[10:28:54]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <https://zen.yandex.ru/media/id/5dd90ef8581d0c4e11f54178/perspektivy-igrovoi-industrii-v-2020-5fa438761aeb58326c9e9e64>

[10:28:54]  YahНайдено 2% совпадений по адресу: <https://nmetau.edu.ua/file/lek13.pdf>

[10:28:59]  YahНайдено 5% совпадений по адресу: <https://vlab.wikia.org/ru/wiki/OpenGL>

[10:31:03]  Go Найдено 5% совпадений по адресу: <https://gcup.ru/publ/gamedev/1-1-0-2>

[10:31:03]  Go Найдено 3% совпадений по адресу: <https://ru.bmstu.wiki/index.php?title=OpenGL_(Open_Graphics_Library)&mobileaction=toggle_view_mobile>

[10:31:04]  Go Найдено 6% совпадений по адресу: <https://ru.wikipedia.org/wiki/OpenGL>

[10:31:05]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <https://www.rsdn.org/article/opengl/ogltut2.xml>

[10:31:10]  YahНайдено 2% совпадений по адресу: <https://businessarchitecture.ru/open_gl/>

[10:31:11]  YahНайдено 6% совпадений по адресу: <http://bourabai.ru/graphics/OpenGL/index.htm>

[10:31:11]  YahНайдено 1% совпадений по адресу: <https://qna.habr.com/tag/opengl>

[10:31:13]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <https://m.habr.com/ru/post/310790/>

[10:31:15]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: [https://portwine-linux.ru/opengl-в-qt/](https://portwine-linux.ru/opengl-%D0%B2-qt/)

[10:31:15]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <http://olocoder.ru/PL20.html>

[10:31:15]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <http://grafika.me/node/182>

[10:31:16]  Go Найдено 5% совпадений по адресу: <http://wikipedia.ru.nina.az/wiki/OpenGL>

[10:31:17]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <https://qna.habr.com/q/848959>

[10:31:17]  YahНайдено 5% совпадений по адресу: <https://traditio.wiki/OpenGL>

[10:31:18]  YahНайдено 6% совпадений по адресу: <https://ru.m.wikipedia.org/wiki/OpenGL>

[10:31:23]  YahНайдено 5% совпадений по адресу: <https://dic.academic.ru/dic.nsf/ruwiki/47240>

[10:31:24]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <http://www.cyberforum.ru/post648719.html>

[10:31:24]  Go Найдено 3% совпадений по адресу: <https://ru.bmstu.wiki/OpenGL_(Open_Graphics_Library)>

[10:31:26]  Ra Найдено 3% совпадений по адресу: <https://mobile.studbooks.net/2241834/informatika/opengl>

[10:31:31]  Go Найдено 2% совпадений по адресу: <https://studopedia.org/1-17886.html>

[10:31:31]       Не загружена страница из запроса №2-2 (30079 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=usFg9UmkUB0>

[10:31:31]  Go Найдено 3% совпадений по адресу: <https://smekni.com/a/309978/otchet-po-opengl/>

[10:31:33]  YahНайдено 3% совпадений по адресу: <https://ravesli.com/urok-1-vvedenie-v-opengl/>

[10:31:34]  YahНайдено 1% совпадений по адресу: <https://habr.com/ru/post/310790/>

[10:31:37]  Ra Найдено 3% совпадений по адресу: <https://iletyou.ru/chto-za-okno-opengl/>

[10:32:01]       Не загружена страница из запроса №38-2 (30102 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=3EADkWXaxXM>

[10:32:19]  YahНайдено 1% совпадений по адресу: <https://download.com.vn/opengl-122522>

[10:32:31]  Ra Найдено 4% совпадений по адресу: <https://www.sites.google.com/site/raznyeurokipoinformatiki/home/c/opentk>

[10:32:32]  YahНайдено 4% совпадений по адресу: <https://sites.google.com/site/raznyeurokipoinformatiki/home/c/opentk>

[10:32:34]  YahНайдено 2% совпадений по адресу: <https://vuzlit.ru/320986/interfeys_windows_forms>

[10:32:35]  YahНайдено 2% совпадений по адресу: <https://ru.m.wikipedia.org/wiki/WinForms>

[10:32:39]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <https://www.bsu.by/Cache/Page/353453.pdf>

[10:32:40]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <https://mirgames.ru/topics?tag=OpenTK>

[10:32:40]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: [https://mirgames.ru/topics?tag=C#](https://mirgames.ru/topics?tag=C%23)

[10:32:41]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <https://docs.microsoft.com/ru-ru/visualstudio/ide/create-csharp-winform-visual-studio?view=vs-2019>

[10:32:42]  YahНайдено 1% совпадений по адресу: <https://www.programmersforum.rocks/t/instrukcziya-dobavlyaem-opengl-grafiku-na-wpf-formu-s-pomoshhyu-opentk-glcontrol/264>

[10:32:45]       Не загружена страница из запроса №48-2 (30030 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=kle0QU0PhSU>

[10:32:45]  Go Найдено 2% совпадений по адресу: <https://ru.wikipedia.org/wiki/Windows_Forms>

[10:32:45]  Go Найдено 2% совпадений по адресу: <https://dic.academic.ru/dic.nsf/ruwiki/74841>

[10:32:50]  YahНайдено 2% совпадений по адресу: <https://microsoft.fandom.com/ru/wiki/Windows_Forms>

[10:32:51]       Не загружена страница из запроса №37-1 (30030 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=VEYG4fgcdqw>

[10:32:53]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <https://docs.microsoft.com/ru-ru/visualstudio/ide/create-csharp-winform-visual-studio>

[10:33:14]       Не загружена страница из запроса №57-1 (30070 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=wh_kvHsHlEY>

[10:33:21]       Не загружена страница из запроса №80-3 (30090 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.lutron.com/TechnicalDocumentLibrary/030-1005-Russian.pdf>

[10:33:40]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <https://intuit.ru/studies/courses/3406/613/lecture/13299>

[10:33:41]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <https://www.cyberforum.ru/windows-forms/thread2235460.html>

[10:33:41]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <https://fooobar.com/questions/2179047/adding-glcontrol-to-visual-studio-toolbox>

[10:33:45]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <http://grafika.me/node/712>

[10:34:03]  YahНайдено 1% совпадений по адресу: <https://refactoring.guru/ru/design-patterns/decorator>

[10:34:04]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <https://metanit.com/sharp/patterns/4.1.php>

[10:34:08]       Не загружена страница из запроса №67-1 (30075 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=ac22qeq7cZA>

[10:34:49]  YahНайдено 1% совпадений по адресу: <http://dev-docs.likeuse.ru/ann/62/>

[10:35:03]  Ya Найдено 1% совпадений по адресу: [https://ru.wikipedia.org/wiki/Фабричный\_метод\_(шаблон\_проектирования)](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A4%D0%B0%D0%B1%D1%80%D0%B8%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B4_(%D1%88%D0%B0%D0%B1%D0%BB%D0%BE%D0%BD_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F))

[10:35:09]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <http://elar.uspu.ru/bitstream/uspu/3104/1/03Kirkor2.pdf>

[10:35:14]       Не загружена страница из запроса №92-1 (30020 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=86jEPcKG5dI>

[10:35:25]       Не загружена страница из запроса №120-3 (30067 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://rep.bntu.by/bitstream/handle/data/21121/9-17.pdf;sequence=1>

[10:35:25]       Не загружена страница из запроса №107-1 (30056 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=3tOKhAW9uAc>

[10:35:25]       Не загружена страница из запроса №111-2 (30031 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://play.google.com/store/apps/details?id=ru.DmitryLomakin.NuclearSubmarineInc&hl=ru&gl=US>

[10:35:31]       Не загружена страница из запроса №112-2 (30032 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=ZAh3NQ9WiSg>

[10:35:33]  Ra Найдено 2% совпадений по адресу: <https://metanit.com/sharp/patterns/2.1.php>

[10:35:34]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <https://javarush.ru/groups/posts/2372--patternih-proektirovanija-factorymethod>

[10:35:36]       Не загружена страница из запроса №117-1 (30096 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=pdT1FybZ8nA>

[10:35:36]  Ra Найдено 2% совпадений по адресу: <https://en.ppt-online.org/440630>

[10:35:42]  Ra Найдено 2% совпадений по адресу: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2020/14.pdf>

[10:36:03]       Не загружена страница из запроса №111-2 (30047 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): [https://play.google.com/store/apps/details?id=ru.DmitryLomakin.NuclearSubmarineInc&hl=ru&gl=US(Сохраненная копия)](https://webcache.googleusercontent.com/search?q=cache:8p5VgfrfpHEJ:https://play.google.com/store/apps/details%3Fid%3Dru.DmitryLomakin.NuclearSubmarineInc%26hl%3Dru%26gl%3DUS+&cd=2&hl=ru&ct=clnk&gl=by)

[10:36:14]       Не загружена страница из запроса №145-3 (30037 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://pt.scribd.com/doc/14821718/Plastik-karty>

[10:36:44]       Возникла ошибка при загрузке страницы из запроса №145-3 (29438 миллисек.): [https://pt.scribd.com/doc/14821718/Plastik-karty(Сохраненная копия)](https://cc.bingj.com/cache.aspx?q=%22%D1%80%D0%B5%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8E+%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%D0%B0+Bonus+%D0%9A%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81+%D1%80%D0%B5%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7%D1%83%D0%B5%D1%82+%D0%BF%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5+%D0%B7%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%8C%D1%8F+ArmorBonus+%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BA%D1%80%D0%B5%D1%82%D0%BD%D1%8B%D0%B9%22&d=4594421208909515&mkt=en-US&setlang=en-US&w=W2aDKoSd5NcpTQx2iulLOK-h1HIo4hwl) ( Too big page )

[10:36:46]  Go Найдено 1% совпадений по адресу: <https://glebradchenko.susu.ru/courses/bachelor/oop/OOP-PrePrint.pdf>

[10:36:49]  Ra Найдено 1% совпадений по адресу: <https://habr.com/ru/post/255713/>

[10:37:00]       Не загружена страница из запроса №137-1 (30092 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=Y7V4bK0eHaA>

[10:37:03]       Не загружена страница из запроса №147-1 (30040 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=hNPmYAwv1qY>

[10:37:03]       Не загружена страница из запроса №158-2 (30033 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=bAwlu3-RSPo>

[10:37:06]       Не загружена страница из запроса №163-3 (30099 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://zlatrobo.blogspot.com/2019/11/unity_4.html>

[10:37:15]       Не загружена страница из запроса №157-2 (30078 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=PiBm5VPcVfw>

[10:37:54]       Не загружена страница из запроса №180-3 (30077 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=_JkKu8xa-Yg>

[10:38:00]       Не загружена страница из запроса №172-1 (30094 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=Ikc3Ap8tlow>

[10:38:04]       Не загружена страница из запроса №188-3 (30016 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=TVtuQUKBj9I>

[10:38:11]       Не загружена страница из запроса №193-2 (30098 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=OZAd364Wl-U>

[10:39:12]  YahНайдено 1% совпадений по адресу: <https://knowledge.allbest.ru/programming/2c0a65625b2bd79a4d53a89421216c36_0.html>

[10:39:26]       Возникла ошибка при загрузке страницы из запроса №180-3 (15239 миллисек.): [https://www.youtube.com/watch?v=\_JkKu8xa-Yg(Сохраненная копия)](https://cc.bingj.com/cache.aspx?q=%D0%BD%D0%B0%D1%81%D0%BB%D0%B5%D0%B4%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%BC+submarine+%D0%BB%D0%BE%D0%B4%D0%BA%D0%B0+%D1%81%D0%B8%D0%BD%D0%B5%D0%B3%D0%BE+%D0%B8%D0%B3%D1%80%D0%BE%D0%BA%D0%B0+redsubmarine+%D1%8F%D0%B2%D0%BB%D1%8F%D0%B5%D1%82%D1%81%D1%8F+%D0%BD%D0%B0%D1%81%D0%BB%D0%B5%D0%B4%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%BC+submarine+%D0%BB%D0%BE%D0%B4%D0%BA%D0%B0&d=4672392042650506&mkt=en-US&setlang=en-US&w=x_VZXNeM8r1Mwlh-kmW8xs5LF6z6kJ8t) ( Too big page )

[10:39:41]       Не загружена страница из запроса №192-3 (30082 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=5EBx-1l9b-A>

[10:39:49]       Не загружена страница из запроса №202-1 (30069 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=7uDhWwR1gEc>

[10:39:56]       Не загружена страница из запроса №207-1 (30038 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=PgFTfL25VW0>

[10:40:01]       Не загружена страница из запроса №212-3 (30006 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://github.com/tomrus88/BlizzardInterfaceCode/blob/master/Interface/FrameXML/CompactUnitFrame.lua>

[10:40:09]       Не загружена страница из запроса №217-1 (30009 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=Vh6rn1CAgis>

[10:42:40]       Не загружена страница из запроса №232-1 (30037 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=IMkSWrnCK2Y>

[10:42:57]       Не загружена страница из запроса №253-3 (30066 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=5ABqrkQzlyE>

[10:42:58]       Не загружена страница из запроса №242-2 (30004 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=xrz6DtLZLjo>

[10:43:03]       Не загружена страница из запроса №247-2 (30078 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=CbXMZFJ7cXg>

[10:43:23]       Не загружена страница из запроса №278-3 (30040 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=1YGGRr4WW2U>

[10:44:10]  YahНайдено 1% совпадений по адресу: <https://www.bibliofond.ru/view.aspx?id=897409>

[10:44:39]       Не загружена страница из запроса №285-1 (30098 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <http://www.inf.tsu.ru/library/DiplomaWorks/CompScience/2010/Kotlova/diplom.pdf>

[10:44:46]       Не загружена страница из запроса №288-2 (30037 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=BWyCiR2bInc>

[10:44:52]       Не загружена страница из запроса №277-2 (30099 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=T0OIlzLFA90>

[10:44:57]       Не загружена страница из запроса №298-1 (30044 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=2sbalGeXVeE>

[10:44:58]       Не загружена страница из запроса №282-2 (30082 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=Vt5jmPtoFLk>

[10:48:49]       Не загружена страница из запроса №301-3 (30058 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=RUMgC6X1vbY>

[10:48:49]       Не загружена страница из запроса №287-1 (30036 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=bksuYj74xmg>

[10:48:55]       Не загружена страница из запроса №311-2 (30021 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://core.ac.uk/download/pdf/154819345.pdf>

[10:49:01]       Не загружена страница из запроса №297-1 (30006 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=BXPu463PR1c>

[10:49:05]       Не загружена страница из запроса №328-1 (30051 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=IHf8m1URdhc>

[10:49:20]       Не загружена страница из запроса №312-2 (30001 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=4w6oEShD5d8>

[10:52:15]       Не загружена страница из запроса №322-1 (30109 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=qelBtemm8oc>

[10:52:23]       Не загружена страница из запроса №332-2 (30068 миллисек., превышен таймаут в 30000 миллисек.): <https://www.youtube.com/watch?v=3cDEPElHeI0>

Тип проверки: Глубокая.

Уникальность текста - 82% .

Проигнорировано подстановок: 0%.