глава 1

Устройство компьютера

- Зачем нужен компьютер
- Как устроен компьютер
- Какими бывают компьютеры
- Как пользоваться клавиатурой
- Назначение основных клавиш
- Как работать мышью
- Как включить, выключить или перезагрузить компьютер
- Какие устройства можно подключить к компьютеру

Глава 2

Файлы и папки

- Рабочий стол в Windows 7
- Файлы и папки
- Безопасное хранение информации в компьютере
- Меню «Пуск» в Windows 7

Посмотреть главу

Скачать главу

[Контрольные вопросы >](#)

Посмотреть главу

Скачать главу

[Контрольные вопросы >](#)

Базовый курс программы «Азбука Интернета» «ЛАЙТ»

Глава 1. Устройство компьютера

Глава 2. Файлы и папки

Глава 3. Работа с текстом

 Глава 4. Работа в интернете

 Глава 5. Поиск информации в
интернете

Глава 6. Безопасная работа в сети
Интернет

Глава 7. Электронная почта

Базовый курс программы «Азбука Интернета» «ЛАЙТ»

Глава 1. Устройство компьютера

 Глава 2. Файлы и папки

 Глава 3. Работа с текстом

 Глава 4. Работа в интернете

 Глава 5. Поиск информации в
интернете

Глава 6. Безопасная работа в сети

 Интернет

Глава 8 Портал государственных
услуг

Глава 7. Электронная почта

Глава 10 Сайт Пенсионного фонда

- 1. Работа большими объемами информации (хранение, сжатие, облачные хранилища).**
- 2. Региональные интернет сервисы на примере Нижегородской области**
- 3. Работа в соцсетях.**
- 4. Финансовые расчеты в сети интернет**
- 5. Поиск работы, составление резюме, основы работы в Excel, в Power Point, в редакторе изображений.**
- 6. Основы работы на планшетном компьютере.**
- 7. Работа в программах видеообщения. Разбираем Скайп на планшете, смартфоне, Вайбер, Вотсап.**
- 8. Работа с мобильными приложениями**
- 9. Организация путешествий через интернет**

Модуль 3

Работа в социальных сетях

- Глава 1: Общие принципы
- Глава 2: Правила безопасности в социальных сетях
- Глава 3: Социальная сеть «Одноклассники»
- Глава 4: Социальная сеть «ВКонтакте»
- Глава 5: Социальная сеть Facebook («Фейсбук»)
- Глава 6: Общение в Twitter («Твиттер») и Instagram («Инстаграм»)
- Глава 7: Блоги Live Journal («Живой Журнал»)
- Глава 8: Форумы

Посмотреть модуль 3

Скачать модуль 3

[Контрольные вопросы >](#)

8 глав, 5-6 уроков, 10-12 часов

Модуль 4

Оплата товаров и услуг через интернет: полезные сервисы и платежные устройства

- Глава 1: Финансовые расчеты в сети Интернет
- Глава 2: Банковские карты
- Глава 3: Электронные деньги
- Глава 4: Средства на счетах мобильных телефонов
- Глава 5: Банкоматы и терминалы
- Глава 6: Покупки в Интернете

Посмотреть модуль 4

Скачать модуль 4

[Контрольные вопросы >](#)

6 глав, 8 уроков, 16 часов

Модуль 6

Основы работы на планшетном компьютере

- **Глава первая**
Особенности планшетного компьютера
- **Глава вторая**
Описание планшетных компьютеров
- **Глава третья**
Начало работы на планшетном компьютере
- **Глава четвертая**
Программы и приложения на планшетном компьютере
- **Глава пятая**
Мобильные приложения-сервисы государственных социальных услуг (портал gosuslugi.ru, портал Пенсионного фонда России, услуги «Ростелекома»)
- **Глава шестая**
Основные правила безопасности и рекомендации при работе на планшетном компьютере

[Посмотреть модуль 6](#)

[Скачать модуль 6](#)

[Контрольные вопросы >](#)

6 глав 6 уроков, 12 часов

Модуль 7

Программы и приложения для видеообщения в интернете

- **Глава первая**
Обзор программ и приложений для видеообщения через Интернет
- **Глава вторая**
Начало работы в программе для видеообщения
- **Глава третья**
Работа в программе Skype на планшете
- **Глава четвертая**
Работа в программе Whatsapp («Вотсап»)
- **Глава пятая**
Работа в программе Viber («Вайбер»)
- **Глава шестая**
Правила безопасности при работе в программах для видеообщения в Интернете

[Посмотреть модуль 7](#)

[Скачать модуль 7](#)

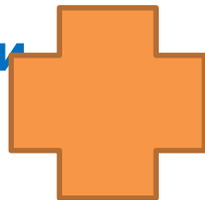
[Контрольные вопросы >](#)

6 глав 6 уроков, 12 часов

Базовый курс программы «Азбука Интернета»

Глава 1. Устройство компьютера
Глава 2. Файлы и папки
Глава 3. Работа с текстом
Глава 4. Работа в интернете
Глава 5. Поиск информации в
интернете
Глава 6. Безопасная работа в сети
Интернет
Глава 7. Электронная почта
Глава 8. Портал государственных
услуг GOSUSLUGI.RU
Глава 9. Сайты федеральных
органов власти
Глава 10. Сайт Пенсионного фонда
России – pfrf.ru
Глава 11. Полезные сервисы
Глава 12. Социальные сервисы
Глава 13. Видеообщение в сети
Интернет:

«ПРОФИ»



Модуль 1

расширенного курса
(выбор компьютера,
работа с внешними
накопителями,

архивирование

Модуль 3 расширенного
курса (файлов).

(работа в социальных
Модуль 5
сетях)

расширенного курса
(работа в

графическом
редакторе,

PowerPoint, Microsoft

Модуль 7 расширенного
курса (мессенджеры и

программы для
видеообщения)



Тема 1
Устройство компьютера

Тема 2
Файлы и папки

Тема 3
Работа с текстом

Тема 4
Работа в интернете

Тема 5
Поиск в интернете

Тема 6
Безопасная работа в сети
интернет

Тема 7
Электронная почта

Тема 8
Портал государственных услуг

Тема 8 (Армения)
Сайты органов власти Республики
Армения

Тема 9
Сайты федеральных органов
власти

Тема 9 (Армения)
Социальные сервисы Республики
Армения

Тема 10
Сайт Пенсионного фонда России

Тема 11
Полезные сервисы

Тема 12
Оформление электронных
государственных услуг

Тема 13
Регистрация и использование
Skype

Тема 14
Поиск работы через интернет

Тема 1: Устройство компьютера

Скачать презентацию



Скачать видео "Как выключить компьютер"



Форма учебной работы: классно-урочная. Рассказ-информация, предполагающее визуальное и практическое знакомство с техникой. Обязательно используйте на уроке учебное пособие. Дайте возможность слушателям делать нужные пометки в рабочей тетради, если это необходимо. Персональный компьютер в начале занятий выключен.

Цели: Преодоление психологического барьера в освоении новой техники. Знакомство с устройством и комплектацией компьютера (системный блок, монитор, мышь, клавиатура), периферийными устройствами и их назначением. Первичное знакомство с клавиатурой, назначением и сочетанием клавиш.

План занятия:

1. Первоначальное ознакомление слушателей с всем объемом курса, ходом занятий. Перечисление тем и задач, описание навыков, которые слушатель получит к окончанию курса. Решение общих организационных вопросов.
2. Теоритическое знакомство с темой №1. Устное описание оборудования и устройств, демонстрация на наглядных методических пособиях важной информации, схем и изображений. В качестве наглядного пособия рекомендуется использовать один из персональных компьютеров учащихся или компьютер преподавателя, в зависимости от доступности и размещения оборудования.
3. Практическая часть, состоящая из нескольких заданий, которые выполняются последовательно всеми слушателями учебной группы. Только по завершении одного задания переходите к последующему. Отведите достаточно времени для практического знакомства с клавиатурой. Во время того как класс будет занят набором произвольных текстов преподаватель сможет ответить на вопросы отдельных слушателей или помочь отстающим.

Ход занятия:

1. Приветствие

2. Введение

Слайд 1

Первое, что нужно для себя решить: компьютер – ваш помощник. В работе на нем нет ничего сложного. И не нужно бояться сделать ему плохо, то есть сломать. Компьютер – это оборудование и набор программ, которые смогут решить некоторые проблемы, если вы случайно нажмете не на ту клавишу. Если вы столкнулись с проблемой, которую не можете устранить, то можете:

- Пройгнорировать ее.
- Просто выключить компьютер и обратиться за помощью.

Компьютеры бывают различных форм, размеров и цветов, но по существу все они выполняют одни и те же задачи. Работа на компьютере требует определенной гибкости и адаптации к различным комплектациям компьютеров. Не волнуйтесь – этому легко научиться.

Давайте ответим на вопрос для чего нам нужен компьютер?

Задайте вопрос слушателям. Постарайтесь вывести их на правильные ответы наводящими вопросами.

Итак, с помощью компьютера можно:

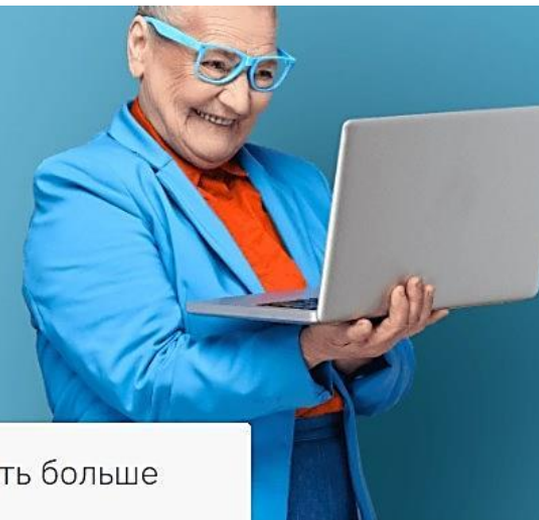
- Писать текст и его корректировать (набирать, редактировать, сохранять его в памяти компьютера, выводить на бумагу);

Азбука интернета

ОБУЧЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ
РАБОТЕ НА КОМПЬЮТЕРЕ И В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Начать занятия ↻

Скачать учебник ↻



Конкурс

ПОСЛЕДНИЕ РАБОТЫ



Проекты к 75-летию Победы
Прахова Лидия Викторовна



Интернету - да!
Адрова Ольга Ивановна



Учимся весело, работаем с
интересом!
Скляренко Людмила Григорьевна

В этом году в
конкурсе
участвует:

4441
работа

Новости

23
ноя

В Норильской публичной библиотеке в октябре возобновились курсы компьютерной грамотности для пенсионеров.

18
ноя

В тройке лидеров конкурса "Спасибо Интернету-2020" Республика Татарстан, Воронежская и Оренбургская области

13
ноя

Онлайн обучение пенсионеров практикуют в Зеленогорске Красноярского края.

Учебник



Базовый курс и
контрольные вопросы



Расширенный курс и
контрольные вопросы

А знаете ли вы?



На каком сайте можно найти контакты региональных управлений (отделений) федеральных государственных ведомств?

Узнать больше



Методические
рекомендации к курсу



Полезная информация



Видеосеминары для
преподавателей



Вопросы и ответы
Всего вопросов: 69

Задать вопрос



Скачать учебник 

Глава 1



1. Из каких основных частей состоит компьютер?
2. Как включить, выключить компьютер?
3. Как переключить клавиатуру с языка на язык?
4. Какие устройства можно подключить к компьютеру?



клуб "Точка доступа в цифровое пространство"

13 ноя в 14:40

Обучающее занятие на платформе Zoom

Состоялась запланированная в Zoom конференция - урок "Как сделать презентацию в PowerPoint: разбираемся в интерфейсе и функциях программы". Занятие проводила тренер - преподаватель программы АЗБУКА ИНТЕРНЕТА Соколова Татьяна Николаевна.
Для дальнейшей самостоятельной работы по созданию презентаций
Показать полностью...



Обучающее занятие «Создание презентации Power Point» 13.11.2020 г.

Соколова Татьяна Николаевна,
тренер – преподаватель
программы

Азбука интернета

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ:

РАБОТА НА КОМПЬЮТЕРЕ И В СЕТИ ИНТЕРНЕТ



00:41



179 просмотров

Азбука интернета

ОБУЧЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ
РАБОТЕ НА КОМПЬЮТЕРЕ И В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Начать занятия

Скачать учебник



admin@azbukainterneta.ru



8 903 84 66 992

Правила и условия участия

Конкурсные работы

Заявка на участие

Конкурсная комиссия

Победители

Обратная связь

Архив

Автор

Название

Страна

Номинация

Искать

Найдено работ: 209

Показывать работ:

10

20

30

Автор	Работа	Номинация	Автор за ПК
 <p>Мальцева Римма Гавриловна Кемеровская область</p>	Госуслуги	 Портал gosuslugi.ru – мой опыт	
 <p>Идрисова Наталья Игоревна Владимирская область</p>	Мой путеводитель- Интернет	 Мои интернет-достижения	
 <p>Громакова Татьяна Алексеевна Ростовская область</p>	Госуслуги	 Портал gosuslugi.ru – мой опыт	

ТОП – 20 по итогам конкурса Спасибо Интернету-2020

1. Республика Татарстан- 805 участников (18,13%)
2. Воронежская область- 557 участников (12,54%)
3. Оренбургская область- 281 участник (6,33%)
4. Московская область- 267 участников (6,01%)
5. Ульяновская область - 176 участников (3,96%)
6. Саратовская область - 173 участника (3,90%)
7. Тюменская область - 166 участников (3,74%)
8. Ростовская область - 149 участников (3,36%)
9. Кемеровская область- 145 участников (3,27%)
10. Красноярский край - 134 участника (3,02%)
11. Рязанская область - 131 участник (2,95%)
12. Республика Марий Эл- 108 участников (2,43%)
13. Ханты-Мансийский АО- Югра- 108 участников (2,43%)
14. Сахалинская область- 87 участников (1,96%)
15. Нижегородская область- 78 участников (1,76%)
16. Волгоградская область- 76 участников (1,71%)
17. Самарская область- 65 участников (1,46%)
18. Иркутская область- 59 участников (1,33%)
19. Орловская область- 52 участника (1,17%)
20. Пермский край- 52 участника (1,17%)

Азбука интернета

ОБУЧЕНИЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ СТАРШЕГО ПОКОЛЕНИЯ
РАБОТЕ НА КОМПЬЮТЕРЕ И В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Начать занятия 

Скачать учебник 



admin@azbukainterneta.ru



8 903 84 66 992