

  
 Утверждаю  
 Директор школы  
 В. Л. Кузнецова  
 «01» сентября 2018

**Подготовка и проведение промежуточной и итоговой аттестации обучающихся в 2018– 2019 учебном году.**

№ п/п	Мероприятия	Дата	Ответственные
1	Изучить с выпускниками 9-х классов положение о государственной (итоговой) аттестации выпускников 9-х классов общеобразовательных учреждений РФ, методические рекомендации о проведении ГИА , нормативные документы	Ноябрь, декабрь	Классный руководитель Зам. директора по УВР
2.	Провести анкетирование обучающихся 9 класса с целью изучения выбора предметов для ГИА.	февраль	Классный руководитель Зам. директора по УВР
3.	Собрать заявления обучающихся	февраль	Зам. директора по УВР
4.	Составить и утвердить списки обучающихся 9-х кл, сформировать базу данных .	февраль, март	Зам. директора по УВР
5.	На родительском собрании в 9-м кл изучить Положение о государственной аттестации выпускников 9-х классов, нормативные документы	апрель	Кл. руковод. администрация
6.	Пробные экзамены	март	Зам. директора по УВР Учителя- предметники
7	Организовать повторение материала по предметам на уроках и во внеурочное время.	4 четверть.	Учителя – предметники.
8	Оформить стенд «Информация для выпускников 2019 года».	апрель, май.	Зам. директора по УВР Учителя- предметники
9	Провести инструктаж с организаторами в аудиториях на ГИА-9 и дежурными по коридору, участниками ГИА	май	Зам. директора по УВР
10	Утвердить состав комиссии по подготовке и выдаче аттестатов об основном общем и среднем полном образовании	май	администрация
11	Составить и утвердить расписание проведения итоговой аттестации выпускников, промежуточной аттестации обучающихся 8-го класса.	апрель	Зам. директора по УВР
12	Составить и утвердить графики проведения консультаций.	апрель	Зам. директора по УВР.
13.	Составить график дежурства учителей в период проведения итоговой аттестации в 9 классе.	май	Администрация.
14.	Подготовить анализ результатов государственной (итоговой) аттестации выпускников 9-го кл., промежуточной аттестации обучающихся 8 класса.	июнь	Зам. директора по УВР