

**муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Сям-Можгинская основная общеобразовательная школа»**

**УТВЕРЖДЕНО**

Директор \_\_\_\_\_ Е.Н.Сентемова

**АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ  
Основного общего образования  
6-9 классы  
ФГОС ООО**

Год разработки – 2022

### **Аннотация к программе курса «Русский язык» 6-9 классы**

Программа содержит (по каждому классу) планируемые результаты, содержание курса, тематическое планирование.

Рабочая программа разработана учителем русского языка и литературы образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

На изучение предмета отводится:

- в 6 классе 6 часов в неделю в итоге 204 часа за учебный год,
- в 7 классе 4 часа в неделю, в итоге 136 часов за учебный год;
- в 8 классе 3 часа в неделю, в итоге 102 часов за учебный год,
- в 9 классе 3 часа в неделю, в итоге 102 часов за учебный год.

Для реализации программного материала используются учебники из Учебно-методического комплекта «Русский язык» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Под ред. Ладыженской

### **Аннотация к программе курса «Литература» 6-9 классы**

Программа содержит (по каждому классу) планируемые результаты, содержание курса, тематическое планирование.

Рабочая программа разработана учителем русского языка и литературы образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.

На изучение предмета отводится:

- в 6 классе 3 часа в неделю, в итоге 102 часа за учебный год,
- в 7 классе 2 часа в неделю, в итоге 68 часов за учебный год,
- в 8 классе 2 часа в неделю, в итоге 68 часов за учебный год,
- в 9 классе 3 часа в неделю, в итоге 102 часа за учебный год.

Для реализации программного материала используются учебники из Учебно-методического комплекта «Литература» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы В.Я. Коровина, В.П. Журавлёв, В.И. Коровин, и др.

### **Аннотация к программе курса «Родной язык (Русский)» 6-9 классы**

Программа содержит (по каждому классу) планируемые результаты, содержание курса, тематическое планирование.

Рабочая программа разработана учителем русского языка и литературы образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения,

так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.  
Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.  
На изучение предмета отводится 9 часов в год в каждом классе (с 5 по 9) во втором полугодии.  
Учебников по данному предмету нет

### **Аннотация к программе курса «Родная литература (Русская)» 6-9 классы**

Программа содержит (по каждому классу) планируемые результаты, содержание курса, тематическое планирование.

Рабочая программа разработана учителем русского языка и литературы образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.  
Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.  
На изучение предмета отводится 8 часов в год в каждом классе (с 5 по 9) во втором полугодии.  
Учебников по данному предмету нет

### **Аннотация к программе курса «Математика» 6-9 классы**

Программа содержит (по каждому классу) планируемые результаты, содержание курса, тематическое планирование.

Рабочая программа разработана учителем математики образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

На изучение предмета отводится:

- в 6 классе 5 часов в неделю всего 170 часов за учебный год,
- в 7 классе 5 часов в неделю всего 170 часов за учебный год; в том числе 102 часа алгебры и 68 часов геометрии
- в 8 классе 5 часов в неделю всего 170 часов за учебный год; в том числе 102 часа алгебры и 68 часов геометрии
- в 9 классе 5 часов в неделю всего 170 часов за учебный год; в том числе 102 часа алгебры и 68 часов геометрии

Для реализации программного материала используются учебники из:

- 5-6 классы: Учебно-методического комплекта «Математика» для общеобразовательных учреждений. Авторы: А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С., М.С. Якир.
- Алгебра: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2020.,
- Алгебра: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. — М.: Вентана-Граф, 2020.
- Учебник для общеобразовательных учреждений / (9 кл.) Алгебра (в 2-х частях ). Ч. 1: А. Г.Мордкович.- 16-е изд., перераб.-М.: Мнемозина,2013.-232с.:ил.
- Учебник «Геометрия 7 - 9 класс», авторы Л.С. Атанасян и др., (М.: Просвещение2017)

### **Аннотация к программе курса «Физика» 7-9 классы**

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) планируемые результаты, содержание курса, тематическое планирование.

Рабочая программа разработана учителем физики образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

На изучение предмета отводится:

- в 7 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год;
- в 8 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год;
- в 9 классе 3 часа в неделю, итого 104 часов за учебный год.

Для реализации программного материала используются учебники из Учебно-методического комплекта

«Физика» для 7-9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы: А.В. Перышкин, Е.М. Гутник.

- Физика. 7кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин. - М.: Дрофа, 2019. – 224 с.
- Физика. 8кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин. - М.: Дрофа, 2019. – 238 с.
- Физика. 9кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. - М.: Дрофа, 2019. – 350 с.

### **Аннотация к программе курса «География» 6-9 классы**

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) планируемые результаты, содержание курса, тематическое планирование.

Рабочая программа разработана учителем географии образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

На изучение предмета отводится:

- в 6 классе 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год;
- в 7 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год;
- в 8 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год;
- в 9 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год.

Для реализации программного материала используются учебники из Учебно-методического комплекта «География» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. Авторы: А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина

- География. 5-6 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.И. Алексеев - М.: Просвещение, 2019. – 191 с.
- География. 7кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина - М.: Просвещение, 2015. – 256 с.
- География. 8кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.И. Алексеев - М.: Просвещение, 2020. – 255 с.
- География. 9кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.И. Алексеев, В.В. Николина, Е.К. Липкина - М.: Просвещение, 2020. – 240 с.

### **Аннотация к рабочей программе по музыке для 6-8 классов**

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) планируемые результаты, содержание курса, тематическое планирование.

Рабочая программа разработана учителем музыки образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации предусматривает обязательное изучение музыки:

- в 6 классе в объеме 34 часа,
- в 7 классе в объеме 34 часа,
- в 8 классе в объеме 17 часов.

Для реализации программного материала используются учебники из Учебно-методического комплекта Т.И. Науменко, В.В. Алеев изд. ООО «Дрофа»

### **Аннотация к программе курса «Информатика» 7-9 классы»**

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) пояснительную записку (цели обучения, содержание курса, планируемые результаты), тематическое планирование, учебно-методический комплекс курса.

Рабочая программа разработана учителем информатики образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.

На изучение предмета отводится:

- в 7 классе 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год,
- в 8 классе 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год,

- в 9 классе 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год.

Для реализации программного материала используются учебники:

- Информатика: учебник для 9 класса (ФГОС), /Л.Л Босова, А.Ю. Босова. –М.: БИНОМ,Лаборатория знаний,2018.
- Информатика: учебник для 8 класса (ФГОС), /Л.Л Босова, А.Ю. Босова. –М.: БИНОМ,Лаборатория знаний,2017.
- Информатика: учебник для 7 класса (ФГОС), /Л.Л Босова, А.Ю. Босова. –М.: БИНОМ,Лаборатория знаний,2015.

#### **Аннотация к программе курса «Биология» 6-9 классы**

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) пояснительную записку (цели обучения, содержание курса, планируемые результаты), тематическое планирование, учебно-методический комплекс курса.

Рабочая программа разработана учителем биологии образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.

На изучение предмета отводится:

- в 5-7 класс 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год,
- 8-9 класс 2 часа, итого 68 часов.

Все учебники линии для основной школы (5- 9 классы) созданы под руководством В.В. Пасечника, соответствуют Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования и включены в Федеральный перечень учебников

#### **Аннотация к программе курса «Физическая культура» 6-9 классы**

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) пояснительную записку (цели обучения, содержание курса, планируемые результаты), тематическое планирование, учебно-методический комплекс курса.

Рабочая программа разработана учителем физической культуры образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретно

На изучение предмета отводится:

- в 6-8 классах 3 часа в неделю, итого 102 часа за учебный год,
- в 9 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год

Учебно-методический комплекс:

- Учебник «Физическая культура – 5-7 классы» для общеобразовательных учреждений / М.Я.Виленский и др.;– М.: Просвещение,2020
- Учебник «Физическая культура – 8-9 классы» для общеобразовательных учреждений /В.И.лях;– М.: Просвещение,2020

#### **Аннотация к программе курса «Технология» 5-8 классы»**

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) пояснительную записку (цели обучения, содержание курса, планируемые результаты), тематическое планирование, учебно-методический комплекс курса.

Рабочая программа разработана учителем технологии образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретно

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне. Реализует идею творческого развития учащихся, а также учит безопасным приемам работы в процессе получения навыков приготовления пищи и изготовления швейных изделий.

На изучение предмета отводится:

- в 6-7 классах 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год,
- в 8 классе 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год.

Учебно-методический комплекс:

- Учебник «Технология. Обслуживающий труд – 5,6,7,8 классы» для общеобразовательных учреждений / О.А. Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э.Маркуцкая.; подред. О.А. Кожинной – М.: Дрофа,2014

#### **Аннотация к программе курса «Изобразительное искусство» 5-8 классы»**

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне. Реализует идею творческого развития учащихся.

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) пояснительную записку (цели обучения, содержание курса, планируемые результаты), тематическое планирование, учебно- методический комплекс курса.

Рабочая программа разработана учителем изобразительного искусства образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретно

На изучение предмета отводится:

- в 6-7 классах 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год,
- в 8 классе 0,5 часов в неделю, итого 17 часов за учебный год.

Учебно-методический комплекс:

- Горяева Н.А. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс / Н. А. Горяева, О. В. Островская; под ред. Б. М. Неменского. — М., 2012.
- Горяева Н.А., Островская О.В. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека: Учебник по изобразительному искусству для 6 класса/под ред. Б.М. Неменского.- М.: Просвещение, 2011.
- Питерских А.С. Гуров Г.Е. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс: под ред. Б. М.Неменского. — М., 2014.
- Питерских А.С. Изобразительное искусство в театре, кино, на телевидении. 8 класс подред. Б. М. Неменского. — М., 2013.

#### **Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Химия» 8-9 класс**

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» для 9 класса составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования по химии, утвержденным в 2004 году.

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» для 8 класса составлена на основе авторской программы О.С. Габриеляна, из сборника "Программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений / Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений сост. О.С. Габриелян – М.: Дрофа, 2009 г. в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта основного общего образования по химии, утвержденным в 2004 году.

- Учебник: Габриелян О.С. Химия. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений/ О.С. Габриелян- М.: Дрофа, 2019. – 270 с

- Учебник: Габриелян О.С. Остроумов И.Г. Сладков С.А. Химия. 9 класс. Учебник для общеобразовательных организаций./ Москва «Просвещение», 2019. – 223 с

Согласно базисному учебному плану 2-х часовая рабочая программа по химии в 8 классе рассчитана на 68 часов в год, в 9 классе рассчитана на 68 часов в год.

#### **Аннотация к программе курса «Обществознание» 6-9 классы**

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) пояснительную записку (цели обучения, содержание курса, планируемые результаты), тематическое планирование, учебно- методическое и материально-техническое обеспечения курса.

Рабочая программа разработана учителем истории и обществознания образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.

На изучение предмета отводится в 6 классе 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год; в 7 классе 1 час в

неделю, итого 34 часа за учебный год; в 8 классе 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год; в 9 классе 1 час в неделю, итого 34 часа за учебный год.

Учебно-методический комплекс: Учебник «Обществознание – 6,7,8,9 классы» для общеобразовательных учреждений / Л.Н.Боголюбов, Н.И.Городецкая, Л.Ф.Иванова и др.; под ред. Л.Н.Боголюбова и др.– М.: Просвещение,2015

### **Аннотация к программе курса «История России. Всеобщая история» 6-9 классы**

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Программа содержит (по каждому классу) пояснительную записку (цели обучения, содержание курса, планируемые результаты), тематическое планирование, учебно- методическое и материально-техническое обеспечения курса.

Рабочая программа разработана учителем истории и обществознания образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.

На изучение предмета отводится:

- в 6 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год;
- в 7 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год;
- в 8 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год;
- в 9 классе 2 часа в неделю, итого 68 часов за учебный год.

Учебно-методический комплекс:

- Учебник «История России – 6,7,8,9 классы» для общеобразовательных организаций. В 2 ч. Н.М.Арсентьев, А.А.Данилов, И.В.Курукин,– М.: Просвещение,2017

- Учебник Всеобщая история. История средних веков. 6 класс: учеб.для общеобразовательных организаций/ Е.В.Агибалова, Г.М.Донской, - М.:Просвещение, 2019

- Учебник Всеобщая история. История нового времени. 1500-1800. 7 класс: учеб.для общеобразовательных организаций/ А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина, - М.:Просвещение, 2015

- Учебник Всеобщая история. История нового времени. 9 класс: учеб.для общеобразовательных организаций/ А.Я.Юдовская, П.А.Баранов, Л.М.Ванюшкина, - М.:Просвещение, 2019

### **Аннотация к программе курса «Английский язык» 6-9 классы**

Программа содержит (по каждому классу) пояснительную записку (цели обучения, содержание курса, планируемые результаты), тематическое планирование, учебно- методическое и материально-техническое обеспечения курса.

Рабочая программа разработана учителем истории и обществознания образовательного учреждения и предполагает наличие тематического планирования на каждый учебный год в соответствии с особенностями конкретного класса.

Планируемые результаты выносятся на итоговую оценку, которая может осуществляться как в ходе обучения, так и в конце обучения.

Оценка достижения планируемых результатов ведется с помощью заданий базового уровня.

Содержание программы направлено на освоение знаний, умений и навыков на базовом уровне.

Данная программа предназначена для организации процесса обучения английскому языку в образовательном учреждении основного общего образования на основе линии УМК «Английский язык» (5–9 классы) авторов В. П. Кузовлева, Н. М. Лапа, Э. Ш. Перегудовой и др.

Программа рассчитана на 102 часов в год (3 учебных часа в неделю) в каждом классе.