

ФИЛИАЛ ГОУ ВПО «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ» В Г-К АНАПЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Р е ц е н з и я

на электронное пособие

по подготовке к ЕГЭ

Татьяны Викторовны Демержеевой,

учителя информатики

МАОУ СОШ №3 имени А.Шембелиди МО город-курорт Анапа

Методические материалы, разработанные Демержеевой Т.В., включают методические разработки по трем уровням сложности – А, В, С, позволяющим готовить учащихся к сдаче ЕГЭ по изученным темам.

Переход от «задания» к «решению» и обратно по гиперссылкам делает использование пособия удобным для школьника.

В результате использования электронного пособия учащиеся выполняют практические примеры по следующим темам: измерение информации, принципы кодирования, системы счисления, алгоритмические конструкции, основные элементы программирования, элементы математической логики, архитектура компьютера, программное обеспечение.

Задания подобраны и составлены по основным темам курса «Информатика и информационные технологии».

Разработанное электронное пособие апробировано в МАОУ СОШ №3 города-курорта Анапа и подтвердило свою эффективность. Считаю, что электронное пособие может быть использовано учителями при проведении уроков информатики, кружков по программированию; учащимися в качестве самостоятельной подготовки к сдаче ЕГЭ.

25.08.2021

Зав. кафедрой информатики

Штурба Т.В.

Татьяна Викторовна Демержеева
учитель информатики

ФИЛИАЛ ГОУ ВПО «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ» В Г-К АНАПЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Р е ц е н з и я

на авторскую программу кружка

«Программирование на Turbo Pascal»

Татьяны Викторовны Демержеевой,

учителя информатики

МАОУ СОШ №3 имени А.Шембелиди МО город-курорт Анапа

Программа, разработанная Демержеевой Т.В имеет практическую направленность. Разработка каждого занятия содержит теоретическую и практическую часть, направленную на достижение поставленной цели, а их три: образовательная, практическая и воспитательная. Программа кружка рассчитана на углубленное изучение языков программирования на примере Turbo Pascal.

На первых занятиях учащиеся знакомятся со структурой блок-схем, затем с линейными и циклическими алгоритмами. Далее учитель знакомит с видами циклических структур. Постепенно вводятся новые типы данных: символьные, логические, вещественные. Программа содержит разделы: процедуры и функции, одномерный и двумерный массив, использование графики в Turbo Pascal.

При обучении наряду с традиционными методами разработки алгоритма Демержеева Т.В. применяет метод открытых программ, дающий обучаемым опыт творческой деятельности. Именно этот подход помогает учащимся научиться логически мыслить.

Разработанная программа кружка апробирована в МАОУ СОШ №3 город-курорт Анапа и подтвердила свою эффективность. Считаю, что авторская разработка кружковой деятельности может быть использована при изучении программирования как в урочной, так и в кружковой деятельности.

28.08.2020

Зав. кафедрой информатики

Штурба Т.В.

Татьяна Викторовна Демержеева
Зав. кафедрой информатики



Муниципальное казенное учреждение
центр развития образования при управлении образования
администрации муниципального образования город-курорт Анапа

Рецензия

на методическую разработку внеурочной деятельности ФГОС ООО и СОО для обучающихся 9-11 классов по информатике «Моя школа, мой класс и я» составленную учителем информатики МАОУ СОШ №3 имени кавалера ордена Мужества Анастаса Шембелиди, Демержеевой Татьяной Викторовной.

Данная методическая разработка информационного проекта «Моя школа, мой класс и я» представляет собой четкое руководство к действию по созданию памятной виньетки для учащихся 9-11 классов в рамках внеурочной деятельности.

В разработке описаны этапы проектной деятельности: подготовительный, технологический: (проблематизация, концептуализация, программирование, планирование, организация); завершающий.

Разработка актуальна, так как направлена на развитие интеллектуального творчества, работу в группе, осознание ценности других людей, принятие национальных духовных традиций, трудолюбие, упорство, стремление к познанию, приобщение школьников к интеллектуальным видам деятельности в сфере информационных технологий, что в немалой степени способствует реализации послешкольных планов учеников.

Методическая разработка представлена в соответствии с современными направлениями стандарта образования, она включает новые для учащихся знания: отдельные задания рассматриваются значительно шире, выходя за рамки базового курса информатики.

Разработка внеурочного проекта по созданию электронной виньетки «Моя школа, мой класс и я» апробирована в МАОУ СОШ №3г-к Анапа и подтвердила свою эффективность.

В целом рассматриваемая разработка представляет несомненный интерес, и может быть рекомендована для ознакомления учителям информатики других образовательных учреждений.

Дата: 3.02.2025

Директор



Т.В. Калюжная

Ведущий специалист МКУ ЦРО



Н.И. Баранова

7007
ДЛЯ ПЕРЕСЧОГО
С ДЕТЬМИ



М.В. Муратов



Г.В. Селезнев

КОПИЯ
ВЕРНА

Документ сош № 3

1001 ИДЕЯ ИНТЕРЕСНОГО ЗАНЯТИЯ С ДЕТЬМИ

Сборник методических разработок
участников
22-го Всероссийского интернет-педагога

Выпуск 41

КОПИЯ
ВЕРНА

Москва
Образ-Центр
2022



Директор ООО «Образ-Центр» *Н. А. Муратов*

Содержание

Дополнительное образование	4
КВН «МЫ ИЗ ДЕТСТВА»	4
Информатика и ИКТ	9
ПРОЕКТ: «МОЯ ШКОЛА, МОЙ КЛАСС И Я»	9
Физика	19
УРОК ФИЗИКИ В 7 КЛАССЕ ПО ТЕМЕ «АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ. СУЩЕСТВОВАНИЕ ВОЗДУШНОЙ ОБОЛОЧКИ ЗЕМЛИ»	19
ФИЗИКА В СТАКАНЕ ВОДЫ	33
ПРОЕКТ «КОСМИЧЕСКАЯ ЛЕТОПИСЬ»	40
Физическая культура	44
ЗАНЯТИЕ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ ДЛЯ СРЕДНЕГО ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА	44
«УКРЕПЛЕНИЕ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА С ПРИМЕНЕНИЕМ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ (НЕТРАДИЦИОННЫХ ВИДОВ ГИМНАСТИКИ)»	48
Начальная школа	52
«В ГОСТЯХ У СКАЗКИ»	52
Коррекционное образование	65
«ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ НАВЫКА ВЕРБАЛЬНОЙ КОММУНИКАЦИИ У НЕГОВОРЯЩИХ ДЕТЕЙ»	65
ИНТЕГРИРОВАННЫЕ ЗАНЯТИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ С НАРУШЕНИЯМИ ЗРЕНИЯ ПО СРЕДСТВАМ ПОЗНАВАТЕЛЬНО-ПРОДУКТИВНОГО МЕТОДА ПРОВЕДЕНИЯ КОРРЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ УЧИТЕЛЕМ-ДЕФЕКТОЛОГОМ (ТИФОПЕДАГОГОМ)	68
ВЕЛИКАЯ ОТЕЧЕСТВЕННАЯ ВОЙНА В ЦИФРАХ И ФАКТАХ	75
Дошкольное образование	79
КОМПЛЕКСНОЕ ЗАНЯТИЕ ПО КОНСТРУИРОВАНИЮ И РАЗВИТИЮ РЕЧИ. «ПОМОЩЬ ЛЕСОВИЧКУ»	79
Технология и труд	82
РАЗРАБОТКА УЧЕБНОГО ЗАНЯТИЯ «ПРИГОТОВЛЕНИЕ БЛЮД ИЗ СЫРЫХ ОВОЩЕЙ»	82
Универсальная	91
ДОСТОЙНЫЙ ТРУД В XXI ВЕКЕ	91

Редактор сборника: О. В. Анисимова

Дизайн обложки Бориса Юшманова.

Тексты печатаются в авторской редакции.

1001 идея интересного занятия с детьми. Москва, 2021. – 100 стр.
В сборник вошли методические разработки участников 22-го Всероссийского интернет-педагога <http://22.pedsovet.org>.

Отпечатано в «ОнтоПринт» www.ontoprint.ru

© Авторские права на отдельные произведения
сборника сохраняются за их авторами.
© ООО «Образ-Центр», составление и оформление
сборника.

КОПИЯ
РЕФНА

Директор ООО «О



Handwritten signature: Ю. В. Юшманов

Handwritten signature: Н. Я. Муратов

зв... - Скажи, пожалуйста! Крикнул на... верхушке дерева! Какой умильчик нашлось! Не волнуешься, уважаемый(ая), ...сказал(а)... Это я пишу! КОНЕЦ.

Ведущий: А пока капитаны заняты писательским трудом, мы с вами поиграем в "Кучу Малу".

Шэвэли: Здорово! Мы сейчас такую кучу устроим! На острове Веселья мы такие кучи делали, что слоны убежали в лес от страха. Там все жители ели кучей, жили кучей, играли, работали - все кучей. В конце концов они организовали государство "Кучей-чай".

Ведущий: Постой, постой! Мы не хотим устраивать государство. Мы будем играть, и не кучей, а по очереди. Но игр будет много, поэтому назвал я этот конкурс "Куча Мала".

Шэвэли: Ура! Ура! Вставай, детвора, играть в "Куча Мала"! (Конкурс "Куча Мала" - разные спортивные веселые эстафеты. Оценки жюри).

Ведущий: Пора наших капитанов звать, сказки читать.

(Капитаны читают сказки. Оценки жюри).

Шэвэли: Можно и я что-нибудь прочту?

(Читает какую-нибудь необычную историю).

Ведущий: Молодец! Шэвэли, в следующий раз ты сможешь привести свою команду участвовать в "Турнире Весельчаков".

Шэвэли: Спасибо! Я обязательно соберу свою команду.

Ведущий: Шэвэли, помоги мне еще немного. Дело в том, что в конце принято награждать участников. Помнишь, я об этом говорил вначале?

Шэвэли: И я буду вручать подарки?! УРА!!!

Материал использован из сайта УРОКИ.НЕТ



Директор Саша Зарина

Информатика и ИКТ

ПРОЕКТ: «МОЯ ШКОЛА, МОЙ КЛАСС И Я»

Демержева Татьяна Викторовна, МАОУ СОШ №3, учитель информатики, Краснодарский край, г-ж Анапа, с. Витязево

Предмет (направленность): информатика и ИКТ.

Возраст детей: 9 класс.

Место проведения: вне класса.

Аннотация

Информационный проект «Моя школа, мой класс и я» призван научить учащихся добывать и анализировать информацию. Учащиеся изучают и используют различные методы получения информации (литература, библиотечные фонды, СМИ, базы данных, в том числе электронные, методы анкетирования и интервьюирования), ее обработки (анализ, обобщение, сопоставление с известными фактами, аргументированные выводы) и презентации (доклад, публикация, размещение в сети Интернет или локальных сетях, телеконференция). Такой проект может интегрироваться в более крупный исследовательский проект и стать его частью.

Цель проекта – оставить памятные биографические данные о выпускниках 9 класса, подготовив информационно-содержательное, поисково-исследовательское наполнение презентации и, определив основные формы представления информации, объединить учащихся, стремящихся совершенствовать свои знания в области информационных технологий, способствующих развитию интеллектуального творчества.

Характер координации - непосредственный, то есть с открытой координацией. Учитель (координатор) участвует в проекте в своем собственном статусе, направляет работу, организует отдельные этапы проекта. Здесь важным является отказ от авторитарного руководства, работа в содружестве с учащимися с сохранением конструктивных функций, без навязывания своих решений.

Характер контактов. Этот проект - **внутренний**, он организован внутри одной школы.

Для Число участников. По числу участников данный проект групповый.

Продолжительность проведения. Проект среднесрочный, так как охватывает в течение одного месяца.

ДОКУМЕНТ

Н.Э. Мурашов

СЕРТИФИКАТ

№ СВ738580

подтверждает, что

Демержеева Татьяна Викторовна

г-к Анапа

опубликовала статью

проектная работа "Лиману - чистые берега"

Учредитель олимпиады Международный центр образования и педагогики
свидетельство о регистрации СМИ ЗП № ФС 77 - УО859
выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций

11 февраля 2025 г.

Председатель оргкомитета:
Гурин В.А.



МЦОиП
Международный центр
образования и педагогики

Лицензия на осуществление
образовательной деятельности
№9757-л, свидетельство
о регистрации СМИ Эл № ФС
77-70859



ДИПЛОМ

№ 738573К

Награждается

Демержеева Татьяна Викторовна

МАОУ СОШ №3 им. А.Шембелиди

г-к Анапа

1 место

Во Всероссийском конкурсе

конкурс работников образования "Лучший педагогический
проект"

Проектная деятельность на уроках информатики

Учредитель олимпиады Международный центр образования и педагогики
свидетельство о регистрации СМИ ЗП № ФС 77 - УО859
выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций



11 февраля 2025 г.

Председатель оргкомитета:
Гурин В. А.

МЦОИП

Международный центр
образования и педагогики

Лицензия на осуществление
образовательной деятельности
№9757-л, свидетельство
о регистрации СМИ ЭЛ № ФС
77-70859

ДИПЛОМ

№ 738590К

Награждается

Демержеева Татьяна Викторовна

МАОУ СОШ №3 им. А. Шембелиди

г-к Анапа

2 место

В Международном конкурсе

Конкурс профессионального мастерства "Педагог XXI века"

Развитие математических способностей детей

Учредитель олимпиады Международный центр образования и педагогики
свидетельство о регистрации СМИ ЗП № ФС 77 - УО859
выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций



11 февраля 2025 г.

Председатель оргкомитета:
Гурин В. А.

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Демержеева
Татьяна Викторовна**

прошла(а) повышение квалификации в (на)

АО «КОНЦЕРН «СОЗВЕЗДИЕ»
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СИСТЕМ СВЯЗИ И
УПРАВЛЕНИЯ»

с 31 марта 2022 г. по 08 апреля 2022 г.

по дополнительной профессиональной программе

«Планирование и реализация мер по усилению
безопасности в образовательных организациях.
Организация работы педагогов по формированию у обучающихся
и воспитанников основ безопасности жизнедеятельности»

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

772415291034

Документ о квалификации

Регистрационный номер

№ ПК-ПМБО-06-33/22

Города

Москва

Дата выдачи

08 апреля 2022 года

в объёме

48 академических часов



Руководитель

Секретарь

С.В.Ионов

К.В. Шадренкова

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования» Краснодарского края
(ГБОУ ИРО Краснодарского края)

УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

231201014392

8230/22

Регистрационный номер №

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что
Демержева Татьяна Викторовна

с «28» марта 2022 г. по «30» марта 2022 г.

прошел(а) повышение квалификации в

ГБОУ ИРО Краснодарского края
«Научно-методическое обеспечение проверки и оценки
развернутых ответов выпускников ОГЭ (информатика)»

в объеме 24 часа
(количество часов)

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по основным дисциплинам программы:

Наименование	Объем	Оценка
Нормативно правовые основы проведения ГИА	2 часа	зачтено
Методика проверки и оценки выполнения заданий с развернутым ответом	14 часов	зачтено
Формирование единых подходов к оценке развернутых ответов ГИА.9. (непрерывное повышение квалификации (обучающий семинар))	8 часов	зачтено

Продолжить (з) углублять (з) в (на)



Итоговая работа на тему

(подпись)
Т. А. Гайдук

Секретарь
С. В. Ткаченко

Город Краснодар
Дата выдачи 30 марта 2022 г.

УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Демержева

(фамилия, имя, отчество)

Татьяна Викторовна

с **24 февраля 2023**

г. Ю

17 марта 2023

г.

прошел(-ла) обучение в (на)

ООО «Инфоурок»

(наименование)

образовательного учреждения (образовательной организации) дополнительного профессионального образования)

Удостоверение является документом

установленного образца о повышении квалификации

по **программе повышения квалификации**

(наименование программы, темы, программы дополнительного профессионального образования)

**«Методика обучения математике в основной и средней школе в
условиях реализации ФГОС ОО»**

108 часов

(количество часов)



Директор (Директор)

Шишко В.А

Секретарь

Воробей А.С.

Регистрационный номер

189943

ПК 00191587

Город

Смоленск

Год

2023



Грамота

Управление образования администрации
муниципального образования город-курорт Анапа

награждается

Демержеева Татьяна Викторовна

учитель математики и информатики Муниципального автономного
общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной
школы № 3 муниципального образования город-курорт Анапа
имени кавалера ордена Мужества Анастаса Шембелиди

за многолетний добросовестный труд,
личный вклад в развитие системы образования
муниципального образования город-курорт Анапа
и в связи с Днем учителя

Начальник управления образования
администрации муниципального
образования город-курорт Анапа


Н.В. Рябоконь

Анапа 2024 г.

приказ от 19.09.2024 г. №1127-а