

Source:

- [\[\[KBhPHYS201GettingStarted\]\]](#) Getting started with Physics
- Exr0n Ret Index [exr0n20phys201retIndex](#)

1 | Electronics

1.1 | Electrostatics

- [\[\[KBhPHYS201IntroToElectrostaticsLN\]\]](#) Intro to Electrostatics
- [\[\[KB20200825090600\]\]](#) Physics day 1
- [\[\[KBRemoteRollingBall\]\]](#)
- [\[\[KBVectorIntro\]\]](#)
- [physQuestions](#)
- [\[\[KBe20phys201flo5vandegraph\]\]](#)
- Voltage and Current with Gravity annotated docs
 - [exr0n20phys201retIntroVoltageWithGravity.pdf](#)
 - [\[\[KBe20phys201srcVoltageCurrentGravity2\]\].pdf](#)
- PHET Simulation w/ Eletric Field
 - Jack [\[\[KBhPHYS201PHETEElectricFields\]\]](#)

1.2 | Circuits

- [\[\[KBhPHYS201Capacitors\]\]](#)
- [\[\[KBhPHYS201CircuitsIndex\]\]](#) Circuits!

1.2.1 | Capacitors

- [\[\[KBhPHYS201Capacitors\]\]](#)
- [\[\[KBe20phys250retCapacitenceResistanceQuestion\]\]](#)
- [\[\[KBe20phys250retCapacitorsLab\]\]](#)
- [\[\[KBe20Phys201refCapacitorSeriesParralel\]\]](#)

1.3 | Silicon Things

- [\[\[KBhPHYS201Silicon\]\]](#)
- Base Conversion [\[\[KBhPHYS201DigitalLogic\]\]](#)

2 | Magnetism

- [\[\[KBhPHYS201MagneticSolids\]\]](#)

3 | References

- [\[\[KBPHYS201ZachsPhysicsNotesForTest\]\]](#) Physics quiz Notes

4 | Misc

- [\[\[KBxPhysSelvEval2020\]\]](#)