

## Аннотация к рабочей программе по предмету «Обществознание»

(6-9 классы)

Программа соответствует ФГОС ООО и составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы основного общего образования ГБОУ СОШ с.Кашпир, УМК Л.Н. Боголюбова «Обществознание. 6-9 классы».

Программа разработана на основе авторской программы Л.Н. Боголюбова «Рабочие программы. Обществознание. 6-9 классы. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова», М.: Просвещение, 2019 и авторской программы И.Ю. Буйволовой (по учебникам под редакцией Л.Н. Боголюбова, Л.Ф. Ивановой), Волгоград, изд. «Учитель», 2017.

Программа обеспечена учебниками согласно списку (перечню) учебников, утвержденных в ГБОУ СОШ с.Кашпир на текущий учебный год:

1. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Виноградова Н.Ф. и др. / под ред. Л.Н. Боголюбова. Обществознание. 6 класс, М.: Просвещение;
2. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Виноградова Н.Ф. и др. / под ред. Л.Н. Боголюбова. Обществознание. 7 класс, М.: Просвещение;
3. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / под ред. Л.Н. Боголюбова. Обществознание. 8 класс, М.: Просвещение;
4. Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф. и др. / под ред. Л.Н. Боголюбова. Обществознание. 9 класс, М.: Просвещение.

В соответствии с учебным планом школы на текущий учебный год на изучение программы выделено:

- в 6 классе – 1 час в неделю (34 ч),
- в 7 классе – 1 час в неделю (34 ч),
- в 8 классе – 1 час в неделю (34 ч),
- в 9 классе – 1 час в неделю (34 ч).

В соответствии с программой в каждом классе предусмотрено следующее количество контрольных, лабораторных и практических работ:

<b>Класс</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>Количество КР</b>	4	4	3	4

Курс «Обществознание» для 6-7 классов является пропедевтикой курса «Обществознание» для 8-9 классов и далее для 10-11 классов.

Общая логика распределения в нём учебного материала – линейно-концентрическая. Принцип, объединяющий большинство разделов курса – антропоцентрический. Одни темы служат введением к раскрытию родственных тем в последующих классах, другие являются оригинальными.