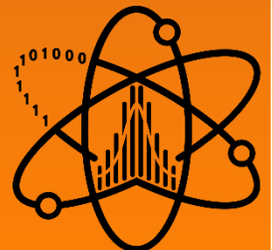




Отчет о проделанной работе

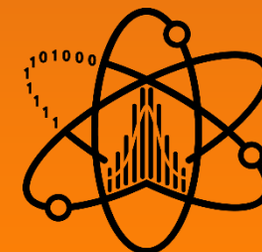
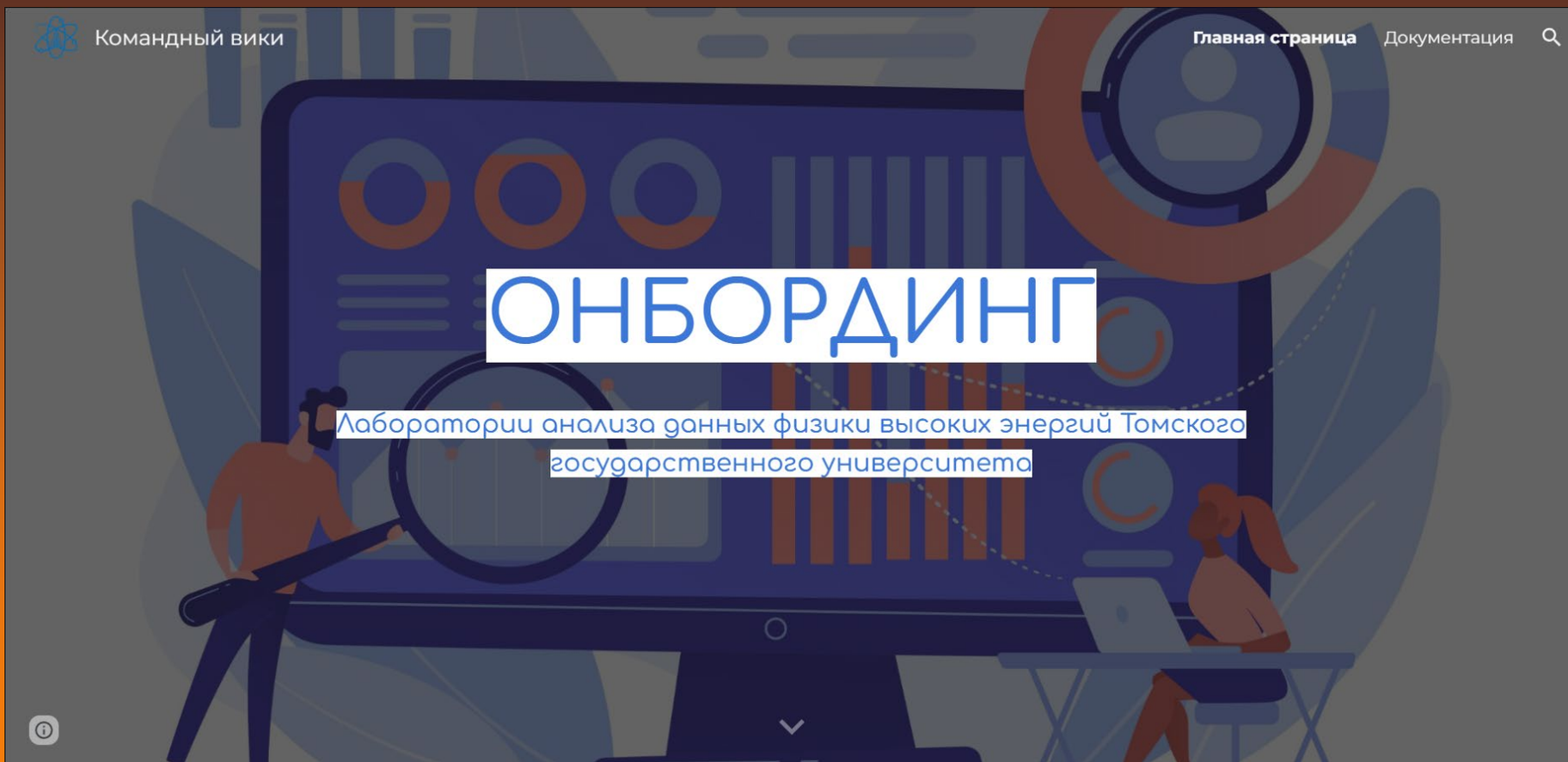
10.03-17.03

Левин Никита





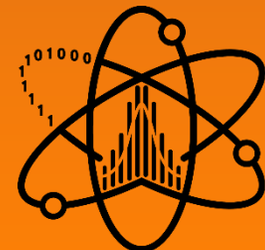
Акклиматизация





Акклиматизация

- Сравнение представления о лаборатории со стороны с действительностью
- Персоналии лаборатории
- Внутренняя культура
- Обязательные встречи

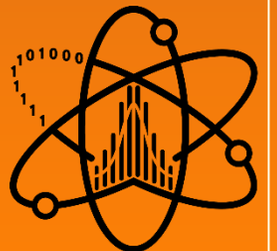




Профориентационная деятельность

Общие задачи:

- Изучение географии абитуриентов ФФ и других технических факультетов ТГУ
(решено)

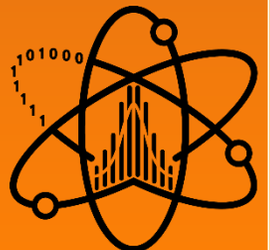




Профориентационная деятельность

Курс «Введение в ФЭЧ»:

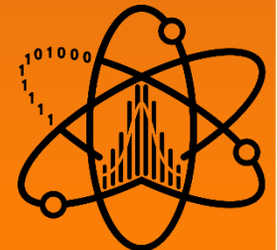
- Постановка задачи (цель, ЦА)
(выполнено)
- Изучение сопровождающего материала в виде аналогичного курса CERN
(в процессе выполнения)
- Актуализация плана курса, а также утверждение его формата
(будет решено на ближайшей встрече)





Проориентационная деятельность

<p>Chapter 1 What is a particle?</p>	<p>Chapter 2 What is a model?</p>	<p>Chapter 3 What is particle physics?</p>
<p>Chapter 4 What are charges?</p> <p>u e</p>	<p>gravitational interaction electromagnetic interaction strong interaction weak interaction</p> <p>Chapter 5 What are interactions?</p>	<p>Chapter 6 What is matter?</p> <p>orbital pn</p>
<p>Chapter 7 What are conservation laws?</p> <p>$E=mc^2$</p>	<p>electric charge</p> <p>Chapter 8 What are particle transformations?</p> <p>μ^{-1} W^{-} e^{-1} $\bar{\nu}_e^0$ ν_μ^0</p>	<p>Chapter 9 What is anti-matter?</p>





До встречи через неделю!

