

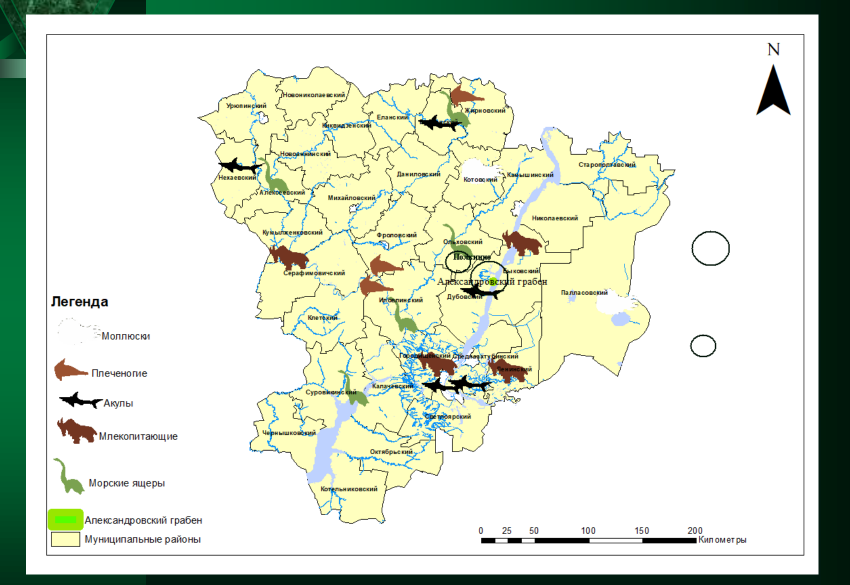


✓ Александровский грабен. Геологическая практика студентов-экологов, гр. ПР-101, руководитель Ярков А.А. 2011 г.





- у Ярков А.А. Леонтьев Д.А.
- ✓ Проблемы и перспективы развития уникального геологического объекта (ООПТ) Волгоградской области «Александровский грабен».





- Паспорт

Заповедного геологического объекта

Александровский грабен

находящегося на территории Волгоградской области, Дубовского района, Пролейского сельсовета.

Заповедный объект № 1 утвержден решением исполкома Дубовского райсовета от 18.11.81 №14-384; Управлением Нижне-Волжского округа (о целесообразности отнесения объекта к памятнику природы местного значения) от 5 июня 1984. №93 02-2/153; Волгоградским облсоветом от 16.10.85 № 26/70611 п.

1. Общий тип объекта. Тектонический.

А.- грабен (сбросовая трещина);

Б.- разрез сбросовой трещины, контакт неогеновых и палеогеновых отложений на берегу Волги.

У Ярков Александр Аркадьевич

- ✓ Обоснование выделения географо-палеонтологических папмятников природы Волгоградской области на базе
- **У** палеогеографических реконструкций
- ✓ 11. 00. 11 охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов
- ▼ Автореферат
- ✓ диссертации на соискание ученой степени
- У Волгоград 2000
- У Работа выполнена кафедре физической географии и геоэкологии
- Александровско-Балыклейский провинциальный парк



У История изучения природного объекта. А.П.

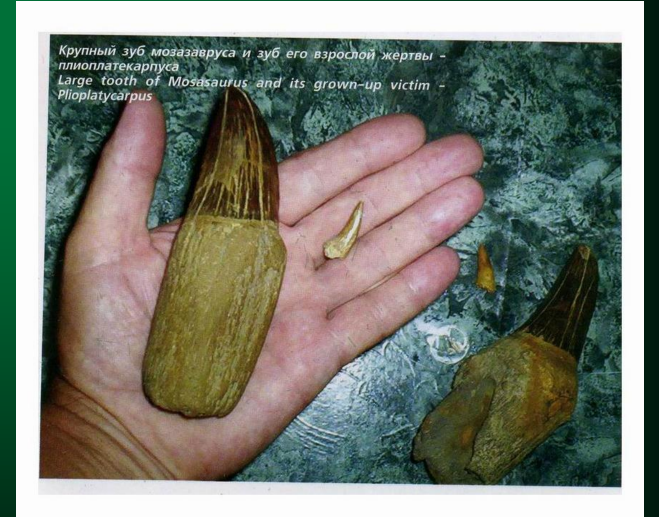
Павлов, занимаясь изучением отложений между Саратовом и Царицыным, обнаружил в 1895 году между станицей Александровской и селом Пролейкой дислокацию горных пород. Исследованием грабена занимались и ученики Павлова А.Д. Архангельский и Е.В. Милановский. В 1897 году в России состоялся Международный геологический конгресс. Александр Петрович был руководителем экскурсии по Волге от Казани до Царицына. Участники конгресса изучали красные обрывы в районе вертикальной трещины сброса.

- 1. Музейон Палата редкостей. Сайт палеонтолога Яркова А.А.» http://museionsajtyarkova.ru/
- √ 2. Ярков А.А. Ожившие драконы, 2005 г.
- ✓ 3. Ярков А. А. Палеогеографические этюды Волгоградской области, 2008 г.
- ✓ 4. Видеофильм. Дары палеозойского царства
 Нептуна (280-300 млн. лет назад). Волгоградская
 область (Жирновский, Фроловский и Иловлинский
 районы)

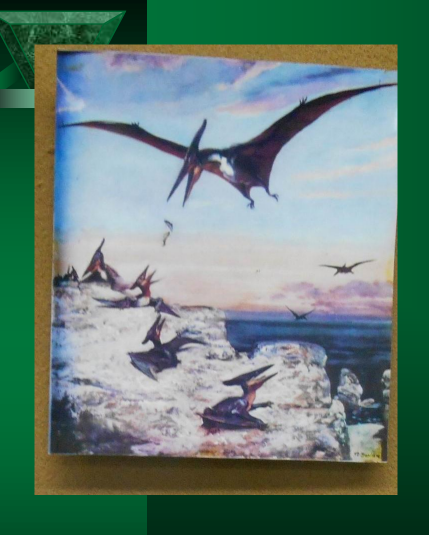


- ✓ «Полунинский» палеонтологический памятник
- у достигала 15 м в длину. Работа А.А. Яркова



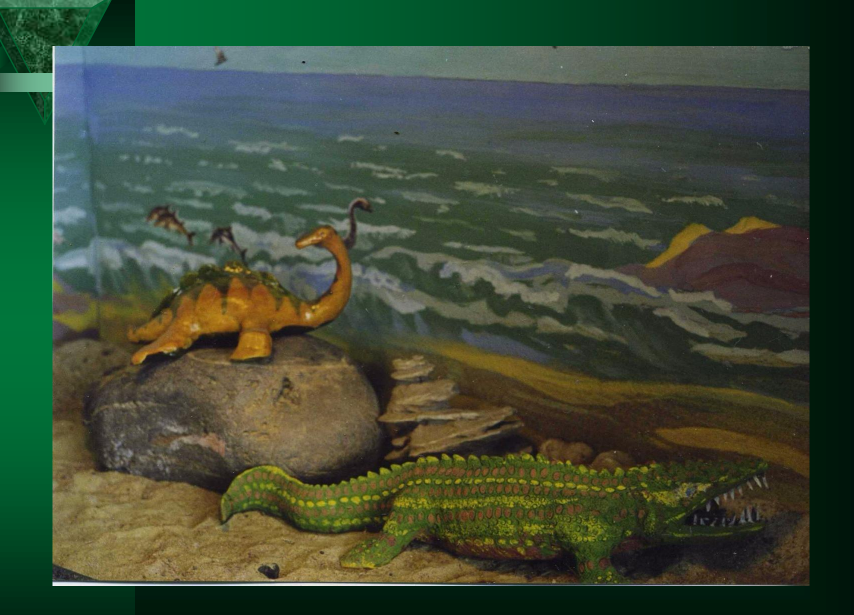


√Зубы различных видов мозазавров





 ✓ Кости динозавров, крокодилов , плезиозавров птерозавров. Экспозиция музея ВГИ





✓ Летом 1929 г. в район грабена прибыла экспедиция естественно-исторического отдела Сталинградского краеведческого музея под руководством директора В.А. Лаврентьева (геолога по образованию). По мнению Лаврентьева грабен вызывает «особенный интерес не только со стороны разнообразия и богатства полезных ископаемых, но как особенно ценный геологический памятник природы нашего края». Впервые Александровский грабен был назван геологическим памятником природы в 1930 году в отчете этой экспедиции.



• Геологическая практика студентов-экологов, гр. ПР-141, руководитель Ярков А.А. 2015 г.



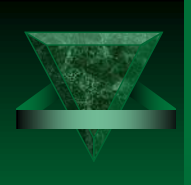
«Александровская (бывшая Балыклейская, Суволдская) казачья станица, Царицынского уезда....основана в 1783 г. казаками, выселенными из села Балыклея.





∀ На фоне долины Александровского грабена, научный руководитель Ярков А.А. 2007 г. Станция юннатов





















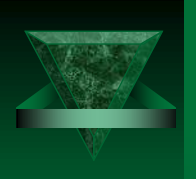


- В октябре 2020 г. на территорию «Александровского грабена» состоялось выездное заседание Волгоградского отделения Русского географического общества (ВО РГО).
- У Руководителем поездки стал председатель общества -Моников Сергей Николаевич, кандидат географических наук, доцент кафедры географии, геоэкологии и методики преподавания географии ВГСПУ. Ее научным руководителем и главным экспертом стал председатель местного Волжского отделения РГО Ярков Александр Аркадьевич − кандидат географических наук, зав. музейным комплексом, научный сотрудник Волжский филиал ВолГУ].



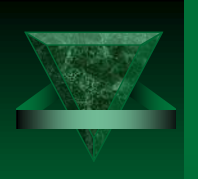
▼Повестка заседания «Проблемы и перспективы внутреннего туризма на уникальном геологогеоморфологическом памятнике природы "Александровский грабен" и возможность создания "Александровско-Балыклейского геопарка Волгоградской области".





У В заседании участвовали: Сазонов Виталий Евгеньевич - председатель комитета Природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области; Резников Алексей Сергеевич, Православнова Елена Павловна - заместители председателя; Кравцов Юрий Владимирович - старший консультант комитета по развитию туризма Волгоградской области.





▼ Бурный обмен мнениями на тему актуальности сохранения памятника природы вследствие "пристального» внимания к нему со стороны неорганизованных туристов и посетителей, возникший в 2020 г. из-за короновируса, проходил в конструктивной и позитивной атмосфере. В качестве превентивной меры была определена установка информационных щитов.





 ∀ Научно обоснованные предпосылки, предложенные А.А. Ярковым для образования "Александровско-Балыклейского геопарка Волгоградской области", конечно - же есть. Они оформлены в виде "Концепции создания, принципов организации, целей и задач геоинформационной системы проектируемого Александровско-Балыклейского геопарка", созданной А. А. Ярковым и его учеником А. В. Шурховецким еще в 2013 г.











- У Проблемы:
- ✓ 1 не установлены четкие границы памятника природы;
- ✓ 3 отсутствуют экологические тропы и смотровые площадки, что ведет к разрушению окружающей среды;
- √ 4 нет информационных стендов;
- √ 5 отсутствует информация в школах об уникальных геологических объектах Волгоградской области.



- ▼ Перспективы:
- ✓ 1- близость к г. Волгограду (расстояние чуть более 100 км);
- ✓ 2-асфальтированная дорога, примыкающая к памятнику;
- ✓ 3- великолепная природа, ландшафты и прекрасные геологические разрезы;
- 4- уникальная история Российского казачества, и стоянки первобытного человека;
- ∨ Создают предпосылки для Александровского грабена стать:
- ✓ 1- одним из самых перспективных объектов для экологического и краеведческого туризма;
- ✓ 2-может стать наиболее любимым и посещаемым геологическим памятником природы Волгоградской области.