ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средней общеобразовательной школы № 625 с углубленным изучением математики Невского района Санкт-Петербурга имени Героя Российской Федерации В.Е.Дудкина.

Адрес:193231 г. Санкт-Петербург, ул. Джона Рида 6, литер А

Телефон/факс: 8 (812) 442-17-94

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

**ТЕМА ПРОЕКТА**

**«ИСТОРИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЗАПОВЕДНИКОВ**

**И НАЦИОНАЛЬНЫХ ПАРКОВ»**

Руководитель проекта

Павлова Ю.А.

Учитель начальной школы

Закирова Е.С.

Учитель истории

Работу выполнила

Зянтерекова Анна

2В класс

г. Санкт-Петербург

2017

Оглавление  
1. Ведение  
1 1. Что такое заповедник и национальный парк.

1.2. Цель создания заповедников и национальных парков.  
2. Основная часть  
2.1. История создания заповедников и национальных парков

3. Заключение

4. Список литературы

5. Приложения

***Эпиграф: «Наш мир так же сложен и уязвим, как паутинка.***

***Коснись одной паутинки, и дрогнут все остальные»***

***Джерральд Даррелл***

Добрый день. Меня зовут Зянтерекова Анна. Я учащаяся 2В класса школы № 625. Свой доклад на тему **«История возникновения заповедников и национальных парков»**, мне хотелось бы начать с того, что мои родители родом из Удмуртской республики. Несколько лет назад они посетили национальный парк «Нечкино». Они были впечатлены красотой этого места и рассказали много интересного. Парк был образован 16 октября 1997 года. Территория парка богата животным миром и различными достопримечательностями. Рассказ родителей меня заинтересовал. И я решила подробнее выяснить, а что же такое заповедник и национальный парк, для чего люди их создают.

**Актуальность** данной темы состоит в том, что людям нужно стремиться сохранять флору и фауну в первозданном виде во всех уголках земного шара.

В своем докладе я ставлю перед собой следующие задачи:

1. Рассказать о том, что такое заповедник и национальный парк.
2. Цель создания заповедников и национальных парков.
3. Историю возникновения заповедников и национальных парков

Для начала я решила взять у одноклассников интервью о том, что они знают про заповедники и национальные парки. И записала видео.

Провела опрос среди 25 одноклассников, каждый из которых ответил на 4 вопроса:

1. Что такое заповедник и национальный парк?
2. Чем отличается заповедник от национального парка?
3. Знаете ли Вы самый большой и самый маленький заповедники в мире?
4. Нужно ли создавать заповедники и национальные парки?

По ответам опроса одноклассников я составила график (Приложение 1). На нем правильные ответы отмечены синим цветом, а красным цветом неправильные. Опрос показал, что мои одноклассники затрудняются отвечать на поставленные мной вопросы.

Итак, я хотела бы начать свой доклад с основных понятий.

**Заповедник** – это территория, где сохраняются редкие и ценные растения и животные. На этой территории полностью запрещена деятельность людей.

**Национальный парк** – это территория, на которой ограничена или запрещена деятельность человека, но разрешено посещение этой территории туристами.

Основная **цель создания национальных парков и заповедников** - охрана живых организмов, которые находятся на грани исчезновения.

Самый **первый заповедник в мире** был создан в **III веке до н. э. на Шри-Ланке**. Древние короли были убеждены, что создавать заповедники не только полезно, но и благородно. В этих заповедниках было запрещено охотиться на животных. Сейчас на Шри-Ланке насчитывается 12 национальных парков и 3 заповедника. Самый известный парк называется **Яла**. Он был создан в 1900 году. В парке обитают 44 вида млекопитающих (слон, леопард, кошка-рыболов и другие), 215 видов птиц (черный аист, белая цапля, пеликан и другие). Гордостью Шри-Ланки считаются морские заповедники, в которых обитают около 100 видов кораллов и около 300 видов коралловых рыб (черные рифовые акулы, черепахи-биссы и другие). Именно первозданностью своей природы Шри-Ланка манит туристов со всего мира.

**В Соединенных Штатах Америки 1 марта 1872 года был открыт первый национальный парк**. Его назвали **Йеллоустонский,** что в переводе означает «желтый камень». В парке встречаются: 60 видов млекопитающих, 300 видов птиц, 18 видов рыб, 6 видов рептилий. На территории заповедника находится крупнейшее пресноводное озеро в Америке - озеро Йеллоустон. Хотелось бы рассказать про американского бизона, который находился под угрозой исчезновения. В XIX веке бизоны подвергались массовому истреблению в коммерческих целях. Индейские племена, получив оружие, начали убивать больше бизонов, чем им требовалось для пропитания и шкур. Американские скотоводы уничтожали бизонов, чтобы освободить территорию и ресурсы для своей живности. Представляю график численности бизонов (Приложение 3). По оценкам исследователей, в 1800 году численность бизонов составляла 40 млн. животных, а через сто лет их осталось менее одной тысячи. Создание национального парка было первым событием, позволившим избежать полного исчезновения вида. На сегодняшний день животный мир Йеллоустоунского национального парка считается самым богатым. Здесь живут медведи-гризли, волки, рыси, пумы. В реках и озерах много видов рыб.

**Первый национальный парк в Европе** был создан 1 августа 1914 году в Швейцарии в районе долины Энгадин. Это старейший парк в Альпах. Он насчитывает: 50 видов млекопитающих, 100 видов птиц, 650 видов растений. Вот некоторые из них: олени, бурые медведи, альпийские сурки, бородачи. Интересна история. На территории парка проводилась вырубка лесов. В [1914 году](https://ru.wikipedia.org/wiki/1914_%D0%B3%D0%BE%D0%B4) было принято решение, о том, чтобы полностью запретить деятельность человека на данной территории и проследить способность природы к самовосстановлению. И такие меры подействовали.

**Первым официальным российским заповедником стал Баргузинский соболиный заповедник**, Расположенный в Бурятии. Образован 11 января 1917 года для сохранения и увеличения численности соболя. На графике представлена численность соболей (Приложение 2). На момент создания в 1917 году насчитывалось всего 30 особей соболя, а на 2017 год свыше 7000 особей. Это один из старейших заповедников в России. На его территории находится самое чистое на планете озеро – Байкал. Начиная с [1997 года](https://ru.wikipedia.org/wiki/1997_%D0%B3%D0%BE%D0%B4), день образования Баргузинского заповедника, отмечается в России как [День заповедников и национальных парков](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B5%D0%BD%D1%8C_%D0%B7%D0%B0%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%BD%D0%B8%D0%BA%D0%BE%D0%B2_%D0%B8_%D0%BD%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D1%85_%D0%BF%D0%B0%D1%80%D0%BA%D0%BE%D0%B2).

**Cамый маленький заповедник в мире называется «Галичья гора»**. Он основан 25 апреля 1925 года и расположен в Липецкой области. Заповедник занимает всего 230 га (гектаров). Насчитывает 974 вида растений и около 20 видов птиц занесены в Красную книгу РФ: [соколы-балобаны](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B0%D0%BB%D0%BE%D0%B1%D0%B0%D0%BD), [сапсаны](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%B0%D0%BF%D1%81%D0%B0%D0%BD), орлы, [беркуты](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B5%D1%80%D0%BA%D1%83%D1%82) и другие хищные птицы. Ходить по заповеднику можно по специально протоптанным дорожкам. В заповеднике есть свой музей. В нем представлена большая коллекция грибов, растений и насекомых.

**Самый большой в мире заповедник находится в Африке**. Он был создан в 2002 году путем объединения трех национальных парков - Крюгера в ЮАР, Лимпопо в Мозамбике и Гонарежу в Зимбабве. Идея создания заповедника принадлежит Нельсону Манделе, президенту ЮАР. Многие виды растений и животных занесены в Красную книгу Африки (носорог, зебра, гепард, лев, бегемот, жираф).

По последним данным представители 24 стран единогласно одобрили создание **самого крупного на Земле морского заповедника в Антарктике**. Руководитель заповедника, Мюррей Маккали, отметил, что на протяжении 35 лет в море Росса будет запрещено заниматься добычей морских биоресурсов. На круговой диаграмме представлена численность морских обитателей моря Росса: 38% мировой популяции составляют пингвины Адели (показаны синим цветом), 30% антарктические буревестники (показаны зеленым цветом) и около 6% антарктические малые полосатики (показаны красным цветом), 26% - прочие морские обитатели (показаны фиолетовым цветом) (Приложение 4). Ученые считают, что море Росса почти еще не пострадало от человеческой деятельности и его нужно оберегать.

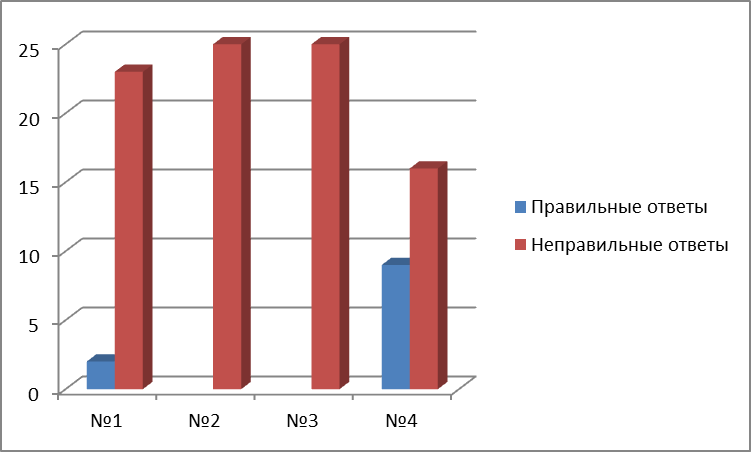
В заключительной части моего доклада, мне хотелось бы сказать о том, что я познакомила своих одноклассников с историей возникновения заповедников и национальных парков и провела повторный опрос. На графике опроса видно, что число правильных ответов стало больше (Приложение 5). Это значит, что я достигла поставленных целей и задач.

Литература

1. Ожегов С.И., Н.Ю. Шведова Толковый словарь русского языка
2. Скалдина О.В. Самые красивые заповедники России/ Оксана Скалдина. – М.: Эксмо, 2012
3. Цветков А.В., Шатохина К.Ю. «Заповедные уголки России» , Справочное издание, Начальная школа. – М.: ВАКО, 2016.
4. Энциклопедия для детей. Дополнительный том. Птицы и звери. Глав.ред. В.А.Володин, вед.ред. Г.Е. Вильчек. – М.: Аванта+, 2003
5. Энциклопедия для детей. Том 19. Экология. Глав.ред. В.А.Володин. – М.: Аванта+, 2001
6. <http://www.vokrugsveta.ru>

Приложение 1

***График опроса одноклассников в начале доклада***



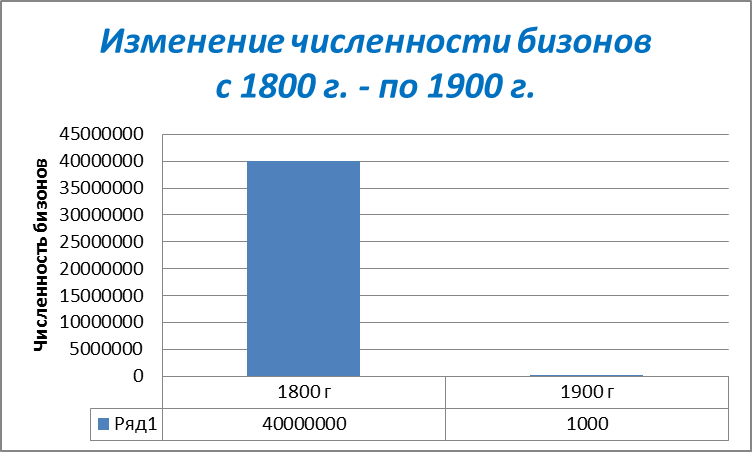
В опросе участвовало 25 учеников, которые отвечали на 4 вопроса.

Приложение 2

***График численности соболей в республике Бурятия***

Приложение 3

***График численности бизонов в США с 1800 – по 1900 года***

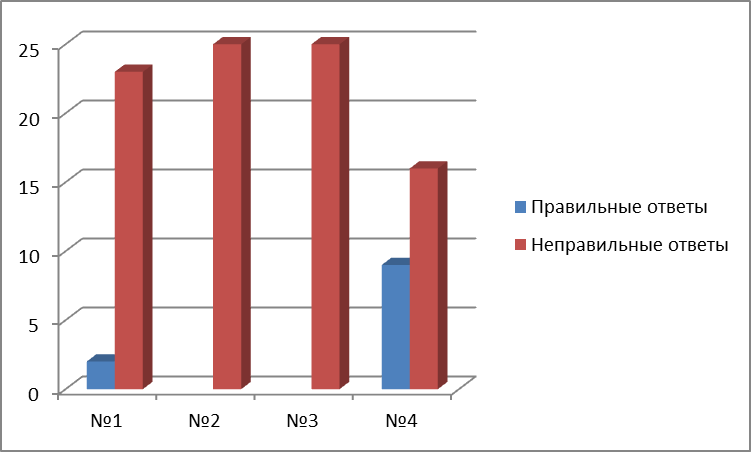


Приложение 4

***Диаграмма численности морских обитателей в море Росса***

Приложение 5

***Сравнительный график результатов опроса одноклассников***



В опросе участвовало 25 учеников, которые отвечали на 4 вопроса.