

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Русский язык»  
5-9 класс**

Программа по русскому языку на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФОП ООО, Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г № 637-р), федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Русский язык» входит в предметную область «Русский язык и литература» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение русского языка, составляет 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).

Для реализации программного материала используется:

1	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык. 5 класс.	М.: Просвещение
2	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык. 6 класс.	М.: Просвещение
3	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык. 7 класс.	М.: Дрофа
4	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык. 8 класс	М.: Дрофа
5	Разумовская М.М., Львова С.И., Капинос В.И. Русский язык. 9 класс.	М.: Дрофа

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Литература»  
5-9 класс**

Рабочая программа по литературе 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 (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер – 64101) (далее – ФГОС ООО), а также федеральной рабочей программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р).

Учебный предмет «Литература» в наибольшей степени способствует формированию духовного облика и нравственных ориентиров молодого поколения, так как занимает ведущее место в эмоциональном, интеллектуальном и эстетическом развитии обучающихся, в становлении основ их миропонимания и национального самосознания.

Рабочая программа учебного предмета «Литература» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

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.

Для реализации программного материала используется:

1	Журавлев В.П., Коровин В.И., Коровина В.Я. Литература	М.: Просвещение
2	Полухина В.П., Коровина В.Я. Литература	М.: Просвещение

3	Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Литература	М.: Просвещение
4	Коровина В.Я., Журавлёв В.П. Литература	М.: Просвещение
5	Коровина В.Я., Коровин В.И. Литература	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного предмета**

**«Иностранный (английский) язык»**

**5-9 класс**

Программа по иностранному (английскому) языку на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной рабочей программе воспитания.

Программа по иностранному (английскому) языку разработана с целью оказания методической помощи учителю в создании рабочей программы по учебному предмету, даёт представление о целях образования, развития и воспитания обучающихся на уровне основного общего образования средствами учебного предмета. Программа по иностранному (английскому) языку устанавливает распределение обязательного предметного содержания по годам обучения, последовательность их изучения с учётом особенностей структуры иностранного (английского) языка, межпредметных связей иностранного (английского) языка с содержанием учебных предметов, изучаемых на уровне основного общего образования, с учётом возрастных особенностей обучающихся.

Рабочая программа учебного предмета «Иностранный (английский) язык» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Иностранный (английский) язык» входит в предметную область «Иностранный язык» и является обязательным для изучения. Общее число часов, рекомендованных для изучения иностранного (английского) языка – 510 часов: в 5 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 6 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 7 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.П.5 класс.	М.: Просвещение
2	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 6 класс.	М.: Просвещение
3	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 7 класс.	М.: Просвещение
4	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Английский язык. 8 класс.	М.: Просвещение
5	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Английский язык. 9 класс.	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Математика»  
5-6 класс**

Программа по математике на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФОП ООО, Концепции преподавания математики в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 г. N 2506-р), федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Математика» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Математика» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение учебного курса «Математика» отводится 340 часов: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 170 часов (5 часов в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. Математика, 5 класс	М.: Просвещение
2	Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. Математика, 6 класс	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Алгебра»  
7-9 класс**

Программа по алгебре на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФОП ООО, Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 г № 2506-р), федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Алгебра» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение алгебры, составляет 306 часов: в 7 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. Алгебра. 7 класс.	М.: Просвещение
2	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. Алгебра. 8 класс.	М.: Просвещение
3	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. Алгебра. 9 класс.	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Геометрия»  
7-9 класс**

Программа по геометрии на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФОП ООО, Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 г № 2506-р), федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Геометрия» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение геометрии, составляет 204 часа: в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Атанасян Л.С. Бутузов В.Ф. Геометрия. 7-8-9 классы.	М.: Просвещение
---	--	-----------------



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Вероятность и статистика»  
7-9 класс**

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Вероятность и статистика» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения.

Учебный курс предназначен для формирования у обучающихся статистической культуры и понимания роли теории вероятностей как математического инструмента для изучения случайных событий, величин и процессов. При изучении курса обогащаются представления обучающихся о методах исследования изменчивого мира, развивается понимание значимости и общности математических методов познания как неотъемлемой части современного естественно-научного мировоззрения.

Рабочая программа учебного предмета «Вероятность и статистика» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

На изучение учебного курса «Вероятность и статистика» отводится 102 часа: в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Информатика»  
(базовый уровень)  
7-9 класс**

Программа по информатике на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания.

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение информатики на базовом уровне, составляет 102 часа: в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 7 класс.	М.: БИНОМ
2	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 8 класс	М.: БИНОМ
3	Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 9 класс	М.: БИНОМ

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«История»  
5-9 класс**

Программа по истории на уровне основного общего образования подготовлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной программы воспитания, и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП ООО.

Рабочая программа учебного предмета «История» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «История» входит в предметную область «Общественно-научные предметы» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение учебного предмета «История», составляет 357 часов: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 85 часов (2,5 часа в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. История. Всеобщая история. История Древнего мира. 5 класс.	М.: Просвещение
2	Ведюшкин В.А., Уколова В.И. История. Средние века. Сферы. 6 класс.	М.: Просвещение
3	Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С. История России. 6 класс.	М.: Просвещение
4	Арсентьев Н.М., Данилов А.А./под ред. А.В. Торкунова. История России. 7 класс.	М.: Просвещение
5	Юдовская А.Я., Баранов В.П. Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс.	М.: Просвещение

6	Арсентьев Н.М., Данилов А.А./ под ред. Торкунова А.В. История России. 8 класс.	М.: Просвещение
7	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 8 класс.	М.: Просвещение
8	Арсентьев Н.М., Данилов А.А./ под ред. Торкунова А.В. История России. 9 класс.	М.: Просвещение
9	Юдовская А.Я., Баранов В.П., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 9 класс.	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Обществознание»  
6-9 класс**

Программа по обществознанию на уровне основного общего образования подготовлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание» (2018 г.), а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания.

Рабочая программа учебного предмета «Обществознание» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Обществознание» входит в предметную область «Общественно-научные предметы» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение учебного предмета «Обществознание», составляет 136 часов: в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. Обществознание. 6 класс.	М.: Просвещение
2	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. Обществознание. 7 класс.	М.: Просвещение
3	Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. Обществознание. 8 класс.	М.: Просвещение
4	Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И. Обществознание. 9 класс.	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«География»  
5-9 класс**

Рабочая программа по географии на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования и Федеральной рабочей программе по учебному предмету «География», а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной рабочей программе воспитания.

Программа по географии отражает основные требования Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения образовательных программ и составлена с учётом Концепции географического образования, принятой на Всероссийском съезде учителей географии и утверждённой Решением Коллегии Министерства просвещения и науки Российской Федерации от 24.12.2018 года.

Рабочая программа учебного предмета «География» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В системе общего образования «География» признана обязательным учебным предметом, который входит в состав предметной области «Общественно-научные предметы».

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.

Для реализации программного материала используется:

1	Алексеев А.И., Николина В.В., Липкина Е.К. География. 5-6 класс.	М.: Просвещение
2	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 6 класс.	М.: Русское слово

3	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 7 класс.	М.: Русское слово
4	Домогацких Е.М., Алексеевский Н.И. География. 8 класс.	М.: Русское слово
5	Алексеев А.И., Низовцев В.А., Ким Э.В./под ред. Алексеева А.И. География. 9 класс.	М.: Дрофа

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Физика»  
7-9 класс**

Программа по физике на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания и Концепции преподавания учебного предмета «Физика».

Содержание программы по физике направлено на формирование естественно-научной грамотности обучающихся и организацию изучения физики на деятельностной основе. В программе по физике учитываются возможности учебного предмета в реализации требований ФГОС ООО к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи естественно-научных учебных предметов на уровне основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Физика» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

На изучение физики (базовый уровень) на уровне основного общего образования отводится 238 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).

Для реализации программного материала используется:

1	Перышкин А.В. Физика. 7 класс.	М.: Дрофа
2	Перышкин А.В. Физика. 8 класс.	М.: Дрофа
3	Перышкин А.В. Физика. 9 класс.	М.: Дрофа



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Химия»  
8-9 класс**

Программа учебного предмета «Химия» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также на основе федеральной рабочей программы воспитания и с учётом концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации.

Рабочая программа учебного предмета «Химия» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Общее число часов, отведённых для изучения химии на уровне основного общего образования, составляет 136 часов: в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Габриелян О.С. Химия. 8 класс.	М.: Дрофа
2	Габриелян О.С. Химия. 9 класс.	М.: Дрофа

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Биология»  
5-9 класс**

Программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной рабочей программы воспитания.

Рабочая программа учебного предмета «Биология» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Общее число часов, отведенных для изучения биологии, составляет 238 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Пасечник В.В., Суматохин С.В. Биология. 5 класс.	М.: Просвещение
2	Пасечник В.В., Суматохин С.В. Биологияю. 6 класс	М.: Просвещение
3	Пасечник В.В., Суматохин С.В. Биология. 7 класс.	М.: Просвещение
4	Пасечник В.В., Суматохин С.В. Биология. 8 класс.	М.: Просвещение
5	Пасечник В.В., Суматохин С.В. Биология. 9 класс.	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного предмета**

**«Основы духовно-нравственной культуры народов России»**

**5-6 класс**

Рабочая программа по предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее — ОДНКНР) для 5—6 классов образовательных организаций 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); требованиями к результатам освоения программы основного общего образования (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

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

Данная программа направлена на изучение курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5—6 классах.

В целях реализации настоящей программы на изучение курса на уровне основного общего образования отводится 34 часа на каждый учебный год, не менее 1 учебного часа в неделю.

Для реализации программного материала используется:

1	Виноградова Н.Ф., Власенко В.И. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 5 класс	М.: Просвещение
2	Виноградова Н.Ф., Мариносян Т.Э. Основы духовно-нравственной культуры народов России. 6 класс	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Изобразительное искусство»  
5-7 класс**

Программа основного общего образования по изобразительному искусству составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Основная цель изобразительного искусства – развитие визуально-пространственного мышления обучающихся как формы эмоционально-ценностного, эстетического освоения мира, формы самовыражения и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры.

Рабочая программа учебного предмета «Изобразительное искусство» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Общее число часов, рекомендованных для изучения изобразительного искусства, – 102 часа: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Горяева Н.А., Островская О.В. Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство в жизни человека. 5 класс	М.: Просвещение
2	Неменская Л.А./ под ред. Л.А. Неменского. Изобразительное искусство. Искусство в жизни человека. 6 класс	М.: Просвещение
3	Питерских А.С., Гуров Г.Е. Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7 класс	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Музыка»  
5-8 класс**

Программа основного общего образования по музыке составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Изучение музыки обеспечивает развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающегося, развивает его абстрактное мышление, память и воображение, формирует умения и навыки в сфере эмоционального интеллекта, способствует самореализации и самопринятию личности. Музыкальное обучение и воспитание вносит огромный вклад в эстетическое и нравственное развитие обучающегося, формирование всей системы ценностей.

Рабочая программа учебного предмета «Музыка» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Общее число часов, рекомендованных для изучения музыки, – 136 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 5 класс	М.: Просвещение
2	Сергеева Г.П., Критская Е.Д. Музыка. 6 класс	М.: Просвещение
3	Сергеева Г.П., Кашекова И.Э., Критская Е.Д. Искусство. 8-9 класс	М.: Просвещение

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Технология»  
5-9 класс**

Программа по технологии на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФОП ООО, Концепции преподавания предметной области технология в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2019г № Р-109), федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа учебного предмета «Технология» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Технология» входит в предметную область «Технология» и является обязательным для изучения. Общее число часов, рекомендованных для изучения технологии, – 272 часа: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Глозман Е.С., Кожина О.А., Хотунцев Ю.Л. Технология. 5-6 класс	М.: Просвещение
2	Синица Н.В., Симоненко В.Д. Технология. Технология ведения дома. 7 класс	М.: Вентана-Граф
3	Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии. 7 класс	М.: Вентана-Граф
4	Симоненко В.Д., Электров А.А., Гончаров Б.А. Технология. 8 класс	М.: Вентана-Граф

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Физическая культура»  
5-9 класс**

Программа по физической культуре представляет собой методически оформленную конкретизацию требований ФГОС ООО и раскрывает их реализацию через конкретное предметное содержание. При создании программы по физической культуре учитывались потребности современного российского общества в физически крепком и дееспособном подрастающем поколении, способном активно включаться в разнообразные формы здорового образа жизни, умеющем использовать ценности физической культуры для самоопределения, саморазвития и самоактуализации.

Рабочая программа учебного предмета «Физическая культура» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры на уровне основного общего образования, – 340 часов: в 5 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 6 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Согласно Постановлению Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (ред. от 24.11.2015) «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» для удовлетворения биологической потребности в движении независимо от возраста учащихся рекомендуется проводить не менее 3-х учебных занятий физической культурой (в урочной и внеурочной форме) в неделю, предусмотренных в объеме общей недельной нагрузки. При 5-дневной учебной неделе количество часов на физическую культуру составляет 2 часа, третий час реализуется образовательной организацией за счет часов внеурочной деятельности и/или посещения обучающимися спортивных секций.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Основы безопасности жизнедеятельности»  
8-9 класс**

Программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» на уровне основного общего образования подготовлена 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 (далее – ФГОС) основного общего образования (утверждён приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287) с учётом распределённых по модулям проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования по учебному предмету ОБЖ, федеральной рабочей программы воспитания.

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» входит в предметную область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности», составляет 68 часов: в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Для реализации программного материала используется:

1	Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В., Сидоренко Л.В., Таранш А.Б. Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 класс.	М.: Вентана -Граф
---	---	-------------------



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного курса**

**«В мире логики»  
5 класс**

Программа учебного курса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной программе воспитания, ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Программа направлена на формирование и оценку метапредметных результатов и функциональной грамотности обучающихся как интегральных характеристик образовательных достижений обучающихся в процессе освоения требований ФГОС общего образования.

Рабочая программа учебного курса «В мире логики» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Программа учебного курса рассчитана на 34 часа в год. На ее изучение отводится 1 час в неделю в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений. Программа реализуется в течение года в 5 классе.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного предмета  
«Информатика»  
5–6 класс**

Рабочая программа по информатике составлена в соответствие с: требованиями ФГОС ООО, требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным); основными подходами к развитию и формированию универсальных учебных действий (УУД) для основного общего образования. В ней соблюдается преемственность с ФГОС НОО; учитываются возрастные и психологические особенности школьников, учитываются межпредметные связи.

Рабочая программа учебного предмета «Информатика» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с ФГОС ООО учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика» и является обязательным для изучения. Общее число часов, отведенных на изучение русского языка, составляет 68 часов: в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю).

В программе предложен авторский подход в части структурирования учебного материала, определения последовательности его изучения, путей формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Программа является ключевым компонентом учебно-методического комплекта по информатике для основной школы (авторы Л. Л. Босова, А. Ю. Босова; издательство «БИНОМ. Лаборатория знаний»).

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса**

**«ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ. БИОЛОГИЯ»**

**7 класс**

Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов освоения программы основного общего образования. Это позволяет обеспечить единство обязательных требований ФГОС во всем пространстве школьного образования: не только на уроке, но и за его пределами.

Программой предусмотрено формирование современного теоретического уровня знаний, а также и практического опыта работы с лабораторным оборудованием, овладение приемами исследовательской деятельности. Методы организации образовательной и научно-исследовательской деятельности предусматривают формирование у обучающихся нестандартного творческого мышления, свободы самовыражения и индивидуальности суждений.

Рабочая программа учебного курса «Проектно-исследовательская деятельность. Биология» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Данная программа реализуется для обучающихся 7-го класса за счет часов учебного плана в части, формируемой участниками образовательных отношений, и рассчитана на 34 часа в год (1 час в неделю).

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного курса**

**«Математическая грамотность»**

**7 класс**

Программа учебного курса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в федеральной программе воспитания, ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Программа направлена на формирование и оценку метапредметных результатов и функциональной грамотности обучающихся как интегральных характеристик образовательных достижений обучающихся в процессе освоения требований ФГОС общего образования.

Рабочая программа учебного курса «В мире логики» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Программа учебного курса рассчитана на 34 часа в год. На ее изучение отводится 1 час в неделю в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений. Программа реализуется в течение года в 7 классе.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного курса  
«Черчение»  
8 класс**

Программа учебного курса «Черчение» подготовлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина.

Основной целью освоения предметной области «Черчение» является формирование технической грамотности, образно-пространственного мышления и глобальных компетенций, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации.

Рабочая программа учебного предмета «Черчение» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Программа учебного курса «Черчение» входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений и рассчитана на 34 часа (1 час в неделю) для обучающихся 8-го класса.

Для реализации программного материала используется:

1	А.Д. Ботвинников, В.Н. Виноградов, И.С. Вышнепольский, Черчение 8 кл.	М.: Астрель
---	--	-------------

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе учебного курса  
«Русская словесность»  
8 класс**

Программа учебного курса «Русская словесность» разработана для образовательной организации с целью изучения основ русской словесности.

Содержание программы ориентировано на сопровождение и поддержку основного курса русского языка и литературы, обязательного для изучения во всех школах Российской Федерации, и направлено на достижение результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования по русскому языку и литературе, заданных соответствующим федеральным государственным образовательным стандартом.

В то же время цели курса русской словесности в рамках предметной области «Русский язык и литература» имеют свою специфику, обусловленную дополнительным, по сути дела, характером курса.

Рабочая программа учебного предмета «Русская словесность» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

В соответствии с учебным планом 8-го класса учебный курс «Русская словесность» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений. Общее количество часов, отведенных на изучение курса, составляет 34 часа в год (1 час в неделю).

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса**

**«ПРОЕКТНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:**

**ГУМАНИТАРНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ»**

**9 класс**

Программа учебного курса разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Программа направлена на формирование и оценку метапредметных результатов и функциональной грамотности обучающихся как интегральных характеристик образовательных достижений обучающихся в процессе освоения требований ФГОС общего образования.

Рабочая программа учебного курса «Проектно-исследовательская деятельность: гуманитарное направление» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание,
- планируемые результаты,
- тематическое планирование с учетом Рабочей программы воспитания и возможностью использования электронных/цифровых образовательных ресурсов.

Программа учебного курса рассчитана на 17 часов в год. На ее изучение отводится 0,5 часа в неделю в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений. Программа реализуется во втором полугодии учебного года в 9-м классе.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«Разговоры о важном»**

**1-11 класс**

Программа разработана в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования, федеральных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования. Это позволяет обеспечить единство обязательных требований ФГОС во всем пространстве школьного образования в урочной и внеурочной деятельности.

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» направлены на развитие ценностного отношения обучающихся к своей родине – России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре. Внеурочные занятия «Разговоры о важном» должны быть направлены на формирование соответствующей внутренней позиции личности обучающегося, необходимой ему для конструктивного и ответственного поведения в обществе.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном» является частью ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа реализуется в работе с обучающимися 1-11 классов. В 2023–2024 учебном году запланировано проведение 36 внеурочных занятий. Занятия проводятся 1 раз в неделю по понедельникам, первым уроком.

Форма проведения занятий – классный час.



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«Россия – мои горизонты»**

**6-9 классы**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» разработана на основе ФГОС ООО с учетом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина

В Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года одним из направлений является трудовое воспитание и профессиональное самоопределение, которое реализуется посредством «воспитания у детей уважения к труду и людям труда, трудовым достижениям; содействия профессиональному самоопределению, приобщения детей к социально значимой деятельности для осмысленного выбора профессии».

Настоящая Программа разработана с целью реализации комплексной систематической профориентационной работы для обучающихся 6-11 классов на основе апробированных материалов Всероссийского проекта «Билет в будущее» (далее – проект).

Основное содержание: популяризация культуры труда, связь выбора профессии с персональным счастьем и развитием экономики страны; знакомство с отраслями экономики, в том числе региональными, национальными и этнокультурными особенностями народов Российской Федерации, профессиональными навыками и качествами; создание условий для познания обучающимся самого себя, своих мотивов, устремлений, склонностей как условий для формирования уверенности в себе, способности адекватно оценивать свои силы и возможности.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» реализуется для обучающихся 6-9 классов в форме курса внеурочной деятельности, рассчитанного на 34 часа в год (1 час в неделю).

Форма проведения занятий курса внеурочной деятельности – классный час.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«Общая физическая подготовка (ОФП)»  
9 класс**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Общая физическая подготовка (ОФП)» разработана на основе ФГОС ООО с учетом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования

Программа разработана для эффективной организации физкультурно-оздоровительной работы, предусмотренной Рабочей программой воспитания обучающихся на ступени основного общего образования и с целью реализации третьего часа учебного предмета «Физическая культура» (п.10.20.СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»).

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Общая физическая подготовка (ОФП)» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Курс внеурочной деятельности «Общая физическая подготовка (ОФП)» реализуется для обучающихся 5-7 классов в форме курса внеурочной деятельности, рассчитанного на 34 часа в год (1 час в неделю).

Форма проведения занятий курса внеурочной деятельности - кружок

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«Баскетбол»  
(мальчики)  
8-9 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Баскетбол» подготовлена на основе ФГОС ООО, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина с учётом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Программа разработана для эффективной организации физкультурно-оздоровительной работы, предусмотренной Рабочей программой воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина, обучающихся на ступени основного общего образования и с целью реализации третьего часа учебного предмета «Физическая культура» (п.10.20.СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»).

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Баскетбол» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа внеурочной деятельности по физкультурно-спортивному и оздоровительному направлению «Баскетбол» предназначена для обучающихся 8 – 9 классов. Данная программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и рассчитана на проведение 1 часа в неделю (34 часа в год).

Форма проведения занятий – спортивный кружок.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«Спортивные игры. Волейбол»**

**(девочки)**

**8-9 классы**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Спортивные игры. Волейбол (девочки)» подготовлена на основе ФГОС СОО, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина с учётом требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования.

Программа разработана для эффективной организации физкультурно-оздоровительной работы, предусмотренной Рабочей программой воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина, обучающихся на ступени среднего общего образования и с целью реализации третьего часа учебного предмета «Физическая культура» (п.10.20.СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»).

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Спортивные игры. Волейбол (девочки)» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа курса внеурочной деятельности «Спортивные игры. Волейбол (девочки)» рассчитана на 68 часов в год (1 занятие в неделю по 2 часа). Возраст обучающихся – 13-15 лет.

Форма проведения занятий курса внеурочной деятельности – спортивный кружок.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«Литературное краеведение»  
5-7 класс**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Литературное краеведение» на уровне основного общего образования составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования») (Зарегистрировано в Минюсте России 05.07.2021 № 64100) (в последней редакции) с учетом Приказа Министерства образования Пензенской области от 01.08.2022 г. №423/01-07 «О введении курса внеурочной деятельности «Краеведение» в общеобразовательных организациях Пензенской области», ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, Рабочей программы воспитания.

Предлагаемый курс продолжает традиции изучения предмета в основной школе, заложенные известными пензенскими учителями и методистами Л.М. Пальман, М.Л. Савиной и др.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Литературное краеведение» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Общее количество часов, отведённых на изучение курса внеурочной деятельности «Литературное краеведение» на уровне основного общего образования – 102 (по 34 часа в 5-7 классах).

Форма проведения занятий – факультатив.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«История Пензенского края»**

**8 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «История Пензенского края» на уровнях основного и среднего общего образования (далее – Программа) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. № 287 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 5 июля 2021 г. N 64101) (в последней редакции), а также в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17 мая 2012 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования») (с изменениями и дополнениями от 12 августа 2022 г.), с учетом Приказа Министерства образования Пензенской области от 01.08.2022 г. № 423/01-07 «О введении курса внеурочной деятельности «Краеведение» в общеобразовательных организациях Пензенской области», ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, Рабочей программы воспитания, а также с учётом выбора участниками образовательных отношений курсов внеурочной деятельности.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «История Пензенского края» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Общее число часов, отведённых на изучение курса внеурочной деятельности «История Пензенского края» в 8-м классе –34 часа (1 час в неделю).

Форма проведения занятий – факультатив.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«География Пензенского края»**

**9 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «География Пензенского края» подготовлена на основе ФГОС ООО, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина, с учетом Приказа Министерства образования Пензенской области от 01.08.2022 г. № 423/01-07 «О введении курса внеурочной деятельности «Краеведение» в общеобразовательных организациях Пензенской области», ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «География Пензенского края» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа внеурочной деятельности «География Пензенского края» разработана для обучающихся 9-х классов с целью удовлетворения их этнокультурных интересов.

Данная программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и рассчитана на проведение 1 часа в неделю (34 часа в год).

Форма проведения занятий – кружок.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«Основы естественно-научной грамотности»  
5 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Основы естественно-научной грамотности» 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 Рабочей программе воспитания.

Реализация требований ФГОС предполагает дополнение содержания школьного образования спектром компонентов функциональной грамотности и освоение способов их интеграции.

Программа курса внеурочной деятельности «Основы естественно-научной грамотности» предлагает системное предъявление содержания, обращаясь к различным направлениям функциональной грамотности.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Основы естественнонаучной грамотности» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа внеурочной деятельности по социальному направлению «Основы естественнонаучной грамотности» предназначена для обучающихся 5-х классов. Данная программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и рассчитана на проведение 1 часа в неделю (34 часа в год).

Форма проведения занятий – кружок.



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«Моя экологическая грамотность»**

**6 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Моя экологическая грамотность» подготовлена на основе ФГОС ООО, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина с учётом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Программа построена на основе общенациональных ценностей российского общества, таких, как природа, здоровье, гражданственность, экологическая культура, и направлена на развитие мотивации и готовности к повышению своей экологической грамотности; способности обнаруживать экологические проблемы в повседневной жизни; действовать предусмотрительно; осознанно придерживаться ресурсосберегающего поведения, здорового и экологически безопасного образа жизни.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Моя экологическая грамотность» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа внеурочной деятельности «Моя экологическая грамотность» предназначена для формирования естественно-научной грамотности обучающихся 6-х классов. Данная программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и рассчитана на проведение 1 часа в неделю (34 часа в год).

Форма проведения занятий – кружок.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«Финансовая грамотность»**

**5-9 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Финансовая грамотность» подготовлена на основе ФГОС ООО, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина с учётом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Программа разработана для формирования ключевых компетенций школьников для принятия рациональных финансовых решений в сфере управления личными финансами, что предусмотрено Рабочей программой воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина на ступени основного общего образования.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Финансовая грамотность» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа внеурочной деятельности по направлению «Финансовая грамотность» предназначена для обучающихся 5-9 классов. Данная программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и рассчитана на проведение 1 часа в неделю (34 часа в год).

Форма проведения занятий – внеурочное занятие.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ФИЗИКЕ»**

**7 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Проектная деятельность по физике» подготовлена на основе ФГОС ООО, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина с учётом требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования.

Внеурочная деятельность обучающихся в области естественных наук в 7 классе является наиболее благоприятным этапом для формирования инструментальных (операциональных) личностных ресурсов; может стать ключевым плацдармом всего школьного естественнонаучного образования для формирования личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов, осваиваемых обучающимися на базе одного или нескольких учебных предметов, способов деятельности, применяемых как в рамках воспитательно-образовательного процесса, так и в реальных жизненных ситуациях.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Проектная деятельность по физике» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа рассчитана на 68 часов в год (2 часа в неделю). Программа является частью плана по внеурочной деятельности общеобразовательного учреждения и включается в расписание внеурочной деятельности 7-го класса. Продолжение занятий внеурочной деятельности составляет 35-40 минут. В соответствии с санитарными нормами перерыв между последним уроком и началом занятий – не менее 20 минут.

Форма проведения занятий – кружок.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«Основы проектной деятельности: естественно-научное направление»  
8-9 классы**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Основы проектной деятельности: естественно-научное направление» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Целью программы является формирование ключевых компетентностей обучающихся (проектной, рефлексивной, технологической, социальной, коммуникативной, информационной) для решения конкретных практических задач с использованием проектного метода; развитие личностных качеств обучающихся на основе формирования ключевых компетентностей (комплексное применение знаний, умений и навыков, субъективного опыта и ценностных ориентаций в решении актуальных проблем личности и общества).

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Основы проектной деятельности: естественно-научное направление» является частью ООП СОО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа курса внеурочной деятельности рассчитана на 68 часов: по 34 часа в год в 8 и 9-х классах.

Основная форма проведения занятий – интеллектуальный клуб.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«Химия в знакомых предметах»**

**8 класс**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Химия в знакомых предметах» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Целью программы является формирование у обучающихся опыта химического творчества, который связан не только с содержанием деятельности, но и с особенностями личности ребенка, его способностями к сотрудничеству; развитие общекультурной компетентности, представлений о роли естественнонаучных занятий в становлении цивилизации, познавательной активности и самостоятельности, положительной мотивации к обучению, опыта самореализации, коллективного взаимодействия; развитие интеллектуального и творческого потенциала детей на основе формирования операционных способов умственных действий по решению теоретических и практических задач в области химии.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Химия в знакомых предметах» является частью ООП СОО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа курса внеурочной деятельности рассчитана на 34 часа (1 час в неделю) и реализуется для обучающихся 8-го класса.

Форма проведения занятий – кружок.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«В химии все интересно»**

**8-9 классы**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Основы проектной деятельности: естественно-научное направление» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Программа создает условия для социального, культурного и профессионального самоопределения, творческой самореализации личности ребёнка, формирования химической грамотности и безопасного использования веществ в повседневной жизни. Знания и умения, необходимые для организации проектной и исследовательской деятельности, в будущем станут основой для организации научно-исследовательской деятельности в вузах, колледжах, техникумах и т.д.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Основы проектной деятельности: естественно-научное направление» является частью ООП СОО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

На проведение занятий внеурочной деятельности «В химии интересно всё» в 9 классе отводится 1 час в неделю в рамках внеурочной деятельности, предусмотренной ФГОС (34 часа в год)

Основная форма проведения занятий – факультативные занятия.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«Физика для любознательных»**

**8 класс**

Рабочая программа по внеурочной деятельности «Физика для любознательных» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Изучение программы «Физика для любознательных» способствует решению следующих задач: знакомства обучающихся с методом научного познания и методами исследования объектов и явлений природы; приобретения обучающимися знаний о механических явлениях, физических величинах, характеризующих эти явления; формирование у обучающихся умений наблюдать природные явления и выполнять опыты, лабораторные работы и экспериментальные исследования с использованием измерительных приборов; овладения обучающимися такими общенаучными понятиями, как природное явление, эмпирически установленный факт, проблема, гипотеза, теоретический вывод, результат экспериментальной проверки; понимание обучающимися отличий научных данных от непроверенной информации, ценности науки для удовлетворения бытовых, производственных и культурных потребностей человека.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Физика для любознательных» является частью ООП СОО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Курс внеурочной деятельности «Физика для любознательных» реализуется в рамках программы работы с обучающимися 8-го класса в форме курса внеурочной деятельности, рассчитанного на 34 часа -1 час в неделю.

Форма проведения занятий – факультативные занятия.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«Мир измерений»  
9 класс**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Мир измерений» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

В непрерывном образовании личности огромную важность приобретают вопросы с выбором профиля дальнейшего обучения на старшей ступени общего образования. Данная программа рассчитана на углубление и расширение знаний по физике, получение практических навыков решения задач, подготовку к успешной сдаче единого государственного экзамена по физике.

Особенность курса состоит в том, что расширяется кругозор обучающихся, пополняются знания о методах измерения физических величин, о существовании различных погрешностей, возникающих в процессе проведения эксперимента и обработке полученных данных.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Мир измерений» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Курс внеурочной деятельности «Мир измерений» реализуется для обучающихся 9-го класса в форме курса внеурочной деятельности, рассчитанного на 34 часа в год (1 час в неделю).

Форма проведения занятий курса внеурочной деятельности - факультатив



**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
« ЭКОЛОГИЯ ЖИВЫХ ОРГАНИЗМОВ »**

**7 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Экология живых организмов» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Курс внеурочной деятельности «Экология живых организмов» знакомит обучающихся с основами экологии бактерий, грибов, растений и животных, взаимосвязями живых организмов в экосистемах и ролью человека в изменении биологического разнообразия Земли. Формируются представления об экологической эстетике, этике и психологии. Предлагаются как традиционные методика, так и оригинальные разработки с опорой на интеграцию знаний экологии, биологии, географии, физики, химии, истории и других наук и применение системно-деятельностного подхода

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Экология живых организмов» является частью ООП СОО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа «Экология живых организмов» реализуется для обучающихся 7-го класса в форме курса внеурочной деятельности, рассчитанного на 34 часа в год (1 час в неделю).

Форма проведения занятий – факультативное занятие.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«КАК СОХРАНИТЬ ЗДОРОВЬЕ»**

**8 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Как сохранить здоровье» Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Программа курса «Как сохранить здоровье» предусматривает организацию внеурочной деятельности обучающихся 8-го класса в направлении углубления и расширения школьного курса биологии, интеграции с другими предметами естественнонаучного цикла, ОБЖ, культурологическими аспектами представлений о здоровье.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Как сохранить здоровье» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа «Как сохранить здоровье» реализуется для обучающихся 8-го класса в форме курса внеурочной деятельности, который рассчитан на 34 часа в год (1 час в неделю).

Форма проведения занятий – кружок.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«Линия жизни»**

**9 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Линия жизни» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Линия жизни» ориентирована на достижение личностных и метапредметных результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования. Программа основана на межпредметных связях (биология, география, экология). Программа внеурочной деятельности «Линия жизни» предоставляет широкие возможности обучающимся, в том числе и для детей с ОВЗ.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Линия жизни» является частью ООП СОО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа «Линия жизни» реализуется для обучающихся 9-го класса в форме курса внеурочной деятельности, рассчитанной на 34 часа в год (1 час в неделю).

Форма проведения занятий – факультатив.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«Программирование на языке Python»  
9 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Программирование на языке Python» подготовлена на основе ФГОС ООО, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина с учётом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Программа разработана для эффективной реализации технического направления, предусмотренного Рабочей программой воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина, обучающихся на ступени основного общего образования.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Программирование на языке Python» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа внеурочной деятельности по техническому направлению «Программирование на языке Python» предназначена для обучающихся 9 классов. Данная программа составлена в соответствии с возрастными особенностями обучающихся и рассчитана на проведение 1 часа в неделю (34 часа в год).

Форма проведения занятий – кружок.

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности  
«В мире музыки»  
5-8 класс**

Программа составлена на основе «Требований к результатам освоения основной образовательной программы», 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 Рабочей программе воспитания. Программа разработана с учётом актуальных целей и задач обучения и воспитания, развития обучающихся и условий, необходимых для достижения личностных, метапредметных и предметных результатов при освоении предметной области «Искусство» (Музыка).

«В мире музыки» является органичным дополнением уроков предмета «Музыка», включённого в обязательную часть учебного плана основного общего образования.

Хоровое пение — наиболее доступный вид практической музыкальной деятельности школьников. Данная форма коллективного музицирования, как массовая форма музыкально-исполнительской деятельности, может объединять детей разных классов в общешкольный хор

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «В мире музыки» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа «В мире музыки» предназначена для организации внеурочной деятельности обучающихся основного общего образования (5—8 классы).

Хоровые занятия проводятся преимущественно во второй половине дня. Частота и регулярность занятий — по 1 часу 1 раз в неделю. Основное содержание занятий — пение, освоение соответствующих теоретических и практических умений и навыков, концертно-исполнительская деятельность.

Форма проведения занятий – музыкальный кружок

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 59 ГОРОДА ПЕНЗЫ  
ИМЕНИ ЕВГЕНИЯ ПАВЛОВИЧА ПАРОЛИНА**

**АННОТАЦИЯ**

**к рабочей программе учебного курса внеурочной деятельности**

**«Пресс-центр»**

**7 класс**

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Пресс-центр» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Рабочей программы воспитания МБОУ СОШ № 59 г. Пензы им. Е.П. Паролина с учётом требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Программа направлена на создание условий для информационно – нравственной компетенции обучающихся, самоутверждения и становления личности с целью формирования системных знаний в области функционирования современных пресс – служб и создание целостного представления о месте и роли современных пресс – служб в различных сферах.

Рабочая программа учебного курса внеурочной деятельности «Пресс-центр» является частью ООП ООО и определяет:

- содержание
- планируемые результаты
- тематическое планирование с возможностью использования электронных образовательных/цифровых ресурсов.

Программа «Пресс-центр» реализуется для обучающихся 7-го класса в форме курса внеурочной деятельности, который рассчитан на 68 часов за год (по 2 часа 1 раз в неделю).