1 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-na-temu-visshie-rasteniya-mhi-3311463.html>

3. <https://all-begonias-tamaravn.blogspot.com/2018/10/blog-post_24.html?m=1>

7 <http://www.minyakvarash.com/2016/>

9. <http://900igr.net/prezentacija/bez_uroka/obschie-zakony-dejstvija-faktorov-sredy-na-organizmy-81758/adaptatsija-k-temperature-32.html>

11. <https://infourok.ru/prezentaciya-po-medbiofizike-na-temu-transport-veschestv-v-biologicheskih-membranah-3390721.html>

13 <https://slideplayer.com/slide/4369283/>

15 <https://www.goodfon.ru/download/rossiya-ural-leto-polyana-trava/2560x1024/>

17 <https://simptomyinfo.ru/simptomy/244-narushenie-metabolizma.html>

19 <https://www.sites.google.com/a/labore.ru/resenie-geneticeskih-zadac-po-biologii/osnovnye-ponatie-neobhodimye-dla-resenia-geneticeskih-zadac/analiziruusee-skresivanie>

21 <http://niv.ru/doc/encyclopedia/collier/articles/1636/anatomiya-cheloveka.htm>

23 <http://www.histology-world.com/photoalbum/thumbnails.php?album=100&page=3&sort=dd>

25 <http://provizor.org/node/26793>

27 <http://znaew.ru/index.php/vsemirnaya-istoriya/drevnij-mir/1386-antropogenez>

29 <https://www.pinterest.ru/pin/493847915359905861/>

31 <https://poznayka.org/s95540t1.html>

33 <https://slide-share.ru/makroehvolyuciya-osnovnie-napravleniya-ehvolyucii-209711>

35а <http://medictionary.ru/10-samykh-strannykh-geneticheskikh-mutaciy/>

35б [https://biologys.ru/topics/иллюстрации-к-уроку/illyustracii-chelovek/](https://biologys.ru/topics/%D0%B8%D0%BB%D0%BB%D1%8E%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8-%D0%BA-%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA%D1%83/illyustracii-chelovek/)

35в <http://ederslik.edu.az/books/221/units/unit-1/page144.xhtml>

37 <https://en.ppt-online.org/484226>

39 <https://neotlogka.neboleite.com/informacija/zarazhenie-holeroj-vozmozhno-sledujushhimi-putjami-peredachi/>

41 <https://obrazovaka.ru/himiya/himicheskie-svoystva-aminokislot.html>

43 <https://muzeyka.ru/excursion/1174>

45 <https://yandex.com/collections/card/5cfa008bc9270de1cb52031c/>

53 <http://rusobrazovanie.ru/2018/05/24/podgotovka-k-gia-po-biologii/>

55 <https://slide-share.ru/tema-ehmbriogenez-171011>

57 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-na-temu-osnovnie-napravleniya-i-formi-evolyucii-klass-1127148.html>

61 <https://interesnoznat.com/interesno/16-lyudej-kotorye-vyglyadyat-effektno-i-krasivo-nesmotrya-ni-na-chto.html>

63 <http://news-mining.ru/analitika/21557_biosfera-zemli/>

67 <http://keocial.pw/sf/77/?d=www.gestionintegralderiesgos.com&mykeys=nutrition-solutions-reddit>

69 <https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-paraziti-920779.html>

71 <https://multiurok.ru/index.php/files/mietody-ghienietiki-chielovieka.html>

75 <https://infourok.ru/razrabotka-uroka-dlya-klassa-po-biologii-na-temu-urovni-organizacii-zhizni-2062372.html>

**77** <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3653/main/>

79 <https://multiurok.ru/files/priezientatsiia-k-uroku-bor-ba-za-sushchiestvovani.html>

81 <https://yandex.ru/collections/card/5ce6866701cde4549a9c77db/>

83 <http://ny.idmcrackfreedownload.info/difference-between-fermentation-amp/>

85 <https://ppt-online.org/255371>

87 <https://infourok.ru/razrabotka-uroka-na-temu-bespoloe-razmnozhenie-u-rasteniy-3544973.html>

89 <http://vmede.org/sait/?page=7&id=Biologiya_yarigin_t2_2011&menu=Biologiya_yarigin_t2_2011>

91 <https://optolov.ru/potolok-v-vannojj-komnate/razlichnye-formy-borby-za-sushchestvovanie-v-prirode-mezhvidovaya-borba.html>

97 <https://www.krainaz.org/component/content/article?id=231:virus>

99 <https://ebiology.ru/struktura-i-funkcii-kletki/>

101а <https://cyberpedia.su/17x14fde.html>

103 <https://ppt-online.org/252239>

105 <https://megaobuchalka.ru/7/3891.html>

107 <http://chillinaris.blogspot.com/2014/10/peranan-dna-dalam-cetak-biru-kehidupan.html?utm-medium=gadget>

109 <https://childs-illness.ru/genealogicheskij-metod-geneticheskih-issledovanij>

111 <https://www.pinterest.ru/dinasavina/magic/>

113 <https://class.rambler.ru/temy-biologiya/otvety-ege-po-biologii-13-iyunya-2017-god-7664.htm>

115 <http://www.myshared.ru/slide/1268173/>

117 <https://slideplayer.com/slide/10013052/>

119 <https://slide-share.ru/93-d-monogibridti-budandastiru-zhane-genetikaliq-terminder-1-108359>

121 <https://analizypro.ru/uzi/uzi-skrining.html>

123 <https://www.syl.ru/article/205676/new_genofond---eto-genofond-populyatsii>

125 <https://studopedia.org/4-10092.html>

127 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-na-temu-avtotrofi-i-geterotrofi-3380724.html>

131 [https://videoscript.fun/search/приготовление-микропрепаратов-кожицы-лука-лабораторная-работа](https://videoscript.fun/search/%D0%BF%D1%80%D0%B8%D0%B3%D0%BE%D1%82%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5-%D0%BC%D0%B8%D0%BA%D1%80%D0%BE%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%BF%D0%B0%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%B2-%D0%BA%D0%BE%D0%B6%D0%B8%D1%86%D1%8B-%D0%BB%D1%83%D0%BA%D0%B0-%D0%BB%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%B0%D1%8F-%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0)

133 <https://infourok.ru/prezentaciya-uroka-po-biologii-na-temu-vid-i-ego-kriterii-klass-3426714.html>

135 <https://theslide.ru/biologiya/nasledstvennost-i-izmenchivost-organizmov-1>

137 <http://segmen.mouldings.co/organ-rejection/antibody-mediated-rejection-of-solid-organ-allografts-nejm.html>

141 <http://www.myshared.ru/slide/1266276>

145 <https://catbreed.ru/genetika/osnovnye-ponyatiterminy-genetiki/>

147 <https://med-explorer.ru/serdechno-sosudistaya-sistema/simptomatika-i-diagnostika-serdechno-sosudistaya-sistema/sravnitelnaya-xarakteristika-mitoza-i-mejoza.html/attachment/krossingover>

149 <https://slide-share.ru/tema-3osnovi-peredachin-asledstvennoj-informacii-97505>

151 <https://probakterii.ru/prokaryotes/in-nature/carstvo-bakterii-carstvo-griby.html>

153 <https://www.smore.com/km183-genetic-drift>

155 <https://studopedia.ru/19_237943_svedenie-trigonometricheskih-uravneniy-k-algebraicheskim.html>

157 <https://infourok.ru/urok-po-biologii-na-temu-digibridnoe-skreschivanie-klass-2411369.html>

159 <http://biologylib.ru/books/item/f00/s00/z0000018/st116.shtml>

161 <https://slide-share.ru/genotip-i-fenotip-allelnie-geni-206454>

163 <http://theoryevolutionridoten.blogspot.com/2017/05/k-theory-evolution.html>

171 <http://raznoobraziemira.blogspot.com/p/blog-page_20.html>

173 <https://infourok.ru/prezentaciya-na-temu-klass-mlekopitayuschie-klass-3678579.html>

175 [https://wiki.soiro.ru/Файл:Изменчивость1.jpg](https://wiki.soiro.ru/%D0%A4%D0%B0%D0%B9%D0%BB%3A%D0%98%D0%B7%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%87%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C1.jpg)

177 <https://huntmap.ru/osennyaya-ohota-2017-v-saratovskoj-oblasti.html>

179 <http://www.zo.utexas.edu/faculty/sjasper/images/f17.22.jpg>

181 <https://ppt-online.org/590328>

183 <https://wildlifeplanet.net/gomphotheres-an-elephant-size-giant/>

189 <https://pedsovet.org/blogs/post/view/id/34477>

191 [https://golos.io/ru--konkurspaganelya/@paganel-club/2sbwxu-anons-avtorskogo-konkursa-ot-zhaka-paganelya-chto-tebya-voskhishaet-v-okruzhayushem-mire](https://golos.io/ru--konkurspaganelya/%40paganel-club/2sbwxu-anons-avtorskogo-konkursa-ot-zhaka-paganelya-chto-tebya-voskhishaet-v-okruzhayushem-mire)

193 <https://kopilkaurokov.ru/biologiya/uroki/obobshchaiushchii-urok-po-tiemie-eti-udivitiel-nyie-mliekopitaiushchiie>

195 <https://medru.su/pitanie/biologicheskaya-rol-uglevodov-v-organizme-cheloveka.html>

199 <https://animals-world.ru/kletochnyj-centr-organoidy-dvizheniya-vklyucheniya/>

201 <http://lldavison.blogspot.com/2008/09/>

203 <https://infourok.ru/prezentaciya-osnovi-selekcii-organizmov-2868704.html>

205 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-nepolnoe-dominirovanie-klass-2666954.html>

207 <https://pptcloud.ru/raznoe/kontrolnaya-rabota-1>

209 <https://thebiologia.ru/category/modern-synthesis/page/22/>

211 <https://studopedia.ru/2_94374_dopolnitelnoe-komplementarnoe-vzaimodeystvie.html>

213 <https://history.vn.ua/pidruchniki/zadorozhnij-biology-9-class-2017-rus/46.php>

215 <https://multiurok.ru/files/tipy-vzaimootnoshienii-miezhdu-orghanizmami.html>

217 <http://ecology-of.ru/eko-razdel/kratkoe-predstavlenie-o-biotsenoze/>

219 <https://bio.wikireading.ru/18126>

221 <https://opentextbc.ca/conceptsofbiology1stcanadianedition/chapter/7-2-meiosis/>

223 <https://animals-world.ru/lizosomy/>

227 <https://rock-cafe.info/suggest/glycerol-structure-with-bonds-676c796365726f6c.html>

229 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-na-temu-genetika-nauka-o-zakonomernostyah-nasledstvennosti-i-izmenchivosti-2576999.html>

231 <http://www.maysternya.od.ua/ru/product/stand-evolution1-ru/>

235 <http://yabiolog.ru/konspekty/mejoz-reduktsionnoe-delenie-biologiya.html>

239 <https://ppt-online.org/590328>

241 <https://infourok.ru/metodi-nauchnogo-poznaniya-prirodi-1187881.html>

243 <http://scieducentre.com/html/products_class2?guid=8A35EB16-2D79-E0AB-57FC-F4174416889B>

245 <http://nymag.com/intelligencer/2015/10/meerkats-and-monkeys-and-llamas-oh-my.html>

247 <https://bellintegrator.ru/AI-Healthcare>

249 <http://geomed.in>

251 <https://www.liveinternet.ru/community/4707634/post341793184/>

253 <https://medbook.propto.ru/medical/amebiaz-prichiny-vozniknoveniya-i-simptomy-zabolevaniya>

255 <https://biology.su/node/171>

257 <https://thebiologia.ru/page/45/>

259 <https://poznayka.org/s64084t1.html>

263 <https://colibris62bethune.org/organizm/odnokletochnye-ili-mnogokletochnye-nizshie-rastitelnye-organizmy-eto.html>

265 <http://obzormeter.ru/ucheny-e-postigayut-sekrety-deleniya-kletok/>

269 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-klass-657493.html>

271 <https://ppt-online.org/436816>

273 <https://testhelp.link/q/d8f08c25fa01368995d768f8d5cb5ad5/>

275 <https://kopilkaurokov.ru/biologiya/presentacii/izmienchivost_priezientatsiia_k_uroku_biologhii_v_10_klassie>

281 <https://multiurok.ru/index.php/files/animirovannaia-prezentatsiia-zadachi-po-genetike.html>

283 [https://www.himikus.com/fullscreen-page/comp-jrbrzgyg/c9ae8783-5905-4d6d-8047-3be9677e7d5c/97/%3Fi%3D97%26p%3Dgxnlc%26s%3Dstyle-jrbrzh0j#](https://www.himikus.com/fullscreen-page/comp-jrbrzgyg/c9ae8783-5905-4d6d-8047-3be9677e7d5c/97/%3Fi%3D97%26p%3Dgxnlc%26s%3Dstyle-jrbrzh0j)!

285 <https://www.pinterest.ru/pin/557742735097902042/>

289 <https://infourok.ru/prezentaciya-mutaciya-klass-1512001.html>

291 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-na-temu-izmenchivost-klass-2436827.html>

293 [https://ru.wikipedia.org/wiki/Мутуализм#/media/Файл:Common\_clownfish.jpg](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D1%83%D1%82%D1%83%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7%D0%BC#/media/Файл:Common_clownfish.jpg)

295 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-zadachi-po-genetike-506855.html>

297 <https://thebiologia.ru/category/genetika/page/19/>

299 <https://theslide.ru/ekologiya/ekologicheskie-faktory-2>

301 <http://900igr.net/kartinka/biologija/tema-1-i-2-zakony-mendelja-133929/vzaimodejstvie-allelnykh-genov-20.html>

305 <https://slide-share.ru/tema-modifikacionnaya-izmenchivost-113246>

307 [https://slide-share.ru/tema-nukleinovie-kisloti-stroenie-svojstva-tipi-98104#](https://slide-share.ru/tema-nukleinovie-kisloti-stroenie-svojstva-tipi-98104)

309 <https://multiurok.ru/files/orghanikalyk-duniie-evoliutsiiasynyn-nieghizghi-ba.html>

311 <https://yandex.ru/collections/card/5c74ff82de9cba006271cd11/>

313 <https://myslide.ru/presentation/579203_skachat-uglevody>

317 <https://zen.yandex.ru/media/neuronus.com/top10-vescei-kotorye-vy-ne-uznaete-pod-mikroskopom-5cf8b6d6253cb300aec6380d>

319 <https://ppt-online.org/214047>

321 <http://www.biyolojisitesi.net/uniteler/hucre/hucrelerden-sistemlere.html>

325 <http://plakatstudentam.blogspot.com/2013/04/blog-post_3990.html?_escaped_fragment_>

331 <http://edufuture.biz/index.php?title=Файл:Plante_r.jpg>

335 <http://4.bp.blogspot.com/-z3Mf0G2fJuc/VHgKsqs8R7I/AAAAAAAACXw/vKT2SYiDI6k/s1600/5.jpg>

337 <http://oglistah.ru/gelminty/nasekomye-parazity-u-cheloveka-i-zhivotnyh.html>

341 <https://screaminmamas.blogspot.com/2017/01/and-smart-species-is.html?_escaped_fragment_>

343 <https://multiurok.ru/files/vzaimodeistvie-allelnykh-genov.html>

347 <https://infopedia.su/13x1128.html>

349 <http://koledj.ru/docs/index-10626.html>

353 <https://present5.com/botanika-nauchnaya-osnova-agronomii-kletka-kak-osnovnaya/>

355 [https://www.pinterest.se/sobakaulybaka2/коты/](https://www.pinterest.se/sobakaulybaka2/%D0%BA%D0%BE%D1%82%D1%8B/)

359 <http://bono-esse.ru/blizzard/A/Posobie/Genetik/AiS/2_zakoni_Mendelja.html>

361 <https://ppt-online.org/161888>

363 [https://studfiles.net/preview/7352072/page:7/](https://studfiles.net/preview/7352072/page%3A7/)

365 <https://infourok.ru/razrabotka_uroka_biologii__11_prof._klass_po_teme_izmenchivost_i_vidy_izmenchivosti-385974.htm>

367 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-ekologii-biosfera-noosfera-ohrana-prirodi-ekologicheskie-problemi-3655289.html>

371 <https://iknigi.net/avtor-nikolay-sonin/93808-biologiya-obschie-zakonomernosti9-klass-nikolay-sonin/read/page-10.html>

373 <https://bioaa.info/index.php/2009-12-13-22-40-09/96-2009-12-24-06-34-23.html>

375 <http://ru.gallery.world/wallpaper/281424.html>

379 <https://studarium.ru/article/132>

381 <http://bioword.ru/P/P553.htm>

387 <https://postur.ru/shoulder/prokarioty-ne-imeyut-kletochnogo-stroeniya-prokarioticheskaya-i.html>

389 <https://studlib.info/ekologiya/1235624-neodnoznachnost-deystviya-faktora-na-raznye-funkcii-16-stranica/>

391 [http://prosto-interesno.ru/что-такое-симбиоз/](http://prosto-interesno.ru/%D1%87%D1%82%D0%BE-%D1%82%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%B5-%D1%81%D0%B8%D0%BC%D0%B1%D0%B8%D0%BE%D0%B7/)

393 <https://ppt-online.org/590328>

395 <https://prezentacii.org/prezentacii/prezentacii-po-biologii/109632-matrichnye-biosintezy-2-biosintez-belka.html>

397 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-temerazmnozhenie-klass-1943858.html>

399 <https://en.ppt-online.org/253292>

403 [https://studfiles.net/preview/6180060/page:5/](https://studfiles.net/preview/6180060/page%3A5/)

405 <https://spravochnick.ru/biologiya/citologiya_-_nauka_o_stroenii_i_funkcii_kletok/plastidy_kletochnyy_centr_organelly_dvizheniya/>

409 <https://slideplayer.com/slide/6253319/>

415 <https://zen.yandex.ru/media/pronauka/rudimenty-pochemu-u-cheloveka-ostalis-lishnie-detali-5c793887553a9400b2e4aaf1>

419 <https://kopilkaurokov.ru/biologiya/presentacii/mietody-sieliektsii-zhivotnykh-i-mikroorghanizmov>

423а <https://www.pinterest.ru/pin/598838081682869415/>

423б <https://is-plant.ru/product/9002147-superpredlozhenie-komplekt-chayno-gibridnykh-roz-iz-5-sortov/>

431 <https://sv.wikipedia.org/wiki/Hjorttunga>

433 <https://studarium.ru/article/134>

435 <https://animals-world.ru/sravnitelno-anatomicheskie-dokazatelstva-evolyucii/>

441а <https://yandex.uz/collections/card/5992e0d6be1d77e61c185d06/>

441б <https://wallbox.ru/animals/flowers-birds-beak-pair-feathers-w180041/download/2560x1600>

445 <https://en.ppt-online.org/583409>

451 <https://ppt-online.org/590328>

455 <https://iknigi.net/avtor-nikolay-sonin/94549-biologiya-mnogoobrazie-zhivyh-organizmov-zhivotnye8-klass-nikolay-sonin/read/page-7.html>

459 <http://www.genomicsasia.com/blog-2/page/2/>

461 <https://spravochnick.ru/biologiya/citologiya_-_nauka_o_stroenii_i_funkcii_kletok/biosintez_belka_transkripciya_i_translyaciya/>

463 <https://iknigi.net/avtor-vladimir-pasechnik/94523-biologiya-vvedenie-v-obschuyu-biologiyu9-klass-vladimir-pasechnik/read/page-2.html>

475 [https://fitness-now.ru/posts/дыхание/](https://fitness-now.ru/posts/%D0%B4%D1%8B%D1%85%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5/)

477 <https://studfiles.net/preview/5245509/>

479 <https://infourok.ru/prezentaciya-fotosintez-klass-umk-vvpasechnik-2011318.html>

483 <https://www.rock-cafe.info/posts/asexual-animals-planaria-6173657875616c.html>

485 <https://myslide.ru/presentation/1504043063_metabolizm>

489 <https://yandex.by/collections/card/59920087215a8400baa2b85f/>

495 <https://myslide.ru/presentation/genetika-i-nasledstvennye-bolezni->

499 <http://studentoriy.ru/tag/didakticheskij-material/page/2/>

511 <https://infourok.ru/prezentaciya-po-biologii-na-temu-ekosistema-3026516.html>

513 [https://commons.m.wikimedia.org/wiki/File:Citroenzuurcyclus\_met\_aconitzuur.svg](https://commons.m.wikimedia.org/wiki/File%3ACitroenzuurcyclus_met_aconitzuur.svg)

517 <https://lektsii.com/1-45054.html>

521 <https://www.rutvet.ru/chto-takoe-citoplazma-10863.html>

527 <http://www.bolshoyvopros.ru/questions/3259985-pochemu-predstaviteli-treh-osnovnyh-ras-tak-silno-otlichajutsja.html>

533 <http://promysel.com/rybalka/karas/kak-otlichit-karpa-ot-karasya.html>

545 <http://biologyonline.ru/index.php/2-uncategorised/34-etapy-embrionalnogo-razvitiya-modul>

549 <https://multiurok.ru/index.php/files/vzaimodeistvie-neallelnykh-genov.html>