

- Богородский район
- Вятскополянский район
- Кикнурский район
- Кильмезский район
- Лебяжский район
- Малмыжский район
- Немский район
- Пижанский район
- Санчурский район
- Советский район
- Уржумский район
- Унинский район
- Яранский район
- Конец



Советский район



Всего на территории Советского района находятся 17 памятников природы:

- Скальный массив «Камень»
- Чумбулатский ботанико-геологический комплекс
- «Каменная стенка у д. Тяптичи»
- Береснятский ботанико-геологический комплекс
- Зараменская пещера
- Аникин лог
- Озеро Быковщинское
- Смоленцевский родник
- Царский ключ
- Ландышевый бор
- Древовидные можжевельники
- Лиственница - великан



Скальный массив «Камень»



Представляет собой скальное обнажение рифовых известняков казанского яруса пермской системы

Ботанико-геологический комплекс включает в себя:

Скальную стенку



- скалистые обнажения рифовых известняков казанского яруса пермской системы высотой до 45 м,

Камень «ЧАСОВОЙ»



- восьмиметровый известняковый карстовый останец, обточенный ветром и водой отколовшейся когда-то от известнякового массива глыбы - результат проявления исключительно редкой у нас формы поверхностного карста

Пещеры



- подземные трещины – пещеры «Киров-600» и несколько безымянных пещер,



- Из охраняемых в области растений по берегам Немды встречаются шиверекия подольская, ландыш, ветреница лесная, вика гороховидная, чина гороховидная, чина болотная, купальница европейская и многие другие.



Каменная стенка у д. Тяптичи



- Расположена на правом коренном берегу реки Немды в 800 метрах ниже бывшей деревни Тяптичи, в 1,5 км. от деревни Сурнята.
- Скальное обнажение рифовых известняков казанского яруса пермской системы.
- Высота нескрытой осыпью стенки 12 метров, протяженностью 60 метров. Место обитания шиверекии подольской и других редких видов растений.

Береснятский ботанико-геологический комплекс



- Находится на правом коренном берегу р. Немда в 3 км от д. Фокино у б\д Береснята и Буржата.
- Включает в себя карстовый овраг с многоступенчатым Береснятским водопадом; Буржатский утес со следами Нижневодского городища на вершине; каменную стенку высотой 7-12 м между утесом и водопадом, расколотую расщелиной – трещиной отседания склона.

Буржатский утес



- Представляет собой скальное обнажение рифовых известняков казанского яруса пермской системы
- В настоящее время высота утеса – 30 метров.

- Небольшая площадка на вершине Буржатского утеса – городище – со стороны берега была защищена искусственным валом и рвом, следы которых сохранились и поныне. Это **НИЖНЕВОДСКОЕ ГОРОДИЩЕ** эпохи ананьинской культуры – одно из древних и малоизученных поселений человека в нашем крае.

Береснятский водопад.



- Глубокий, узкий каньонообразный овраг с ручьем у бывшей деревни Береснята, которая некогда стояла в верховьях ручья.
- Каменное дно оврага образует шесть уступов высотой (сверху вниз) – 1 м, 2,5 м, 1,5 м, 2,2 м, 4 м, 7,5 м. Это каскад водопадов, бегущих по каменному жёлобу ручья.

Скальную стенку.



- Стенка начинается сразу от Буржатского утеса и тянется 250 м до Береснятского водопада.
- Обнажающийся плотный монолитный массив в одном месте как бы разломился, образовав глубокую расщелину. Она представляет собой естественный срез немдинской пещеры, трещины оседания, только идущей не параллельно, а перпендикулярно речному берегу.

Чумбулатский ботанико-геологический комплекс



- Расположен на левом коренном берегу реки Немды ниже д. Чумбулат.
- В него входят карстовые воронки и рвы (поле за деревней насчитывает около 80 воронок), утес «Камень» (языческая святыня марийцев), подземные трещины (отседания склона) – пещеры: «Холодная» длиной 80 м, глубиной 8 м; «Парадная» длиной 42 м, глубиной 12 м; «Софроновская» длиной 80 м, глубиной 24м.
- Чумбулатский ботанико-геологический комплекс – место обитания редких видов растений.

Зараменская пещера



- Расположена в в средней части известнякового обнажения на правом коренном берегу р.Немды у д.Зараменье в 7 км выше г.Советска
- Карстовый грот высотой - 3,5 м, шириной - 4,5 м, глубиной 4 м. Вглубь берега уходят узкие трещины. В задней стенке есть три отверстия. Правое очень узкое, до 30 см высотой. По среднему и левому можно свободно проникнуть в небольшую подземную полость высотой от 0,9 до 2,5 м, шириной - 2 м, длиной - 4,5 м.



АНИКИН ЛОГ

- Расположен на правом берегу реки Пижмы в 0,5 километрах ниже города Советска.
- Обнажение плитчатых пелециподовых известняков казанского яруса пермской системы в устье лога.



Озеро Быковщинское

- Расположено в 1 километре южнее бывшей деревни Быковщина и деревни Полетаевщина в 300 метрах западнее Советского тракта.
- Суффозионно-карстовое притеррасное озеро. Глубина – 12 метров.
- Проточное – впадает родниковый ключ, вытекает ручей Масленка.

Ландышевый бор



- Суводский бор, 23 и 141 кварталы Суводского лесничества.
- Сложный (ландышевый) бор подзоны хвойно-широколиственных лесов с элементами степной флоры.



Пижанский район

- Озеро Лежнинское
- Озеро Ахмановское



Озеро Лежнинское



- Расположено в 5 километрах южнее села Обухово у бывшей деревни Лежнино.
- Диаметр около 300 метров, максимальная глубина 36,6 метра. Высота берегов - до 10 метров.



- Имеет карстово-суффозионное происхождение - образовалось в результате обрушения свода гигантской подземной полости.
- Форма зеркала озера – почти правильный овал. Озеро окаймляют сосновые посадки. Дно песчаное, местами с тонким слоем светлого известковистого ила.

Озеро Ахмановское



- Расположено в 2х километрах западнее села Ахмановское у деревни Озеро на правом коренном берегу реки Пижанки.
- Имеет карстово-суффозионное происхождение – образовалось в результате обрушения свода подземной полости.
- Глубина 22 метра. Озерное ложе вытянуто вдоль берега реки Пижанки.



Лебяжский район



- Поющие пески
- Ручей с гротом и водопадом на реке Глекмашорка



Ручей с гротом и водопадом на реке Глекмашорка



- Расположен на левом берегу реки Глекмашорки у б\д Глекмашор
- Обнажение известкового туфа с гротом и водопадом по руслу ручья – левого притока Глекмашорки
- Ручей образует каскад водопадов по ступенчатому ложу.
- В нишах обнажения встречаются известняковые и кальцитовые натёки, известковые чехлики на корнях, ветвях и других находящихся в воде предметах.

Поющие пески (Атарская лука)



- Расположен на правом берегу реки Вятки у бывшего села Атары
- Пляж у Атарского плеса с участками белого кварцевого песка, обладающего звуковым эффектом, проявляющимся при ходьбе по сухому песку.

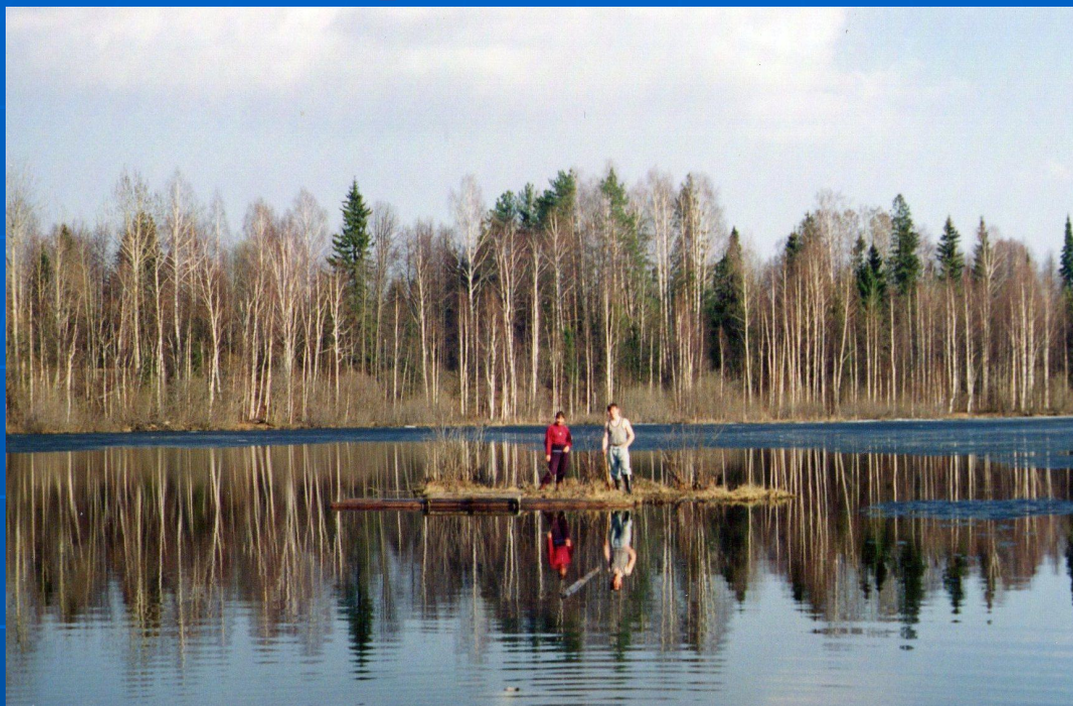


Уржумский район

- Озеро Шайтан
- Урочище «Серые камни»
- Парковые насаждения в Русском Туреке



Озеро Шайтан



- Расположено в 39 км юго-западнее города Уржума, в 2 км юго-восточнее деревни Индыгойка
- Карстовое озеро глубиной 12 м, почти правильной круглой формы, длиной 240 м, шириной 180 м, возраст озера около 1,5 тыс.лет.
- Достопримечательностью являются плавающие острова из сплавины.
- Бывают неперидические выбросы воды на поверхность в результате сифонной циркуляции подземных вод.

Урочище «Серые камни»



- Расположено на правом берегу реки Уржумки в 3 километрах выше г. Уржума
- Покрытый еловым лесом склон правого берега реки Уржумки с выходами серых известняков казанского яруса пермской системы и известковых туфов с отпечатками растений, родниками и ключами.

Парковые насаждения в Русском Туреке



- Старые искусственные посадки кедра, березовые аллеи, многорядные насаждения липы и сосны обыкновенной в бывшем имении лесопромышленника Бушкова на территории Русско-Турекского детского санатория



Малмыжский район



- Корсачий бугор (Большой курган)
- Гоньбинская пойменная осоко́ревая роща
- Хвойно-широколиственный лес у д. Савали
- Посадский лес



Корсачий бугор (Большой курган)



- Расположен в 1,5 километрах к северу от д. Новая Тушка, среди поля в 0,5 километре восточнее Казанского тракта на 256 километре.
- Дюнообразный холм высотой 12 метров, длиной 131 метр. Эрозионно-останцовая форма рельефа на водоразделе. Выдвигалось предположение о его искусственном происхождении как могильного кургана.



Гоньбинская пойменная осокоревая роща

- Пойма левого берега реки Вятки против села Гоньба (Гоньбинский перевоз)
- Зональный тип пойменной лесной растительности подзоны хвойно-широколиственных лесов.
- Осокорь (черный тополь) образует насаждение вместе с дубом, липой, вязом, кленом остролистным.



Хвойно-широколиственный лес у деревни Савали

- Расположен за северной окраиной села Савали.
- Зональный тип плакорной лесной растительности подзоны хвойно-широколиственных лесов.
- Преобладают дуб, липа, вяз, клен остролистный, ильм. В подлеске – лещина, бересклет, жимолость.



Посадский лес

- Расположен в 6 километрах к югу от города Малмыжа.
- Зональный тип плакорной лесной растительности подзоны хвойно-широколиственных лесов.
- Культуры кедра (сосны сибирской) и лиственницы посадки 1904 года на площади 1,4 га.



Вятскополянский район



- Бурецкий бор
- Заросли орешника (лещины) у деревень Средняя Тойма и Киняусь
- Озеро Казанское (старичное)



Бурецкий бор



- Расположен на левом берегу реки Вятки напротив села Бурец в 20 километрах к северу от города Вятские Поляны.
- Липовый бор с участками елового леса, с примесью березы и дуба.



Богородский район

- Ухтымское месторождение волконскоита
- Овраг «Бокалда»
- Валковский курган



Ухтымское месторождение волконскоита



- Богородский район, село Ухтым. Устье оврага на юго-западной окраине села.
- Месторождение редчайшего в мире минерала (встречается только в Кировской области, Пермском Крае и Удмуртии).
- В обнажении песчано-гравийной толщи татарского яруса пермской системы обнажаются прожилки и линзы волконскоита.
- Впервые в губернии волконскоит найден в Ухтыме в 1902 году. В конце 30-х - 40-е годы XX века велась промышленная разработка этого минерала. В общей сложности было добыто 41,5 тонн краски. Площадь – 5,96 га.



Овраг «Бокалда»

- Расположен за северной окраиной деревень Вогульцы и Агаповы по тракту Вожгалы – Богородское
- Чашеобразная вершина глубокого оврага с мощными выходами подземных вод, образующих ручей, на котором стояла водяная мельница. Сохранилась дамба, пруд.

Валковский курган (Пупыш)



- Расположен в долине реки Мырмык у бывшей деревни Валки близ села Ошлань.
- Поросший лесом холм – редкий пример пуги долинного типа – эрозионный останец коренного берега. Сохранились следы древних поселений человека.



Унинский район

- Урочище «Шаймы» («Шайвыл»)
- Большедубровские минеральные источники
- Дуб «Великан» и посадки лственницы у б/д Мысы



Урочище «Шаймы» («Шайвыл»)



- Расположено в 2,5 километрах юго-западнее поселка Уни по дороге на село Порез.
- Представляет собой узкий водораздельный увал между долинами рек Лумпун и Унинка.
- По обе стороны дороги расположены старые карьеры по добыче гравия из отложений татарского яруса пермской системы. Конгломератовые останцы и обнажающиеся по стенкам карьеров породы с прожилками и гнездами минерала волконскоита иллюстрируют внутреннее строение пуг и условия залегания редчайшего в мире минерала.

Большедубровские минеральные источники



- Расположены на правом берегу реки Лумпун 0,5 километрах от деревни Большая Дуброва, в 8 километрах к юго-западу от поселка Уни по дороге на село Порез.
- Естественные выходы минерализованных хлористо-натриевых вод и месторождение лечебной сероводородной грязи с высоким содержанием сернистого кальция.
- Использовались в лечебных целях местным населением и в райбольнице.



Яранский район

- Яранская березовая роща



Яранская березовая роща

- Расположена на восточной окраине города Яранска.
- Естественное березовое насаждение паркового типа.



Санчурский район

- Озеро Кувшинское
- Озеро Мусерское



Озеро Кувшинское

- Расположено в селе Кувшинское.
- Карстовое (провальное) озеро глубиной 26 метров.



Озеро Мусерское

- Расположено на правом берегу реки Большая Кокшага в 3 километрах юго-восточнее села Шишовка.
- Карстовое озеро глубиной 24 метра. Широкой протокой сообщается с руслом реки.



Кикнурский район

- Кедры в деревне Русская Толшева Шаптинского сельского совета.
- Кедры на 76 квартале Кикнурского лесничества



Кильмезский район



- Бор на Лобани
- Красная гора у деревни Паска
- Геологическое обнажение неогеновых пород (рудной свиты)
- Геологическое обнажение у поселка Кильмезь
- Заросли орешника у деревни Большой Порек
- Кильмезская пойменная дубовая роца



Немский район.

- Озеро рыбное
- Культуры сосны обыкновенной, посадки 1918 года.

