

## **Аннотации к рабочим программам МКОУ «Правдинский ЦО» основного общего образования**

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Русский язык» 5-9 классы**

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов основного общего образования и авторской программы для 5-9 классов. Предметная линия учебников Т.А. Ладыженской, М.Т. Баранова, Л.А. Тростенцовой. 5-9 классы

Учебники, реализующие рабочую программу в 5-9 классах:

- 1) Ладыженская Т.А, Баранов М.Т, Тростенцова Л.А и др. Русский язык 5 кл. Научный редактор – Шанский Н.М.
- 2) Ладыженская Т.А, Баранов М.Т, Тростенцова Л.А и др. Русский язык 6 кл. Научный редактор – Шанский Н.М.
- 3) Ладыженская Т.А, Баранов М.Т, Тростенцова Л.А и др. Русский язык 7 кл. Научный редактор – Шанский Н.М.
- 4) Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д., Александрова О.М. Русский язык 8 кл.
- 5) Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д., Александрова О.М. Русский язык 9 кл.

На изучение русского языка отводится 714 часов: в 5 классе - 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе - 204 часа (6 часов в неделю), в 7 классе 136 часов (4 часа в неделю), в 8 классе - 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе - 102 часа (3 часа в неделю).

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Литература» 5-9 классы**

Рабочая программа учебного предмета «Литература» составлена на основе требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России. Планируемых результатов основного общего образования и авторской программы «Литература» под редакцией В.Я.Коровиной.

Рабочая программа ориентирована на учебники:

1. Коровина В. Я., Журавлёв В. П., Коровин В. И. Литература. 5 класс. Учебник в 2 ч. М.: Просвещение, 2020.
2. Коровина В.Я. Учебник. Литература. 6 класс Учебник: В 2 ч. Ч. 1. — 320 с.: ил. — Пер. Ч. 2. — 320 с.: ил. — М. Просвещение. 2020
3. Коровина В. Я. Литература. 7 класс. Учебник в 2 ч,- М.: Просвещение, 2020.
4. Коровина В. Я., Журавлёв В. П., Коровин В. И. Литература. 8 класс. Учебник в 2 ч. - М.: Просвещение, 2019
5. «Литература». 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч. под ред. Коровиной В.Я. и др. М.: Просвещение, 2020 г.

В 5, 6, 9 классах на изучение предмета отводится 3 часа в неделю, в 7 и 8 классах — 2 часа в неделю. Суммарно изучение литературы в основной школе по программам основного общего образования рассчитано на 442 часа.

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Английский язык» 5-9 классы**

Рабочая программа по английскому языку на уровне основного общего образования составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учётом распределённых по классам проверяемых

требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и элементов содержания, представленных в Универсальном кодификаторе по иностранному (английскому) языку, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в Примерной программе воспитания (одобрено решением ФУМО от 02.06.2020 г.).

Реализация программы обеспечивается УМК следующих авторов:

«Английский язык» Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и другие 5, 6, 7, 8, 9 классы  
Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

Учебный предмет «Иностранный (английский) язык» изучается обязательно со 2 по 11 класс. На этапе основного общего образования минимально допустимое количество учебных часов, выделяемых на изучение первого иностранного языка, — 3 часа в неделю, что составляет по 102 учебных часа на каждом году обучения с 5 по 9 класса.

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Математика» 5-6 классы (базовый уровень)**

Рабочая программа по математике для 5-6 классов разработана на основе: ФГОС ООО (Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования») и примерной программы по учебным предметам. Математика. 5-9 классы, в соответствии с авторской программой А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко (Математика: программы : 5-9 классы А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко / – М. : Вентана-Граф, 2013. – 112 с.). УМК Математика 5,6 класс Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С. и с учётом требований школьного Положения о рабочей программе, утверждённого приказом по школе

Предмет обеспечивается учебно-методическим комплексом, соответствующим Перечню учебного и компьютерного оборудования для оснащения общеобразовательных учреждений министерства образования и науки Российской Федерации (Письмо от 1 апреля 2017 г. № 03 – 417).

Для реализации рабочей программы используется учебник «Математика» 5 класс, Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С., учебник «Математика» 6 класс, Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования математика является обязательным предметом на данном уровне образования.

В 5—9 классах учебный предмет «Математика» изучается в рамках следующих учебных курсов: в 5—6 классах — курса «Математика», в 7—9 классах — курсов «Алгебра» (включая элементы статистики и теории вероятностей) и «Геометрия».

Настоящей программой предусматривается выделение в учебном плане на изучение математики в 5—6 классах 5 учебных часов в неделю в течение каждого года обучения, всего 340 часов.

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Алгебра» 7-9 классы (базовый уровень)**

Рабочая программа по алгебре на уровне основного общего образования составлена на основе ФГОС ООО (Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), Примерной рабочей программы основного общего образования. Математика, базовый уровень, для 5-9 классов. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (Протокол 3/21 от 27.09.2021г. ).

Учебники, реализующие рабочую программу: Алгебра.7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир и др.

Вентана-Граф, 2019 г., Алгебра.8 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир и др. Вентана-Граф, 2019 г., Алгебра.9 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г.Мерзляк, В.Б.Полонский, М.С.Якир и др. Вентана-Граф, 2019 г.

На изучение данного курса в 7—9 классах отводит по 3 учебных часа в неделю в течение каждого года обучения, всего 306 учебных часа.

#### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Геометрия» 7-9 классы (базовый уровень)**

Рабочая программа по геометрии на уровне основного общего образования составлена на основе ФГОС ООО (Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), Примерной рабочей программы основного общего образования. Математика, базовый уровень, для 5-9 классов. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, Протокол 3/21 от 27.09.2021г., Программы по геометрии для 7-9 классов к предметной линии учебников «Геометрия 7-9» авторов Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. «Просвещение» 2019.

Учебники, реализующие рабочую программу: Основной учебно-методический комплекс УМК Л. С. Атанасяна и др. 1) Геометрия: 7—9 кл. / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др. — М.: Просвещение, 2019.

Согласно учебному плану на изучение геометрии в 7, 8 и 9 классах отводится по 68 ч. из расчета 2 ч в неделю, всего 204 часов.

#### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Вероятность и статистика» 7-9 классы (базовый уровень)**

Предмет "Вероятность и статистика" является разделом курса "Математика".

Рабочая программа по предмету "Вероятность и статистика" для обучающихся 7-9 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования ООО (Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021г № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), Примерной рабочей программы основного общего образования. Математика, базовый уровень, для 5-9 классов. Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол 3/21 от 27.09.2021г. с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию. В программе учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

Учебники, реализующие рабочую программу: Алгебра.7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир и др. Вентана-Граф, 2017г Алгебра.8 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир и др. Вентана-Граф, 2017г Алгебра.9 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир и др. Вентана-Граф, 2017 г.

На изучение курса «Вероятность и статистика» в 7—9 классах отводится 1 учебный час в неделю в течение каждого года обучения, всего 102 учебных часа.

#### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Информатика» 7-9 классы (базовый уровень)**

Рабочая программа по информатике на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также Примерной программы воспитания.

В системе общего образования «Информатика» признана обязательным учебным предметом, входящим в состав предметной области «Математика и информатика»

Учебным планом на изучение информатики на базовом уровне отведено 102 учебных часа — по 1 часу в неделю в 7, 8 и 9 классах соответственно.

Реализация программы обеспечивается УМК следующих авторов:  
«Информатика» Босова Л.Л., Босова А.Ю. ООО «БИНОМ. Лаборатория знаний» 7, 8, 9 классы

### **Аннотация к рабочей программе по предмету «История» 5-9 классы**

Рабочая программа по истории на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также с учетом Программы воспитания. Согласно своему назначению рабочая программа дает представление о целях, общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «История»; устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает распределение его по классам и структурирование его по разделам темам курса.

Для реализации программы используются учебники: «История России» Н.М. Арсентьева, А.А. Данилова, 6, 7, 8, 9 классы «Просвещение», «Всеобщая история. История Древнего мира» 5 класс Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенищя И.С.; под редакцией Искендерова А. А. Акционерное общество «Издательство Просвещение» «Всеобщая история» 6,7,8,9 классы Е.В. Агибаловой, Г.М. Донского, А.Я. Юдовской, под ред. Сванидзе А.А., под ред. Искендерова А. А. «Просвещение».

Рабочая программа составлена с учетом учебного плана и количества часов, отводимого на изучение предмета «История» в 5—9 классах по 2 учебных часа в неделю при 34 учебных неделях. Всего – 340 часов.

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Обществознание» 6-9 классы**

Рабочая программа по обществознанию составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, авторской программы по обществознанию к предметной линии учебников под редакцией Л.Н.Боголюбова и обеспечивает конкретизацию содержания, объема, порядка изучения данной учебной дисциплины в рамках освоения основной образовательной программы (основного общего образования) с учетом целей, задач и особенностей учебно-воспитательного процесса в образовательном учреждении.

Реализация программы обеспечивается УМК «Обществознание» Боголюбов Л.Н. М.: Просвещение 6, 7, 8, 9 классы.

На изучение обществознания в основной школе выделяется 136 часов: в 6 классе – 34 ч, в 7 классе – 34 ч, в 8 классе – 34 ч, в 9 классе – 34 ч.

### **Аннотация к рабочей программе по предмету «География» 5-9 классы**

Рабочая программа по географии на уровне основного общего образования составлена на основе Требования к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в Примерной программе воспитания (одобрено решением ФУМО от 02.06.2020 г.).

В системе общего образования «География» признана обязательным учебным

предметом, который входит в состав предметной области «Общественно-научные предметы». Освоение содержания курса «География» в основной школе происходит с опорой на географические знания и умения, сформированные ранее в курсе «Окружающий мир».

Реализация программы обеспечивается УМК следующих авторов:

«География» Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. и другие 5-6, 7 классы  
Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;

«География» Барина И.И. 8 класс ООО «Дрофа»;

«География» Дронов В.П., Ром В.Я. 9 класс ООО «Дрофа».

Учебным планом на изучение географии отводится 272 часа: по одному часу в неделю в 5 и 6 классах и по 2 часа в 7, 8 и 9 классах.

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Физика» 7-9 классы (базовый уровень)**

Программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов основного общего образования, Программы основного общего образования. Физика. 8-9 классы. / А. В. Перышкин, Н. В. Филонович, Е. М. Гутник. — М.: Дрофа

Учебники, реализующие рабочую программу в 7-9 классах:

1. Физика 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Перышкин А.В.- 11-е издание – М.: Дрофа, 2014 – 192с. (№ из Федерального перечня учебников 1.2.5.1.6.1., приказ Минобрнауки РФ от 31.03.2014 г. №253)

2. Физика 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Перышкин А.В.- 11-е издание – М.: Дрофа, 2015 – 192с. (№ из Федерального перечня учебников 1.2.5.1.6.2., приказ Минобрнауки РФ от 31.03.2014 г. №253)

3. Физика 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Перышкин А.В., Гутник Е.М.- 11-е издание – М.: Дрофа, 2014 – 304с. (№ из Федерального перечня учебников 1.2.5.1.6.3., приказ Минобрнауки РФ от 31.03.2014 г. №253)

На изучение предмета отводится на уровне основного общего образования – 238 учебных часов: в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю) в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Химия» 8-9 классы (базовый уровень)**

Рабочая программа по химии основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основной образовательной программы основного общего образования (ПООП ООО).

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплекс:

8 класс: Габриелян О.С.: Химия. 8 класс.– М.: Дрофа, 2020

9 класс: Габриелян О.С.: Химия. 9 класс.– М.: Дрофа, 2020

Общее количество учебных часов за два года обучения составляет – 170, из них 102 часа (3 часа в неделю) в 8 классе, 68 часов (2 часа в неделю) в 9 классе.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета «Биология» 5-9 классы (базовый уровень)**

Рабочая программа по биологии основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом

Примерной основной образовательной программы основного общего образования (ПООП ООО).

- Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплекс:
1. В.В. Пасечник. Биология. Бактерии. Грибы. Растения. 5 класс. Учебник. – М.: Дрофа.
  2. В.В. Пасечник. Биология. Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс. Учебник – М.: Дрофа.
  3. В.В. Латюшин, В.А. Шапкин. Биология. Животные. 7 класс. Учебник – М.: Дрофа.
  4. Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. Биология. Человек. 8 класс. Учебник. – М.: Дрофа.
  5. В.В. Пасечник, А.А. Каменский, Е.А. Криксунов. «Введение в общую биологию. 9 класс»: Учебник. – М.: Дрофа.

Биология в основной школе изучается с 5 по 9 класс. Общее число учебных часов за пять лет обучения составляет – 340, из них в 5, 6, 7 классе по 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе 68 часов (2 часа в неделю).

### **Аннотация к рабочей программе по предмету «Изобразительное искусство» 5-7 классы**

Рабочая программа основного общего образования по предмету «Изобразительное искусство» составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленных в Примерной программе воспитания.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Изобразительное искусство» входит в предметную область «Искусство» и является обязательным для изучения.

Реализация программы обеспечивается УМК следующих авторов:  
«Изобразительное искусство» Горяева Н. А., Островская О.В.; под редакцией Неменского Б.М. 5 класс Акционерное общество «Издательство «Просвещение»  
«Изобразительное искусство» Неменская Л.А.; под редакцией Неменского Б.М. 6 класс Акционерное общество «Издательство «Просвещение»  
«Изобразительное искусство» Питерских А.С., Гуров Г.Е.; под редакцией Неменского Б.М. 7 класс Акционерное общество «Издательство «Просвещение»  
«Изобразительное искусство» Питерских А.С.; под редакцией Неменского Б.М. 8 класс Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

Содержание предмета «Изобразительное искусство» структурировано как система тематических модулей. Три модуля входят в учебный план 5–7 классов программы основного общего образования в объёме 102 учебных часов, по 1 учебному часу в неделю.

### **Аннотация к рабочей программе по предмету «Музыка» 5-8 классы**

Рабочая программа по предмету «Музыка» на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 г. № 287 «Об утверждении федерального государственного стандарта основного общего образования»), с учётом распределённых по модулям проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования по предмету «Музыка»; Программы воспитания, в соответствии с Основной Образовательной Программой основного общего образования, её содержание реализуется в соответствии с годовым календарным планом-графиком центра образования. В рабочей программе учтены идеи и положения Концепции развития музыкального образования в Российской Федерации.

Реализация программы обеспечивается УМК следующих авторов:  
«Музыка» Сергеева Г.П., Критская Е.Д. 5, 6, 7, 8 классы Акционерное общество «Издательство «Просвещение».

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования учебный предмет «Музыка» входит в предметную область «Искусство», является обязательным для изучения и преподаётся в основной школе с 5 по 8 класс включительно, предусматривается выделение в учебном плане на изучение музыки в 5-8 классах 1 учебный час в неделю. Общее количество – 136 часов (по 34 часа в год).

#### **Аннотация к рабочей программе по предмету «Технология» 5-8 классы**

Стратегическими документами, определяющими рабочую программу и направление модернизации содержания и методов обучения, являются: ФГОС ООО 2021 года (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 №287 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»; зарегистрирован в Минюсте России 05.07.2021, № 64101 в ред. Приказа Минпросвещения России от 18.07.2022г. №568), Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы (утверждена коллегией Министерства просвещения Российской Федерации 24 декабря 2018г.).

Учебный предмет «Технология» является обязательным компонентом системы основного общего образования обучающихся.

Реализация программы обеспечивается УМК следующих авторов:  
«Технология» Сеницина Н.В., Симоненко В.Д. 5, 6, 7 классы, ООО Издательский центр «ВЕНТАНА - ГРАФ»,  
«Технология» Симоненко В.Д., Электров А.А., Гончаров Б.А., Елисеева Е.В., Богатырев А.Н., Очинин О.П. 8, 9 классы, ООО Издательский центр «ВЕНТАНА - ГРАФ»,

Освоение предметной области «Технология» в основной школе осуществляется в 5—9 классах из расчёта: в 5—7 классах— 2 часа в неделю, в 8—9 классах—1 час.

#### **Аннотация к рабочей программе по предмету «Физическая культура»**

Рабочая программа по физической культуре на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в Примерной программе воспитания (одобрено решением ФУМО от 02.06.2020г.).

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплекс:

1. Физическая культура. 5 класс: учебн. для общеобразоват. организаций / А.П. Матвеев. - 5-е изд. –М.: Просвещение, 2016.
2. . Физическая культура. 6-7 класс: учебн. для общеобразоват. организаций / А.П. Матвеев. -5-е изд. –М.: Просвещение, 2016.
3. . Физическая культура. 8-9 класс: учебн. для общеобразоват. организаций / В.И. Лях. -2-е изд. –М.: Просвещение, 2014.

Курс «Физическая культура» реализуется из расчета 2 часа в неделю 68 часов в учебном году в каждом классе, всего 340 часов.

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» 8-9 классы**

Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности разработана на основе Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (утверждена Решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации, протокол от 24 декабря 2018 г. № ПК-1вн), требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (утверждён приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021г.№287 в ред. Приказа Минпросвещения России от18.07.2022г.№568) с учётом распределённых по модулям проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования по учебному предмету ОБЖ, Примерной программы воспитания.

Для реализации рабочей программы используется учебно-методический комплекс: Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы: учебник: в 2 частях/Д.П. Рудаков, Е.М. Приорова, О.В. Позднякова [и др.]; под науч. Ред. Ю.С. Шойгу. – 2-е изд.,стер. – Москва: Просвещение, 2022

Программа реализуется в 8-9 классах из расчёта 1ч в неделю (всего 136ч).

### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Основы духовно-нравственной культуры народов России» 5 класс**

Программа по предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» составлена в соответствии с: требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) (утверждён приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. №287 в ред. Приказа Минпросвещения России от 18.07.2022г. №568); Примерной рабочей программы по Основам духовно-нравственной культуры народов России, требованиями к результатам освоения программы основного общего образования (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий для основного общего образования.

В программе по данному курсу соблюдается преемственность с Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, а также учитываются возрастные и психологические особенности обучающихся на ступени основного общего образования, необходимость формирования межпредметных связей. Также в программе учитывается, что данная дисциплина носит культурологический и воспитательный характер, что позволяет утверждать, что именно духовно-нравственное развитие обучающихся в духе общероссийской гражданской идентичности на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей—важнейший результат обучения ОДНКНР.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является обязательной для изучения.

Программа направлена на изучение курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5 классе.

В целях реализации программы на изучение курса на уровне основного общего образования отводится 34 часа на каждый учебный год 1 учебный час в неделю.