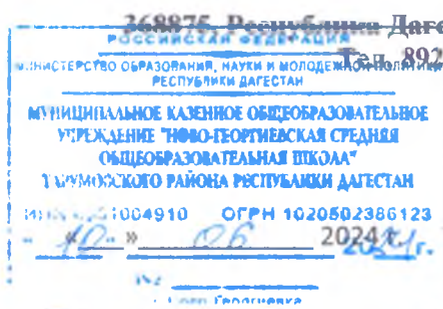


**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НОВО-ГЕОРГИЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
МР "ТАРУМОВСКИЙ РАЙОН" РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН**



368875 Республика Дагестан, Тарумовский район с. Новогеоргиевка ул. Школьная,2
Тел. 89285633866 E-mail: ngeorg.dagschool@mail.ru

**Перечень
цифровых образовательных ресурсов
учителя математики – Дыкало Ольги Николаевны**

Для решения следующих педагогических задач:

- ✓ повышения эффективности педагогической деятельности;
- ✓ оптимизации и интеграции учебной деятельности;
- ✓ формирования общей коммуникативной компетенции

я регулярно применяю на уроках цифровые образовательные ресурсы.

При подготовке к урокам использую электронные ресурсы учебного назначения:

1. Презентации к урокам (мною собран и систематизирован материал по всем разделам учебной программы)
2. Ресурсы Интернет.

Меня как учителя – практика особенно заинтересовала Коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЦОР), представленная на Федеральном портале «Российское образование». ЦОР поддерживают все этапы работы с учебным материалом, то есть могут быть использованы при объяснении, тренировке и контроле. Они предназначены как для коллективной, так и для индивидуальной учебной деятельности.

Посещаемые мною порталы:

1. Федеральный портал "Российское образование" - <http://edu.ru>
2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - <http://school-collection.edu.ru/>
3. Российский общеобразовательный портал - <http://school.edu.ru/>
4. Всероссийский Интернет педсовет - <http://pedsovet.org/>

Информационная поддержка ЕГЭ

1. Портал информационной поддержки ЕГЭ – <http://ege.edu.ru>

2. Федеральный институт педагогических измерений – <http://www.fipi.ru>

3. Сайт для подготовки к ЕГЭ СтатГрад <http://statgrad.org>

4. Сайт для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ Ларин Александр Александрович. Математика. Репетитор. <http://alexlarin.net>

5. Сайт для подготовки к ОГЭ «Решу ОГЭ» <http://ogesdam.ru>

6. Единная коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЕК ЦОР) - <http://school-collection.edu.ru>

Методические ресурсы: Сеть творческих учителей <http://www.it-n.ru>

<http://mat.1september.ru> — газета «Математика» Издательского дома «Первое сентября».

Результаты применения цифровых образовательных ресурсов:

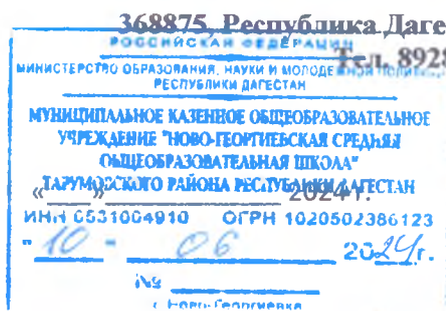
- ✓ увеличение познавательной активности учащихся;
- ✓ осознание учащимися необходимости самостоятельного поиска информации из цифровых источников;
- ✓ накопление интерактивных форм контроля знаний учащихся;
- ✓ создание коллекции работ по всем разделам программы (презентации, видеофильмы, тесты).

Выводы: применение ЦОР способствуют повышению не только мотивации, но и качества обученности. И происходит это в атмосфере доброжелательности и взаимной поддержки, что позволяет учащимся не только получать новые знания, но и развивать свои коммуникативные умения: умение выслушивать мнение другого, оценивать разные точки зрения, участвовать в дискуссии. Значительны и воспитательные возможности использования ЦОР. Они способствуют установлению эмоциональных контактов между учащимися, приучают работать как в команде, так и одному, снимают нервную нагрузку школьников, помогая испытывать чувство защищенности и взаимопонимания. По сравнению с традиционным обучением, использование ЦОР меняет характер взаимодействия учителя и учеников. Активность учителя уступает место активности учащихся, а задачей учителя становится создание условий для инициативы ребят.

Справка дана для предъявления в Главную аттестационную комиссию по проведению процедуры аттестации на первую и высшую категории педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность на территории Республики Дагестан.

Директор школы  М. В. Шаврина/


**МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НОВО-ГЕОРГИЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА»
МР "ТАРУМОВСКИЙ РАЙОН" РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН**



Справка

настоящая справка подтверждает, что учитель математики МКОУ «Ново-Георгиевская СОШ» Тарумовского района Республики Дагестан Дыкало Ольга Николаевна создала в сети интернет свои персональные сайты (блоги)

1) на сайте nsportal.ru

Адрес сайта: <https://nsportal.ru/9094144213>

2) на сайте инфоурок

Адрес сайта: <https://infourok.ru/user/dikalo-olga-nikolaevna>

3) на сайте nsportal.ru

Адрес сайта: <https://my.1sept.ru/festival/16/>

4) на сайте nsportal.ru

Адрес сайта: <https://multiurok.ru/id48244932/awards/>

Персональные сайты (блоги) педагога **Дыкало Ольги Николаевны** являются информационным продуктом, пригодным для использования в образовательном процессе и содержат: информацию о создателе сайта, авторские разработки, структурированные и расположенные по разделам и категориям. Материалы персональных сайтов (блогов) педагога **Дыкало Ольги Николаевны** носят образовательный характер и не противоречат законодательству Российской Федерации. (Сертификаты о создании сайтов прилагаются).

Справка дана для предъявления в Главную аттестационную комиссию по проведению процедуры аттестации на первую и высшую категории педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность на территории Республики Дагестан.

Директор МКОУ «Ново-Георгиевская СОШ»  Шаврина М. В.

