

**Informatics Institute of Technology**

Department of Computing   
(B.Sc.) in Computer Science

**Module: 5MMCS006C.1**

**Advanced Client-Side Development**

**ICT Portfolio**

Date : 28/11/2019

Student ID : 2018400

Student UoW ID : w1742308

Student First Name : Akila

Student Surname : Nanayakakra

Tutorial Group : Group B

Table of Contents

[ Main.html 3](#_Toc25874034)

[ About.html 6](#_Toc25874035)

[ Blog.html 9](#_Toc25874036)

[ Newsletter.html 15](#_Toc25874037)

[ CSS 18](#_Toc25874038)

# Main.html

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

  <meta charset="utf-8" />

  <meta name="viewport" content="width=device-width" />

  <meta name="author" content="Akila Nanayakkara" />

  <meta name="description" content="Space X">

  <title id="title">SpaceX | Welcome</title>

  <link rel="icon" href="/images/spacextitlelogo (1).png" type="image/icon type">

  <link rel="stylesheet" href="/css/css.css" />

</head>

<body>

  <header>

    <div class="container">

      <div id="branding">

        <h1 id="spacexHeading">SpaceX</span></h1>

      </div>

      <nav>

        <ul id="menubar">

          <li class="current"><a href="main.html">Main</a></li>

          <li><a href="about.html">About Us</a></li>

          <li><a href="newsletter.html">Subscribe</a></li>

          <li><a href="blog.html">Blog</a></li>

        </ul>

      </nav>

    </div>

  </header>

  <section id="showcase">

    <div class="container">

      <h1>SERVICE TO EARTH ORBIT, THE MOON, MARS AND BEYOND</h1>

      <p>

        SPACE X DESIGNS, MANUFACTURES AND LAUNCHES ADVANCED ROCKETS AND

        SPACECRAFT

      </p>

    </div>

  </section>

  <section id="boxes">

    <div class="container">

      <div class="box">

        <img class="mainPageImages" src="/images/Falcon\_Heavy\_test\_flight.png" alt="Falcon\_Heavy" width="200"

          height="200" title="picture" />

        <a class="mainPageLinks" href="https://www.spacex.com/falcon-heavy">

          <h3>FALCON HEAVY</h3>

        </a>

        <p class="main-p">THE WORLD'S MOST POWERFUL ROCKET</p>

      </div>

      <div class="box">

        <img class="mainPageImages" src="/images/dragon.png" alt="Dragon" width="200" height="200" title="picture" />

        <a class="mainPageLinks" href="https://www.spacex.com/dragon">

          <h3>Dragon</h3>

        </a>

        <p class="main-p">FIRST PRIVATE SPACECRAFT TO THE SPACE STATION</p>

      </div>

      <div class="box">

        <img class="mainPageImages" src="/images/starship.png" alt="Starship" width="200" height="200"

          title="picture" />

        <a class="mainPageLinks" href="https://www.spacex.com/starship">

          <h3>Starship</h3>

        </a>

        <p class="main-p">SERVICE TO EARTH ORBIT, THE MOON, MARS AND BEYOND</p>

      </div>

      <div class="box">

        <!-- tweeter feed -->

        <a class="twitter-timeline" data-width="300" data-height="300" data-theme="dark"

          href="https://twitter.com/SpaceX?ref\_src=twsrc%5Etfw">Tweets by SpaceX</a>

        <script async src="https://platform.twitter.com/widgets.js" charset="utf-8"></script>

      </div>

    </div>

  </section>

  <footer>

    <p>

      &copy; 2019 SPACE EXPLORATION TECHNOLOGIES CORP.

    </p>

  </footer>

</body>

</html>

# About.html

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

  <meta charset="utf-8" />

  <meta name="viewport" content="width=device-width" />

  <meta name="author" content="Akila Nanayakkara" />

  <meta name="description" content="Space X">

  <title id="title">SpaceX | About Us</title>

  <link rel="icon" href="/images/spacextitlelogo (1).png" type="image/icon type">

  <link rel="stylesheet" href="/css/css.css" />

</head>

<body id="not-main-body">

  <header>

    <div class="container">

      <div id="branding">

        <h1 id="spacexHeading">SpaceX</span></h1>

      </div>

      <nav>

        <ul id="menubar">

          <li><a href="main.html">Main</a></li>

          <li class="current"><a href="about.html">About Us</a></li>

          <li><a href="newsletter.html">Subscribe</a></li>

          <li><a href="blog.html">Blog</a></li>

        </ul>

      </nav>

    </div>

  </header>

  <section id="main">

    <div class="container">

      <article id="main-article">

        <h1>About SpaceX</h1>

        <p>SpaceX designs, manufactures and launches advanced rockets and spacecraft. The company was founded in 2002 to

          revolutionize space technology, with the ultimate goal of enabling people to live on other planets.</p>

        <span><a href="default.asp">

            <!-- .gif picture -->

            <img src="/images/giphy.gif" alt="HTML tutorial" style="width:440px;height:250px;border:0;">

          </a></span>

        <span><a href="default.asp">

            <!-- .gif picture -->

            <img src="/images/spacex-rideshare.gif" alt="HTML tutorial" style="width:440px;height:250px;border:0;">

          </a></span>

        <div class="background-article-aside">

          <h4 id="abut-title">Making History</h4>

          <p>

            SpaceX has gained worldwide attention for a series of historic milestones. It is the only private company

            capable of returning a spacecraft from low Earth orbit, which it first accomplished in 2010. The company

            made

            history again in 2012 when its Dragon spacecraft became the first commercial spacecraft to deliver cargo to

            and from the International Space Station.

            SpaceX successfully achieved the historic first reflight of an orbital class rocket in 2017, and the company

            now regularly launches flight-proven rockets. In 2018, SpaceX began launching Falcon Heavy, the world’s most

            powerful operational rocket by a factor of two.</p>

        </div>

      </article>

      <aside id="sidebar">

        <div class="background-article-aside">

          <h4 id="abut-title"> Advancing The Future</h4>

          <p>As one of the world’s fastest growing providers of launch services, SpaceX has secured over 100 missions to

            its manifest, representing over $12 billion on contract. These include commercial satellite launches as well

            as US government missions. SpaceX’s Dragon spacecraft is flying numerous cargo resupply missions to the

            space

            station under a series of Commercial Resupply Services contracts. Dragon was designed from the outset to

            carry

            humans to space and will soon fly astronauts under NASA’s Commercial Crew Program.

            Building on the achievements of Falcon 9 and Falcon Heavy, SpaceX is working on a next generation of fully

            reusable launch vehicles that will be the most powerful ever built, capable of carrying humans to Mars and

            other destinations in the solar system.</p>

        </div>

      </aside>

    </div>

  </section>

  <footer>

    <p>

      &copy; 2019 SPACE EXPLORATION TECHNOLOGIES CORP.

    </p>

  </footer>

</body>

</html>

# Blog.html

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

    <meta charset="utf-8" />

    <meta name="viewport" content="width=device-width" />

    <meta name="author" content="Akila Nanayakkara" />

    <meta name="description" content="Space X">

    <title id="title">SpaceX | Blog</title>

    <link rel="icon" href="/images/spacextitlelogo (1).png" type="image/icon type">

    <link rel="stylesheet" href="/css/css.css" />

</head>

<body id="not-main-body">

    <!-- blogs of our company -->

    <header>

        <div class="container">

            <div id="branding">

                <h1 id="spacexHeading">SpaceX</span></h1>

            </div>

            <nav>

                <ul id="menubar">

                    <li><a href="main.html">Main</a></li>

                    <li><a href="about.html">About Us</a></li>

                    <li><a href="newsletter.html">Subscribe</a></li>

                    <li class="current"><a href="blog.html">Blog</a></li>

                </ul>

            </nav>

        </div>

    </header>

    <section id="main">

        <div class="container">

            <article class="blog-article">

                <h2>STARLINK MISSION</h2>

                <h5><time datetime="2019-11-11"></time>NOVEMBER 11, 2019</h5>

                <p class="article-para">

                    SHARE ON GOOGLE+SHARE ON TWITTER

                    On Monday, November 11 at 9:56 a.m. EST, 14:56 UTC, SpaceX launched 60 Starlink satellites from

                    Space Launch Complex 40 (SLC-40) at Cape Canaveral Air Force Station, Florida.

                    Falcon 9’s first stage supported the Iridium-7, SAOCOM-1A, and Nusantara Satu missions, and the

                    fairing was previously flown on Falcon Heavy’s Arabsat-6A mission earlier this year. Following stage

                    separation, SpaceX landed Falcon 9’s first stage on the “Of Course I Still Love You” droneship,

                    which was stationed in the Atlantic Ocean. You can watch a replay of launch below and learn more

                    about the mission in our new <a

                        href="https://www.spacex.com/sites/spacex/files/starlink\_press\_kit\_nov2019.pdf">press kit.</a>

                </p>

                <h1 style="text-align: center ;"><img src="/images/starlink.JPG" alt="STARLINK MISSION" width="400"

                        height="300"></h1>

            </article>

            <article class="blog-article">

                <h2>STARSHIP UPDATE</h2>

                <h5><time datetime="2019-09-29"></time>SEPTEMBER 29, 2019</h5>

                <p class="article-para">

                    SHARE ON GOOGLE+SHARE ON TWITTER

                    SpaceX's Starship and Super Heavy launch vehicle is a fully, rapidly reusable transportation system

                    designed to carry both crew and cargo to Earth orbit, the Moon, Mars, and anywhere else in the solar

                    system. On Saturday, September 28 at our launch facility in Cameron County, Texas, SpaceX Chief

                    Engineer and CEO Elon Musk provided an update on the design and development of Starship. You can

                    watch a replay of update below and learn more about the vehicle at

                    <a href="https://www.spacex.com/starship">spacex.com/starship.</a>

                </p>

                <h1 style="text-align: center ;"><img src="/images/starshipupdate.jpeg" alt="STARSHIP UPDATE"

                        width="400" height="300"></h1>

            </article>

            <article class="blog-article">

                <h2>DRAGON RESUPPLY MISSION (CRS-18) SPLASHDOWN</h2>

                <h5><time datetime="2019-08-29"></time>AUGUST 29, 2019</h5>

                <p class="article-para">

                    Packed with about 3,300 pounds of cargo and science, SpaceX’s Dragon spacecraft departed the

                    International Space Station on Tuesday, August 27. A parachute-assisted splashdown in the Pacific

                    Ocean occurred that afternoon just west of Baja, California. A recovery team then secured Dragon on

                    a boat for the return trip to the Port of Los Angeles, wrapping up SpaceX’s 18th resupply mission to

                    the space station.

                    Filled with approximately 5,000 pounds of supplies and payloads, Dragon launched aboard a Falcon 9

                    rocket on July 25, 2019 from Cape Canaveral Air Force Station in Florida, and arrived at the space

                    station on July 27. The Dragon spacecraft supporting the CRS-18 mission previously supported the

                    CRS-6 mission in April 2015 and the CRS-13 mission in December 2017. Dragon is the only spacecraft

                    currently flying that is capable of returning significant amounts of cargo to Earth.

                </p>

                <h1 style="text-align: center ;"><img src="/images/crs\_website.jpg"

                        alt="DRAGON RESUPPLY MISSION (CRS-18) SPLASHDOWN" width="400" height="300"></h1>

            </article>

            <article class="blog-article">

                <h2>AMOS-17 MISSION</h2>

                <h5><time datetime="2019-08-06"></time>AUGUST 06, 2019

                </h5>

                <p class="article-para">

                    On Tuesday, August 6, SpaceX’s Falcon 9 rocket successfully lifted off from Space Launch Complex 40

                    (SLC-40) at Cape Canaveral Air Force Station, Florida, carrying the AMOS-17 satellite for Spacecom.

                    Liftoff occurred at 7:23 p.m. EDT, or 23:23 UTC and the satellite was deployed approximately 31

                    minutes after liftoff.

                    This was the third and final flight for this particular Falcon 9 first stage, having previously

                    supported the Telstar-19 VANTAGE mission in July 2018 and the Es’hail-2 mission in November 2018.

                    You can watch a replay of launch webcast below and learn more about the mission in our

                    <a href="https://www.spacex.com/sites/spacex/files/amos-17\_mission\_press\_kit\_8\_6\_2019.pdf">press

                        kit.</a>

                </p>

                <h1 style="text-align: center ;"><img src="/images/amos17.png" alt="AMOS-17 MISSION" width="400"

                        height="300"></h1>

            </article>

            <article class="blog-article">

                <h2>DRAGON ARRIVES AT THE INTERNATIONAL SPACE STATION</h2>

                <h5><time datetime="2019-07-27"></time>JULY 27, 2019

                </h5>

                <p class="article-para">

                    Dragon arrived at the International Space Station on July 27, 2019 and was captured at 6:11 a.m. PDT

                    while flying about 267 statute miles over the coast of southern Chile. The spacecraft was then

                    installed on the Harmony module for the duration of its four-week stay at the orbiting laboratory.

                    Filled with approximately 5,000 pounds of supplies and payloads, Dragon launched aboard a Falcon 9

                    rocket on July 25, 2019 from Cape Canaveral Air Force Station in Florida. The Dragon spacecraft

                    supporting the CRS-18 mission previously supported the CRS-6 mission in April 2015 and the CRS-13

                    mission in December 2017. Dragon is the only spacecraft currently flying that's capable of returning

                    significant amounts of cargo to Earth.

                </p>

                <h1 style="text-align: center ;"><img src="/images/capture\_crs18\_website.jpg"

                        alt="DRAGON ARRIVES AT THE INTERNATIONAL SPACE STATION" width="400" height="300"></h1>

            </article>

            <article class="blog-article">

                <h2>DRAGON RESUPPLY MISSION (CRS-18) LAUNCH</h2>

                <h5><time datetime="2019-07-25"></time>JULY 25, 2019

                </h5>

                <p class="article-para">

                    At 6:01 p.m. EDT, or 22:01 UTC, on Thursday, July 25, SpaceX launched its eighteenth Commercial

                    Resupply Services mission (CRS-18) from Space Launch Complex 40 (SLC-40) at Cape Canaveral Air Force

                    Station, Florida. Dragon separated from Falcon 9’s second stage about nine minutes after liftoff.

                    The Dragon spacecraft supporting the CRS-18 mission previously supported the CRS-6 mission in April

                    2015 and the CRS-13 mission in December 2017. Following stage separation, SpaceX recovered Falcon

                    9’s first stage on Landing Zone 1 (LZ-1) at Cape Canaveral Air Force Station, Florida. You can watch

                    a replay of the launch webcast below and find out more about the mission in our

                    <a href="https://www.spacex.com/sites/spacex/files/crs-18\_mission\_press\_kit\_1.pdf">press

                        kit.</a>

                </p>

                <h1 style="text-align: center ;"><img src="/images/resuppply.jpg"

                        alt="DRAGON RESUPPLY MISSION (CRS-18) LAUNCH" width="400" height="300"></h1>

            </article>

            <button onclick="topFunction()" id="myBtn" title="Go to top">Top</button>

        </div>

    </section>

    <footer>

        <p>

            &copy; 2019 SPACE EXPLORATION TECHNOLOGIES CORP.

        </p>

    </footer>

    <script>

        // button to go to the top of the page

        //Get the button

        var mybutton = document.getElementById("myBtn");

        // When the user scrolls down 20px from the top of the document, show the button

        window.onscroll = function () { scrollFunction() };

        function scrollFunction() {

            if (document.body.scrollTop > 20 || document.documentElement.scrollTop > 20) {

                mybutton.style.display = "block";

            } else {

                mybutton.style.display = "none";

            }

        }

        // When the user clicks on the button, scroll to the top of the document

        function topFunction() {

            document.body.scrollTop = 0;

            document.documentElement.scrollTop = 0;

        }

    </script>

</body>

</html>

# Newsletter.html

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

    <meta charset="utf-8" />

    <meta name="viewport" content="width=device-width" />

    <meta name="author" content="Akila Nanayakkara" />

    <meta name="description" content="Space X">

    <title id="title">SpaceX | Subscribe</title>

    <link rel="icon" href="/images/spacextitlelogo (1).png" type="image/icon type">

    <link rel="stylesheet" href="/css/css.css" />

</head>

<body id="not-main-body">

    <header>

        <div class="container">

            <div id="branding">

                <h1 id="spacexHeading">SpaceX</span></h1>

            </div>

            <nav>

                <ul id="menubar">

                    <li><a href="main.html">Main</a></li>

                    <li><a href="about.html">About Us</a></li>

                    <li class="current"><a href="newsletter.html">Subscribe</a></li>

                    <li><a href="blog.html">Blog</a></li>

                </ul>

            </nav>

        </div>

    </header>

    <section id="main">

        <div class="news-container">

            <article id="main-col-news">

                <h1 id="news-title">Services</h1>

                <!-- services we provide -->

                <ul id="services">

                    <li>

                        <img src="/images/mechanics-512.png" alt="machine wheel" width="50" height="50" />

                        <h3>ENGINEERING</h3>

                        <p class="newsletter-p">Design and code the world’s most advanced rockets and spacecraft taking

                            humanity to Earth

                            orbit, the Moon, Mars, and beyond.</p>

                    </li>

                    <li>

                        <img src="/images/hammer.png" alt="machine wheel" width="50" height="50" />

                        <h3>MANUFACTURING</h3>

                        <p class="newsletter-p">Make multiplanetary space travel a reality by building advanced space

                            vehicles at unmatched

                            production rates and vastly reduced costs.</p>

                    </li>

                    <li>

                        <img src="/images/operation.png" alt="machine wheel" width="50" height="50" />

                        <h3>OPERATIONS</h3>

                        <p class="newsletter-p">Advance critical business relationships externally and keep SpaceX

                            internal operations and

                            information systems moving forward.</p>

                    </li>

                </ul>

            </article>

            <aside id="sidebar-news">

                <div class="dark-news">

                    <h3>Subscribe to our news letter</h3>

                    <!-- newsletter form -->

                    <form class="quote-news">

                        <div>

                            <label>First Name</label><br>

                            <input type=" text" placeholder="First Name">

                        </div>

                        <div>

                            <label>Last Name</label><br>

                            <input type=" text" placeholder="Last Name">

                        </div>

                        <div>

                            <label>

                                <Address></Address>

                            </label><br>

                            <input type=" text" placeholder="Address">

                        </div>

                        <div>

                            <label>Email</label><br>

                            <input type="email" placeholder="Emial Address">

                        </div>

                        <div id="selector">

                            <span><label>Are you a student? </label>

                            </span>

                            <select name="cars">

                                <option value="yes">Yes</option>

                                <option value="no">No</option>

                            </select></div>

                        <div>

                            <label>Message</label><br>

                            <textarea placeholder="Message"></textarea>

                        </div>

                        <button type="button" onclick="alert('Thank you for subscribing us.')">Submit</button>

                    </form>

                </div>

            </aside>

        </div>

    </section>

    <footer>

        <p>

            &copy; 2019 SPACE EXPLORATION TECHNOLOGIES CORP.

        </p>

    </footer>

</body>

</html>

# CSS

/\* Importing special fonts \*/

@font-face {

  font-family: "spaceage";

  src: url(/fonts/spaceage/space\ age.otf);

  font-style: normal;

  font-weight: 100;

}

@font-face {

  font-family: "autodestructbb\_bold";

  src: url(/fonts/autodestruct-bb/autodestructbb\_bold.ttf);

  font-style: normal;

  font-weight: 100;

}

@import url("https://fonts.googleapis.com/css?family=Knewave&display=swap");

@import url("https://fonts.googleapis.com/css?family=Indie+Flower&display=swap");

/\* key frames for the animations and transformations \*/

@keyframes change {

  0% {

    background-position: 0 50%;

  }

  50% {

    background-position: 100% 50%;

  }

  100% {

    background-position: 0 50%;

  }

}

@-webkit-keyframes swing {

  15% {

    -webkit-transform: translateX(5px);

    transform: translateX(5px);

  }

  30% {

    -webkit-transform: translateX(-5px);

    transform: translateX(-5px);

  }

  50% {

    -webkit-transform: translateX(3px);

    transform: translateX(3px);

  }

  65% {

    -webkit-transform: translateX(-3px);

    transform: translateX(-3px);

  }

  80% {

    -webkit-transform: translateX(2px);

    transform: translateX(2px);

  }

  100% {

    -webkit-transform: translateX(0);

    transform: translateX(0);

  }

}

@keyframes swing {

  15% {

    -webkit-transform: translateX(5px);

    transform: translateX(5px);

  }

  30% {

    -webkit-transform: translateX(-5px);

    transform: translateX(-5px);

  }

  50% {

    -webkit-transform: translateX(3px);

    transform: translateX(3px);

  }

  65% {

    -webkit-transform: translateX(-3px);

    transform: translateX(-3px);

  }

  80% {

    -webkit-transform: translateX(2px);

    transform: translateX(2px);

  }

  100% {

    -webkit-transform: translateX(0);

    transform: translateX(0);

  }

}

@keyframes animate {

  0% {

    background-position: -500%;

  }

  100% {

    background-position: 500%;

  }

}

/\* Main page css \*/

li:first-child{

  color: red;

}

body {

  margin-top: 20px;

  font-size: 15px;

  line-height: 1.5;

  padding: 0;

  margin: 0;

}

.container {

  width: 90%;

  margin: auto;

  overflow: hidden;

}

header #branding {

  float: left;

  margin: 0;

}

[class^="boxs"] {

  background: transparent;

}

#spacexHeading {

  font-family: spaceage;

}

#menubar {

  font-family: "Knewave", cursive;

  color: white;

}

/\*making the font color blue of the

current page in the menu bar\*/

header .current a {

  color: rgb(0, 67, 144);

  font-weight: bold;

}

ul {

  margin: 0;

  padding: 0;

}

header {

  background: black;

  color: #ffffff;

  padding-top: 10px;

  min-height: 10px;

  border-bottom: red 2px solid;

}

header a {

  color: white;

  text-decoration: none;

  text-transform: uppercase;

  font-size: 20px;

}

header li {

  display: inline;

  padding: 0 20px 0 20px;

}

header nav {

  float: right;

  margin-top: 25px;

}

header a:hover {

  text-decoration: underline;

  color: rgb(36, 36, 44);

  font-weight: bold;

}

#showcase {

  font-family: autodestructbb\_bold;

  text-shadow: 2px 2px black;

  min-height: 400px;

  background: url(../images/spacex.jpg) no-repeat -100px -680px;

  text-align: center;

  color: white;

  border-bottom: red 2px solid;

}

#showcase h1 {

  margin-top: 100px;

  font-size: 55px;

  margin-bottom: 10px;

}

#showcase p {

  font-size: 20px;

}

[title~=picture] {

  border: 5px solid rgb(189, 189, 189);

}

/\*animated gradient\*/

#boxes {

  background: linear-gradient(

    132deg,

    rgb(0, 119, 255),

    rgb(78, 77, 77),

    rgb(0, 0, 0),

    rgb(0, 119, 255)

  );

  background-size: 400% 400%;

  position: relative;

  animation: change 20s ease infinite;

}

#boxes .box {

  float: left;

  width: 23%;

  text-align: center;

  padding: 10px;

  color: white;

}

.mainPageImages:hover {

  -webkit-animation: swing 1s ease;

  animation: swing 1s ease;

  -webkit-animation-iteration-count: 1;

  animation-iteration-count: 1;

}

.mainPageLinks {

  color: white;

}

.mainPageLinks:hover {

  text-decoration: none;

  font-weight: bold;

}

.main-p::first-letter{

  font-size: 25px;

}

footer {

  border-top: red 2px solid;

  font-size: 10px;

  padding: 0.5px;

  margin-top: 0px;

  color: #ffffff;

  background-color: black;

  text-align: center;

}

/\*about us page css\*/

#not-main-body {

  background-color: rgb(185, 185, 185);

}

nav:last-child{

  color: red;

}

article#main-article {

  float: left;

  width: 65%;

  font-size: 18px;

  text-align: justify;

  font-family: "Indie Flower", cursive;

}

.background-article-aside {

  padding: 15px;

  background: #464545;

  color: #ffffff;

  margin-top: 5px;

  margin-bottom: 5px;

  text-shadow: 1px 2px black;

}

/\*title animation\*/

#abut-title {

  text-align: center;

  position: relative;

  font-family: sans-serif;

  text-transform: uppercase;

  font-size: 15px;

  letter-spacing: 4px;

  overflow: hidden;

  background: linear-gradient(90deg, #000, #fff, #000);

  background-repeat: no-repeat;

  background-size: 80%;

  animation: animate 3s linear infinite;

  -webkit-background-clip: text;

  -webkit-text-fill-color: rgba(255, 255, 255, 0);

}

aside#sidebar {

  float: right;

  width: 30%;

  margin-top: 10px;

  font-size: 18px;

  text-align: justify;

  font-family: "Indie Flower", cursive;

}

/\*newsletter css\*/

.news-container {

  width: 80%;

  margin: auto;

  overflow: hidden;

}

article#main-col-news {

  float: left;

  width: 40%;

}

#news-title{

  font-size: 25px;

}

ul#services li {

  text-align: center;

  text-shadow:0.5px 0.5px black;

  list-style: none;

  padding: 4px;

  border: #806c6c solid 1px;

  margin-bottom: 5px;

  background: #b8b7be;

}

.newsletter-p::first-letter{

  font-size: 25px;

}

aside#sidebar-news {

  float: right;

  width: 30%;

  margin-top: 55px;

}

.dark-news {

  padding: 15px;

  background: #35424a;

  color: #ffffff;

  margin-top: 10px;

  margin-bottom: 10px;

}

aside#sidebar-news .quote-news input,

aside#sidebar-news .quote-news textarea {

  width: 90%;

  padding: 5px;

}

/\*blog page css\*/

.blog-article{

  padding: 15px;

  background: #464545;

  color: #ffffff;

  margin-top: 5px;

  margin-bottom: 5px;

}

.article-para{

  font-size: 20px;

  text-align: justify;

}

/\* :not(.newsletter-p) {

  color: white;

} \*/

#myBtn {

  display: none;

  position: fixed;

  bottom: 20px;

  right: 30px;

  z-index: 99;

  border: none;

  outline: none;

  background-color: red;

  color: white;

  cursor: pointer;

  padding: 15px;

  border-radius: 10px;

  font-size: 18px;

}

#myBtn:hover {

  background-color: #555;

}







