

## **Аннотации к рабочим программам учебных предметов ООП ООО ФГОС второго поколения**

### **Аннотация к рабочей программе по русскому языку в 5-9 классах**

Рабочая программа по русскому языку для 5-9 класса составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом второго поколения основного общего образования, Примерной программой по русскому языку, М. Просвещение, 2011 г и Рабочей программой по русскому языку для 5-8 классов. Предметная линия учебников Чердаков Д.Н., Дунев А.И., Вербицкая Л.А. и др. 5-9 классы – М.: Просвещение, 2020.), Положением о рабочей программе учебного предмета (курса) МОУ «Изварская СОШ»

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 612.

Используется УМК под редакцией Чердаков Д.Н., Дунев А.И., Вербицкая Л.А. и др.

### **Аннотация к рабочей программе по родному (русскому) языку в 5-9 классах**

Рабочая программа по родному (русскому) языку для 5-9 класса составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом второго поколения основного общего образования, на основе авторской программы: Александрова О. М. Русский родной язык. Примерные рабочие программы. 5–9 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / О. М. Александрова, Ю. Н. Гостева, И. Н. Добротина ; под ред. О. М. Александровой. – М.: Просвещение, 2020.

Используется линия УМК "Русский родной язык" для 5-9 классов.

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 170.

Русский родной язык. 5-9 класс. Автор(ы): Александрова О. М., Загоровская О. В., Богданов С. И., Вербицкая Л. А., Гостева Ю. Н., Добротина И.

### **Аннотация к рабочей программе по литературе в 5-9 классах**

Рабочая программа по литературе для 5-9 класса составлена на основе Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте общего образования второго поколения, а также в соответствии с рекомендациями Примерной программы (Примерные программы по учебным предметам. Основная школа. В 2-х частях, М.: «Просвещение», 2020 год); с авторской программой В.Я. Коровиной .- Москва «Просвещение» 2016-2018)

В.Я. Коровина - Литература 8 класс под ред. В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина. - Москва «Просвещение» 2017

В.Я. Коровина - Литература 9 класс под ред. В.Я.Коровиной, В.П.Журавлева, В.И.Коровина. - Москва «Просвещение» 2018

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 340

### **Аннотация к рабочей программе по родной литературе в 5-9 классах**

Рабочая программа по родной литературе для 5-9 класса составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом второго поколения основного общего образования.

Используется Линия УМК "Родная русская литература. 5-9 классы".

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 170.

Русская родная литература. 5-9 классы. Учебные пособия для общеобразовательных организаций. Автор(ы): Александрова О.М., Аристова М. А., Беляева Н. В., Добротина И.Н., Критарова Ж.Н., Мухаметшина Р.Ф.

#### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета Английский язык в 5-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ «Изварская СОШ», примерной программой по учебному предмету. Использована программа по английскому языку для 5-9 классов общеобразовательных учреждений под редакцией Ю.Е. Ваулиной, Д. Дули, О.Е. Подоляко, В. Эванс: – М.: «Просвещение», 2016 и О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой Английский язык / Spotlight.– М.: Дрофа, 2016

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 510 часов (5 класс – 3 часа в неделю, 102 за год; 6 класс – 3 часа в неделю, 102 за год;; 7 класс – 3 часа в неделю, 102 за год;; 8 класс – 3 часа в неделю, 102 за год; 9 классы – по 3 часа в неделю, 102 часов за год).

Используется УМК под редакцией Д. Дули, О.Е. Подоляко, В. Эванс: – М.: «Просвещение», 2016 и О.В. Афанасьевой, И.В. Михеевой Английский язык / Spotlight English.– М.: Просвещение, 2016.

#### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета Алгебра в 7-9 классах.**

Программа, на основе которой составлена рабочая программа: Рабочие программы по учебным предметам Алгебра 7-9 классы. проект.- 2-е изд., дораб, - М.:Просвещение,2014, (стандарты второго поколения).

Учебник: Алгебра, 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Издательство М:Просвещение,2017.Автор Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова. Под ред. С.А. Теляковского. Алгебра. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Издательство М:Просвещение,2018.Автор Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова. Под ред. С.А. Теляковского Алгебра. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. Издательство М:Просвещение,2019.Автор Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова. Под ред. С.А. Теляковского.

Количество часов: 7 класс - 102 часа (3 часа в неделю) 8 класс - 102 часа (3 часа в неделю) 9 класс - 102 часа (3 часа в неделю.)

#### **Геометрия в 7-9 классах.**

Рабочая программа по геометрии для 7-9 классов общеобразовательной школы составлена на основе: - федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; - сборника рабочих программ для общеобразовательных учреждений «Геометрия» 7-9 кл. под редакцией Т.А.Бурмистровой - примерного тематического планирования по УМК Т.А. Бурмистровой. Издательство «Просвещение», 2014.

На реализацию программы необходимо 204 часа за 3 года обучения (68 часов – в 7 классе, 68 часов – в 8 классе, 68 часов – в 9 классе) из расчёта 2 часа в неделю ежегодно.

Рабочая программа поддерживается УМК по геометрии для 7–9-х классов системы учебников «Просвещение» Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др., 2020г

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета Физика в 7-9 классах**

Рабочая программа по физике для основной школы разработана в соответствии: с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта общего образования (ФГОС ООО, М.: «Просвещение», 2012 год); с рекомендациями Программы (Программы по учебным предметам. Физика 7-9 классы. М.: «Просвещение», 2012 .-79с.); с авторской программой (Е.М. Гутник, А.В. Перышкин Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия.7-11 кл./ сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов.- М.: Дрофа, 2010. – 334с.); с программа курса. «Физика». 7–9 классы / авт.сост. Э.Т.Изергин. – М.: ООО «Русское слово – учебник», 2012. – с. – (ФГОС. Инновационная школа). С примерные программы по учебным предметам. Физика. 7-9 классы: проект. – М.: Просвещение, 2011. -48 с. – (Стандарты второго поколения).

Программа по физике для основной школы составлена на основе Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования второго поколения.

Учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит 204 часа для обязательного изучения физики на ступени основного общего образования. В том числе в VII, VIII и IX классах по 68 учебных часов из расчета 2 учебных часа в неделю. На изучение физики отводится по 2 часа в неделю в 7-9 классах, по 68 часов к год.

Общее количество часов – 204.

Учебники: А.В.Перышкин Физика 7 класс И.Д. «Дрофа» 2012-2014 г.  
А.В.Перышкин Физика 8 класс И.Д. «Дрофа» 2012-2014 г. А.В.Перышкин  
Е.М.Гутник Физика 9 класс И.Д. «Дрофа» 2012-2014 г.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета История в 5-9 классах.**

Рабочая программа по истории предназначена для обучающихся с 5 по 9 классы. Содержание предмета выстроено с учётом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, выполнения требований к уровню подготовки обучающихся, психолого-педагогических принципов, возрастных особенностей школьников, а также их разноуровневой подготовкой к продолжению получения образования на уровне основного общего образования.

Общее количество часов – 340.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета Обществознание в 5-9 классах.**

Рабочая программа разработана на основе авторской программы по предметной линии учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова 5 – 9 классы. Москва Просвещение 2014 год.

Программа соответствует содержанию Федерального государственного образовательного стандарта второго поколения, допущена Министерством образования и науки Российской Федерации.

Предлагаемая программа служит основой для работы с единой линии учебников по обществознанию, выходящих в издательстве Просвещение и включенных в Федеральный перечень: · Л.Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванова. Обществознание. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М: Просвещение. · Л. Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванова. Обществознание. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М: Просвещение. · Л. Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванова. Обществознание. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М: Просвещение. · Л. Н. Боголюбов, Л.Ф. Иванова, А.И. Матвеева. Обществознание. 8- 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. М: Просвещение.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета История и культура Ленинградской земли в 8-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ «Изварская СОШ», примерной программой по учебному предмету «История и культура Ленинградской земли» Васьков А.С., Лисицын С.А., Уланов В.А.– СПб, ЛОИРО, 2006. Курс «История и культура Ленинградской земли» для учащихся 8-9 классов является важной составной частью интегрированного предмета ОДНКНР.

Общее количество учебных часов за 2 года обучения - 68.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета БИОЛОГИИ в 5-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ «Изварская СОШ», примерной программой по учебному предмету.

Рабочая программа по биологии для 5-9 классов составлена с учетом авторской программы по биологии В.В.Пасечника 5-9 классы (Г.М.Пальдяева. Программы для общеобразовательных учреждений. Биология 5- 11 классы. Сборник программ. Дрофа, 2014 г).

Биология в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее число учебных часов за пять лет обучения — 272, из них 34 ч (1 ч в неделю) в 5 и 6 классах и по 68 ч (2 ч в неделю) в 7, 8 и 9 классах

Рабочая программа ориентирована на использование учебников УМК В.В. Пасечника (Москва, «Дрофа»).

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета ГЕОГРАФИИ в 5-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ «Изварская СОШ», примерной программой по учебному предмету.

Рабочая программа составлена в соответствии с авторской программой среднего (полного) общего образования по географии под редакцией Домогацких Е.М.( М.: ООО «Русское слово – учебник», 2012.- 88 с.), ориентированной на использование УМК для базового уровня.

География в основной школе изучается с 5 по 9 классы. Общее число учебных часов за пять лет обучения — 272, из них 34 ч (1 ч в неделю) в 5 и 6 классах и по 68 ч (2 ч в неделю) в 7, 8 и 9 классах.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета ХИМИИ в 8-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ «Изварская СОШ», примерной программой по учебному предмету.

Рабочая программа по химии для 8, 9 классов составлена с учетом авторской программы по химии О.С. Gabrielyana 8,9 классы (Т.Д. Гамбургцева, Программы для общеобразовательных учреждений. Химия 8- 11 классы. Сборник программ. Дрофа, 2015 -160) Химия в основной школе изучается 8, 9 классы.

Общее число учебных часов за два года обучения — 136, по 68 ч (2 ч в неделю) в 8 и 9 классах.

Рабочая программа ориентирована на использование учебников УМК О.С. Gabrielyana (Москва, «Дрофа»).

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета ТЕХНОЛОГИЯ в 5-9 классах.**

Рабочая программа по технологии для 5-9 неделимых классов составлена на основе Федерального компонента государственного стандарта основного общего образования (2010 г.).

Использована программа Технология: программа основного (общего) образования 5-9 классы /Н.в. Сеница, П.С. Самородский, В.Д. Симоненко. – М. Вентана-Граф, 2013.- 112 с.). Эта программа является актуальной и учитывает интересы как девочек, так и мальчиков.

Учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации отводит на этапе основного общего образования 238 часов для обязательного изучения области «Технология». Программы реализуются: в 5-7 классах - в объеме 2 часа в неделю, 68 часов в год, и в 8 классах - 1 час в неделю, 34 часа в год.

Входит в систему УМК «Алгоритм успеха». Программа реализована в предметной линии учебников «Технология» для 5-9 классов (универсальная линия) под редакцией В. Д. Симоненко (М.: Издательский центр «Вентана-Граф», 2013.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО в 5-7 классах.**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения (ФГОС). Рабочая программа по курсу «Изобразительное искусство» разработана на основе Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, на основе примерных программ по ИЗО «Просвещение» 2011 г., программы «Изобразительное искусство и художественный труд» авторского коллектива под руководством Б. М. Неменского ( 5-9 классы), пособия для учителей общеобразовательных учреждений (Б.М. Неменский, Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских). – М.: Просвещение, 2011.

Рабочая программа предусматривает возможность изучения курса «Изобразительное искусство» в 5- 7 классах в объеме 102 часа – по 34 часа в год, из расчета 1 учебный час в неделю.

Используется УМК под редакцией Б.М. Неменского, Л.А. Неменской

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета**

### **МУЗЫКА в 5-8 классах.**

Рабочая программа по предмету «Музыка» для 5-8-х классов составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, на основе: авторской программы «Музыка» 5-8 классы Е.Д. Крицкая, Г.П. Сергеева, Т.С. Шмагина (программы общеобразовательных учреждений – М.: «Просвещение», 2011 г.) к учебникам «Музыка» (Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская - М.: Просвещение, 2012);

В соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования программа рассчитана на 3 года обучения.

Предмет «Музыка» изучается в объеме не менее 102 часов (34 часа в каждом классе).

Используется УМК «Музыка 5-8 классы» авторов Г.П.Сергеевой, Е.Д.Критской: Программа «Музыка 5-7классы. Искусство 8-9 классы», М., Просвещение, 2011г.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета Физическая культура в 5-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС основного общего образования МОУ «Изварская СОШ», примерной программой по учебному предмету.

Использована комплексная программа физического воспитания для обучающихся 5-9 классов под редакцией: В. И. Лях, А. А. Зданевич. - М.: Бако, 2015, для общеобразовательных учреждений.

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения - 340 (5 – 9 классы по 2 часа в неделю). Используется УМК под редакцией: В. И. Лях учебник по физической культуре 5-7 классы, М, «Просвещение», 2018 и учебник по физической культуре 8-9 классы, М, «Просвещение», 2018; В. И. Лях, А. А. Зданевич, Рабочая программа по физической культуре 5,6,7,8,9 классы, М, «Бако», 2015.

### **Аннотация к рабочей программе учебного предмета Основы безопасности жизнедеятельности в 8-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС основного общего образования МОУ «Изварская СОШ», примерной программой по учебному предмету. Использована рабочая программа «Основы безопасности жизнедеятельности 8 — 9 класс», под редакцией А. Т. Смирнов, Москва, «Просвещение», 2015 г., для общеобразовательных учреждений. (Программа курса «ОБЖ» к учебникам А. Т. Смирнов, учебник «Основы безопасности жизнедеятельности 5,6,7,8,9 классы», Москва, «Просвещение», 2018 г.

Общее количество учебных часов за 2 года обучения - 68. Допускается реализация часов через внеурочную деятельность.

Используется УМК под редакцией: А. Т. Смирнов, Рабочие программы «Основы безопасности жизнедеятельности 8 — 9 класс», Москва, «Просвещение», 2015 г., А. Т. Смирнов, учебник «Основы безопасности жизнедеятельности 8,9 классы», Москва, «Просвещение», 2018 г.