

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ КЕЖЕМСКОГО РАЙОНА  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ  
(КЕЖЕМСКОЕ РУО)

**ПРИКАЗ**

5 декабря 2016г.

г. Коздинск

№ 167-о

О проведении  
краевых контрольных работ

В соответствии с приказом министерства образования Красноярского края от 21.11.2016 г. № 382-11-05 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести краевые контрольные работы по физике в 8 классах во всех школах района 9 декабря 2016 года вторым и третьим уроком.
2. С целью контроля за соблюдением процедуры проведения ККР8 назначить независимых наблюдателей:
  - по КСОШ № 2 Щеголеву И.В., ведущего специалиста РУО;
  - по КСОШ № 3 Кидяеву И.В., ведущего специалиста РУО;
  - по КСОШ № 4 Захарченко Г.Ф., начальника отдела общего и дошкольного образования РУО;
  - по Тагарской СОШ Серышеву Т.С., зам. директора по ВР;
  - по Заледеевской СОШ Морозову Т.Ф., зам. директора по УВР;
  - по Имбинской СОШ Вараксину М.А., зам. директора ОУ;
  - по Недокурской СОШ Иванец В. В., зам. директора ОУ;
  - по Ирбинской СОШ Паль Н.М., директора ОУ.
3. Общеобразовательным учреждениям предоставить до 8 декабря 2016 г. в управление образования списки учащихся 8-ых классов, которые могут быть освобождены от ККР8 и количество обучающихся, участвующих в ККР8.
4. Для проверки работ учащихся создать муниципальную предметную комиссию в составе:
  - Голубева И.Н., учитель физики КСОШ №4, председатель комиссииЧлены комиссии:
  - Логинова И.В., учитель физики КСОШ №4
  - Куржос В.В., учитель физики КСОШ №3
  - Безь Е.Н., учитель физики КСОШ №2
5. Проверку работ обучающихся провести на базе ММЦ 9 декабря 2016 г. в 14.00 ч.
6. Руководителям школ:
  - издать приказ о проведении ККР8, о назначении ответственного за проведение ККР8, о назначении проводящих ККР8 из числа педагогов школы, не преподающих физику, об ответственном за заполнение таблицы результатов ККР8 в соответствии с требованиями;
  - в Тагарской СОШ, Заледеевской СОШ, Имбинской СОШ, Ирбинской СОШ, Недокурской СОШ издать приказ о создании школьной предметной комиссии для проверки работ обучающихся, в комиссию необходимо

