

Публикации педагогов в 2019-2020 учебном году

№	Учитель	Название публикации	Вид и место публикации
1	Трякина Л.И.	Статья "Выставка как творческий стимул" в сборник МГОУ к региональной конференции."Презентация «Основы колористики»	https://nsportal.ru/node/4206428
2	Трякина Л.И.	Презентация "Основы рационального питания"	https://videouroki.net/razrabotki/osnovy-ratsional-nogho-pitaniia-1.html
3	Трякина Л.И.	Презентация «Код русского женского костюма»	https://nsportal.ru/node/4221692
4	Трякина Л.И.	Презентация "Квиллинг"	https://videouroki.net/razrabotki/priezi-entatsiia-kvillingh.html
5	Трякина Л.И.	Презентация "Способы декорирования джинсов"	https://videouroki.net/razrabotki/sposoby-diekorirovaniia-dzhinsov.html
6	Трякина Л.И.	Презентация "Джинсовая ткань"	https://videouroki.net/razrabotki/dzhinsovaia-tkan.html
7	Трякина Л.И.	Презентация "Секреты хорошего ростбифа"	https://videouroki.net/razrabotki/siekriety-khoroshiegho-rostbifa.html
8	Трякина Л.И.	Презентация "Яйца и блюда из них"	https://videouroki.net/razrabotki/iaitsa-i-bliuda-iz-nikh.html
9	Жданова Т.Н.	Презентация "Кизи"	https://nsportal.ru/shkola/geografiya/library/2019/12/16/kizhi
10	Жданова Т.Н.	Презентация "Аргентина"	https://nsportal.ru/shkola/geografiya/library/2020/01/10/argentina
11	Сычев И.С.	Презентация к уроку алгебры "Решение квадратных уравнений"	https://infourok.ru/prezentaciya-k-uroku-reshenie-kvadratnyh-uravnenij-4308904.html
12	Сычев И.С.	Самостоятельная работа по алгебре по теме "Нестрогие неравенства" 10 класс. (УМК Никольский)	https://infourok.ru/samostoyatel'naya-rabota-po-algebre-po-teme-nestrogie-neravenstva-klass-umk-nikolskiy-3947064.html
14	Сычев И.С.	Самостоятельная работа "Тригонометрия. Начало" 10 кл.	https://infourok.ru/samostoyatel'naya-rabota-po-algebre-nachala-trigonometrii-4148081.html
15	Маркина С.В.	Презентация "Вся ботаника к ОГЭ"	https://infourok.ru/prezentaciya-vsya-botanika-k-oge-3856205.html
16	Процко Н.В.	Презентация "Сложное подлежащее"	https://videouroki.net/razrabotki/slozhnoie-podliezhashchie-complex-object.html
17	Процко Н.В.	Сложные случаи употребления герундия и инфинитива:	https://videouroki.net/razrabotki/special-cases-of-different-verbs-with-gerunds-and-infinitives.html
18	Кленова И.В.	Презентация "Энергия. Закон сохранения энергии"	https://xn--80aakd6ani0ae.xn--p1ai/%D0%BA%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0-%D0%B8-%D0%B2-%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D0%BE-%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%BE

			В8%D0%BA%D0%B5/
19	Синицкая И.В.	«ЕГЭ 2020. Информатика. Сдаем без проблем!»	Сборник для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по информатике, издательство ЭКСМО-Пресс
20	Синицкая И.В.	«ЕГЭ 2020. Информатика. Тематические тренировочные задания»	Сборник для подготовки к ЕГЭ по информатике, издательство ЭКСМО-Пресс
21	Синицкая И.В.	«ЕГЭ 2020. Информатика. Задания. Ответы. Комментарии»	Сборник для подготовки к ЕГЭ по информатике, издательство ЭКСМО-Пресс