Экологическое достояние Петушинского района



Цели и задачи проекта:













Петушинский район экологический благополучен, фактически вся территория района спрятана за густыми лесами заповедной Мещеры, не имеется крупных предприятий, основным источником загрязнения окружающей среды служит западный перенос ветров с Московской области.

Сама природа создала необходимые условия для развития нового зеленого мышления, в отношении жизни и производства благ.



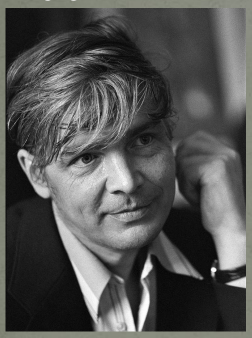








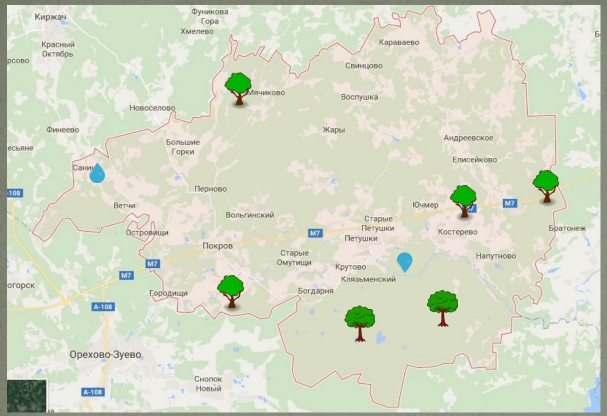
«Петушки – это место, где не умолкают птицы ни днём, ни ночью, где ни зимой, ни летом не отцветает жасмин...» В. В. Ерофеев.



Расположенный между Москвой и Владимиром, район, впитавший в себя лучшие традиции обоих городов, одна из которых, бережное отношение к окружающей среде. Здесь каждый человек, будь он местный житель, или приезжий, или дачник из множества чистейших озёр, среди древнего молчаливого леса и быстрых рек, находит своё место, которое хранит и любит. Потому богат наш район не только пейзажами, есть грибы, ягоды, рыба, дичь. И главное, конечно – люди, приветливые, честные, готовые радушно принять гостей и отдать им лучшее, что у них есть.

Новое поколение воспитывается на любви и бережном отношении к своей земле, а старшее всё больше хочет быть с молодежью, понимая важность этого шага.

- 1. Повышение экологической грамотности населения
- 2. Воспитание чувства патриотизма и любви к Родине
- 3. Привлечение внимания населения района к местному доступному экотуризму.
- 4. Обратить внимание на существующие угрозы в отношении окружающей среды



На территории района, расположены 8 особо охраняемых природных территорий, это 3 заказника и 5 памятников природы, созданных с целью сохранения уникальной местной флоры и фауны, в которых запрещены: строительство, рыбалка, охота, собирательство.

При общей площади Петушинского района 1.692 км2, ООПТ занимают около 361 км2, что около 21 %. Смотря на карту, видно расположение, большая часть находится в юной стороне района с развитой дорожной сетью, смыкающихся в федеральную трассу М-7 «Москва – Волга».

Мирмекологический природный заказник «Болдинский», образован в 1986 году с целью охраны колонии рыжих лесных муравьев и их местообитания,

представляющих ценность для сохранения целостности здоровых лесных массивов, а также в целях сохранения биоразнообразия животного и растительного мира и природных живописных ландшафтов, уникальных в экологическом, культурном и эстетическом отношениях.

Редчайшее скопление гнезд лесных муравьев в количестве 65 штук, в сосновых насаждениях. Общий объем гнезд составляет 26 м3.





Комплексный природный заказник «Крутовский» основан в 1994г. С целю сохранения и охраны природных комплексов бассейна р. Клязьма: карстовые озера, болотные экосистемы, водная флора, а также сохранение и восстановление среды обитания, целостности редких видов растений и животных.

Основное значение заказника состоит в сохранении крупной лесной экосистемы, выполняющей защитную функцию на границе с Московской областью, поддерживая водный режим, стабилизируя экологический баланс территории.





Образованный в 1982 году вблизи д. Мячиково, Государственный лесосеменной природный заказник регионального значения «Новоселовский» создан в целях сохранения наиболее ценных пород ели, для формирования будущих лесных насаждений, имеющих научную и практическую ценность в селекции.



Памятник природы регионального значения «Благовещенский затон», созданный в 1980г, является крупной старицей р. Клязьмы и соединяется с ней протокой. Создан для сохранения озерных экосистем и защиты редких видов растений, в частности – водяного ореха, занесенного в Красную книгу РФ.





Ботанический памятник природы «Гурьянов лес» (Шиботова роща) создан в 1986 году, для сохранения лесных сообществ. Это лесной массив на границе с Киржачским районом, состоящий из могучих столетних сосен. Представляет собой хорошо сохранившийся участок старовозрастной сосновой рощи.

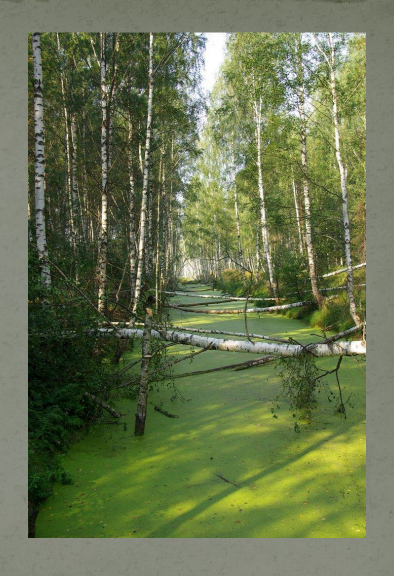


Памятник природы регионального значения «Озеро», расположено в деревне Санино, представляя типичное пойменное эвтрофное зрелое озеро с переходом в угасающую сенильную стадию. Образован в 1986 году, в целях сохранения уникальных объектов природы, имеющих большое научнопрактическое, хозяйственное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное значение, редких и исчезающих видов растений и животных области в частности, урути мутовчатой (Myriophillum verticillatum), занесенной в Красную книгу РФ.





Торфяное месторождение «Вольное» это комплексный памятник природы является составной частью Крутовского государственного заказника. Памятник природы регионального значения «Торфяное месторождение «Вольное» образован в целях сохранения торфяных болот в естественном состоянии, представляющих своеобразные природные комплексы, имеющие научную и практическую ценность в водорегулировании рек, грунтовых вод, болотной флоры и фауны.



Торфяное месторождение «Оленье» комплексный памятник природы, является составной частью Крутовского государственного заказника. Создан для сохранения болотных экосистем, водоплавающих птиц и торфяного месторождения, а так же в целях сохранения торфяных болот в естественном состоянии, представляющих своеобразные природные комплексы, имеющие научную и практическую ценность в водорегулировании рек, грунтовых вод, болотной флоры и фауны. Представляет собой водораздельное верховое, частично осушенное, но неразработанное болото.





Что ведет к пожарам, заражению животных, грунтовых вод и гибели целых природных массивов.

При населении в 65тыс.ч., район обеспечен многими благами современного мегаполиса, что не может не сказываться на окружающей среде, все чаще возникают несанкционированны е свалки, законные места размещения отходов забиты, технологии также устаревшие.



На Клязьме в Петушинском районе расположены два Памятника природы, государственный заказник «Клязьменский» и памятник природы « Благовещенский затон».

Централизованный водопровод и системы использования воды предприятиями требуют постоянного сброса сточных вод. Устаревшие системы водоочистки, совместно с халатностью наносят непоправимый удар по водным объектам, в районе наибольший объем сброса принимает на себя Клязьма, река в которой еще в 19 веке ловилась стерлядь, сегодня нуждается в бережном отношении к себе.



В 2017 году, Администрацией Петушинского района было запланировано и проведено множество природоохранных акций.

Которые включали в себя: уборку территорий школ, парков, мемориальных исторических сооружений, историко-архитектурных комплексов, расчистку берегов водоемов от мусора, выявление и ликвидацию мест несанкционированных свалок по всему району, проведение открытых уроков в школе, посвященных теме экологического воспитания молодежи.

С каждым годом, количество людей, которым тема экологии в районе не безразлична, возрастает. Уже обычный субботник, превращается во всеобщее, массовое явление, охватывая граждан разного возраста и социального положения, движимых идеей нового зеленого будущего для себя и своих детей!

