

## **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Обществознание» (10-11 классы)**

Рабочая программа по предмету «Обществознание» в 10–11 классах составлена в соответствии с содержанием ФГОС СОО, примерной основной образовательной программой среднего общего образования, инструктивно-методическим письмом ОГАОУ ДПО «БелИРО» «О преподавании учебного предмета «Обществознание», в общеобразовательных организациях Белгородской области в 2020-2021 учебном году». Рабочая программа разработана на основе Примерной основной образовательной программы среднего общего образования по обществознанию (в редакции от 28 июня 2016 г. протокол № 2/16), с учетом авторской программы под редакцией Л.Н. Боголюбова.

### **Место учебного предмета «Обществознание» в учебном плане**

Предмет «Обществознание» изучается на уровне среднего общего образования в качестве учебного предмета в 10 - 11-х классах.

Для реализации программного содержания используется **учебно-методический комплект:**

Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень) 10 класс, Издательство «Просвещение», 2019г

Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Лазебникова А.Ю. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень) 11 класс, Издательство «Просвещение», 2019г

Согласно учебному плану МБОУ «Афанасьевская СОШ» на реализацию программы учебного курса выделено 136 часов:

- 10 класс - 2 часа в неделю (68 ч.).
- 11 класс - 2 часа в неделю (68 ч.).

В течение учебного года возможно изменение количества часов на изучение тем программы в связи с совпадением уроков в расписании с дополнительными праздничными днями и другими особенностями функционирования образовательного учреждения.

В период чрезвычайных ситуаций, погодных условий, введения карантинных мероприятий по заболеваемости гриппом, ОРВИ и другим инфекционным заболеваниям, образовательный процесс осуществляется с использованием дистанционных технологий, «электронного дневника», социальных сетей и других форм.