

**Отчёт о работе кружка по русскому языку  
«Повторение - мать учения»  
за 2020-2021 учебный год**

Кружковая работа – одна из наиболее эффективных форм внеклассной работы по русскому языку. В отличие от программы классных занятий программа кружка строится на основе интереса учащихся к предмету.

Кружок был организован для учеников 7 и 11 класса, все дети индивидуальны в своем развитии, обладают разными творческими способностями, уровнем знаний и умений.

Занятия проводились два раза в месяц в разных формах (парная и групповая работа, игры, инсценировки языковых ситуаций, дискуссии, задания на компьютере, проблемные ситуации).

Материал подбирала таким образом, чтобы каждое занятие обогатило детей новыми знаниями, а изученные правила запоминались надолго.

На занятиях кружка в интересной, увлекательной форме рассматривались вопросы, связанные со всеми правилами русского языка. Посещая занятия в кружке, дети расширили и углубили свои знания, полученные на уроках, приобрели новые сведения, так они почувствовали, что языковой мир очень интересен, увлекателен и разнообразен. Учащимся 11 класса занятия в кружке служили источником повторения знаний для подготовки к ИА и написанию эссе на экзамене без особых ошибок.

Несомненно, кружковая работа не только расширяет, углубляет знания, но и прививает любовь к языку, воспитывает языковое чутье, развивает смекалку и сообразительность.

В результате внеурочной деятельности повысилась мотивация изучения русского языка, как предмета, ребята стали более самостоятельными, активными, их речь стала более развита, они расширили и углубили знания по предмету.

Цели и задачи, поставленные в начале года, были достигнуты. К сожалению, ни все учащиеся посещали кружок, но большинство - расширили и углубили программный материал.

В следующем учебном году планирую продолжить работу кружка и привлечь в него только мотивированных учащихся с целью развития личностных, познавательных и коммуникативных навыков учащихся.

**Руководитель кружка  
Михайлёва Татьяна Владимировна**

