Ссылки по мероприятиям

2020 v.z. / 2019 / 2018 / 2017

18.10.20 Дистанционные университетские субботы

18.10.20 Интерактивный практикум " Занимательные опыты по физике в домашних условиях. Физика это просто! "

«Университетские субботы в МГРИ»: онлайн-занятия посетили 150 человек https://www.mgri.ru/news/university-saturdays-at-mgri-online-courses-have-been-attended-by-about-150-people-/

13.06.2020 мастер-класс «Как найти и поставить свои цели в жизни и в профессии»

30.05.20 Дистанционные университетские субботы (Анонсы и информация на сайте «Университетских Суббот»)

30.05.20 Интерактивный практикум "Физика это просто! Занимательные опыты по физике в домашних условиях"

30.05.20 Мастер-класс «Просто об управлении! Главные управленческие навыки эффективного руководителя»

16.05.20 Дистанционные университетские субботы (Анонсы и информация на сайте «Университетских Суббот»)

16.05.20 Интерактивный практикум "Физика это просто! Занимательные опыты по физике в домашних условиях"

Музей-лаборатория «Занимательная физика» МГРИ проводит для школьников интерактивные онлайн-занятия — на сайте МГРИ (06.05.20)

 $\underline{https://www.mgri.ru/news/museum-laboratory-entertaining-physics-mgri-holds-for-students-interactive-online-sessions/$

МГРИ проводит интерактивные онлайн-занятия для школьников (06.05.20)

 $\underline{https://news.rambler.ru/education/44134758-mgri-provodit-interaktivnye-onlayn-zanyatiya-dlya-\underline{shkolnikov/}}$

 $\underline{\text{http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/mgri-provodit-interaktivnye-onlayn-zanyatiya-dlya-shkolnikov/}$

https://obruchev.mos.ru/presscenter/news/detail/8876134.html

https://moskva.bezformata.com/listnews/onlajn-zanyatiya-dlya-shkolnikov/83745766/

Дистанционные университетские субботы (Анонсы и информация на сайте «Университетских Суббот»)

25.04.20 практикум «Занимательные опыты по физике в домашних условиях»,

25.04.20 мастер-класс «Как найти и поставить свои цели в жизни и в профессии»

02.05.20 практикум «Физика - это просто! Занимательные опыты по физике в домашних условиях»

Участие в фестивале «Неделя Науки» для школьников и кадетов партнера МГРИ - школы российско-словацкой дружбы № 1357 (10.03.2020)

https://sch1357uv.mskobr.ru/shkol_nye_muzei/muzej_nauka_i_tehnika/itogi_provedeniya_fevral_skoj nedeli nauki v zdanii 7/

Научные занятия для школьников Обручевского района проходят в музее-лаборатории «Занимательная физика». Обручевский меридиан. 25.02.2020

http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/nauchnye-zanyatiya-dlya-shkolnikov-

obruchevskogo-rayona-prokhodyat-v-muzee-laboratorii-zanimatelnaya/?clear cache=Y

https://obruchev.mos.ru/presscenter/news/detail/8712952.html?sphrase_id=259483764

https://news.rambler.ru/other/43737813-nauchnye-zanyatiya-dlya-shkolnikov-obruchevskogo-rayona-prohodyat-v-muzee-laboratorii-zanimatelnaya-fizika/

Московские школьники на экскурсии в музее-лаборатории «Занимательная физика» МГРИ 26.02,2020

https://www.mgri.ru/news/moscow-schoolchildren-on-excursions-to-the-museum-laboratory-entertaining-physics-mgri/

Партнер МГРИ - участие интерактивного центра «Занимательная наука имени профессора Н.Н.Соколова» 25.12.2019

https://vk.com/wall-126623851_804

https://библиотека-кондрово.рф/p154aa1.html

Интерактивный центр «Занимательная наука» имени профессора Н.Н.Соколова» непрерывно проводит работу по развитию интереса детей и подростков нашего города в области науки. 03.12.2019

https://vk.com/wall-126623851_761

«Ночь искусств» в интерактивный центр «Занимательная наука им. Н.Н.Соколова», где им представили научно-познавательное шоу «Соколята шутят». 3.11.2019

https://vk.com/wall-126623851_721

31 августа центр «Занимательная наука» при центральной библиотеке принял участие в работе интерактивных площадок.

https://vk.com/wall-126623851 669

Интерактивный центр «Занимательная наука» имени профессора Н.Н.Соколова» продолжает свою работу. 18 июня он принял в своих стенах участников летнего оздоровительного лагеря школы №2.

https://vk.com/wall-126623851_648

3 июня в интерактивном центре «Занимательная наука» имени профессора Н.Н.Соколова прошло торжественное посвящение школьников города в научное сообщество «Соколята».

https://vk.com/wall-126623851 639

24 мая в центральной библиотеке открылся интерактивный центр «Занимательная наука» имени профессора Н.Н.Соколова. Под руководством Дмитрия Серова, учителя Кондровской школы №2, здесь организовано научное сообщество, участниками которого стали ребята из городских школ.

https://vk.com/wall-126623851_633

Профориентационная работа со школами Обручевского района.

18.10.2019 – школа № 170

19.10.2019 – школа № 2115, школа № 117

В МГРИ прошли мастер-классы, квесты и лекции с элементами театрализации http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/v-mgri-proshli-master-klassy-kvesty-i-lektsii-s-elementami-teatralizatsii/

МГРИ участвует в мероприятиях к 350-летию великого учёного Леонтия Магницкого

https://www.mgri.ru/news/mgri-uchastvuet-v-meropriyatiyakh-k-350-letiyu-velikogo-uchyenogoleontiva-magnitskogo/

Верещагина М.Д., Курбанов Н.Х., Рафиенко В.А., Романченко Л.А., Соколов Н.Н. Увлекательный мир науки или интерактивные лекции в музее-лаборатории «Занимательная физика» // Журнал «Горная промышленность», №5. М.: 2019.

https://mining-media.ru/flipbook/2019v5qwerr/book.html#p=102

https://mining-media.ru/ru/article/company/15183-uvlekatelnyj-mir-nauki-ili-interaktivnye-lektsii-vmuzee-laboratorii-zanimatelnava-fizika

Участие в ночи музеев Интерактивного центра "Занимательная наука" им. проф. Н.Н. Соколова в Калужской области

https://youtu.be/a5fbpy-dlGY?t=139

Общий ролик МГРИ по осенним университетским

субботам: https://www.youtube.com/watch?v=5j80MKp7TYA

Университетские Субботы – сент.-окт. 2019 5 октября

http://us.educom.ru/event/24727 http://us.educom.ru/event/24729

28 сентября

http://us.educom.ru/event/24724 http://us.educom.ru/event/24725

Газета ЮЗАО "Москва За Калужской заставой" – 30 сент.

https://m.vk.com/wall-63378622 25105

https://www.facebook.com/gazetauzao/videos/483834522470855/?__xts__[0]=68.ARA9bAE_c0sYbN bS dEI8ustyMKhKbfbh-

8rkkTWNWl22t_Oa6B6LdXpOWFEHO1Vxq_RyTe6kabKNrIcy6XqXIowrQin2hbCV-

i5dLzmnw6QY9De7GzqLaucK1h5pbdte9J6Glj-fG8cL-Fmsvi5Qv0HVCDllwjBCSP-

TcAiXSzH7JYTmb98cESKDPsUSZG<u>Y0N3uQ2k68WiGTCLGTyBqhOgt3HQYVU5eQvM9pG6B1B</u>

r-Pkm4I6 Eg0k6H0Yno8HOMVbDmNd5tKDhXAD-l2Zn5J5GvCDLO4Pa1-

9oZRCka mz4Sn5oq7t7KEMufm5cHt9p9OOtWfONBTRAiC-rGozpL-

L6KvYaoF66oafOptz&__tn__=-R

https://www.facebook.com/gazetauzao/videos/483834522470855

21 сентября

http://us.educom.ru/event/24285

http://us.educom.ru/event/24283

В центральной библиотеке г. Кондрово открылся интерактивный центр «Занимательная наука» имени профессора Н.Н. Соколова.

https://kgvinfo.ru/novosti/obshchestvo/uchitsya-budem-veselo/

https://vk.com/wall-126623851 633

http://www.vest-news.ru/news/130670 http://kznewskondrovo.ru/?p=20505

https://kgvinfo.ru/upload/iblock/c51/c51502ee150300addfb1aa0bc87ee897.pdf crp. 84

https://news.rambler.ru/education/42292069-muzey-laboratoriya-zanimatelnaya-fizika-mgri-otkryl-novyy-

interaktivnyy-tsentr/

http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/muzey-laboratoriya-zanimatelnaya-fizika-mgri-otkryl-novyy-interaktivnvv-tsentr/

https://obruchev.mos.ru/presscenter/news/detail/8132598.html

http://mosday.ru/news/item.php?1906731

МГРИ знакомит московских школьников с «Занимательной физикой»

В Российском государственном геологоразведочном университете прошли очередные занятия в рамках проекта Департамента образования города Москвы "Университетские субботы".

18 мая

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5547

http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/shkolniki-poznakomilis-s-zanimatelnoy-

fizikoy/?sphrase id=8014664

https://vk.com/@mgri_rsgpu-mgri-znakomit-moskovskih-shkolnikov-s-zanimatelnoi-fizikoi

Ролик «Занимательная физика в МГРИ»: https://youtu.be/W3LjQ8XLJMg

МГРИ знакомит школьников с удивительным миром науки на интерактивных лекциях

На интерактивных лекциях музея-лаборатории «Занимательная физика» учащиеся профильного класса школы № 2009 познакомились с МГРИ и приняли участие в занятии «Занимательная наука».

http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/mgri-znakomit-shkolnikov-s-udivitelnym-mirom-nauki-na-interaktivnykh-lektsiyakh-/

350-летие со дня рождения великого русского математика Магницкого отметили в МГРИ

Сотрудники МГРИ приняли участие в круглом столе «Государство – флот — навигацкая школа – Магницкий — XXI век. 350 Магницкому Леонтию Филипповичу и Петру I: религия-наука-политика».

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5501

https://obruchev.mos.ru/presscenter/news/detail/8057252.html?clear_cache=Y

http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/v-mgri-otmetili-350-letie-so-dnya-rozhdeniya-velikogo-russkogo-matematika-leontiya-filippovicha-magn/

 $\underline{http://russviat.moseparh.ru/2019/04/20/nauchnyj-forum-v-xrame-vsex-svyatyx-v-zemle-rossijskoj-prosiyavshix-v-cheremushkax-gor-moskvy/$

Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе (МГРИ) награжден дипломом победителя VIII Сибирского межрегиональный конкурса «Университетская книга — 2019»

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5502

26 апреля 2019 года на базе Театра Физического Эксперимента Новосибирского государственного технического университета (НГТУ-НЭТИ) при поддержке сотрудников Российского государственного геологоразведочного университета имени Серго Орджоникидзе (МГРИ) состоялось представление «Путешествие к центру земли».

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5501

В рамках профориентации воспитанники воскресной школы посетили МГРИ

 $\frac{http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/v-ramkakh-proforientatsii-vospitanniki-voskresnoy-shkoly-posetili-mgri/?clear_cache=Y.\%E2\%80\%8B$

 $\underline{http://cheremushkimedia.ru/news/novosti-rayona/vospitanniki-voskresnoy-shkoly-iz-cheremushek-pobyvali-v-geologorazvedochnom-universitete/$

Проект: «Профориентация. Люди разных профессий»

31 марта 2019 года в рамках проекта «Профориентация. Люди разных профессий» воспитанники Воскресной школы им. А.В. Суворова храма Всех Святых в земле Российской просиявших в Черемушках гор. Москвы приняли участие в мероприятии «День открытых дверей» в Российском государственном геологоразведочном университете http://andreyblag.ru/index.php?r=site/detail&id=3602

18 марта обучающиеся 10 «С» класса приняли участие в тренинге «Как найти и поставить свои цели в жизни и профессии: четыре способа эффективного саморазвития», проведённым преподавателем ГУУ Соколовым Н.Н.

https://sch1357uv.mskobr.ru/novosti/18_marta_obuchayuwiesya_10_s_klassa_prinyali_uchastie_v_tren inge_kak_najti_i_postavit_svoi_celi_v_zhizni_i_professii_chetyre_spo/

Геологоразведочный университет участвует в работе Комитета по труду ГД РФ

Представитель МГРИ Николай Соколов принял участие в работе Экспертного Совета по вопросам профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации Комитета по труду, социальной политике и делам ветеранов Государственной Думы РФ http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5402

МГРИ знакомит школьников с увлекательным миром науки

Сотрудники кафедры общей физики МГРИ провели для учеников московской школы интерактивную лекцию на базе университетского музея-лаборатории «Занимательная физика».

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT ID1=5368

МГРИ знакомит школьников с увлекательным миром науки на интерактивных лекциях музея-лаборатории «Занимательная физика»

Ученики московской школы №117 посетили в рамках профессиональной ориентации МГРИ и приняли участие в интерактивной лекции музея-лаборатории «Занимательная физика». Мероприятие провели сотрудники кафедры общей физики — научный руководитель музея-лаборатории, доцент Николай Соколов и заведующий лабораторией кафедры, действительный член АГН Владимир Рафиенко.

https://vk.com/@mgri rsgpu-mgri-znakomit-shkolnikov-s-uvlekatelnym-mirom-nauki-na-inter

МГРИ укрепляет наукой Российско-словацкую дружбу

Сотрудники кафедры общей физики Российского государственного геологоразведочного университета провели фестиваль «Неделя Науки» для школьников и кадетов школы российскословацкой дружбы № 1357, которая более 20 лет является партнером нашего вуза. http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5334 https://vk.com/wall-163624433 1060

Геологоразведочный институт укрепляет российско-словацкую дружбу Сотрудники кафедры общей физики Российского государственного геологоразведочного университета провели фестиваль «Неделя науки» для школьников и кадетов школы российско-словацкой дружбы № 1357.

 $\underline{http://obruchevskiymedia.ru/news/novosti-rayona/geologorazvedochnyy-institut-ukreplyaet-rossiyskoslovatskuyu-druzhbu/}$

https://news.rambler.ru/education/41716255-geologorazvedochnyy-institut-ukreplyaet-rossiysko-slovatskuvu-druzhbu/

http://moskva.bezformata.com/listnews/universitet-provel-dlya-shkolnikov/72836418/

8 февраля состоялось открытие фестиваля «Неделя науки»

8 февраля состоялось открытие фестиваля «Неделя науки» Гостями фестиваля, посвящённого Дню российской науки были молодые учёные, преподаватели вузов, военные инженеры. Фестиваль собрал 130 школьников из 7 классов в актовом зале. Гости и участники фестиваля ознакомились с новейшими достижениями российской науки. Доцент кафедры общей физики РГГРУ Соколов Н.Н. рассказал школьникам о церемонии вручения Всероссийской премии «За верность науке».

https://sch1357uv.mskobr.ru/shkol_nye_muzei/muzej_nauka_i_tehnika/8_fevralya_sostoyalos_otkrytie_festivalya_nedelya_nauki/

Кафедра общей физики МГРИ на Всероссийской премии «За верность науке-2019»

4 февраля, накануне Дня российской науки, сотрудники кафедры общей физики МГРИ приняли участие в церемонии вручения Всероссийской премии «За верность науке-2019». https://vk.com/wall-163624433_1039

Физикос в гостях у кружковцев школьного музея «Наука и техника»

На базе школьного «Наука и техника» работает кружок «Мир науки». Кружок посещают школьники 3-его, 4-его, 5-ого классов. Задачей школьного кружка «Мир науки» является вовлечение школьника к познанию тайн природы и осознанному понимаю физических законов. Большую помощь в решение этой задачи, помимо музейных экспонатов, музею помогает новая книга детской писательницы Марии Верещагиной «Сон наяву или удивительный мир науки». Книга посвящена профессору физики Соколову Н. Н., основателю нашего музея и проработавшему в нем 19 лет. Кружковцы музея на последнем занятии ознакомились с главным героем книги – Физикосом, ламповым науколовечком. https://sch1357uv.mskobr.ru/shkol nye muzei/muzej nauka i tehnika/fizikos_v_gostyah u kruzhkovcev shkol nogo muzeya nauka i tehnika/

Издательская деятельность школьного музея «Наука и техника»

Музей «Наука и техника» в этом учебном году решил оказать методическую помощь обучающимся в 9-х, 10-х и 11-х классах, подготовив к изданию учебно-методическое пособие «Опорные конспекты по физике» для тех школьников, которые готовятся к сдаче ОГЭ (9кл.) и ЕГЭ (10 и 11 кл.) Опорные конспекты включают в себя краткое содержание курса физики с формулами, графиками и чертежами по программе с 9 по 11 класс.

https://sch1357uv.mskobr.ru/shkol_nye_muzei/muzej_nauka_i_tehnika/izdatel_skaya_deyatel_nost_shkol_nogo_muzeya_nauka_i_tehnika/

<u> 2018</u>

Новое учебное пособие "Физика. Лабораторный практикум"

В год празднования 100-летия Университета и к 350-летия со дня рождения великого русского математика Леонтия Филипповича Магницкого коллективом кафедры общей физики Российского государственного геологоразведочного университета имени Серго Орджоникидзе издано учебное пособие "Физика. Лабораторный практикум". http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4779

МГРИ-РГГРУ принял участие в экспертном совещании ГД РФ, посвященном проблемам развития и обновления системы образования. Встреча была организована Депутатом Государственной Думы, заместителем Председателя Комитета ГД по образованию и науке Любовью Николаевной Духаниной.

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5138

Духанина Л.H. https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/2154898584528660

12 Октября Интерактивная лекция в музее-лаборатории «Занимательной физики»

Учащиеся школы №170 имени А.П. Чехова познакомились с МГРИ-РГГРУ и приняли участие в интерактивной лекции музея-лаборатории «Занимательная физика»

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5058

https://vk.com/mgri_rsgpu?w=wall-163624433_623

В. Рафиенко – Премия Байбакова

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5065 https://vk.com/mgri_rsgpu?w=wall-163624433_630

11 октября Представитель геологоразведочного университета Н.Н. Соколов принял участие в работе Экспертного Совета по вопросам профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации Комитета по труду, социальной политике и делам ветеранов Государственной Думы РФ. На заседании были выработаны предложения по совершенствованию профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации, которые будут направлены в Министерство труда и социальной защиты РФ.

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=5082 https://vk.com/mgri_rsgpu?w=wall-163624433_652

Геологоразведочный университет участвует в работе Комитета по труду ГД РФ

Представитель геологоразведочного университета Н.Н. Соколов принял участие в работе Экспертного Совета по вопросам профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации Комитета по труду, социальной политике и делам ветеранов Государственной Думы РФ. На заседании были выработаны предложения по совершенствованию профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации, которые будут направлены в Министерство труда и социальной защиты РФ.

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4854

26 апреля

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT ID1=4709

Занимательная физика Николая Соколова

Учащиеся школы №170 имени А.П. Чехова познакомились с МГРИ-РГГРУ и приняли участие в интерактивной лекции музея-лаборатории «Занимательная физика»

Участие в Moscow Mentor Forum #2018 (встреча с Давидом Яном и Глебом Архангельским)

21 апреля / 2018 в World Trade Center Moscow http://mmf.moscow https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1893984453953409

Интерактивная лекция «Занимательная физика» 1 марта

Учащиеся школы №170 имени А.П. Чехова (в рамках профессиональной ориентации) приняли участие в интерактивной лекции музея-лаборатории «Занимательная физика» http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4561 http://obruchev.mos.ru/presscenter/news/detail/7193151.html

https://news.rambler.ru/other/39343275-predstaviteli-vuza-obruchevskogo-rayona-proveli-interaktivnuyu-lektsiyu/

https://vk.com/mgri_rsgpu?w=wall-163624433_48

На заседании Рабочей группы по вопросам профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации Экспертного Совета Комитета по труду, социальной политике и делам ветеранов Государственной Думы РФ (февраль 2018)

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1828655443819644 https://vk.com/mgri_rsgpu?w=wall-163624433_297 (июнь 2018)

Представитель геологоразведочного университета участвует в работе Комитета по труду Государственной Думы РФ

Н.Н. Соколов участвовал в заседании Экспертного Совета, где были выработаны предложения по совершенствованию профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации, которые будут направлены в Министерство труда и социальной защиты РФ.

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4507

МГРИ-РГГРУ принял участие в VI-м международном Московском Экономическом Форуме МЭФ-2018

3-4 апреля 2018 года в Российской Академии Наук прошел международный Московский экономический форум «Россия и мир: образ будущего», посвященный будущему России, современным вызовам, стратегиям, механизмам достижения успеха. http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4632

Кафедра общей физики Геологоразведочного университета провела в подшефной школе российскословацкой дружбы № 1357 научно-практическую конференцию "Школьная весна - 2", посвященную Дню Космонавтики

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4681

Moscow Economic Forum - 2018

2 дня очень интересного общения и дискуссий на международном Московском Экономическом Форуме - экспертной площадке по выработке стратегических решений и антикризисных программ, направленных на развитие экономической политики и курса развития России http://me-forum.ru/

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1876695299015658

Участие в федеральной олимпиаде "Музеи. Парки. Усадьбы" (март 2018)

http://sch1357uv.mskobr.ru/novosti/muzej nauka i tehnika prinyal pervyh uchastnikov olimpiady muzei_parki_usad_by/

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1867909229894265

Профориентационная работа в школе

Кафедра общей физики Геологоразведочного университета приняла участников олимпиады «Музеи. Парки. Усадьбы» в подшефной школе российско-словацкой дружбы № 1357, которая более 20 лет является нашим партнером.

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4628

На Дне Науки в школе Российско-Словацкой дружбы № 1357 на Братиславской

http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4497

http://sch1357uv.mskobr.ru/common_edu/strukturnoe_podrazdelenie_7/novosti/8_fevralya_proshel_fe stival_den_nauki_posvyawennyj_dnyu_rozhdeniya_rossijskoj_nauki/

На выставке инновационных технологий и искусственного интеллекта в Государственной Думе

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1772616736090182

Организация и проведение школьной Научной конференции "Сто вопросов взрослому" в школе российско-словацкой дружбы №1357 на Братиславской, посвященной памяти отца

- профессора Н.Н. Соколова, который более 20 лет назад основал здесь школьный музей «Наука и техника» и неизменно успешно выступал и работал со школьниками и их родителями по популяризации науки, техники, физики, геологии.

Конференция получилась большой, очень интересной, насыщенной, яркой и познавательной http://mgri-rggru.ru/index.php?ELEMENT_ID1=4351

http://sch1357uv.mskobr.ru/.../nauchnaya konferenciya i shko.../

Занимательная наука для школьников школы №1357 российско-словацкой дружбы на **Братиславской** - интерактивно и познавательно (занятие вместе с У.М. Погосовой в музее "Наука и техника")

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1712151525470037

Занимательная наука - детям!

Физические демонстрации и Минералогический музей! (7 октября 2017)

 $\underline{https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1685784204773436}$

Выступление в МГРИ-РГГРУ 1 октября - занимательная наука и физика просто и наглядно! (на День открытых дверей 1 октября 2017 г)

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1680205681997955

На форуме "Трансформация" - Новые модели управления, перспективные технологии, навыки, лайфхаки, будущие тренды и компетенции и т.д. Сегодня в 12-30 выступает Оскар Хартманн.

<u>http://трансформация.рф/</u> (ШБ "Синергия", при поддержке Правительства Москвы - открывал лично Сергей Собянин)

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1678837305468126

На главном Федеральном портале Российского образования Edu.ru вышла статья Владимира Рафиенко к 100-летию МГРИ-РГГРУ, посвященная, в частности, и музейным комплексам и лаборатории "Занимательная физика" проф. Соколова (в память более чем 50-летней работе отца на этом поприще во МГРИ-РГГРУ)

https://www.edu.ru/news/education/k-100-letiyu-mgri-rggru-sohranyaya-tradicii-pooshc/

На Международном форуме "Город образования" (от Департамента образования г. Москвы) и Международной Московской книжной ярмарке на ВДНХ.

Есть потрясающие вещи - IT технологии, цифровая школа, интерактивные конструкторы в физике, химии, мобильные планетарии и т.д. Неожиданно интересным оказался! Не думал, что так далеко всё уже продвинулось!

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1658023664216157

Первые пробы-демонстрации простых физических опытов и экспериментов в лаборатории "Занимательная физика" МГРИ-РГГРУ в Москве (м. Беляево) и в музее-

"филиале" в Калужской области (в деревне в музее, который отец планировал сделать для калужских ребятишек)

https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1593102497374941

Газета «Деловая трибуна». Методы обучения профессора Соколова http://newtribuna.ru/news/2016/12/15/78767/

Поддержка всех проектов по популяризации и развитию в РФ концепции "Занимательная наука" - Владимир Рафиенко http://newtribuna.ru/news/2017/05/29/79784/

IX фестиваль 2016 г. «Душа поет» (8 мин):

https://www.youtube.com/watch?v=ykEHmE7v8dE&feature=youtu.be&t=472

Коротко о методе проф. Соколова

в газете "Деловая трибуна": http://newtribuna.ru/news/2016/12/15/78767/
"Вечерняя Москва": https://vm.ru/news/235246.html

В приложении - короткая **Автобиография из сборника "Who is who в России"**.

Много фоток (тысячи), статей, плакатов и т.д. В приложении – стенды от Владимира Рафиенко, которые сделали для музея.

Презентация для Ректора - дорожная

карта: http://sokolovnn.narod.ru/index_files/Presentation_Razvitie_muzeya_2018.pdf

Сайт, который постепенно восстанавливаем по новому временному адресу: http://sokolovnn.narod.ru/ (фотки МГРИ на старом сайте http://profsokolov.chat.ru/rggru.htm)

направляю ниже ссылки на фильмы и фотоархивы:

- 1. Памяти проф. Соколова H.H.: https://yadi.sk/i/nbOkDWSnE9BS1g
- 2. Биография: https://yadi.sk/i/s7YxVa6UGIZxVg + файл Word для Сборника "Who is who в России"
- 3. Папка 1й канал Контрльная закупка Антистатик (с яндекс-диска не воспроизводится при загрузке на HDD должно): https://yadi.sk/d/oaLSoSKe3KKRdR
- 4. Папка Политехнический музей / фильмы: https://yadi.sk/d/DLWT5KSt3KKbK8
- 5. Папка Реальный мир с Андреем Норкиным: https://yadi.sk/d/0whEVobM3KKhJQ
- 6. Технодром: https://yadi.sk/d/c91BILiS3KPukV
- 7. Книга <u>"XX век. Эмоциональная мозаика физики"</u> https://yadi.sk/i/W5kPA-AP3SBibR
- 8. **Фотоархивы: ZIP <u>https://yadi.sk/d/MOmFMJWG_TQSsw</u>_ / Старые ч/б фотки: <u>https://yadi.sk/d/MYMCBMyL3KMK73</u>**

Ссылки по старому сайту Profsokolov.euro (chat).ru

(общий домен был продан, часть ссылок не работает, постепенно идет переезд на временный сайт http://sokolovnn.narod.ru/)

Зал музея Науки и Техники РГГРУ http://profsokolov.chat.ru/rggru.htm
Лекции и демонстрации в Политехническом Mysee http://profsokolov.chat.ru/museum.htm

Интерактивные занятия в школе 1934 (1357) http://profsokolov.chat.ru/1934.html

Пресса - Радио - Телевидение http://profsokolov.chat.ru/pressa.htm
Экология-Безопасность-Жизнь http://profsokolov.chat.ru/ecology.htm
Международная Геологоразведочная Академия http://profsokolov.chat.ru/mga.htm

Ссылки на другие ресурсы http://profsokolov.chat.ru/refs.htm
3-х складный буклет: "Занимательные опыты проф. Соколова"
http://profsokolov.chat.ru/index_files/Buklet_Opity_prof_Sokolova.pdf

Большой буклет A4: "Занимательные опыты проф. Соколова" http://profsokolov.chat.ru/index_files/Buklet_A4_prof_Sokolov.pdf

3-х складный буклет: "Мини-Плакаты по лекционным демонстрациям"

3-х складный буклет-представление музея-лаборатории "Занимательная Физика"

Есть много фото и в Кондрово и Антоново - надо немного времени подобрать. + могу коротко написать по задумке и концепции музея в Калужской области: https://www.facebook.com/Nikolai.Sokolow/posts/1593102497374941

Школа на Братиславской: https://iguip.narod.ru/sokolov/Buklet Musey Nauka i Technika shkola 1357.pdf

КОНТАКТЫ

МГРИ-РГГРУ: 117997 Москва, ул. Миклухо-Маклая д.23

Музей-лаборатория «Занимательная физика» (Музейный комплекс, 1 этаж) Музей «Занимательная наука» (Зй этаж, ауд. 3-56) Тел. 8 (916) 249-6038

Интернет: http://mgri-rggru.ru/ http://SokolovNN.narod.ru/



Соколов Николай Николаевич (мл.)

- научный руководитель лаборатории-музея "Занимательная физика", дипл. инженер-физик (МИФИ), сотрудник кафедры общей-физики МГРИ-РГГРУ, канд. социол. наук, доцент кафедры Государственного управления и политических технологий ГУУ (Государственного университета управления), почет. профессор МГА, член Экспертного Совета по вопросам профессиональных стандартов и независимой оценки квалификации Комитета ПО труду, социальной политике делам ветеранов Государственной Думы ФС РФ

Тел. 8 (916) 249-6038

Nikolai.Sokolow@mail.ru www.SokolovNN.narod.ru



Работа и поддержка лаборатории-музея

Рафиенко Владимир Алексеевич

- канд. тех. наук, Ph.D. in Economics, действ. член Академии горных наук, заведующий лабораторией кафедры общей физики МГРИ-РГГРУ, директор «НПП «Фильтроткани», автор «Гимна геологов России», Лауреат Премии им. Н.К. Байбакова, общественно-политический деятель, автор проектов по популяризации и развитию в РФ концепции "Занимательная наука"

Тел.: 8 (926) 910-0727 E-mail: VRafienko@mail.ru