**В рамках региональной акции участники могут принять участие в он-лайн конкурсе «Я и мой друг велосипед». Фотографии по теме конкурса размещаются самостоятельно в группе в контакте** [**https://vk.com/yidlenobl**](https://vk.com/yidlenobl) **в фотоальбоме с одноименным названием конкурса. Итоги конкурса будут определенны голосованием участников группы. Фотографии необходимо разместить до 27 апреля 2017 года. Голосование откроется 28 апреля в 11.00 и закончится 11 мая в 11.00. Победитель конкурса награждается призом.**

[**https://vk.com/yidlenobl**](https://vk.com/yidlenobl)

**Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования «Центр «Ладога»**



**Региональная акция «Готовь сани летом, а велосипед – весной!»**

**Памятка для велосипедиста**

**Апрель 2017 года**

***Перед выездом следует провести оперативную диагностику состояния велосипеда:***

* Проверьте, надежно ли закреплены колеса эксцентриковыми зажимами. Заодно убедитесь в отсутствии люфтов втулок (допустимый люфт 0.1 мм).
* Колеса не должны иметь "восьмерок" и эллипсов, а обода не изношены и не повреждены.
* Проверьте давление в покрышках, убедитесь в отсутствии перекоса ниппелей.
* Осмотрите покрышки на предмет повреждений и износа.
* Внимательно проверьте тормоза, начиная от тормозных ручек и заканчивая колодками. Не забудьте обратить внимание на состояние рубашек и тросиков (или гидролиний, если тормоза гидравлические). В случае если тормоза отрегулированы правильно, то полное торможение осуществляется уже при нажатии ручки тормоза лишь до середины ее полного хода. Если это не так - то это говорит о неисправности. Даже в том случае, когда тормоза правильно отрегулированы, следует уделить внимание тормозным колодкам. Они не должны иметь следов износа, быть без выбоин и иметь зазор между ободом и колодкой, по крайней мере, в 1 миллиметр.

***Настройка, регулировка и смазка всех узлов заметно продлят жизнь даже старому велосипеду.***



* Убедитесь в точности настройки и функционирования переключателей передач. Проверьте, чтобы задний переключатель ни при каких манипуляциях манетками не задевал за спицы в крайнем положении.
* Проверьте настройку и функционирование контактных педалей (если они имеются на вашем велосипеде), состояние шипов на велоботинках.
* Все крепежные болты должны быть затянуты с необходимыми усилиями. Особое внимание уделите затяжке выноса и руля. Особую аккуратность проявляйте при затяжке болтов на карбоновых рулях, выносах, подседельных штырях, рогах.
* Рулевая колонка не должна иметь люфта, но и не быть перетянута.
* Все узлы и механизмы должны быть смазаны.
* Проверьте, что посадка на велосипеде вас удовлетворяет и правильна с точки зрения эффективности и анатомии, проверьте надежность крепления седла и руля. При этом не следует слишком туго затягивать болты, достаточно того чтобы седло или руль не поворачивались при не очень большом усилии.

***Берегите свой велосипед!***