

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ №25 С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ОТДЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТОВ»**

Аннотации к рабочим программам МБОУЦО №25 основного общего образования

| Учебный предмет | Классы | УМК |
|------------------------|---------------|---|
| РУССКИЙ ЯЗЫК | 5 | Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. Учебник. Русский язык в 2-х частях. М.: Просвещение 2023 |
| РУССКИЙ ЯЗЫК | 6 | Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Учебник. Русский язык в 2-х частях. М.: Просвещение 2018 |
| РУССКИЙ ЯЗЫК | 7 | Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Учебник. Русский язык. М.: Просвещение 2018 |
| РУССКИЙ ЯЗЫК | 8 | Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. Учебник. Русский язык. М.: Просвещение, 2018 Бархударов С.Г., Крючков С.Е., Максимов Л.Ю. Учебник. Русский язык. М, Просвещение, 2023 |
| РУССКИЙ ЯЗЫК | 9 | Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. Учебник. Русский язык. М.: Просвещение, 2018 |

Федеральная рабочая программа по русскому языку на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФООП 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.

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).

| | | |
|------------|-----|---|
| ЛИТЕРАТУРА | 5 | В.Я.Коровина, В.П. Журавлёв, В.И.Коровин. Учебник. Литература в 2 частях. – М.: Просвещение, 2023 |
| ЛИТЕРАТУРА | 6-9 | Коровина В.Я., Журавлев В.П. Коровин. Учебник. Литература в 2-х частях. – М.: Просвещение, 2018, 2022 |

Федеральная 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.

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.

| | | |
|----------------------------------|-----|---|
| ИНОСТРАННЫЙ (АНГЛИЙСКИЙ) ЯЗЫК | 5 | Баранова К.М., Дули Д., Копылова В.В. Учебник. Spotlight. – М., Просвещение, 2023 |
| ИНОСТРАННЫЙ (АНГЛИЙСКИЙ) ЯЗЫК | 6-9 | Афанасьева О.В. Михеева И.В., Учебник. Английский язык, М.: Просвещение, 2018 |

| | | |
|--|------------|--|
| <p>Рабочая 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.</p> <p>Учебный предмет «Иностранный язык (английский)» входит в предметную область «Иностранные языки», на его изучение в 5-9 классах выделено 3 часа в неделю (102 часа за 34 недели). При изучении предмета производится деление классов на подгруппы.</p> | | |
| <p>ВТОРОЙ ИНОСТРАННЫЙ (НЕМЕЦКИЙ) ЯЗЫК</p> | <p>7-9</p> | <p>М.М.Аверин. Учебник. Немецкий язык. Второй иностранный язык. – М.: Просвещение 2019</p> |
| <p>Рабочая программа по второму иностранному языку (немецкий, 5-6 классы) составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования и авторской программы М.М. Аверина («Горизонты»). Учебный предмет «Второй иностранный язык (немецкий)» входит в предметную область «Иностранные языки», на его изучение в 5-6,8 классах выделено 1 час в неделю, 2 часа в неделю в 9 классе (34 недели – 5-9 классы). При изучении предмета производится деление классов на подгруппы.</p> | | |
| <p>МАТЕМАТИКА</p> | <p>5-6</p> | <p>Виленкин Н.Я., Жохов В.И., Чесноков А.С. Учебник. Математика в 2-х частях. М.: Просвещение 2023</p> |
| <p>Математика. 5-6 классы на основе программы Дорофеева Г.В., Шарыгина И.Ф.. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования. Учебный предмет «Математика» входит в предметную область «Математика и информатика», на его изучение в 5-6 классах выделено 5 часов, в 6а – 6 часов (34 недели – 5-9 классы). Основные линии содержания курса математики в 5–6 классах – арифметическая и геометрическая, которые развиваются параллельно, каждая в соответствии с собственной логикой, однако, не независимо одна от другой, а в тесном контакте и взаимодействии. Также в курсе математики происходит знакомство с элементами алгебры и описательной статистики.</p> | | |
| <p>АЛГЕБРА</p> | <p>7</p> | <p>Макарьчев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. Учебник. Алгебра . М., Просвещение, 2023</p> |
| <p>В структуре программы учебного курса «Алгебра» для основного общего образования основное место занимают содержательно-методические линии: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции». Каждая из этих содержательно-методических линий развивается на протяжении трёх лет изучения курса Согласно учебному плану в 7–9 классах изучается учебный курс «Алгебра», который включает следующие основные разделы содержания: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции».</p> <p>На изучение учебного курса «Алгебра» отводится 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).</p> | | |

| | | |
|--|-----|--|
| АЛГЕБРА | 8-9 | Дорофеев Г.В., Суворова С.Б. Учебник. Алгебра. М.: Просвещение, 2018 |
| <p>В структуре программы учебного курса «Алгебра» для основного общего образования основное место занимают содержательно-методические линии: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции». Каждая из этих содержательно-методических линий развивается на протяжении трёх лет изучения курса Согласно учебному плану в 7–9 классах изучается учебный курс «Алгебра», который включает следующие основные разделы содержания: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции».</p> <p>Алгебра. 7-9 классы на основе программы Дорофеева Г.В., Суворовой С.Б.. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования и авторской программы А.Г. Мерзляка, В.Б. Полонского, М.С. Якира. Учебный предмет «Алгебра» входит в предметную область «Математика и информатика», на его изучение в 7,9 классах выделено 3 часов, в 8 классе – 4 часа (34 недели – 5-9 классы).</p> | | |
| ГЕОМЕТРИЯ | 7-9 | Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев., Учебник. Геометрия. 7-9 класс. – М.: Просвещение, 2023, 2018 |
| <p>Учебный курс «Геометрия» включает следующие основные разделы содержания: «Геометрические фигуры и их свойства», «Измерение геометрических величин», «Декартовы координаты на плоскости», «Векторы», «Движения плоскости», «Преобразования подобия». Геометрия 7-9 классы на основе программы Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования и авторской программы Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова, С.Б. Кадомцева. Учебный предмет «Геометрия» входит в предметную область «Математика и информатика», на его изучение в 7-9 классах выделено 2 часа в неделю (34 недели – 7-9 классы).</p> | | |
| ВЕРОЯТНОСТЬ И СТАТИСТИКА | 7-9 | Высоцкий И.Р., Яценко И.В. Учебник. Математика. Вероятность и статистика., - М., Просвещение, 2023 |
| <p>В 7–9 классах изучается учебный курс «Вероятность и статистика», в который входят разделы: «Представление данных и описательная статистика», «Вероятность», «Элементы комбинаторики», «Введение в теорию графов».</p> <p>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).</p> | | |
| ИНФОРМАТИКА | 7-9 | Босова Л.Л., Босова А.Ю. Учебник. Информатика.М.: Бинوم Лаборатория знаний, 2018, 2019 |

| | | |
|--|-----|--|
| <p>Информатика. 7-9 класс на основе программы Босовой Л.Л., Босовой А.Ю.. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования. Учебный предмет «Информатика» входит в предметную область «Математика и информатика», на его изучение в 7-9 классах выделен 1 час в неделю (34 недели – 7-9 классы). При изучении предмета производится деление классов на подгруппы</p> | | |
| ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ | 5 | Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Учебник. История древнего мира., М.: Просвещение, 2023 |
| ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ | 6 | Агибалова Е.В., Донской Г.М. Учебник. История Средних веков., М.: Просвещение, 2023 |
| ВСЕОБЩАЯ ИСТОРИЯ | 7-9 | Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М., Учебник. История нового времени. М.: Просвещение, 2019,2020 |
| ИСТОРИЯ РОССИИ | 6 | Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Учебник. История России в 2-х частях. М., Просвещение, 2023 |
| ИСТОРИЯ РОССИИ | 7-8 | Пчелов Е.В., Захаров В.Н., Лукин В.П. Учебник. История России., М., Русское слово, 2018 |
| ИСТОРИЯ РОССИИ | 9 | Соловьев К.А., Шевырев А.П. Учебник. История России., М., Русское слово, 2018 |

Федеральная рабочая программа по истории на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФОП ООО, федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования.

Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности школьника, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике. Данная цель предполагает формирование у обучающихся целостной картины российской и мировой истории, понимание места и роли современной России в мире, важности вклада каждого ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.

На изучение предмета «История» в 5-8 классах отводится по 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе 85 часов (из них 17 часов составляет модуль «Введение в новейшую историю России»).

| | | |
|----------------|-----|--|
| ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ | 6 | Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., Городецкая Н.И. .Обществознание. Учебник – М.: Просвещение, 2023 |
| ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ | 7-9 | Боголюбов Л.Н. Городецкая Л.И. Учебник. Обществознание., М: Просвещение, 2018, 2020 |

Федеральная рабочая программа по обществознанию составлена 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. Обществознание играет ведущую роль в выполнении школой функции интеграции молодёжи в современное общество: учебный предмет позволяет последовательно раскрывать учащимся подросткового возраста особенности современного общества, различные аспекты взаимодействия в современных условиях людей друг с другом, с основными институтами государства и гражданского общества, регулирующие эти взаимодействия социальные нормы.

В соответствии с учебным планом обществознание изучается с 6 по 9 класс. Общее количество времени на четыре года обучения составляет 136 часов. Общая недельная нагрузка в каждом году обучения составляет 1 час.

| | | |
|-----------|---|---|
| ГЕОГРАФИЯ | 5 | Алексеев А.И., Учебник. География., М.: Просвещение, 2023 |
|-----------|---|---|

Освоение содержания курса «География» в основной школе происходит с опорой на географические знания и умения, сформированные ранее в курсе «Окружающий мир».

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.

| | | |
|--|-----|--|
| ГЕОГРАФИЯ | 6-9 | Алексеев А.И., Учебник. География., М.: Просвещение, 2020 |
| География. 5-9 классы на основе программы Алексеева А.И., Николиной В.В... Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования. Учебный предмет «География» входит в предметную область «Общественно-научные предметы», на его изучение в 5-6 классах выделен 1 час в неделю, в 7-9 классах – 2 часа в неделю (34 недели – 5-9 классы). | | |
| БИОЛОГИЯ | 5 | Пасечник В.В. Суматохин С.В. Гапонюк З.Г. Учебник. Биология. М., Просвещение, 2023 |
| Биология. 5-9 классы на основе программы В.С. Пономаревой. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования и авторской программы В.С. Пономаревой. Учебный предмет «Биология» входит в предметную область «Естественнонаучные предметы», на его изучение в 5-6 классах выделен 1 час в неделю (34 недели – 5-9 классы). | | |
| БИОЛОГИЯ | 6 | Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. Учебник. Биология. М., Вентана-Граф, 2018, 2021 |
| БИОЛОГИЯ | 7 | Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. Учебник. Биология. М., Вентана-граф, 2018, 2021 |
| БИОЛОГИЯ | 8 | Драгомилов А.Г., Маш Р.Д., Учебник. Биология. М., Вентана-граф, 2018 Пасечник В. В., Суматохин С. В., Гапонюк З.Г, Учебник. Биология. М., Просвещение, 2023 |

| | | |
|--|-----|---|
| БИОЛОГИЯ | 9 | Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М., Учебник. Биология. М, Вентана-граф, 2019 |
| <p>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. 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 – 68 часов (2 часа в неделю), в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).</p> | | |
| ФИЗИКА | 7 | Перышкин А.В., Учебник. Физика. М.: Просвещение, 2023 |
| ФИЗИКА | 8-9 | А.В.Перышкин Физика. Учебник.М.: Дрофа, 2019 |
| <p>Физика. 7-9 классы на основе программы Е.М. Гутника, А.В. Перышкина. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования и авторской программы Е.М. Гутника, А.В. Перышкина. Учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественнонаучные предметы», на его изучение в 7-9 классах выделено 2 часа в неделю(34 недели – 7-9 классы).</p> | | |
| ХИМИЯ | 8 | О.С.Габриелян.Учебник. Химия. М.; Просвещение, 2023 |
| ХИМИЯ | 9 | О.С.Габриелян .Учебник. Химия. М.; Дрофа, 2018 |
| <p>Химия. 8-9 классы на основе программы О.С. Габриеляна. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования и авторской программы О.С. Габриеляна. Учебный предмет «Химия» входит в предметную область «Естественнонаучные предметы», на его изучение в 8-9 классах выделено 2 часа в неделю (34 недели – 8-9 классы).</p> | | |

| | | |
|--|-----|---|
| МУЗЫКА | 5-7 | Г.П.Сергеева, Е.Д.Критская. Учебник. Музыка.,– М.: Просвещение, 2023, 2022 |
| <p>Рабочая программа по предмету «Музыка» на уровне 5 класса основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учётом распределённых по модулям проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования по предмету «Музыка», Примерной программы воспитания.</p> <p>Основная цель реализации программы — воспитание музыкальной культуры как части всей духовной культуры обучающихся. Учебный предмет «Музыка» входит в предметную область «Искусство», на его изучение в 5-7 классах выделен 1 час в неделю, 34 часа в год.</p> | | |
| ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО | 5 | Горяева Н.А., Островская О.В. Учебник. Изобразительное искусство. М.: Просвещение, 2023 |
| ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО | 6 | Неменская Л.А. Учебник. Изобразительное искусство. М.: Просвещение, 2022 |
| ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО | 7 | Питерских А.С., Гуров Г.Е. Учебник. Изобразительное искусство. М.: Просвещение, 2022 |
| <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Целью изучения изобразительного искусства является освоение разных видов визуально-пространственных искусств: живописи, графики, скульптуры, дизайна, архитектуры, народного и декоративно-прикладного искусства, изображения в зрелищных и экранных искусствах.</p> <p>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).</p> | | |
| ТЕХНОЛОГИЯ | 5 | Глозман Е.С. Кожина О.А. Хотунцев Ю.Л. Учебник. Технология. М.:Просвещение, 2023 |

| | | |
|---|-----|---|
| ТЕХНОЛОГИЯ | 6-8 | Казакевич В.М., Пичугина Г.В. Технология, учебник. М.: Просвещение, 2020 |
| <p>Технология. 5-8 классы на основе программы В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования и авторской программы В. М. Казакевич, Г. В. Пичугина. Учебный предмет «Технология» входит в предметную область «Технология», на его изучение в 5-8 классах выделено 1 час в неделю (34 недели – 5-8 классы).</p> | | |
| ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА | 5 | Матвеев А.П., Учебник. Физическая культура. М.:Просвещение, 2023 |
| ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА | 6-9 | Лях В.И. Учебник. Физическая Культура. М.:Просвещение, 2022 |
| <p>Физическая культура. 5-9 классы на основе программы М.Я. Виленского. Рабочая программа составлена на основе требований федерального государственного стандарта основного общего образования и авторской программы М.Я. Виленского. Учебный предмет «Физическая культура» входит в предметную область «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности», на его изучение в 5-9 классах выделено 2 часа в неделю, (34 недели – 5-9 классы).</p> | | |
| ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ | 8 | Куличенко Т. В., Костюк Г. П., Дежурный Л. И. Учебник. Основы безопасности жизнедеятельности. М.: Просвещение, 2023 |
| ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ | 9 | Виноградова Н.Ф., Смирнов Д.В. Основы безопасности жизнедеятельности. Учебник. М., Вентана-граф, 2020 |
| <p>Федеральная рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности разработана на основе Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» (утверждена Решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации, протокол от 24 декабря 2018 г. № ПК-1вн), требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте (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.</p> <p>Изучение учебного предмета ОБЖ предусматривается в течение двух лет, в 8–9 классах по 1 часу в неделю. Всего на изучение предмета ОБЖ отводится 68 часов, из них по 34 часа в каждом классе.</p> | | |

