



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РД
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА «ГОРОД МАХАЧКАЛА»

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 34»

367027, гор. Махачкала, ул. Ахмеда Магомедова, дом 19 тел.: 8 928 574 43 34 e-mail: mbou_sosh34@e-dag.ru
ОГРН 1070560002127 ИНН/КПП 0560034965/057301001 ОКПО 49166077

От 15.03.2025 № 264

4.1.3. Справка-подтверждение апробации ЦОР

Ванатиева Наида Герейхановна активно обобщает опыт внедрения ЦОР в учебно-образовательный процесс, делится своим опытом с коллегами, участвует в обучающих семинарах, конкурсах.

ШМО учителей начальных классов МБОУ «СОШ № 34» подтверждает, что учитель Ванатиева Н.Г. в своей педагогической деятельности систематично использует разработанные самостоятельно цифровые образовательные ресурсы:

- ✓ презентация к уроку математики в 2 классе по теме «Закрепление»
- ✓ презентация к уроку литературного чтения в 3 классе «Люби живое»;
- ✓ презентация к уроку математики в 3 классе «Приёмы нахождения частного и остатка»
- ✓ Классный час «Секреты здоровья»

Электронные демонстрационные материалы включают такие ресурсы, как иллюстрации, рисунки, фотографии, плакаты, схемы с текстовым сопровождением или просто текст.

ШМО учителей начальных классов, подтверждает, что цифровые образовательные ресурсы, созданные учителем Ванатиевой Н.Г. в межаттестационный период, успешно прошли апробацию и результативно используются:

- ✓ на уроках;
- ✓ на внеклассных мероприятиях;
- ✓ при проведении занятий внеурочной деятельности;
- ✓ при проведении обучающих семинаров для учителей-предметников.

Полноту и достоверность сведений подтверждаю.

Директор МБОУ «СОШ № 34» Магомедов Г.М.



Перечень ЦОР
к разделам программы учителя начальной школы
Ванатиевой Н.Г.

В рамках Приоритетного Национального проекта «Образование» все школы страны подключены к сети Интернет, Федеральной целевой программой Развития образования разрабатываются электронные образовательные ресурсы нового поколения, необходимые для удовлетворения потребностей современной школы, что дает каждому учителю огромные возможности в своей педагогической деятельности.

Использование цифровых образовательных ресурсов в школе позволяет уже на ранних этапах обучения обеспечить для большинства учеников переход от пассивного восприятия учебного материала к активному, осознанному овладению знаниями. Внедрение ЦОР в процесс обучения способствует обогащению содержания обучения, придает ему логический и поисковый характер, а также решает проблемы поиска путей и средств активизации познавательного интереса учащихся, развития их творческих способностей, стимуляции умственной деятельности.

Интернет-ресурсы

№	Название портала	адрес
1.	Федеральный портал «Российское образование»	www.edu.ru
2.	Портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании»	www.ict.edu.ru
3.	Российский портал открытого образования	www.openet.edu.ru
4.	Единая Интернет-коллекция цифровых образовательных ресурсов (ЦОР)	www.school-collection.edu.ru
5.	Издательство «Просвещение»	https://media.prosv.ru/
6.	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов	http://fcior.edu.ru
7.	Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»	http://festival.1september.ru
8.	Учительский портал	http://www.uchportal.ru
9.	Всероссийский учительский портал ЗАВУЧ.ИНФО	http://www.zavuch.info/
10.	Фестиваль исследовательских и творческих работ учащихся	http://portfolio.1september.ru/
11.	Социальная сеть работников образования	http://nsportal.ru
12.	Сеть творческих учителей	http://www.it-n.ru/
13.	Проект «Начальная школа»	http://www.nachalka.info
14.	Математика для всех	https://mathkang.ru/
15.	Аудио- и видео-материалы	
16.	Социальная сеть работников образования	http://infourok.ru