

Исследовательский проект

История

**«Родословное древо семьи Флоридовых – Давыдовых»
(на основе программы для создания родословных (генеалогических) древ
«Семейная летопись»)**

Выполнила:

Флоридова Алина Сергеевна

учащаяся 6 В класса

МБОУ СОШ №47 г. Пензы, Россия, г. Пенза

Руководитель:

Солдатова Людмила Викторовна

учитель

МБОУ СОШ №47 г. Пензы, Россия, г. Пенза

г. Пенза, 2021

Содержание

Введение	с. 3
Актуальность	с. 3
Программа реализации проекта	с. 4
1. Организационно – подготовительный этап	с. 5
1.1. Понятие «родословное (генеалогическое) древо»	с. 5
1.2. Виды родословных древ	с. 5
1.3. Информационные источники для пополнения родословного древа семьи	с. 5 с. 6
1.4. Программы для создания родословного (генеалогического) древа	с. 6 с. 6
1.5. Программа для создания родословного (генеалогического) древа «Семейная летопись»	с. 7 с. 7
2. Основной этап (практическая часть)	с. 8
3. Аналитический этап	с. 9
Список литературы	с. 10
Приложение 1	с. 10
Приложение 2	
Приложение 3	

Введение

*«Звучат, как музыка, как стих,
Фамилии простые.
Вглядись – и ты увидишь в них
Историю России».*

В моей семье очень любят читать. Интерес к чтению мне привили родители, бабушки и дедушки. Прочитав стихотворение «Прадеды» русского писателя, детского поэта, лауреата специального диплома Всесоюзного конкурса на лучшую детскую книгу Георгия Граубина, мне стало важно, чтобы и моя фамилия *«... зазвучала как музыка»*, и я *«...увидела в ней историю»* своей страны.

Есть мудрое выражение, пословица: "Где одному не справиться, там род поддержит". В самые тяжелые минуты жизни именно родные люди становятся надежной опорой и защитой.

Действительно, человек — лишь звено в цепочке поколений... Ведь передать своим детям и внукам можно не только какие-либо материальные ценности, но и бесценный опыт семейных традиций. Учитывая ошибки прошлого, легче познать себя, определить свое предназначение и место в жизни, понять собственную ответственность перед семьей.

Почитать и уважать предков, хранить память о них — раньше это было едва ли не священной обязанностью каждого. Сейчас мало кто знает о своих дальних родственниках, хотя интерес к семейным корням начинает расти. Постепенно приходит осознание того, что сохранить свое имя в истории рода можно лишь отдавая дань уважения предкам, которым каждый обязан жизнью.

Через историю родов вживую постигается история и современность. Стихийно это происходит в каждой семье через рассказы и живое общение, но устные рассказы, документы, фотографии родственников недолговечны, многое со временем утрачивается, поэтому необходимы специальные усилия, чтобы история рода не исчезла бесследно.

Поэтому в нашей семье было принято решение создать родословное древо семьи с помощью программы «Семейная летопись».

Актуальность данной темы в том, что такой вариант родословной семьи позволяет обеспечить сохранность документа, избежать его повреждения, быстро просмотреть материалы в базе данных, поскольку он хранится в электронном виде.

Цель работы: создание родословного древа семьи с помощью программы «Семейная летопись».

Для достижения цели были поставлены следующие **задачи**:

1. Изучить возможности программы «Семейная летопись» для создания родословного древа семьи.
2. Собрать материал о родственниках в разных источниках.
3. Систематизировать материал о родственниках с помощью программы «Семейная летопись».
4. Пропагандировать сохранение материала об истории семьи для последующих поколений среди одноклассников и их семей.

Предмет исследования – родословное древо.

Объект исследования – родословное древо моей семьи.

Гипотеза: каждый человек способен создать родословное древо семьи с помощью программы «Семейная летопись».

Тип проекта:

Исследовательский

Индивидуальный

Метапредметный

Среднесрочный

Методы исследования

- Изучение и анализ информации по теме работы.
- Интервью.
- Моделирование.
- Прогнозирование.

- Обобщение и систематизация материала.

Программа реализации проекта

Этапы работы над проектом

№	Этап работы	Содержание деятельности	Сроки
1.	Организационно - подготовительный	Сбор и систематизация информации о родственниках в разных источниках. Выбор и изучение программы для создания родословного (генеалогического) древа семьи.	сентябрь – ноябрь 2019г.
2.	Основной (практическая работа)	Создание родословного (генеалогического) древа семьи с помощью специальной программы.	ноябрь 2019г.
3.	Аналитический	Подведение итогов реализации проекта. Обсуждение дальнейших планов работы по теме проекта.	декабрь 2019г.

Реализация проекта

Практическая значимость данного исследования в том, что в нашей семье будет создано родословное древо с помощью специальной программы, обеспечивающей сохранность фамильной истории для последующих поколений. Приобретя опыт работы в программе для создания родословного древа семьи, смогу помочь своим друзьям создать и сохранить родословные древа.

1. Организационно – подготовительный этап

1.1. Понятие «родословное (генеалогическое) древо»

Родословный (ая) - перечень поколений одного рода, устанавливающий происхождение и степени родства.

Генеалогия (греч. genealogia — родословная) – вспомогательная историческая дисциплина (возникла в 17-18 веках) изучающая происхождение, историю и родственные связи родов и семей; практическая отрасль знаний, составление родословий.

В настоящее время имеются следующие виды представления генеалогических материалов:

- Родословная схема,
- Родственное древо,
- Родословная таблица,
- Родословная (поколенная) роспись.

Родословное (генеалогическое) древо – это один из способов представления родословной, когда связи между родственниками отображаются в виде символического дерева.

1.2. Виды родословных древ

Различают два вида Родословных древ: **прямые** - восходящие к предкам и **обратные** - нисходящие к потомкам.

Одним из основных условий в составлении родословного древа является то, что они составляются по мужской линии, а для специальных генеалогических исследований – **смешанные** (мужская + женская линии).

1.3. Информационные источники для пополнения родословного древа семьи

В работе над исследованием использовались различные источники и методы поиска информации о родственниках.

По линии мамы много живых родственников старших поколений. Периодически проводятся семейные встречи-посиделки представителей нескольких поколений. Поэтому по этой ветви много непосредственных воспоминаний очевидцев, сведений и фотографий из семейных архивов. Поскольку в роду было много учителей, их потомки гордятся своими родителями и их вкладом в развитие села Средняя Елюзань Городищенского района Пензенской области, сохраняют фотографии и вырезки из газет. Также использовалась информация с сайта, посвященного истории села.

По линии папы многие предки пропали без вести во время Великой Отечественной войны. Для поиска сведений о них использовались сайты "ОБД Мемориал"¹ и "Память народа"². Именно там была найдена информация о моем прапрадедущке, которая в дальнейшем на "Форуме Ярославского историко-родословного общества"³ помогла найти еще пять колен моих предков. Предки по папиной линии были священнослужителями, и о них сохранилась информация в церковных ведомостях и метрических книгах.

1.4. Программы для создания родословного (генеалогического) древа

В сети Интернет представлены несколько программ для создания родословного (генеалогического) древа семьи. Они помогают отыскать всех членов своей семьи, используя обширные базы данных и автоматически составить таблицу родственных связей. Готовые материалы можно сохранять в отдельный документ, отправлять по электронной почте или выводить на печать.

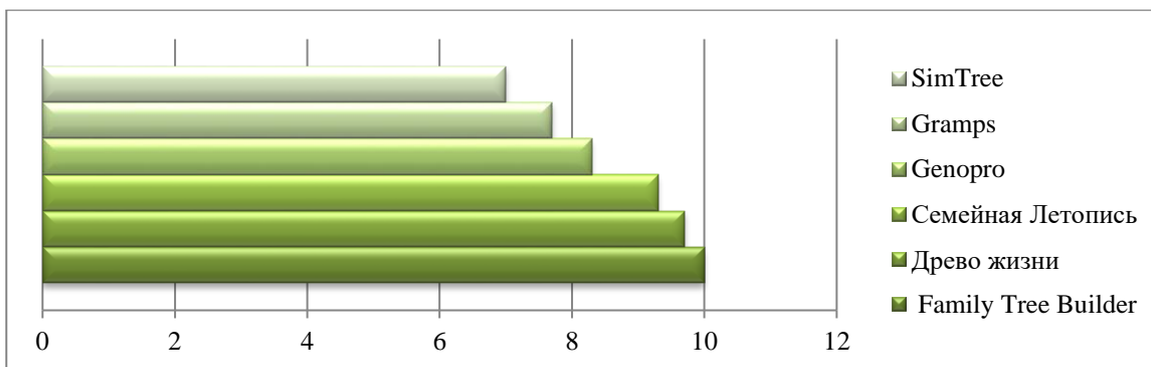
Изучив основные характеристики данных программ и отклики пользователей, был составлен следующий рейтинг⁴:

¹ <https://obd-memorial.ru/html/>

² <https://pamyat-naroda.ru>

³ <http://forum.yar-genealogy.ru/index.php?showtopic=3907&st=70>

⁴ <https://softcatalog.info/ru/obzor/programmy-dlya-sostavleniya-genealogicheskogo-dreva>



1.5. Программа для создания родословного древа «Семейная летопись»

Для систематизации собранных материалов была использована программа "Семейная Летопись"⁵.

Почему из всех программ была выбрана программа «Семейная летопись»?

Во-первых, за простой и удобный интерфейс, который легко сможет освоить даже начинающий пользователь, а также подробное описание программы и бесплатную техническую поддержку.

Кроме того программа «Семейная Летопись» имеет следующие возможности:

- Возможность внесения огромного количества подробных сведений о каждой персоне: биография, фотоальбом, события жизни, медиа-файлы.
- Автоматическое построение генеалогического древа персоны на основе введённых данных. Экспорт древа в графический файл и вывод на печать
- Несколько встроенных стилей отображения древа с различным уровнем детализации данных. Возможность создания собственного стиля
- Создание общих семейных фотоальбомов с уникальными возможностями: подписи и комментарии к фотографиям, указание персон
- Возможность создания сайта на основе информации из базы данных и размещения сайта в Интернете при помощи встроенного FTP-загрузчика

⁵ www.the-family-chronicle.com

- Широкие возможности печати: список, карточка персоны, биография, фотографии, древо. Экспорт в Microsoft Excel и PowerPoint.
- Наличие мобильной (portable) версии, которая может работать на любом компьютере без установки. Запускается прямо с флешки или с USB-винчестера

Технические характеристики: совместимость: Windows XP

Программа «Семейная Летопись» – многофункциональная программа для создания семейного архива и построения родословного древа. Данная программа содержит как демо-версию, так и платный вариант с расширенными возможностями.

2. Основной этап (практическая часть)

Собранный материал о родственниках разных поколений мы систематизировали, данные о родственниках и фотографии загрузили в программу «Семейная летопись» в определенном порядке, и программа автоматически построила восходящее смешанное родословное древо нашей семьи Флоридовых - Давыдовых. (Приложение 1)

Таким образом, мы восстановили родословную своей семьи до 10 поколения. (Приложение 2)

3. Аналитический этап

В семейных архивах, на сайтах сети Интернет мы нашли и систематизировали информацию о родственниках по папиной и маминой линии.

Изучили основные характеристики и отклики пользователей программ для создания родословного (генеалогического) древа семьи, представленных в сети Интернет.

Скачали и изучили программу «Семейная летопись». Данные о родственниках и их фотографии загрузили в программу в определенном

порядке и оформили в виде восходящего смешанного родословного древа, восстановив родословную до 10 поколения.

Родословное древо семьи в цифровом (электронном) виде позволяет обеспечить сохранность документа, избежать его повреждения, быстро найти и просмотреть материалы в базе данных, пополнить новой информацией, распечатать на бумажном носителе при необходимости.

Я поняла, что своей жизнью обязана многим поколениям своей семьи. Поэтому надо бережно относиться к своим близким, не забывать их, во всём им помогать.

На примере моей семьи я поняла, что любые испытания и невзгоды можно преодолеть, если рядом с тобой родные надёжные люди, которые придут на помощь в трудную минуту. Зная, кем были наши предки, мы по-другому осмысливаем свое положение в настоящем!

Семья обеспечивает продолжение человеческого рода, берёт на себя воспитание детей. Родители передают детям жизненный опыт, правила и традиции, прививают манеры поведения, закреплённые в обществе. Семья оказывает решающее влияние на личность ребёнка, а также на взрослых членов семьи. Она удовлетворяет потребности человека в любви, духовном общении, в моральной и материальной поддержке, в организации досуга и отдыха. Семья играет важную роль в ведении домашнего хозяйства. Она заботится о малолетних и престарелых членах семьи, придаёт устойчивость и стабильность обществу.

Я накопила определённый опыт в изучении истории нашей семьи. Им поделилась на школьной научно-практической конференции и родительском собрании. И ребята, и родители отметили важность моей работы.

Для одноклассников был проведен мастер-класс, обучающий работе в программе «Семейная летопись». Большинство ребят посчитали возможным для себя использование данной программы для создания родословных древ своей семьи. (Приложение 3)

В будущем планируем продолжить работу в программе «Семейная летопись» и создать цифровой семейный архив для сохранности обретенных документов и фотографий, а также семейный сайт.

Список литературы

1. Детская энциклопедия. История. «Я познаю мир».
2. Как составить свою родословную. В.П. Петров, Е.В. Петрова Улан-Удэ.
3. <http://forum.yar-genealogy.ru/index.php?showtopic=3907&st=70>
4. <https://softcatalog.info/ru/obzor/programmy-dlya-sostavleniya-genealogicheskogo-dreva>
5. <https://obd-memorial.ru/html/>
5. <https://pamyat-naroda.ru/>
6. www.the-family-chronicle.com

Приложение 1

Работа в программе «Семейная летопись»

Семейная Летопись 6.3

База данных | Список персон | Карточка | Древо персоны | Альбомы | Сайт | О программе

Главное

Флоридова Алина Сергеевна


 Фамилия / девичья фамилия
Флоридова /
 Имя Отчество
Алина Сергеевна
 Дата и место рождения: **03 Нояб 2009** точная дата
 В живых? Да Нет
 Профессия и деятельность
 Место проживания и контактная информация

Сохранить Отмена

Семейная Летопись 6.3

База данных | Список персон | Карточка | Древо персоны | Альбомы | Сайт | О программе

Список персон

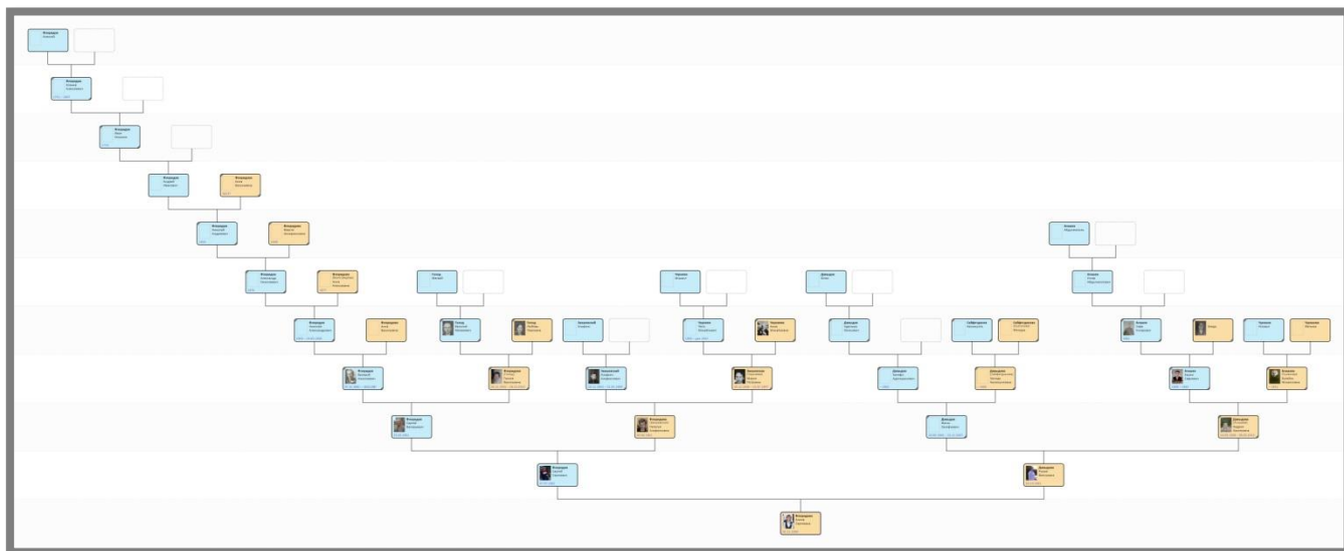
Пол	Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Дата смерти
♀	Флоридова	Алина	Сергеевна	03.11.2009 г.	
♂	Флоридов	Сергей	Сергеевич	07.07.1982 г.	
♀	Давыдова	Румия	Фатиховна	28.10.1981 г.	
♂	Флоридов	Сергей	Валерьевич	15.04.1961 г.	
♀	Флоридова (Закшевская)	Наталья	Альфонсовна	30.04.1961 г.	
♂	Флоридов	Валерий	Николаевич	07.10.1936 г.	18.01.1987 г.
♀	Флоридова (Голод)	Таисия	Васильевна	26.12.1935 г.	28.10.2015 г.
♂	Флоридов	Николай	Александрович	1903	19.03.1945 г.
♀	Флоридова	Анна	Васильевна		
♂	Голод	Василий	Матвеевич		
♂	Флоридов	Александр	Николаевич	1876	
♂	Закшевский	Альфонс	Альфонсович	20.12.1933 г.	31.05.1999 г.

Добавить Редактировать Удалить

Родственные связи Биография Фотографии Медиа-файлы События жизни Ген. деревья

Приложение 2

Родословное древо семьи Флоридовых – Давыдовых



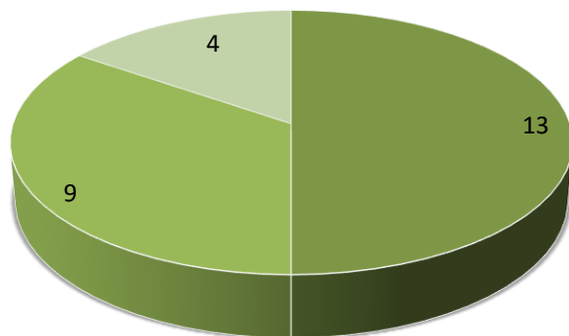
Приложение 3

Результаты анкетирования после мастер-класса

В анкетировании приняли участие 26 учащихся 4 В класса МБОУ СОШ

№ 47

Считаете ли Вы возможным для себя использование программы "Семейная летопись" для создания родословного древа семьи?



- Да, мне понятно, как работать в данной программе
- Хотелось бы изучить программу более подробно
- Сомневаюсь, что смогу использовать данную программу