Аннотация

к рабочей программе курса «Лингвопоэтика» для учащихся 8 классов, разработанной на основе ФГОС ООО-2021 и ФОП ООО -2023 в соответствии с Федеральной рабочей программой основного общего образования «Русский язык»

Программа курса «Лингвопоэтика» обеспечивает дополнительную подготовку гимназистов по русскому языку и литературе и направлена на развитие умения проводить лингвистический анализ текста.

Цель курса — обучение гимназистов интерпретации художественного текста на основе его основных единиц и категорий лингвистики и поэтики.

Ставятся следующие задачи: изучение признаков и основных категорий художественного текста как особой эстетической реальности; рассмотрение принципов построения целостного текста; выявление способов выражения авторской позиции в тексте; знакомство с различными подходами к лингвистическому и литературоведческому анализам художественного текста, с разными приёмами его интерпретации; формирование у гимназистов умений и навыков анализа художественного текста и отдельных его категорий.

Доминирующими идеями данной программы являются речевое развитие гимназистов за счет углубления работы над комплексным лингволитературоведческим анализом текста. Такой подход способствует развитию языкового чутья, помогает подготовить гимназистов к ГИА по русскому языку и литературе в 9-х и 11-х классах.

Программа обеспечивает дополнительную подготовку гимназистов по русскому языку, повышение интереса учащихся к выбранному профилю, даёт возможность усовершенствовать работу над двумя традиционными видами по развитию речи учащихся — изложением и сочинением.

Курс «Лингвопоэтика» является интегративным: он учитывает и обобщает результаты и лингвистических, и литературоведческих исследований, он устанавливает органические и конструктивные межпредметные связи и находится на пересечении таких дисциплин, как русский язык, литература, поэтика, лингвистика текста, стилистика.

Данная программа составлена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к такого рода документам, и может иметь широкое практическое применение.