

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Музыка» 7 класс

Рабочая программа учебного предмета «Музыка» в 7 классе для обучения на уровне среднего общего образования разработана на основе требований к результатам освоения ФОП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания, с учетом Концепции преподавания учебного предмета «Искусство» в Российской Федерации (утвержденной распоряжением правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637 –р) и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ФОП ООО.

В рабочей программе отражены планируемые результаты изучения учебного предмета, содержание учебного предмета по годам изучения, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы, электронных образовательных ресурсов, форм учета программы воспитания.

В соответствии с учебным планом основной образовательной программы МБОУ Вешкаймский лицей им. Б.П. Зиновьева при УлГТУ на изучение предмета «Музыка» в 7 классах отводится 34 часа.

В соответствии с частью 4 статьи 18, пунктом 9 части 3 статьи 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минпросвещения России от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников», на основании решения педагогического совета АНО «СОШ им. И. П. Светловой» (протокол от 21.04.2023 № 6) программа по предмету «Музыка» реализуется с помощью учебника «Искусство. Музыка. 7 класс»: авт.-сост. Т.И. Науменко, В.В. Алеев– М.: «Дрофа» 2014.

При изучении учебной дисциплины различные виды контроля: тестирование, самостоятельная работа, устный опрос. Методы контроля - письменный и устный. Формы контроля: индивидуальная, групповая и фронтальная.