

# ✓ PART1

## Introduction

- تاریخچه مورتو جستجوها و گوگل
- Crawler چیست و چگونه کار می کند؟
- از کجا بفهمیم سایت ایندکس شده است؟
- نحوه استفاده از اپراتورهای گوگل مانند :site: / inurl: / intitle:
- تعریف الگوریتم های مهم گوگل و کاربرد آن ها
- آخرین آپدیت الگوریتم های گوگل را از کجا بفهمیم؟

## On-Page SEO

- رعایت اصول سئو در طراحی سایت
- چگونگی انتخاب URL مناسب و اهمیت آن
- انتخاب دامنه مناسب
- کنونیکال چیست و چه کاربردی دارد؟
- کنیبال چیست و چگونه آن را تشخیص دهیم؟
- آشنایی با مفهوم PDP و PLP

## Performance

- بررسی موارد اولیه Gtmetrix مانند بهینه سازی عکس و سرور و بهینه سازی کدها و ...

## Readability

- بهینه سازی عناوین و متها
- مفهوم Outline و بهینه سازی خوانایی سایت
- تعریف سایت مپ و نحوه ایجاد آن

## Availability

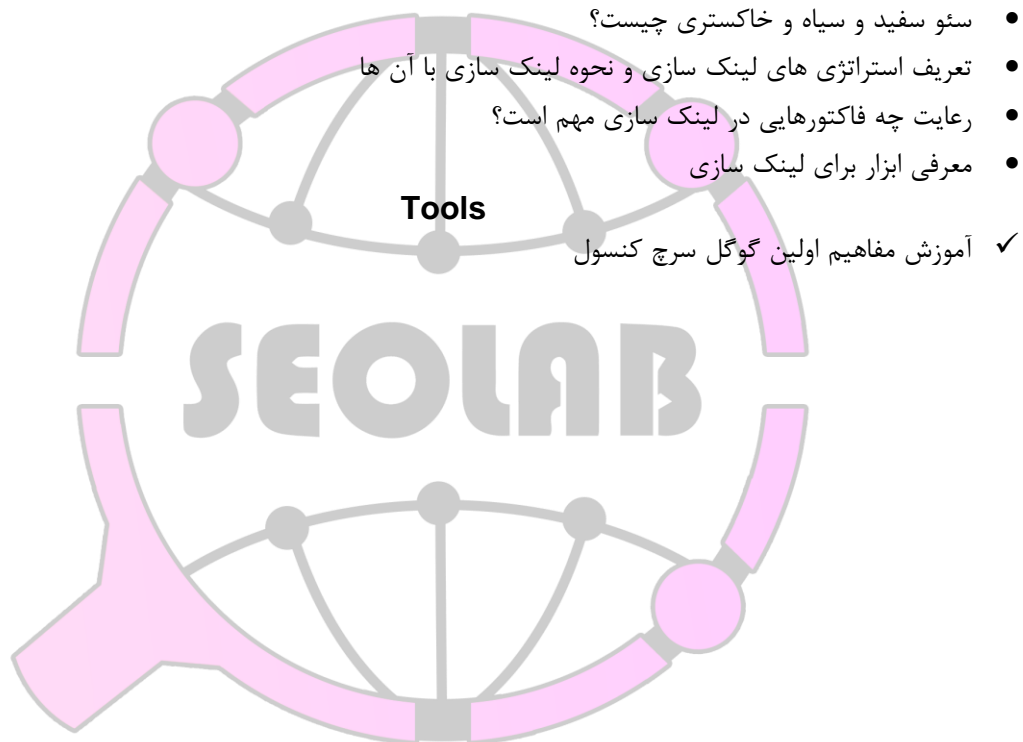
- انواع HTTP Status Code و اورهای و تشخیص آن ها
- نحوه ایجاد فایل Robots.txt

## Content

- پرسونا چیست و چه کاربردی در سئو دارد؟
- ساختار محتوای خوب و تعریف LSI
- انتخاب کلمه کلیدی و اهمیت آن
- ابزارهای مفید برای انتخاب کلمه کلیدی
- کیورد مپ چیست و چگونه آن را درست کنیم؟
- تعریف تاپیک کلاستر

## Off-Page SEO

- اهمیت لینک سازی داخلی
- معیار های مهم برای انتخاب کلمه کلیدی (مرحله قبل از کیورد ریسرچ)
- KPI های سئو
- بررسی لینک های رقبا
- گزارش لینک های اسپم به گوگل
- تعریف فالو و نو فالو بودن لینک و نحوه تشخیص آن
- انکر تکست چیست و نحوه استفاده از آن
- سئو سفید و سیاه و خاکستری چیست؟
- تعریف استراتژی های لینک سازی و نحوه لینک سازی با آن ها
- رعایت چه فاکتورهایی در لینک سازی مهم است؟
- معرفی ابزار برای لینک سازی
- ✓ آموزش مفاهیم اولین گوگل سرج کنسول



## ✓ PART2

# Introduction

1. Internet and Search Engine Basics
2. Web generations
  - 2.1. 1<sup>st</sup> generation
  - 2.2. 2<sup>nd</sup> generation
  - 2.3. 3<sup>rd</sup> generation
  - 2.4. 4<sup>th</sup> generation
3. Types of Internet Marketing Methods
  - 3.1. Social media marketing
  - 3.2. Influencer marketing
  - 3.3. Affiliate marketing
  - 3.4. Email marketing
  - 3.5. Content marketing
  - 3.6. Search engine optimization (SEO)
  - 3.7. Paid advertising
4. Importance of Search Engines
5. How does the search engine work?
  - 5.1. What are Crawler and Spider?
6. Understanding the SERP
7. Using Search Operators
  - 7.1. site: / inurl: / intitle:
8. Google Search Engine Architecture
9. Search Engine Algorithms
  - 9.1. Panda
  - 9.2. Penguin
  - 9.3. Zebra
  - 9.4. Rankbrain
10. Google Page Rank Technology
11. How to find Latest Updates about SEO Algorithms
12. Where is Google SEO Guidelines
13. Search Engines VS Directories
14. SEO terminology

# On-Page Optimization (Technical)

15. Structure
  - 15.1. Hardware structure
  - 15.2. Software structure
    - 15.2.1. Domain Selection

- 15.2.2. Basics of Website Designing / Development
- 15.2.3. Essentials of good website designing
- 15.2.4. Website Structure and Navigation Menu Optimization
- 15.2.5. Coding Best Practices (SEOLAB only)
- 15.2.6. Dynamic Website SEO
- 15.2.7. Difference between Dynamic and Static Sites
- 15.2.8. SEO for Word press (SEO Plugins)
- 16. What are the PDP and PLP pages?
- 17. Filename Optimization
- 18. URL Structure
  - 18.1. What is URL segmentation?
  - 18.2. Best URL structure
  - 18.3. URL Rewriting
  - 18.4. URL Redirecting (301, 302)
- 19. What is Canonical?
- 20. What is Cannibalization?

## Performance

- 21. Onsite Optimization Basics (GTMetrix)
- 22. Image optimization
  - 22.1. How to create a progressive image
  - 22.2. How to compress image
- 23. Server optimization
  - 23.1. Leverage browser caching
  - 23.2. Gzip
  - 23.3. Serve scaled image
- 24. Minify HTML / CSS / js
- 25. Onsite Optimization Advance (Page speed insight)
  - 25.1. FCP
  - 25.2. LCP
  - 25.3. TTI
  - 25.4. Speed up website (TTFB) (SEOLAB only)
- 26. Code optimization (PHP) (SEOLAB only)
- 27. What is CDN and how to Setup? (SEOLAB only)
- 28. How to read the waterfall? (SEOLAB only)
- 29. What is sitemap and Creating an HTML and XML sitemaps?

## Readability

- 31. HTML Basics for SEO
- 32. Title Tag Optimization
- 33. Meta Tags Optimization
- 34. HTML Validation using W3C
- 35. Iframes / Frames effects on SEO
- 36. HTML5 tags
  - 36.1. Header

- 36.2. Footer
- 36.3. Main
- 36.4. Aside
- 36.5. Article
- 36.6. Section
- 36.7. Time
- 36.8. Address
- 36.9. Summary
- 36.10. Details
- 36.11. Figure & Figcaption
- 37. Creating an HTML and XML sitemaps
  - 37.1. Create hierarchical sitemap
- 38. Create an outline for the page
- 39. Multiple H1 in a page (SEOLAB only)
- 40. SEO friendly hidden elements (SEOLAB only)
- 41. Image tag optimization alt tag
- 42. Structure data
  - 42.1. Cleansing data
  - 42.2. Google reach features

## Availability

- 43. Hosting Selection
- 44. Server uptime (uptimerobot tool, pingdom tool)
- 45. HTTP status code
  - 45.1. 2xx codes
  - 45.2. 3xx codes
    - 45.2.1. Redirect loop & redirect chain
  - 45.3. 4xx codes
  - 45.4. 5xx codes
- 46. Custom page (404, 503)
- 47. Creating Robots.txt file

## Content Optimization

- 48. SWOT Analysis of Website
- 49. Target segmentation & Persona
- 50. Keyword Research
- 51. Interview with the business owner
- 52. Interview with employee
- 53. Competitor Keywords Analysis
- 54. Find customer needs
- 55. Enable site search in google analytic
- 56. Finding Right Appropriate Keywords.
- 57. Keyword map
- 58. Keyword strategy
- 59. Content strategy

- 60. Keyword Density Analysis
- 61. TF.IDF
- 62. Topic cluster
- 63. Content structure

## Off-Page Optimization

- 64. What are the link, anchor and anchor text
- 65. Follow / No-follow links
- 66. Internal Link Strategy
- 67. Anchor Links Optimization
- 68. Local Business Listing (Local SEO)
- 69. Local marketing of websites depending on locations
- 70. Black Hat / White Hat / Grey Hat SEO
- 71. Free Links / Paid Links
- 72. Linking Building Methodology
- 73. Directory Submission
- 74. Blog Submission
- 75. Forums
- 76. Forum Signatures and Commenting
- 77. Press Releases
- 78. Social Bookmarking
- 79. Blog Commenting
- 80. Article Submissions
- 81. Video Submissions
- 82. Social Media Optimization Techniques (Basics)
- 83. RSS Feeds Submissions
- 84. Tracking the Links and Page Rank
- 85. Work with MOZPro (SEOLAB only)
- 86. Work with Ahref
- 87. SEO power suite (SEOLAB only)
- 88. Disavow management (SEOLAB only)
- 89. Question and Answers

## SEO & Social networks

- 90. Social Media Optimization (SMO) Training (SEOLAB only)
- 91. Add social tags
- 92. Twitter
- 93. Open graph
- 94. Developing Marketing Strategies for SMO Training (SEOLAB only)
- 95. URL Shortening Tools (SEOLAB only)
- 96. Using Tools and Applications for SMO (SEOLAB only)
- 97. Social Bookmarking Training (SEOLAB only)
- 98. Viral Marketing For Youtube (SEOLAB only)

# Reports and Management

- 99. Google search console
  - 99.1. Get your site working on Search Console
  - 99.2. Manage, monitor, & maintain your site
  - 99.3. What are impressions, position, and clicks?
  - 99.4. Get your website on google
- 100. Website Position Analysis in various search engines
- 101. Google analytic
- 102. Introduction to Google Analytic in details
- 103. Installing Google Analytics
- 104. Basics of Google Analytics
- 105. Visitors Reports
- 106. Geographic Reports
- 107. Traffic Sources Reports
- 108. Keywords Reports
- 109. Your Goals and Conversions
- 110. Google data studio
- 111. Create SEO dashboard with google data studio
- 112. How to write SEO proposal (SEOLAB only)
- 113. How to write SEO contract (SEOLAB only)

## Single Topics

- 114. How to enable site search in google analytics? (SEOLAB only)
- 115. What is Google Sandbox?
- 116. SEO is an Art or Science?
- 117. Multilanguage website (SEOLAB only)