

Аннотация к рабочим программам учебного предмета  
«Русский язык» в 5-9 классах.

Программа для 5 класса составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной рабочей программы курса «Русский язык». Предметная линия учебников Т.А.Ладыженской, М.Т.Баранова, С.Г.Бархударова и др. 5-9 классы: учеб.пособие для общеобразоват. организаций / М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский и др. – М.: Просвещение, 2021 к учебникам:

1. Русский язык. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций / Т.А.Ладыженская и др./ -М: Просвещение, 2020

Программа для 6-9 классов составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована программа «Русский язык». Предметная линия учебников Т. А.

Ладыженской, М. Т. Баранова, Л. А. Тростенцовой и других. 5—9 классы : учеб. пособие для общеобразоват. организаций / [М. Т. Баранов, Т. А. Ладыженская, Н. М. Шанский и др.]. -М.: Просвещение, 2016 к учебникам:  
и др./;

1. Русский язык. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ М.Т.Баранов и др./ -М: Просвещение, 2021;
2. Русский язык. 7 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Л.А.Тростенцова и др./ -М: Просвещение, 2022;
3. Русский язык. 8 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ С.Г.Бархударов, С.Е.Крючков и др. /-М: Просвещение, 2022;
5. Русский язык. 9 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ С.Г.Бархударов, С.Е.Крючков и др. / -М: Просвещение, 2022

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 714 часов (5 класс-5 часов в неделю, 170 часов за год; 6 класс – 6 часов в неделю, 204 часа за год; 7 класс – 4 часа в неделю, 136 часов за год; 8 класс-3 часа в неделю, 102 часа за год; 9 класс-3 часа в неделю, 102 часа за год).

Аннотация к рабочим программам учебного предмета  
«Литература» в 5-9 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована программа курса «Литература», 5-9 классы / авт.- сост. Г.С.Меркин, С.А.Зинин. - М: «Русское слово», 2020 к учебникам:

1. Литература: учебник для 5 класса общеобразовательных организаций: в 2 ч./авт.-сост. Г.С.Меркин/ -М: ООО «Русское слово», 2021;
2. Литература: учебник для 6 класса общеобразовательных организаций: в 2 ч./авт.-сост. Г.С.Меркин/ -М: ООО «Русское слово», 2020;
3. Литература: учебник для 7 класса общеобразовательных организаций: в 2 ч./авт.-сост. Г.С.Меркин/ -М: ООО «Русское слово», 2020;
4. Литература: учебник для 8 класса общеобразовательных организаций: в 2 ч./авт.-сост. Г.С.Меркин/ -М: ООО «Русское слово», 2020;
5. Литература: учебник для 9 класса общеобразовательных организаций: в 2 ч./С.А.Зинин, В.И.Сахаров, В.А.Чалмаев/ -М: ООО «Русское слово», 2020.

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 406 часов (5 класс-3 часа в неделю, 102 часа за год; 6 класс – 3 часа в неделю, 102 часа за год; 7 класс – 2 часа в неделю, 68 часов за год; 8 класс-2 часа в неделю, 68 часов за год; 9 класс-2 часа в неделю, 66 часов за год).

Аннотация к рабочим программам учебного предмета  
**«Родной язык (русский)»** в 5-9 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована Примерная программа по учебному предмету «Русский родной язык» для образовательных организаций 5-9 классов, реализующих программы основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 31 января 2018 года №2 /18) к учебнику «Русский родной язык. /О.М.Александрова и др./ -М.: Просвещение, 2018

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 102 часа (5 класс-1 час в неделю, 34 часа за год; 8 класс-1 час в неделю, 34 часа за год; 9 класс-1 час в неделю, 34 часа за год).

Аннотация к рабочим программам учебного предмета  
**«Родная литература (русская)»** в 5-9 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована Примерная программа по учебному предмету «Родная литература (русская)» для образовательных организаций 5-9 классов, реализующих программы основного общего образования (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию. Протокол от 17 сентября 2020 года №3 /20) к учебному пособию "Родная русская литература: 9 класс. Учебное пособие" /О.М. Александрова, М.А. Аристова, Н.В.Беляева и др./ -М.: Просвещение, 2022

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения – 34 часа (9 класс-1 час в неделю, 34 часа за год).

Аннотация к рабочим программам учебного предмета  
**«Математика»** в 5-6 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Рабочая программа базового уровня учебного предмета «Математика» 5-6 классы ориентирована на учащихся 5-6 классов, составлена на основе авторской программы опубликованной в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений Математика. 5-6 классы» автор-составитель Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2018 г. Используются учебники:

Математика. 5 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Н.Я Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд- М.:Мнемозина, 2019г.;

Математика. 6 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Н.Я Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков, С.И.Шварцбурд- М.:Мнемозина, 2020г.;

В учебном плане МОУ СОШ №4 МО «Барышский район» на изучение математики на базовом уровне в 6-м классе отводится 5 часов в неделю, всего 170 часов, в 5-м классе отводится 5 часов в неделю, всего 170 часов. Общее количество часов за два года обучения 340 часов.

Математика. Наглядная геометрия.5-6класс.: учебник/И.Ф.Шарыгин, Л.Н. Ерганжиева.М.:Дрофа,2018г

Аннотация к рабочим программам учебного предмета  
**«Алгебра»** в 7-9 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО

«Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована программа опубликованная в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений Алгебра. 7-9 классы» автор-составитель Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2018 г. к учебникам:

1.Алгебра. 7 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова- М.: Просвещение, 2021г (7б класс)

2. Алгебра. 7 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин - М.: Просвещение, 2013г (7а,в классы)

3.Алгебра. 8 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин - М.: Просвещение, 2016г (8а,в классы)

Алгебра. 8 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Миндюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова- М.: Просвещение, 2022г (8б класс)

4.Алгебра. 9 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, А.В.Шевкин - М.: Просвещение, 2017г

Общее количество учебных часов за 3 года обучения –303 часа (7 класс-3 часа в неделю, 102 часа за год, 8 класс-3 часа в неделю, 102 часа за год, 9 класс-3 часа в неделю, 99 часов за год)

#### Аннотация к рабочим программам учебного предмета «Геометрия» в 7-9 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована программа, опубликованная в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы» автор-составитель Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2016 г. к учебнику:

1.Геометрия. 7-9 классы, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Л.С..Атанасян, В.Ф.Бутузов, и др.- М.: Просвещение, 2015г

Общее количество учебных часов за 3 года обучения –202 часа (7 класс-2 часа в неделю, 68 часа за год, 8 класс-2 часа в неделю, 68 часа за год, 9 класс-2 часа в неделю, 66 часов за год).

Рабочая программа базового уровня учебного предмета «Практикум по геометрии» 9 класс ориентирована на учащихся 9 классов, составлена в соответствии с требованиями ФГОС ООО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования (сайт [www.fgosreestr.ru](http://www.fgosreestr.ru)), с учетом примерной программы воспитания (сайт [www.fgosreestr.ru](http://www.fgosreestr.ru)) Используются пособие:

«Практикум по геометрии, 9 класс»: учебно-методическое пособие. / под ред. Е.Н. Белай. – Краснодар, ГБОУ ИРО Краснодарского края. - 2021.

В учебном плане МОУ СОШ №4 МО «Барышский район» на изучение практикума по геометрии на базовом уровне в 9-м классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа.

#### Аннотация к рабочим программам учебного предмета «Физика» в 7-9 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО

«Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована программа «Физика». на основе рабочей программы к линии УМК Н. С. Пурышевой, Н. Е. Важеевской Физика. 7—9 классы: учебно-методическое пособие / Н. С. Пурышева, 2017 г, 2018 г. к учебнику:

Пурышева Н. С., Важеевская Н. Е. Физика. 7,8,9 кл.: учебник - М.: Дрофа, 2016.

Общее количество учебных часов за 3 года обучения - 235 часов (7 класс-2 часа в неделю, 34 учебных недели, 68 часов за год, 8 кл – 2 часа в неделю, 34 учебных недели, 68 часов за год, 9 класс - 3 часа в неделю, 33 учебных недели, 99 часов в год).

#### **Аннотация к рабочим программам учебного предмета «Биология» в 5-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована программа «Биология» 5-9 классы (базовый уровень) издательского центра «Вентана-Граф», 2016 года, авторы ИН Пономарева, ВС Кучменко, ОА Корнилова, АГ Драгомилов, ТС Сухова, и др. к учебникам:

1. Биология 5 класс, учебник под редакцией И.Н Пономаревой, и др.- М.: «Вентана-Граф», 2019г

2. Биология 6 класс, учебник под редакцией И.Н Пономаревой, и др.- М.: «Вентана-Граф», 2020г

3. Биология 7 класс, учебник под редакцией В.М.Константинова, и др.- М.: «Вентана-Граф», 2020г

4. Биология 8 класс, учебник под редакцией АГ Драгомолова, РД Маш.- М.: «Вентана-Граф», 2016г

5. Биология 9 класс, учебник под редакцией И.Н Пономаревой, и др.- М.: «Вентана-Граф», 2019г

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения –270 часа:

- 5 класс-1 час в неделю, 34 часа за год

- 6 класс-1 час в неделю, 34 часа за год

- 7 класс-2 часа в неделю, 68 часа за год

- 8 класс-2 часа в неделю, 68 часа за год

- 9 класс-2 часа в неделю, 66 часа за год

#### **Аннотация к рабочим программам учебного предмета «География» в 5-9 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ 4 МО «Барышский район», примерной программы по географии 5-9 класс.

Программа составлена на основе авторской программы опубликованной в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений «География» 5-9 классы, ФГОС: А.А.Летягин, И.В.Душина, В.Б. Пятунин, Е.А.Таможняя. М., «Вентана-Граф», 2013 год.»

К учебнику:

5класс География. Начальный курс. 5 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) А.А.Летягин - М.: Издательский центр «Вентана-Граф» 2013 г.

6 класс География. Начальный курс. 6 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) А.А.Летягин - М.: Издательский центр «Вентана-Граф» 2014г.;

7 классы География. Материки и океаны, народы и страны.

- 7 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) И.В.Душина, Т.Л.Смоктунович - М.: Издательский центр «Вентана-Граф» 2015г.;
- 8 Класс География России. Природа. Население. 8 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) В.Б.Пятунин, Е.А.Таможняя - М.: Издательский центр «Вентана-Граф» 2016 г.;
- 9 Класс География России. Хозяйство. Регионы. 9 класс, учебник для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень) Е.А.Таможняя, С.Г.Толкунова - М.: Издательский центр «Вентана-Граф» 2017 г.;

8А класс

Рабочая программа базового уровня предметной линии учебников «Полярная звезда» учебного предмета «География» 8 класса, составлена на основе авторской программы опубликованной в сборнике «Программы общеобразовательных учреждений «География», 5-9 классы, ФГОС: А.И.Алексеев, В.В.Николина, Е.К.Липкин, М.: Издательский центр «Просвещение» 2013 г.;

Используется учебник

География 8 класс, учебник для учащихся общеобразовательных школ А.И.Алексеев, В.В.Николина, Е.К.Липкин, М.: Издательский центр «Просвещение» 2022 г.;

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения:

- 5 класс – 1 час в неделю, 34 часа за год
- 6 класс - 1 час в неделю, 34 часа за год
- 7 класс - 2 часа в неделю, 68 часов в год
- 8 класс - 2 часа в неделю, 68 часов в год
- 9 класс - 2 часа в неделю, 68 часов в год

#### Аннотация к рабочим программам учебного предмета «ОДНКНР» в 5 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету.

**Программа:** комплексного учебного курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» авторы:

**Н.Ф. Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков** из сборника Система учебников «Алгоритм успеха».

Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения: основная школа. — М.: Вентана-Граф, 2013 год.

Учебник: *Виноградова Н.Ф. Основы духовно-нравственной культуры народов России: 5 класс:*

*учебник для учащихся общеобразоват. учреждений / Н.Ф.Виноградова, В.И. Власенко, А.В. Поляков. –*

*М.: Вентана-Граф, 2017.*

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения - 170 часов (5 класс – 1 час в неделю, 34 часа за год).

#### Аннотация к рабочим программам учебного предмета «Физическая культура» в 5-9 классах.

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООП ООО МОУ СОШ 4 МО Барышский район, рабочей программы по учебному предмету «Физическая культура. Автор программы В. И. Лях, 2019г, г. Москва, Просвещение.

Предметная линия учебников

-«Физическая культура. 5-7 классы: учеб. для общеобразовательных организаций». «М.Я Виленский, И. М. Туревский, Т. Ю Торочкова и др.» под редакцией - М.: Просвещение, 2017г.; (базовый уровень).

-физическая культура 8-9 классы: учеб. для общеобразовательных организаций / В.И. Лях. – М.: Просвещение, 2017 г.

Общее количество учебных часов за 5 лет обучения 476 часов (5 класс-2 часа в неделю, 68 за год, 6 кл - 3 часа в неделю, 102 часа в год, 7 класс-3 часа в неделю, 102 часа за год, 8 кл - 3 часа в неделю, 102 за год, 9 кл - 3 часа в неделю, 102 часа за год,

#### Аннотация к рабочим программам учебного предмета **«Обществознание» 6-9 классы**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована программа: «Рабочая программа по обществознанию. Предметная линия учебников под редакцией Л.Н. Боголюбова 6-9 класс», издательство «Просвещение» 2021г.

Используется учебник:

Обществознание. 6 класс – \ Л.Н.Боголюбов и др. М.: Просвещение,2020г.

Обществознание, 7 класс. Базовый уровень / Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др. – М. : Просвещение, 2021г.

Обществознание, 8 класс. Базовый уровень / Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др. – М. : Просвещение, 2022г.

Обществознание, 9 класс. Базовый уровень / Л. Н. Боголюбов, Н. И. Городецкая, Л. Ф. Иванова и др. – М. : Просвещение, 2017г

Общее количество часов за 5 лет обучения – 135 час (6 класс-1 час в неделю, 34 часа за год, 7 класс- 1 час в неделю, 34 часа в год, 8 класс-1 час в неделю, 34 часа в год, 9 класс -1 часа в неделю, 33 часа в год )

#### Аннотация к рабочим программам учебного предмета **«История России. Всеобщая история» в 5-6 классах.**

Программа составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована программа: «Рабочей программы и тематическому планированию курса История России» 6-10 классы: учеб. Пособие для общеобразовательных организаций/ А.А. Данилова, О.Н. Журавлёва, И.Е. Барыкина.- М. : Просвещение, 2017. «Рабочая программа по всеобщей истории 5-9 классы. – Всеобщая история». Рабочие программы к предметной линии учебников А.А. Вигасина- О.С. Сороко- Цюпы 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2016 г. Рабочие программы к предметной линии учебников А.А. Вигасина- О.С. Сороко- Цюпы 5-9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2019 г.

Используются учебники:

1. «История России 6 класс» в 2-х частях под редакцией А.В. Торкунова– М.: Просвещение, 2016 г., «История Средних веков 6 класс» под редакцией А.А. Сванидзе. – М.: Просвещение, 2016 г.
2. Используются учебники: «История России 6 класс» в 2-х частях под редакцией А.В. Торкунова– М.: Просвещение, 2016 г.,
3. «История Нового времени 7 класс» под редакцией А.А.Искендерова – М.: Просвещение, 2019 г.
4. «История России» под редакцией А.В. Торкунова 8 класс часть 1,2 М. «Просвещение 2016.

5. «Всеобщая история 1800-1900. История нового времени» 8 класс А.Я.Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина. М.»Просвещение» 2016.
6. История России. 9 класс.учеб. Для общеобразоват. организаций. в 2-х ч./ [Н.М. Арсентьев, А.А. Данилов, А.А. Левандовский, А.Я. Токарев]; под редакцией А.В. Торкунова– М.: Просвещение, 2017 г.,
7. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс: учеб. Для общеобразоват. организаций / О.С. Сороко- Цюпа, А.О. Сороко-Цюпа; под. ред. А.А. Искендерова – М.: Просвещение, 2017 г. -304 с.
8. «История России» под редакцией А.В. Торкунова 10 класс часть 1,2,3 М. «Просвещение 2018.
9. «Всеобщая история» 10 класс О.В.Волобуев, А.А. Митрофанов, М.В.Пономарев. Москва «Дрофа» 2018.

Общее количество часов за 5 лет обучения – 270 часов (6 класс- 2 часа в неделю,68 часов в год, 7 класс-2 часа в неделю, 68 часов в год, 8 класс -2 часа в неделю,68 часов в год , 9 класс- 2 часа в неделю, 66 часов в год).

#### Аннотация к рабочим программам учебного предмета «Музыка» в 5-8 классах.

Рабочая программа по музыке для 5 класса составлена на основе ФГОС основного общего образования, утвержденным [приказом Минпросвещения РФ от 31.05.2021 № 287](#) (далее – ФГОС ОО); примерной рабочей программы основного общего образования «Музыка» (для 5-8 классов образовательных организаций). Одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол 3/21 от 27.09.2021г.;

Программа составлена в соответствии с ФГОС ОО, ООП ОО МОУ СОШ № 4 МО «Барышский район», на основе авторской программы по предмету «Музыка». Использована программа Музыка 6-8 классы. Искусство 8-9 классы. Авторы-составители Г.П. Сергеева, Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова М.:Просвещение,2018г. Предметная линия учебников Г.П. Сергеевой, Е.Д. Критской. 5—8классы : учеб.пособие для общеобразоват. организаций / [Г.П. Сергеева. Е.Д. Критская, И.Э. Кашекова .]. -М.: Просвещение, 2018г. к учебникам:

«Музыка» 5,6,7,8 класс

Общее количество учебных часов за 4 года обучения –136 часов (5 класс-1 час в неделю, 34 часа за год; 6 класс–1 час в неделю, 34ч. за год;7класс–1 час в неделю, 34часа за год;8 класс-1 час в неделю, 34 часа за год).

#### Аннотация к программе курса «Основы безопасной жизнедеятельности»

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ОО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1897 от 17. 12. 2010г. (с изменениями и дополнениями от 29.12. 2014г, 31.12. 2015г), в соответствии с приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.12. 2018 № 345 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, концепции духовно-нравственного воспитания и развития личности гражданина России, авторской программы под ред. Н.Ф. Виноградовой и авторской программы А.Т. Смирнова планируемых результатов основного общего образования и ориентирована на работу по учебно – методическому комплекту:

1. Основы безопасности жизнедеятельности : 5 - 9 классы : программа / под ред. Н.Ф. Виноградовой. - Москва : Вентана - Граф, 2019 .
2. Основы безопасности жизнедеятельности: 5-9 классы: программа/ под ред. А.Т. Смирнов – Москва : Просвещение, 2016
2. Виноградова . Основы безопасности жизнедеятельности: 5-7 классы: учебник / Н.Ф.Виноградова, Д.В.Смирнов, Л.В. Сидоренко и др.– 5-е издание, стереотипное – М.: Вентана - Граф, 2021 год.
3. Смирнов А.Т . Основы безопасности жизнедеятельности: 6 класс: учебник / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.– 7-е издание, переработанное – М.: Просвещение, 2017 год
4. Смирнов А.Т . Основы безопасности жизнедеятельности: 7 класс: учебник / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.– 4-е издание, – М.: Просвещение, 2017 год
5. Смирнов А.Т . Основы безопасности жизнедеятельности: 8 класс: учебник / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.– 5-е издание, переработанное – М.: Просвещение, 2016 год
6. Смирнов А.Т . Основы безопасности жизнедеятельности: 6 класс: учебник / А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.– 4-е издание, переработанное – М.: Просвещение, 2017 год

#### Аннотация к рабочим программам по изобразительному искусству 5 - 7 классы

Рабочая программа по изобразительному искусству составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ №4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Использована авторская программа «Изобразительное искусство» для 5 – 8 классов общеобразовательных учреждений, авторы Б. М. Неменский, Л.А.Неменская, Н.А.Горяева, А.С.Питерских, М: Просвещение, 2015 к учебникам:

- Изобразительное искусство. Декоративно - прикладное искусство в жизни человека. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ Н.А. Горяева, О.В. Островская; под редакцией Б.М. Неменского. - М.: Просвещение, 2014;
  - Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Л. А. Неменская; под ред. Б.М. Неменского – М.: Просвещение, 2016;
  - Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека: учебник для 7 классов/ А. С. Питерских, Г.Е. Гуров; под ред. Б.м. Неменского - М.: Просвещение, 2015;
- Общее количество учебных часов за 3 года обучения –102 часа**

#### Аннотация к рабочим программам по технологии 5 - 8 классы

Рабочая программа по технологии составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ №4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету. Примерные программы под общей редакцией Тищенко А.Т., Сеница Н.В., Симоненко В.Д. Технология ФГОС, М.: Вентана-граф, 2019 г, Технология : рабочая программа : 5—9 классы / А. Т. Тищенко, Н. В. Сеница. — М. : Вентана-Граф, 2017. — 158 с.

к учебникам:

- «Технология. 6 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Т. Тищенко, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана - Граф. 2021. 192с.:ил.
- «Технология.7 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Т. Тищенко, В.Д.Симоненко.- М.: Вентана – Граф 2022. – 176с.: ил..
- «Технология. Индустриальные технологии. 8 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений./ В.Д.Симоненко, А.А.Электров, Б.А.Гончаров и др. – 3 –е изд., перераб.- М.: Вентана – Граф 2016.-160с.: ил..

Программа базового уровня учебного предмета «Технология. 5 класс» ориентирована на учащихся 5 класса, составлена на основе примерной рабочей программы «Технология: 5-9 классы» Министерства просвещения Российской Федерации, Института стратегии развития образования Российской академии образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол №5/22 от 28.08.2022, М. 2022.

к учебникам:

«Технология. 5 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных организаций / А.Т. Тищенко, Н.В.Синица - М.: Вентана – Граф, 2020. – 240 с: ил.

«Технология. 6 класс». Учебник для учащихся общеобразовательных организаций. / А.Т.

#### Аннотация к рабочим программам по химии 8-9 классы

Рабочая программа по химии составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ №4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету.

Рабочая программа базового уровня учебного предмета «Химия» 8 класс ориентирована на учащихся 8 классов, составлена на основе программы курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений (авторы Н.Е. Кузнецова, Н.Н. Гара – М.: Вентана-Граф, 2021г.) Данная программа реализована в учебнике «Химия» для 8 класса под редакцией Н.Е.Кузнецовой, выпущенном Издательским центром «Вентана-Граф» (2016 г). Рабочая программа по химии в 8 классе рассчитана на 70 часов.

В учебном плане МОУ СОШ №4 МО «Барышский район» на изучение химии в 8 классе отводится 68 часов – 2 часа в неделю.

Рабочая программа базового уровня учебного предмета «Химия» 9 класс ориентирована на учащихся 9 классов, составлена на основе программы курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений (авторы Н.Е. Кузнецова, Н.Н. Гара – М.: Вентана-Граф, 2021г.) Данная программа реализована в учебнике «Химия» для 9 класса под редакцией Н.Е.Кузнецовой (авторы: Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова, Н.Н.Гара, 2017г), «Задачнике по химии: 9 класс» (авторы:Н.Е.Кузнецова, А.Н.Левкин), выпущенным Издательским центром «Вентана-Граф» (2013 г.)

В учебном плане МОУ СОШ №4 МО «Барышский район» на изучение химии в 9 классе отводится 66 часов – 2 часа в неделю.

Общее количество часов за два года обучения -134 ч

#### Аннотация к рабочим программам по английскому языку 5-9 классы

Рабочая программа по английскому языку составлена в соответствии с ФГОС ООО, ООП ООО МОУ СОШ №4 МО «Барышский район», примерной программы по учебному предмету.

Данная рабочая программа разработана к учебно-методическому комплексу по английскому языку для 5 класса общеобразовательных учреждений серии «Rainbow English» Английский язык. 5 класс / О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова.М.: Дрофа, 2018 на основе Федерального государственного стандарта и авторской программы курса английского языка к УМК «Английский язык» серии «Rainbow English» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова.М.:Дрофа, 2017

Данная рабочая программа разработана к учебно-методическому комплексу по английскому языку для 6 класса общеобразовательных учреждений серии «Rainbow English» Английский язык. 6 класс. /О.В.Афанасьева, И.В.Михеева, К.М.Баранова. М.:

Дрофа, 2015 на основе Федерального государственного стандарта и авторской программы курса английского языка к УМК «Английский язык» серии «Rainbow English» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. М.: Дрофа, 2015

Данная рабочая программа разработана к учебно-методическому комплексу по английскому языку для 7 класса общеобразовательных учреждений серии «Rainbow English» Английский язык. 7 класс. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова. М.: Дрофа, 2016 на основе Федерального государственного стандарта и авторской программы курса английского языка к УМК «Английский язык» серии «Rainbow English» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. М.: Дрофа, 2017

Данная рабочая программа разработана к учебно-методическому комплексу по английскому языку для 8 класса общеобразовательных учреждений серии «Rainbow English» Английский язык. 8 класс. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова. М.: Дрофа, 2016 на основе Федерального государственного стандарта и авторской программы курса английского языка к УМК «Английский язык» серии «Rainbow English» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. М.: Дрофа, 2016

Данная рабочая программа разработана к учебно-методическому комплексу по английскому языку для 9 класса общеобразовательных учреждений серии «Rainbow English» Английский язык. 9 класс. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, К. М. Баранова. М.: Дрофа, 2017 на основе Федерального государственного стандарта и авторской программы курса английского языка к УМК «Английский язык» серии «Rainbow English» для 5-9 классов общеобразовательных учреждений. / О. В. Афанасьева, И. В. Михеева, Н. В. Языкова, Е. А. Колесникова. М.: Дрофа, 2017

Данная рабочая программа для 5-9 классов рассчитана на изучение иностранного языка 3 часа в неделю на протяжении учебного года. Общее количество часов за 5 лет обучения – 507 часов.

#### **Аннотация к рабочим программам по немецкому языку 8 классы (второй иностранный)**

Рабочая программа учебного предмета «Немецкий язык» для 8 классов в рамках изучения предмета второй иностранный язык составлена в соответствии с требованиями Федерального Государственного стандарта основного общего образования, в соответствии с авторской программой «Немецкий язык» 5-9 классы М. Аверина, Ф. Джин, Л. Рорман, Москва, Просвещение, 2014 год. Изучение курса ориентировано на использование учебно - методического комплекта (УМК) для 5 класса (первый год обучения), который состоит из:

- Аверин М.М., Джин Ф., Рорман Л. Горизонты. Немецкий язык. Второй иностранный язык. 5 класс. Учебник для общеобразоват. школ. – М., Просвещение, 2019.

- Аверин М.М., Гуцалюк Е. Ю., Харченко Е. Р. Горизонты. Немецкий язык 5 класс. Книга для учителя к учебнику для общеобразоват. школ. – М., Просвещение, 2015.

В учебном плане на 2022-2023 учебный год МОУ СОШ 4 МО «Барышский район» на изучение немецкого языка предусмотрено 1 час в неделю, 34 часа в год.

#### **Аннотация к рабочим программам по информатике 7-9 классы**

Рабочая программа базового уровня учебного предмета «информатика» 7 класс ориентирована на учащихся 7 классов, составлена на основе авторской программы Л. Л. Босовой, А. Ю. Босовой, опубликованной в сборнике «Информатика. Примерные рабочие

программы. 5-9 классы: учебно-методическое пособие» составитель К. Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Используются учебники:

Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 7 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.- 224 с., ил.

Рабочая программа по информатике рассчитана на 34 часа.

В учебном плане МОУ СОШ №4 МО «Барышский район» на изучение информатики на базовом уровне в 7 классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа.

Рабочая программа базового уровня учебного предмета «информатика» 8 класс ориентирована на учащихся 8 классов, составлена на основе авторской программы Л. Л. Босовой, А. Ю. Босовой, опубликованной в сборнике «Информатика. Примерные рабочие программы. 5-9 классы: учебно-методическое пособие» составитель К. Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Используются учебники:

Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 8 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.- 160 с., ил.

Рабочая программа по информатике рассчитана на 34 часа.

В учебном плане МОУ СОШ №4 МО «Барышский район» на изучение информатики на базовом уровне в 8 классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа.

Рабочая программа базового уровня учебного предмета «информатика» 9 класс ориентирована на учащихся 9 классов, составлена на основе авторской программы Л. Л. Босовой, А. Ю. Босовой, опубликованной в сборнике «Информатика. Примерные рабочие программы. 5-9 классы: учебно-методическое пособие» составитель К. Л. Бутягина. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018.

Используются учебники:

Босова Л.Л. Информатика: Учебник для 9 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2017.- 184 с., ил.

Рабочая программа по информатике рассчитана на 34 часа.

В учебном плане МОУ СОШ №4 МО «Барышский район» на изучение информатики на базовом уровне в 9 классе отводится 1 час в неделю, всего 34 часа.