

Рассмотрен:
на педагогическом Совете МАОУ
«Бизинская СОШ»
13.06.2017.,
протокол № 7

Согласован:
Управляющий совет МАОУ
«Бизинская СОШ»
13.06.2017 г.
протокол № 5

Утвержден:
Приказом директора МАОУ
«Бизинская СОШ»
от 13.06.2017г
№ 80 ОД

**Учебный план
филиала МАОУ «Бизинская
СОШ» - «Карачинская СОШ»
на 2017-2018
учебный год**

**с. Карачино
Тобольского района
2017**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2017 -2018 УЧЕБНЫЙ ГОД
филиала МАОУ «Бизинская СОШ» - «КАРАЧИНСКАЯ СОШ»
НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

I – VI классы

Учебная деятельность

Предметные области	Учебные предметы Классы	Кол-во часов в неделю			
		1 класс	2 класс	3 класс	4 класс
	<i>Обязательная часть</i>				
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	4	4	4	3
Иностранный язык	Английский язык		2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы православной культуры				1
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3
Итого:		21	23	23	23
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Максимально допустимая недельная нагрузка		21	23	23	23

Внеурочная деятельность

Направления (формы работы - кружки, секции, студии, экскурсии и др.)	Количество часов в неделю
Спортивно-оздоровительное	2
Духовно-нравственное	2
Социальное	1
Общеинтеллектуальное	2
Общекультурное	3
Итого:	10

**Филиал МАОУ «Бизинская СОШ» - «КАРАЧИНСКАЯ СОШ»
УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2017-2018 УЧЕБНЫЙ ГОД
ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

У - VII КЛАССЫ

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю		
		Классы V	VI	VII
<i>Обязательная часть</i>				
<i>Русский язык и литература</i>	Русский язык	5	6	4
	Литература	3	3	2
<i>Иностранный язык</i>	Английский язык	3	3	3
	Немецкий язык	2	2	2
<i>Математика и информатика</i>	Математика	5	5	
	Алгебра			3
	Геометрия			2
	Информатика			1
<i>Общественно-научные предметы</i>	История	2	2	2
	Обществознание		1	1
	География	1	1	2
<i>Естественнонаучные предметы</i>	Физика			2
	Биология	1	1	1
<i>Искусство</i>	Музыка	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1
<i>Технология</i>	Технология	2	2	2
<i>Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности</i>	Физическая культура	3	3	3
	ИТОГО	29	31	32
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>				
<i>Предметный курс</i>				
	ИТОГО	29	31	32

Внеурочная деятельность

Направления (формы работы – кружки, секции, студии, экскурсии и др.)	Количество часов в неделю		
Физкультурно-спортивное и оздоровительное	2	2	2
Духовно-нравственное	1	1	1
Социальное	2	2	2
Общеинтеллектуальное	2	2	2
Общекультурное	3	3	3
Итого:	10	10	10

**Филиал МАОУ «Бизинская СОШ» - «КАРАЧИНСКАЯ СОШ»
УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2017 -2018 УЧЕБНЫЙ ГОД
ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ
VIII-IX КЛАССЫ**

Учебные предметы	Количество часов в неделю	
	<i>Инвариантная часть (федеральный компонент)</i>	8
Русский язык	3	2
Литература	2	3
Английский язык	3	3
Алгебра	3	3
Геометрия	2	2
Информатика	1	2
История	2	2
Обществознание	1	1
География	2	2
Физика	2	2
Химия	2	2
Биология	2	2
Искусство	1	1
Технология	1	
Основы безопасности жизнедеятельност и(ОБЖ)	1	
Физическая культура	3	3
<i>ИТОГО</i>	31	30
	<i>Вариативная часть (школьный компонент)</i>	
Предметные курсы		
Технология		1
Элективные курсы		1
	31	32

**Филиал МАОУ «Бизинская СОШ» - «КАРАЧИНСКАЯ СОШ»
УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2017 -2018 УЧЕБНЫЙ ГОД
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

Х-ХІ КЛАССЫ

Образовательные компоненты (учебные предметы)	Количество часов в неделю	
	10	11
<i>Инвариантная часть (федеральный компонент)</i>		
Русский язык	1	1
Литература	3	3
Английский язык	3	3
Математика	4	4
Информатика и ИКТ	1	1
История	2	2
Обществознание (включая экономику и право)	2	2
География	1	1
Биология	1	1
Физика	2	2
Астрономия	1	1
Химия	1	1
Мировая художественная культура (МХК)	1	1
Физическая культура	3	3
Основы безопасности жизнедеятельности (ОБЖ)	1	1
Технология	1	1
Итого	28	28
<i>Вариативная часть (школьный компонент)</i>		
Предметные курсы		
Математика	1	1
Русский язык	1	1
Элективные курсы	1	1
Итого	31	31

Пояснительная записка
к учебному плану филиала МАОУ «Бизинская СОШ» - «Карачинская
СОШ» на 2017-2018 учебный год

Нормативно-правовые документы, регламентирующие формирование учебного плана филиала
МАОУ «Бизинская СОШ» - «Карачинская СОШ»

Учебный план филиала муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Бизинская средняя общеобразовательная школа» - «Карачинская средняя общеобразовательная школа» разработан на основе следующих нормативных документов:

1. Федеральный закон от 29 декабря 2013 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 октября 2009 года №373);
3. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897);
4. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 декабря 2015 года №1578);
5. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 года №1598);
6. Федеральный государственный образовательный стандарт образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 декабря 2014 №1599);
7. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 апреля 2002 года №29/2065-п «Об утверждении учебных планов специальных (коррекционных) образовательных учреждений для обучающихся воспитанников с отклонениями в развитии»;
8. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 г. №1015 «Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
9. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 декабря 2015 года №1529 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 31.03.2014 №253»;
10. СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 №189 (в ред. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ №81 от 24.12.2015);
11. СанПиН 2.4.2.3286 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10 июля 2015 года №26.

ОСОБЕННОСТИ УЧЕБНОГО ПЛАНА

Учебный план 2017-2018 учебного года ориентирован:

- на повышение качества образования;
- на сохранение и укрепление здоровья учащихся;
- на создание условий для самоопределения и развития учащихся;
- на воспитание гражданственности и патриотизма;
- на создание условий для успешной адаптации учащихся к жизни в современном обществе;

Кроме того, при формировании Учебного плана предусмотрено обеспечение основных направлений региональной политики в сфере образования, в том числе:

- введение ФГОС;
- организация работы с одарёнными детьми;
- расширение двигательной активности учащихся;
- учёт индивидуальных достижений в области физической культуры и спорта (Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса), подготовка на уроках физической культуры и во внеурочной деятельности к выполнению нормативов ГТО (Готов к труду и обороне). Требования к уровню физической подготовленности при выполнении нормативов учитываются в образовательной программе по предмету (дисциплине) «Физическая культура».

І. Начальное общее образование.

Учебная деятельность для 1-4 классов на 2017-2018 учебный год предусматривает обеспечение основных направлений региональной политики в сфере образования:

- реализация ФГОС;
- повышение качества подготовки школьников;
- использование современных образовательных технологий и методик обучения и воспитания;
- расширение двигательной активности учащихся;
- организация работы с одарёнными детьми, развитие комфортной образовательной среды;

Учебный процесс ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения государственных образовательных программ начального общего образования, количество часов на освоение содержания образования определено для пятидневной учебной недели.

Продолжительность учебного года в 1 классе – 33 учебные недели, 2-4 классы – 34 учебные недели. Продолжительность уроков отражена в годовом календарном учебном графике.

Учебный план для ***I-IV классов*** сформирован в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и является частью образовательной программы, которая включает в себя учебный план и план внеурочной деятельности.

Обучение в 1-4 классах ведётся по УМК «Перспективная начальная школа».

Предметная область «Русский язык и литература»: «Русский язык» (5 ч. в неделю), «Литературное чтение» по 4 ч. в неделю в 1-3 классах и 3 часа в неделю в 4 классе),

В первом полугодии I класса предмет «Русский язык» представлен курсом «*Обучение грамоте. Письмо*», предмет «Литературное чтение» - курсом «*Обучение грамоте. Чтение*». Систематическое изучение предметов «Русский язык» и «Литературное чтение» начинается со второго полугодия.

Предметная область «Иностранный язык»: «Английский язык» (2 ч. в неделю во 2-4 классах).

Данные предметные области призваны формировать первоначальные представления о единстве и многообразии языкового и культурного пространства России, о языке как основе национального

самосознания; развивать диалогическую и монологическую устную и письменную речи, коммуникативные умения, нравственные и эстетические чувства, способности к творческой деятельности.

Предметная область «Математика и информатика»: «Математика» (4 часа в неделю). Данная предметная область обеспечивает развитие математической речи, логического и алгоритмического мышления, воображения, обеспечивает первоначальные представления о компьютерной грамотности.

Предметная область «Обществознание и естествознание» представлена интегрированным предметом «Окружающий мир» (2 часа в неделю).

В его содержание дополнительно введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, а также элементы основ безопасности жизнедеятельности. Особое внимание уделяется формированию у младших школьников здорового образа жизни, элементарных знаний поведения в экстремальных ситуациях, и, прежде всего, знаний правил дорожного движения. Содержание данного курса позволяет осуществить интеграцию двух уровней: взаимосвязь знаний о человеке, природе и обществе, а также перенос полученных знаний в разнообразную самостоятельную трудовую деятельность школьника. Формирование уважительного отношения к семье, населенному пункту, региону, России, истории, культуре, природе нашей страны, её современной жизни, осознание ценности, целостности и многообразия окружающего мира, своего места в нем; формирование модели безопасного поведения в условиях повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях; формирование психологической культуры и компетенции для обеспечения эффективного и безопасного взаимодействия в социуме – вот основные задачи реализации содержания данной предметной области.

Предметная область «Искусство» представлена предметами «Музыка» (1 час в неделю) и «Изобразительное искусство» (1 час в неделю). Предметная область «Искусство» способствует развитию способностей к художественно – образному, эмоционально-ценностному восприятию произведений изобразительного и музыкального искусства, выражению в творческих работах своего отношения к окружающему миру.

Предметная область «Физическая культура» представлена предметом «Физическая культура» (3 часа в неделю). Основными задачами реализации содержания данной предметной области является: укрепление здоровья, содействие гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию, успешному обучению, формированию первоначальных умений саморегуляции средствами физической культуры; формирование установки на сохранение и укрепление здоровья, навыков здорового и безопасного образа жизни. Учебный предмет физическая культура изучается по комплексной программе физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Ляха, А.А.Зданевича, рассчитанной на проведение уроков физической культуры – 3 часа в неделю.

Предметная область «Технология» представлена предметом «Технология» (1 час в неделю) и обеспечивает формирование опыта как основы обучения и познания, осуществления поисково – аналитической деятельности для практического решения прикладных задач с использованием знаний, полученных при изучении других предметов, формирование первоначального опыта практической преобразовательной деятельности.

В рамках **предметной области «Основы религиозных культур и светской этики»** планируется осуществление изучения одного из шести модулей предмета «Основы религиозных культур и светской этики» в объёме 1 часа в неделю (всего 34 часа) в 4 классе.

С целью формирования у младшего подростка мотиваций к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении культурных и религиозных традиций многонационального народа России, а также диалогу с представителями других культур и мировоззрений, изучается предмет «Основы религиозной культуры и светской этики» (далее – ОРКСЭ). В соответствии с запросами родителей (законных представителей) реализуется модуль «Основы православной культуры».

Изучение обучающимися региональных особенностей учитывается при формировании учебно-тематических планов педагогов для использования возможностей преподавания отдельных тем краеведческой направленности:

Региональный компонент (модуль)	Предмет	Класс	Объём учебного времени
Краеведение	Окружающий мир	4	10 %
	ОРКСЭ	4	10 %

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Для реализации основной образовательной программы начального общего образования в образовательном процессе используются современные образовательные технологии, (в том числе информационно-коммуникационные): личностно-ориентированные технологии, метод проектов, технология исследовательского обучения, информационно - коммуникационные технологии (в том числе электронные образовательные ресурсы по математике и информатике, русскому языку и литературному чтению, окружающему миру, английскому языку), игровая учебная деятельность, здоровьесберегающие технологии, технология проблемного обучения, технология «Портфолио».

Для индивидуального учёта образовательных результатов учащихся используется технология портфолио, позволяющая своевременно отмечать успехи ученика; диагностировать и проводить мониторинг индивидуального роста успешности учащегося; поддерживать интерес школьника к получению качественного образования и освоению им, в полной мере, универсальных учебных действий (УУД); формировать самооценку школьника в процессе учебной и внеучебной деятельности; способствовать формированию умения добиваться решения поставленных задач.

Внеурочная деятельность учитывает особенности, образовательные потребности и интересы учащихся. Направлена, в первую очередь, на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы. Поэтому План внеурочной деятельности является механизмом, обеспечивающим взаимосвязь и преемственность общего и дополнительного образования, способствует формированию соответствующих предметных, метапредметных, социальных компетенций и личностного развития детей. План внеурочной деятельности предусматривает реализацию дополнительных образовательных программ, программы социализации учащихся, воспитательных программ в соответствии с направлениями и выбранным количеством внеаудиторных часов во второй половине дня.

При формировании указанного Плана были созданы условия для взаимодействия школы и учреждений дополнительного образования детей, обеспечивающих организацию внеурочной деятельности во второй половине дня на основе единой логики построения образовательного процесса, достижения поставленных целей с учётом специфики инфраструктуры учреждения и запросов родителей (анкетирование, общешкольное родительское собрание, протокол №5 от 26 мая 2017г).

Максимальный объём учебного времени, отведенного на реализацию внеурочной деятельности, составляет 10 часов, из них два часа - учитывается участие детей в художественной самодеятельности села, посещение кружков при сельском Доме культуры.

Внеурочная деятельность учебного плана филиала МАОУ «Бизинская СОШ» - «Карачинская СОШ» начального общего образования предполагает следующую структуру:

<i>Направления деятельности</i>	<i>внеурочной</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Наименование реализуемых программ</i>	<i>Кто проводит</i>
Спортивно-оздоровительное		2	Динамический час «Играйте на здоровье»	Учителя 1-4 класса
Духовно-нравственное		1	«Час музея»	Педагог ЦДТ
		1	Кружок «Край, в котором я живу»	Учитель 1-4 класса
Социальное		1	«Умелые руки»	Учитель 1- 4 класса
Общеинтеллектуальное		1	Наглядная геометрия	Учитель 1-4 класса
		1	Занимательная	Учитель

		информатика	информатики
Общекультурное	1	Волшебная палитра	Учитель 1- 4 класса

При организации внеурочной деятельности используются разнообразные формы занятий с обучающимися: экскурсии, кружки, секции, круглые столы, студии, интеллектуальные игры, соревнования, игры на свежем воздухе, походы по поисковым маршрутам.

Внеурочная деятельность согласована с Управляющим советом (Протокол №4 от 30.05.

2016)

Промежуточная аттестация проходит в формах:

1. Четвертного оценивания результатов учебной деятельности по всем предметам учебного плана на основании текущих отметок успеваемости (кроме ОРКСЭ, т.к. это изучение этого предмета безоценочное).
2. Годового оценивания на основе совокупности четвертных оценок, полученных учащимися в течение учебного года (во 2, 3, 4 классах),
3. Годовой (срезовой) промежуточной аттестации при условии полного освоения учебных предметов, входящих в перечень промежуточной аттестации в соответствии со ст. 58, главы VI Закона 273-ФЗ "Об образовании в РФ", Уставом МАОУ «Бизинская СОШ».

Решение о проведении годовой (срезовой) промежуточной аттестации обучающихся принимается на педагогическом совете по согласованию с Управляющим советом и в соответствии с Уставом школы. Решение педсовета утверждается приказом директора школы о сроках, формах, графике проведения и участниках промежуточной аттестации. В 1 классе проводятся комплексные контрольные работы.

Класс	Предметы	Форма проведения аттестационных испытаний
2- 4	Русский язык, иностранный язык, математика, литературное чтение, окружающий мир	Диктант с грамматическим заданием, контрольные работы, тесты, проекты
2-4	Физическая культура	Тестирование. Определение уровня физической подготовленности
2-4	Изобразительное искусство, музыка, технология	Творческие проекты, презентации, конкурсы, выставки

II. Основное общее образование V - VII классы ФГОС ООО – штатный режим.

Учебный план для V, VII классов обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС ООО, определяет состав и структуру обязательных предметных областей, перечень, трудоёмкость, последовательность учебных предметов, общий объём учебной нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, а также перечень предметов и формы промежуточной аттестации обучающихся, ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования.

Обязательная часть учебного плана определяет состав обязательных учебных предметов для реализации основной образовательной программы основного общего образования, отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного основного образования: формирование гражданской идентичности школьников, их приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям, готовность к продолжению образования в старшей школе, формирование здорового образа жизни, знаний поведения в экстремальных ситуациях, личностного развития обучающихся в соответствии с их индивидуальностью.

Количество часов на освоение программ определено для пятидневной учебной недели.

При введении в учебный план 6 класса второго иностранного языка в количестве 2 часов происходит превышение максимальной учебной нагрузки в неделю при пятидневной рабочей неделе (31 час), Тридцать первый час в неделю будет проводиться за счёт высвободившегося времени при продолжительности уроков – 40 минут.

Актуальные особенности преподавания отдельных предметов:

Русский язык и литература

В предметной области русский язык и литература предусматривается:

- соблюдение принципа преемственности преподавания в начальной, основной и старшей школе, в интеграции урочной и внеурочной деятельности, школьного и семейного речевого воспитания;

- организация урочной и внеурочной деятельности на основе:

1) текстоцентрического подхода;

2) лингвокультурологического подхода, предполагающего изучение культуры в языке и языка в культуре;

3) реализации стратегий смыслового чтения.

В план внеурочной деятельности планируется включить работу по основным направлениям развития личности, наиболее связанным с филологическим полем: **духовно-нравственным, социальным, общеинтеллектуальным, общекультурным**, которые могут воплощаться в таких форматах реализации самостоятельной практико-ориентированной (проектной) деятельности, как:

- поисковые и научные исследования,

- общественно полезные практики,

- краеведческая работа,

- школьные научные общества,

- художественные студии

и в других формах, **отличных от урочной**.

Системность внеурочной деятельности планируется обеспечить благодаря организации соответствующих предметных кружков.

Второй иностранный язык.

При введении обучения второму иностранному языку школа вправе определить количество часов на его изучение в каждом классе в соответствии с выбранным УМК. Общее количество часов, отведенных на изучение второго иностранного языка за период обучения в основной школе, должно составлять не менее 340 часов. Учитывая специфику предмета, считается нецелесообразным отводить на изучение второго иностранного языка менее двух часов в неделю.

В том случае, если образовательное учреждение не ввело обучение второму иностранному языку в 5 классах в 2015-2016 учебном году, предполагается, что общее количество часов на изучение второго иностранного языка будет равномерно распределено на весь оставшийся период обучения с 6 по 9 класс.

В филиале МАОУ «Бизинская СОШ» - «Карачинская СОШ» второй иностранный язык – немецкий - вводится с 2017-2018 учебного года в 5 - 7 классах по два часа в неделю (безоценочно)

Математика

В соответствии с реализацией Концепции развития математического образования в РФ дифференциация обучения учебному предмету математика предполагает выделение **трех уровней** математической подготовки учащихся:

- первый уровень, необходимый для успешной жизни в современном обществе;

- второй уровень, необходимый для прикладного использования математики в дальнейшей учебе и профессиональной деятельности;

- третий уровень – подготовка к творческой работе в математике и смежных научных областях.

Первый уровень направлен на решение задачи формирования у всех учащихся базовой математической подготовки, составляющей функциональную основу общего образования. Второй и третий уровни направлены на решение задачи индивидуализации и дифференциации образовательной деятельности в массовой школе, под которой понимают совместную деятельность учителя и учащихся на всех этапах учебного процесса, при которой выбор способов, приемов и темпа

обучения учитывает индивидуальные особенности обучающихся, уровень их способностей к учению, как способ повышения уровня усвоения всех компонентов содержания учебного предмета.

Обществознание

Учебный предмет изучается в основной школе с 6 класса.

Фундаментом курса являются научные знания об обществе и человеке.

История

Историко-культурный стандарт вносит изменения в организацию обучения истории (*Вестник образования №13, июль 2014 г.*):

1. Переход к линейной системе обучения истории (5-10 кл.).

2. Изменение периодизации истории.

Каждому историческому периоду соответствует раздел в ИКС, который состоит из следующих составных частей: краткая характеристика периода, включающая основные события, явления, процессы, их оценка; список понятий и терминов; список персоналий; список источников; список основных дат. Каждая из названных частей несёт в себе значительный объём информации, обязательной для изучения в школе.

3. Появление новых понятий (Великая Российская революция, ордынская зависимость др.).

4. Усиление патриотической направленности, что, в частности, проявляется в повышенном внимании к изучению истории Великой Отечественной войны.

5. Акцент на изучение вопросов культуры.

ОДНКНР

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (далее - предметная область ОДНКНР) является логическим продолжением предметной области (модульного учебного курса) «Основы религиозных культур и светской этики» (далее – ОРКСЭ) начальной школы.

В рамках ФГОС ООО изучение ОДНКНР осуществляется интегрированно через:

- включение в рабочие программы учебных предметов: русского языка, литературы, истории, изобразительного искусства – тем, содержащих вопросы духовно-нравственного воспитания;

- включение занятий по ОДНКНР во внеурочную деятельность (кружок «Возвращение к истокам»).

При изучении предмета «ОДНКНР» необходимо учитывать национальные, региональные и этнокультурные особенности Тюменской области и образовательной организации.

Федеральный закон «Об образовании в РФ» формулирует в качестве принципа государственной политики «воспитание взаимоуважения, гражданственности, патриотизма, ответственности личности, а также защиту и развитие этнокультурных особенностей и традиций народов Российской Федерации в условиях многонационального государства» (ст. 3). Технология учета таких особенностей в содержании предмета определяется реализуемой образовательной программой.

Учебный предмет физическая культура изучается по комплексной программе физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Ляха, А.А.Зданевича, рассчитанной на проведение уроков физической культуры – 3 часа в неделю.

Для реализации основной образовательной программы основного общего образования в образовательном процессе используются современные образовательные технологии, (в том числе информационно-коммуникационные): личностно-ориентированные технологии, метод проектов, технология исследовательского обучения, технология критического мышления, педагогика сотрудничества, информационно - коммуникационные технологии (в том числе электронные образовательные ресурсы по математике, русскому языку, биологии, географии, английскому языку), игровая учебная деятельность, здоровьесберегающие технологии, технология проблемного обучения, технология «Портфолио».

Для индивидуального учёта образовательных результатов учащихся используется технология портфолио, позволяющая своевременно отмечать успехи ученика; диагностировать и проводить

мониторинг индивидуального роста успешности учащегося; поддерживать интерес школьника к получению качественного образования и освоению им, в полной мере, универсальных учебных действий (УУД); формировать самооценку школьника в процессе учебной и внеучебной деятельности; способствовать формированию умения добиваться решения поставленных задач.

Внеурочная деятельность в рамках ФГОС направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы и поэтому является механизмом, обеспечивающим взаимосвязь и преемственность общего и дополнительного образования, способствующим формированию предметных, метапредметных, социальных компетенций и личностного развития детей.

В соответствии с требованиями Стандарта **внеурочная деятельность** организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, социальное, физкультурно-спортивное и оздоровительное, общеинтеллектуальное, общекультурное).

в Тюменской области выработан **«региональный стандарт» организации внеурочной деятельности.**

В основе указанного стандарта лежит главная стратегическая установка новых ФГОС – развитие и качественное образование каждого ребёнка в соответствии с его потребностями, способностями и возрастными (психофизическими) возможностями.

В этой связи особенностью формирования региональной системы внеурочной деятельности является:

- обязательность (инвариантность) ряда внеурочных занятий (курсов);
- модульный (краткосрочный) характер инвариантных направлений внеурочной деятельности;
- сетевой формат реализации занятий, не имеющих качественной ресурсной базы внутри одного учреждения;

- преемственность (продолжение) развития выявленной сферы интересов каждого ребёнка как в рамках общеобразовательных программ в школе, так и с выходом на освоение программ дополнительного образования в иных учреждениях;

- широкое привлечение общественности к реализации внеурочных занятий.

В качестве обязательной тематики внеурочных занятий для обучающихся, перешедших в штатном режиме на ФГОС в 5-7 классах, определены следующие модули:

- обучение игре в шахматы, данный модуль реализуется через занятия кружка «Шахматы», организованного ДЮСШ на базе «Карачинской СОШ»;

- групповые (командные) занятия техническим творчеством (лего-конструирование и/или робототехника, моделирование и др.);

- занятия по формированию этических (духовно-нравственных) норм, этикета поведения и здорового образа жизни – реализуются в программе кружков «Дорога добра» и «Возвращение к истокам»;

- занятия научно-популярного и практико-ориентированного содержания по общеобразовательным предметам (расширение программного материала) – кружки «Занимательная информатика», «Химия вокруг нас», «Лесовичок», «Театральная гостиная»;

- коллективный краеведческий (местный) туризм – кружок «Возвращение к истокам», «Следопыт»;

- детско-взрослые (с участием родителей) профориентационные выходы в учреждения профессионального образования и на предприятия – в рамках программы кружка «Дорога добра»;

- спортивно-оздоровительные занятия, обеспечивающие увеличение двигательной активности – кружок «Играйте на здоровье», «Волейбол, баскетбол»;

- выполнение индивидуальных и групповых социальных проектов и общественно-полезных практик, в том числе в рамках волонтерской деятельности – кружки «Дорога добра», «Театральная гостиная».

Организация занятий по направлениям раздела «Внеурочная деятельность» является неотъемлемой частью образовательного процесса и предоставляет обучающимся возможность выбора широкого спектра занятий, направленных на их развитие. В соответствии с решением

педагогического коллектива, родительской общественности, интересов и запросов детей и родителей в филиале МАОУ «Бизинская СОШ» - «Карачинская СОШ» в 2017-2018 учебном году в 5-6 классах будет реализовываться модель плана внеурочной деятельности с преобладанием воспитательных мероприятий, в 7 классе - с преобладанием учебно-познавательной деятельности;

При организации внеурочной деятельности обучающихся используются возможности учреждений дополнительного образования, культуры, спорта, учитывается участие детей в художественной самодеятельности села, посещение кружков при сельском Доме культуры.

Внеурочная деятельность учебного плана филиала МАОУ «Бизинская СОШ» - «Карачинская СОШ» основного общего образования предполагает следующую структуру:

5-6 класс

<i>Направления деятельности</i>	<i>внеурочной</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Наименование реализуемых программ</i>	<i>Кто проводит</i>
Физкультурно-спортивное и оздоровительное	и	2	«Играйте на здоровье»; «Шахматы» Баскетбол Волейбол	Учитель физической культуры Педагог ДЮСШ
Духовно-нравственное		1	«Возвращение к истокам»	Педагог ЦДТ
Социальное		2	«Дорога добра» ЮИД	Классные руководители
Общеинтеллектуальное		1	Умники и умницы Лесовичок	Учитель биологии, географии
		1	«Химия вокруг нас»	Учитель химии
Общекультурное		1	Литературная гостиная Читай-ка	Учитель литературы Педагог-библиотекарь
		2	Кружки в Карачинском ДК	ДК

7 класс

<i>Направления деятельности</i>	<i>внеурочной</i>	<i>Кол-во часов</i>	<i>Наименование реализуемых программ</i>	<i>Кто проводит</i>
Физкультурно-спортивное и оздоровительное	и	2	Баскетбол, волейбол «Шахматы»	Учитель физической культуры Педагог ДЮСШ
Духовно-нравственное		1	«Следопыт»	Педагог ЦДТ
Социальное		2	«Дорога добра»	Классные руководители
Общеинтеллектуальное		1	Занимательная информатика	Учитель информатики
		1	«Химия вокруг нас»	Учитель химии
		1	Лесовичок	Учитель биологии
Общекультурное		1	Литературная гостиная	Учитель литературы
		1	Кружки в Карачинском ДК	ДК

Внеурочная деятельность согласована с Управляющим советом (Протокол №5 от 13.06.2017)

III. Основное общее образование

Учебный план для VIII-IX классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования. Продолжительность учебного года – 34

учебные недели, продолжительность уроков, сроки каникул отражены в годовом календарном учебном графике.

Учебный предмет физическая культура изучается по комплексной программе физического воспитания учащихся 1-11 классов В.И.Ляха, А.А.Зданевича, рассчитанной на проведение уроков физической культуры – 3 часа в неделю.

В 9 классе с целью предпрофильного и профессионального самоопределения учащихся компонент образовательного учреждения представлены предметным и элективными курсами. Перечень предметных и элективных курсов составлен с учетом запросов обучающихся, их родителей (законных представителей) согласно таблице:

<i>Наименование курсов</i>	<i>Часов</i>	<i>Уч-ся</i>
Предметные курсы		
Агротехнология	34	3
Элективные курсы		
Практическое обществознание	17	3
Картография	17	3

Предметный курс технология в 9 классе (34 часа в год) ведётся на основе программы «Агротехнология» Симоненко В.Д., Митяш Н.В., что позволяет обеспечить преемственность перехода от основного образования к профильному обучению, развитию навыков трудовой деятельности, традиционной для сельской школы, и самообразования. При этом используется метод проектов, опытническая работа, что имеет практическую значимость для учебно-опытного участка или личного приусадебного хозяйства, благоустройства и озеленения.

Изучение тематики национально-регионального содержания (этнокультурных, исторических, экономических, географических, культурных, языковых, конфессиональных особенностей Тюменской области и др.) осуществляется модульно (интегрированные модули) в рамках общеобразовательных предметов. На изучение национально-регионального содержания отведено от 10% до 15% от общего количества часов общеобразовательных предметов (литература, история, география, биология, физика, образовательной области «Искусство»). Время, отведённое на изучение национально-региональных особенностей, может быть использовано комплексно - на проведение экскурсий, походов, выставок, концертов (согласно образовательной программе учреждения).

Региональный компонент (модуль)	Предмет	Класс	Объём учебного времени
Краеведение	История	6	10 %
		7	
		8	
		9	
	География	8	
		9	
	Литература	8	
Искусство	8	10 %	
	9		
Энергосбережение	Физика	8	10 %
Экология	Биология	9	

Изучение вопросов олимпийского образования, безопасности жизнедеятельности, формирования принципов здорового образа жизни в форме интегрированных модулей предусмотрено в учебных предметах федерального компонента «Физическая культура» в объёме 10 % учебного времени в 5 – 9 классах;

В рамках реализации Комплекса мер, направленных на систематическое обновление содержания общего образования (приказ МОН РФ от 15.12.2016 №1598), а также поручения Правительства Тюменской области о необходимости подготовки инженерно-технических кадров для развития региона (региональный проект «Кадры для региона», направленный на раннюю профилилизацию и профориентацию школьников с учетом востребованных на региональном рынке труда производств и профессий) в предметы естественно-математического цикла (география, биология, химия, физика, информатика) вносятся изменения, проведение уроков планируется на производственных предприятиях для изучения конкретной темы одного или нескольких занятий по одному или, в большинстве случаев, сразу по нескольким предметам.

Благодаря этому ученики не только получают необходимые знания и навыки, но увидят их практическое применение в условиях реального производства. Более того, в дальнейшем, при непосредственном участии педагога, они смогут взяться за работу над учебным проектом по решению востребованных задач конкретной отрасли, что будет способствовать росту их учебной мотивации и профессионального самоопределения.

Промежуточная аттестация проходит в формах:

1. Почетвертного оценивания результатов учебной деятельности по всем предметам учебного плана на основании текущих отметок успеваемости.
2. Годового оценивания на основе совокупности четвертных оценок, полученных учащимися в течение учебного года.
3. Годовой (срезовой) промежуточной аттестации при условии полного освоения учебных предметов, входящих в перечень промежуточной аттестации в соответствии со ст. 58, главы VI Закона 273-ФЗ "Об образовании в РФ", Уставом МАОУ «Бизинская СОШ».

Решение о проведении годовой (срезовой) промежуточной аттестации обучающихся принимается на педагогическом совете по согласованию с Управляющим советом и в соответствии с Уставом школы. Решение педсовета утверждается приказом директора школы о сроках, формах, графике проведения и участниках промежуточной аттестации (кроме немецкого языка в 5, 6 классах, т.к. этот предмет преподаётся безоценочно).

Класс	Предметы	Форма проведения аттестационных испытаний
5	Русский язык, литература, математика, английский язык, история, биология, география	Контрольные работы или тестирование, проекты, рефераты
6-9	Русский язык, литература, математика, английский язык, история, обществознание, география, биология	Контрольные работы или тестирование, проекты, рефераты
5-7	Изобразительное искусство, музыка, технология	Творческие проекты, рефераты, конкурсы, концерты, выставки
7-9	Физика	Контрольные работы или тестирование, проекты, рефераты
8-9	Химия, информатика	Контрольные работы или тестирование, проекты, рефераты
8-9	Искусство, технология	Творческие проекты
8	ОБЖ	Контрольные работы или тестирование, проекты, рефераты
5-9	Физическая культура	Тестирование. Определение уровня физической подготовленности

Среднее общее образование

Среднее общее образование выполняет задачи самоопределения ученика. Базовые общеобразовательные учебные предметы направлены на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся.

Учебный предмет «Обществознание» изучается интегрированно с включением модулей «Право» и «Экономика».

В рамках предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10-11 классах предусмотрено изучение вопросов, связанных с обороной и подготовкой к военной службе. Кроме того, предусмотрено проведение ежегодных учебных сборов юношей 10 класса.

Преподавание третьего часа уроков физической культуры предусматривает занятия по видам спорта: баскетбол, волейбол, лыжная подготовка, русская лапта, лёгкая атлетика.

Школьный компонент для учащихся в 10-11 классе представлен предметными и элективными курсами по выбору учащихся:

Элективный курс	10 класс		11 класс	
	Кол-во учащихся	Кол-во часов	Кол-во учащихся	Кол-во часов
«Закон и право»			2	17
			1	34
Экономика и право	2	17		
Загадки истории			1	17
География в решении глобальных проблем человечества	2	17	1	17
Предметный курс	Кол-во учащихся	Кол-во часов	Кол-во учащихся	Кол-во часов
Математика	2	34	3	34
Русский язык	2	34	3	34

Основные функции элективных курсов: развитие содержания базовых учебных предметов и дополнительная подготовка для развития интеллектуальных способностей учащихся, удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности, являются основой для государственной итоговой аттестации.

«Математика» и «Русский язык» как предметные курсы введены в 10-11 классе в целях достижения высокого качества образования, направлены на расширение знаний и развитие учебных навыков по предметам, обязательным для сдачи в ходе государственной (итоговой) аттестации на ступени среднего (полного) общего образования, и распределены следующим образом:

-русский язык – по 1 часу в 10-11 классе

- математика – по 1 часу в 10-11 классе.

Их преподавание обеспечено соответствующими программами:

-русский язык- Власенков А.И.-;

- математика- Кузнецова Г.М.

При формировании вариативной части учебного плана учитывались потребности и запросы обучающихся и их родителей (законных представителей). Вариативная часть согласована с Управляющим советом (протокол от 30.05. 2016 №4).

Изучение обучающимися *региональных особенностей* учитывается при формировании учебно-тематических планов педагогов для использования возможностей преподавания отдельных тем краеведческой направленности, а также вопросов энергосбережения, экологии в предметах федерального компонента в объёме 10% учебного времени.

Региональный компонент (модуль)	Предмет	Класс	Объём учебного времени
Краеведение	История	10	10 %
		11	
	Литература	10	
		11	
Энергосбережение	Физика	10	
Экология	Биология	11	

Промежуточная аттестация проходит в формах:

1. Полугодового оценивания результатов учебной деятельности по всем предметам учебного плана на основании текущих отметок успеваемости.
2. Годового оценивания на основе совокупности полугодовых оценок, полученных учащимися в течение учебного года.
3. Годовой (срезовой) промежуточной аттестации при условии полного освоения учебных предметов, входящих в перечень промежуточной аттестации в соответствии со ст. 58, главы VI Закона 273-ФЗ "Об образовании в РФ", Уставом МАОУ «Бизинская СОШ».

Решение о проведении годовой (срезовой) промежуточной аттестации обучающихся принимается на педагогическом совете по согласованию с Управляющим советом и в соответствии с Уставом школы. Решение педсовета утверждается приказом директора школы о сроках, формах, графике проведения и участниках промежуточной аттестации.

Класс	Предметы	Форма проведения аттестационных испытаний
10-11	Русский язык, литература, математика, информатика, английский язык, история, обществознание, география, физика, химия, биология	Контрольные работы или тестирование, проекты, рефераты
10-11	МХК, технология	Творческие проекты, конкурсы, выставки
10-11	ОБЖ	Контрольные работы или тестирование, проекты, рефераты
10-11	Физическая культура	Тестирование. Определение уровня физической подготовленности

Итоговая аттестация обучающихся 9, 11 классов проводится в сроки, установленные МО РФ.

В учебном процессе используются учебники, входящие в перечень, утверждённый приказом Минобрнауки России от 19.12.2012 №1067 "Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию».

При выборе учебников обращалось внимание на сохранение концептуального единства, преемственность и завершённость выбранных предметных линий, недопустимость неоправданного расширения количества реализуемых учебно-методических комплектов, перехода с одной авторской линии на другую.

Список программ и учебников
(реализуемых в ОУ по предметам, в том числе программы специального (коррекционного)
образовательного учреждения)

Начальная школа				
Класс	Статус программы	Программа (название, автор), методическое пособие (название, автор)	Учебник (название, автор)	Количество часов
1 класс	Общеобразовательные программы	Русский язык. Агаркова, Н.Г., Чуракова Н.А. и др. М. Академкнига, 2012, Перспективная начальная школа	Русский язык. Чуракова Н.А., М. Академкнига, 2012	165
		Литературное чтение. Н.А. Чуракова, О.В. Малаховская М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	Н.А. Чуракова. «Литературное чтение», М. Академкнига, 2012	132
			Н.Г. Агаркова, Ю.А. Агарков Обучение грамоте и чтению АЗБУКА 1 КЛАСС Методическое пособие Москва Академкнига/Учебник 2012	
		Математика. А.Л.Чекин Р.Г.Чуракова М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	Математика Чекин А.Л. Академкнига, 2012	132
		Окружающий мир. Н.А.Чуракова М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	О.Н.Федотова Окружающий мир Москва. Академкнига, 2012	66
		Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение, 2010	Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение, 2013	33
		Изобразительное искусство В.С. Кузин, Волгоград: Учитель, 2006	Изобразительное искусство. В.С. Кузин, Э.И.Кубышкина, 1999	33
		Технология. Программа по технологии. Т.М. Рагозина и др. М. Академкнига, 2006	Т.М.Рагозина, А.А.Гринёва «Технология» Академкнига, 2013	33
		Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. В.И, Лях, М. Просвещение, 2013	99
2 класс	Общеобразовательные программы	Русский язык Агаркова, Р.Г., Чуракова и др. М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	Русский язык Чуракова Н.А., Каленчук М.Л., Малаховская О.В. М. Академкнига, 2012	170
		Литературное чтение. Р.Г.Чуракова, О.В.Малаховская М. Академкнига/2012Перспективная начальная школа	Н.А.Чуракова. «Литературное чтение», М Академкнига, 2012	136
		Английский язык. Примерная программа общего образования по английскому языку М.З. Биболетовой Обнинск Титул, 2006	М.З. Биболетова «Английский язык» Титул, Обнинск-2012	68
		Математика А.Л.Чекин, Р.Г. Чуракова, М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	Математика. Чекин А.Л. М., Академкнига, 2012	136
		Окружающий мир Р.Г. Чуракова, М. Академкнига, 2012	О.Н.Федотова «Окружающий мир».	68

		Перспективная начальная школа	Москва. Академкнига, 2012	
		Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С., Просвещение, 2010	Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение, 2013	34
		Изобразительное искусство. В.С. Кузин, Волгоград: Учитель, 2006	Изобразительное искусство. В.С. Кузин, 2013, 1999	34
		Технология Т.М. Рагозина и др., Программа по технологии, М. Академкнига, 2006	Т.М.Рагозина, А.А.Гринёва «Технология» Академкнига, 2013	34
		Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура В.И. Лях, М. Просвещение, 2007	102
3 класс	Общеобразовательные программы	Русский язык Агаркова, Р.Г., Чуракова и др. М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	Русский язык Чуракова Н.А., Каленчук М.Л., Малаховская О.В. М. Академкнига, 2013	170
		Литературное чтение Р.Г. Чуракова, О.В., Малаховская М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	Н.А.Чуракова «Литературное чтение», М. Академкнига, 2013	136
		Английский язык Примерная программа общего образования по английскому языку М.З.Биболетовой Обнинск, Титул, 2006	М.З. Биболетова «Английский язык», Титул, Обнинск-2013	68
		Математика. А.Л.Чекин, Р.Г.Чуракова М. Академкнига/2012 Перспективная начальная школа	Математика. Чекин А.Л. М. Академкнига, 2013	136
		Окружающий мир Р.Г. Чуракова М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	О.Н.Федотова Окружающий мир Москва, Академкнига, 2013	68
		Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С., Просвещение, 2010	Музыка. 3-4 класс. Критская Е.Д., 2012	34
		Изобразительное искусство В.С. Кузин, Волгоград: Учитель, 2006	Изобразительное искусство В.С. Кузин, 1999	34
		Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. В.И. Лях, М. Просвещение, 2007	102
		Технология Т.М. Рагозина и др. Программа по технологии, М. Академкнига, 2006	Т.М.Рагозина, А.А.Гринёва «Технология» Академкнига, 2013	34
4 класс	Общеобразовательные программы	Русский язык Агаркова Р.Г., Чуракова и др. М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	«Русский язык» М.Л. Каленчук, Н.А. Чуракова, Т.А. Байкова, 4 класс. М. Академкнига, 2013	170
		Литературное чтение Р.Г. Чуракова, О.В.Малаховская М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	Н.А.Чуракова «Литературное чтение», М. Академкнига, 2013	102
		Английский язык. Примерная программа общего образования по английскому языку М.З. Биболетовой, Обнинск, Титул, 2006	Биболетова М.З. «Английский язык» Титул, Обнинск-2013	68

		Авторская учебная программа «Основы религиозных культур и светской этики», А.Я.Данилюк «Просвещение», 2010	А.В. Кураев «Основы православной культуры» Москва «Просвещение » 2011.	34
		Математика. А.Л.Чекин, Р.Г.Чуракова-М. Академкнига, 2012 Перспективная начальная школа	Математика. ЧекинА.Л. М. Академкнига, 2013	136
		Окружающий мир. Р.Г.Чуракова М. Академкнига, 2012, Перспективная начальная школа	О.Н.Федотова Окружающий мир. Москва. Академкнига, 2013	68
		Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение, 2010	Музыка. 3-4 класс. Критская Е.Д., 2012	34
		В.С. Кузин, Волгоград: Учитель, 2006	Изобразительное искусство. В.С. Кузин, 1999	34
		Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. В.И. Лях, М. Просвещение, 2007	102
		Технология. Программа «Технология. Трудовое обучение», В.Д. Симоненко Вентана-Граф, 2004	Т. М. Рагозина Технология. 4 класс. «Вентана-Граф» 2013 г.	34
Основная школа				
5 класс	Общеобразовательные программы	Русский язык МОиН РФ, Программы общеобразовательных уч реждений. 5-9классы, авт. М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М. Шанский, «Просвещение», 2012	Ладыженская Т.А. Русский язык М. Просвещение 2014	170
		«Программы для общеобразовательных учреждений» Литература «Просвещение» 2010 г.	Коровина В.Я. Литература М. Просвещение, 2014 г.	102
		Примерные программы: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык,, 2010	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык, Просвещение, 2014	102
		Программы основного общего образования Математика А.А. Кузнецов, М. «Просвещение», 2010	Н.Я.Виленкин, Математика 5 кл. «Мнимозина» 2013, 2014	170
		История. Программы общеобразовательных учреждений А.А.Вигасин и др М.«Просвещение»2010	А.А. Вигасин, Г.И. Годер, И.С. Свенцицкая «История древнего мира» 5 класс, М. Просвещение, 2014 г.	68
		Биология. Программы общеобразовательных учреждений И.Н. Понамарева, 2008 г.	Биология / Под ред. Пономарёвой И.Н. Вентана-граф, 2014.	34
		География. Программы общеобразовательных учреждений М. «Просвещение» 2007 г.	В.П.Дронов, М.Е.Савельева. География, Дрофа, 2013, 2014	34
		Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение, 2010	Музыка. 5 класс. Сергеева Г.Л., Критская Е.Д., 2013.	34
	Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. и др. Изобразительное искусство	Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. и др. Изобразительное	34	

			искусство, 5 класс, М. «Просвещение», 2013	
		Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. М.Я.Виленский, М. Просвещение, 2014	102
		Технология. В.Д.Симоненко «Технология» М. «Просвещение» 2007 г.	Н.В.Синица, В.Д.Симоненко «Технология ведения дома», Вентана-Граф, 2013	68
	УИП (углубленное изучение предметов)			
	Дополнительные (учебные предметы, факультативные, элективные курсы, предметные кружки)			
6 класс	Базовый уровень	МОиН РФ, Программы общеобразовательных уч реждений. Русский язык. 5-9классы, авт. М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский, «Просвещение», 2011	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык М. Просвещение 2014	204
		«Программы для общеобразовательных учреждений» Литература «Просвещение» 2011 г.	Полухина В.П., Коровина В.Я. Учебник-хрестоматия по литературе М. Просвещение, 2014 г.	68
		Примерные программы: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык, Просвещение, 2014	102
		Математика Программы основного общего образования А.А. Кузнецов, М. «Просвещение», 2011	Н.Я. Виленкин, Математика 6 кл. «Мнемозина», 2013	170
		История. Программы общеобразовательных учреждений А.А.Данилов М. «Просвещение» 2016	1.Е.В. Агибалова, Г.М. Донской «История средних веков» Просвещение 2014 2. «История России» под ред. А.В.Торкунова. М. Просвещение 2016	68
		Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений М. «Просвещение» 2007	Л.Н.Боголюбов, «Обществознание» М. Просвещение 2013 г.	34
		Биология. Программы общеобразовательных учреждений 2008 г.	Биология Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С. / Под ред. Пономарёвой И.Н. Вентана-граф, 2014.	34
		География. Программы общеобразовательных учреждений М. «Просвещение» 2007 г.	В.П.Дронов, М.Е.Савельева. География, Дрофа, 2014	34
		Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение, 2010	Музыка. 6 класс. Сергеева Г.П. Критская Е.Д., «Просвещение» 2013.	34
		Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. и др. Изобразительное искусство	Шпикалова Т.Я., Изобразительное искусство, 6 кл., 2013	34
	Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И.,	Физическая культура. В.И. Лях, М-	102	

		Зданевич А.А.	Просвещение, 2007	
		Технология. В.Д.Симоненко «Технология М. «Просвещение» 2007 г.	Н.В.Синица, В.Д.Симоненко «Технология ведения дома», Вентана-Граф, 2013	68
	УИП (углубленное изучение предметов)			
	Дополнительные (учебные предметы, факультативные, элективные курсы, предметные кружки)			
7 класс	Базовый уровень	МО РФ, Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык.5-9 классы, авт. М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский, «Просвещение», 2007	Баранов М.Т., Ладыженская Т.А. Русский язык М.. Просвещение 2014	136
		5-11 кл. «Программы для общеобразовательных учреждений» Литература «Просвещение» 2007 г.	Коровина В.Я. Учебник- хрестоматия по литературе М.. Просвещение 2014 г.	68
		Примерные программы: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык, Просвещение, 2013	102
		Программы основного общего образования Математика АА Кузнецов, М. «Просвещение»,2010	Ю.Макарычев, Алгебра, Просвещение, 2014 Л.С.Атанасян, Геометрия, Просвещение, 2013	170
		История. Программы общеобразовательных учреждений А.А.Данилов М. «Просвещение» 2016	А.Я. Юдовская, П.А. Баранов, Л.М. Ванюшкина «Новая история 1500-1800» Просвещение 2014 2. «История России» под ред. А.В.Торкунова. М. Просвещение 2016	68
		Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений М. «Просвещение» 2007	Л.Н. Боголюбов «Обществознание» М. Просвещение 2014	34
		Биология. Программы общеобразовательных учреждений В.М. Константинова, 2008	Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. / Под ред. Константинова В.М. Биология, вентана-граф, 2014	68
		Физика. Программы общеобразовательных учреждений Е.М. Гутник, А.В. Перышкин М.«Просвещение», 2007	А.В..Перышкин «Физика- 7» Дрофа 2013г	68
		География. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение», 2007	И.В.Душина, В.А.Коринская География, Дрофа, 2014	68
		Музыка Критская Е.Д., Сергеева Г.П., Шмагина Т.С. Просвещение, 2010	Музыка. 7 класс. Сергеева Г.П. Критская Е.Д., «Просвещение» 2013.	34
		Изобразительное искусство. Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. и др. Просвещение, 2007	Изобразительное искусство. Шпикалова Т.Я., Ершова Л.В., Поровская Г.А. и др. «Просвещение», 2013	34
	Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И.,	Физическая культура. ВИ Лях, М-	102	

		Зданевич А.А.	Просвещение,2007	
		Технология. В.Д Симоненко «Просвещение» 2007г	Н.В.Синица, В.Д.Симоненко «Технология ведения дома», Вентана-Граф, 2013	68
	УИП (углубленное изучение предметов)			
	Дополнительные (учебные предметы, факультативные, элективные курсы, предметные кружки)			
8 класс	Базовый уровень	МО РФ, Программы общеобразовательных уч реждений. Русский язык.5-9классы, авт. М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М.Шанский, «Просвещение», 2007	Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А. Русский язык., М. Просвещение, 2014	102
		5-11кл. «Программы для общеобразовательных учреждений» Литература «Просвещение» 2007г.	Коровина В.Я. Учебник- хрестоматия по литературе М.. Просвещение 2014	68
		Примерные программы: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык, Просвещение, 2013	102
		Программы основного общего образования Математика АА Кузнецов, М. «Просвещение»,2010	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра, 2013 Атанасян Л.С. , Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия, Просвещение, 2014	170
		Информатика и ИКТ. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2006	Угринович Н.Д. Информатика, Бином 2013	34
		История. Программы общеобразовательных учреждений А.А.Данилов М. «Просвещение» 2016	Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М Всеобщая история. История нового времени. Просвещение, 2014. 2. «История России» под ред. А.В.Торкунова. М. Просвещение 2016	68
		Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	Боголюбов Л.Н., Виноградова Н.Ф., и др. Обществознание, Просвещение, 2014	34
		География. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	В.П.Дронов, И.И.Барина, В.Я.Ромм. География, Дрофа, 2014	68
		Биология. Программы общеобразовательных учреждений В.В.Пасечник, В.М.Пакулова,2008	Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. Биология Человек М, Дрофа 2014	68
		Химия. Программы общеобразовательных учреждений 2007	Рудзитис Г.Г.,Фельдман Ф.Г. Химия М. Просвещение 2014	68
		Физика. Программы для общеобразовательных учреждений Е.М. Гутник А.В. Перышкин	Перышкин А.В. Физика- 8. Дрофа 2013	68
		Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. В.И. Лях, М- Просвещение,2014	102
	ОБЖ. Программы для	ОБЖ А.Т. Смирнов,	34	

		общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов, 2010	2010, 2013	
		Технология. В.Д. Симоненко «Технология М. «Просвещение» 2007г	Н.В.Синица, В.Д.Симоненко «Технология», Вентана- Граф, 2013	34
		Искусство. Программы для общеобразовательных учреждений, Просвещение, 2007г.	Искусство Г.Г.Сергеева, И.Э. Кашекова, Е.Д.Критская, Просвещение, 2013г.	34
	УИП (углубленное изучение предметов)			
	Дополнительные (учебные предметы, факультативные, элективные курсы, предметные кружки)			
9 класс	Базовый уровень	МО РФ, Программы общеобразовательных уч реждений. Русский язык.5-9классы, авт. М.Т.Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М.Шанский, «Просвещение», 2007	Бархударов С.Г. Русский язык М. Просвещение, 2008 Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А. Русский язык., М. Просвещение, 2014	68
		5-11 кл. «Программы для общеобразовательных учреждений» Литература «Просвещение» 2007г.	Коровина В.Я. Учебник- хрестоматия по литературе М. Просвещение 2006	102
		Примерные программы: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык, 2006	Кузовлев В.П. и др. Английский язык, Просвещение, 2013, 2002	102
		Программы основного общего образования Математика А.А. Кузнецов, М. «Просвещение»,2010	Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И., Суворова С.Б. Алгебра Атанасян и др. Геометрия, «Просвещение», 2013	170
		Информатика и ИКТ. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2001	Угринович Информатика Бином 2014	68
		История. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2016	О.С. Сороко – Цюпа А.О. Сороко – Цюпа «Новейшая история зарубежных стран XX – начало XX века 9 класс» Просвещение 2003, 2013 2. «История России» под ред. А.В.Торкунова. М. Просвещение 2016	68
		Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	Л.Н. Боголюбов обществознание 9кл М.Просвещение 2008, 2010	34
		География. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	Алексеев А.И. География М, Дрофа 2007	68
		Биология. Программы общеобразовательных учреждений В.В.Пасечник, В.М.Пакулова,2008, Дрофа	А.А. Каменский, Е.А.Криксунов, В.В.Пасечник Введение в общую биологию и экологию М, Дрофа 2004	68
		Химия. Программы общеобразовательных учреждений2007	Химия Рудзитис Г.Е М. Просвещение 201, 20142	68

		Физика. Программы для общеобразовательных учреждений Е.М. Гутник А.В. Перышкин	Перышкин А.В. Физика-9, М. Дрофа 2013	68
		Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. ВИ Лях, М-Просвещение, 2007, 2014	102
		Искусство. Программы для общеобразовательных учреждений, Просвещение, 2007г.	Искусство Г.Г.Сергеева, И.Э. Кашекова, Е.Д.Критская, Просвещение, 2013г.	34
	УИП (углубленное изучение предметов)			
	Дополнительные (учебные предметы, факультативные, элективные курсы, предметные кружки)	Примерная программа основного общего образования по направлению: Технология. Сельхозтруд (Агротехнология). Дрофа, 2008.		34
		Элективный курс «Практическое обществознание», переработанная (ресурсы интернет) программа (Трофимова Р.А., учитель высшей категории), рассмотрена на методсовете 30.08.2016.		17
		Элективный курс «Знаешь ли ты свои гены», переработанная (ресурсы интернет) программа (Щеберева И.М., учитель высшей категории), рассмотрена на методсовете 30.08.2016.		17
		Элективный курс «Картография», модифицированная программа (Щеберева И.М., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 22.05.2015.		17
		Элективный курс «Физика, человек и окружающая среда», модифицированная программа (Скрипкина Г.И., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 22.05.2015.		17
Старшая школа				
10 класс	Базовый уровень	МО РФ, Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык.	А.И. Власенков Русский язык Просвещение 2013, 2015	68
		5-11 кл. «Программы для общеобразовательных учреждений» Литература «Просвещение» 2007г.	Ю.В.Лебедев Русская литература XIX века, 2003	102
		Примерные программы: Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык, 2005	Кузовлев В.П., и др. Английский язык, Просвещение, 2013	102
		Программы основного общего образования Математика АА Кузнецов, М. «Просвещение», 2010	А.Г.Мордкович, П.В.Семёнов, Алгебра и начала анализа 10-11 класс Мнемозина, 2014 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Геометрия 10-11 кл М, Просвещение 2016	170
		Информатика и ИКТ. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2001	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ Бинوم 2013	34
		История. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение», 2016	2. «История России» под ред. А.В.Торкунова. М. Просвещение 2016 Сахаров А.Н., Загладин Н.В., «История», Русское	68

			слово, 2015	
		Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	Л.Н. Боголюбов, М.В.Телюкина «Обществознание», Просвещение, 2005, 2011, 2016	68
		География. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	Максаковский В.П. География Просвещение 2008, 2014, 2015	34
		Биология. Программы общеобразовательных учреждений, 2008	Пономарёва И.И., Корнилова О.А., Лоцилина Т.Е. «Биология 10 класс», Вентана-Граф, 2015	34
		Химия. Программы общеобразовательных учреждений2007	Химия, Рудзитис Г.Е. . Просвещение 2013, 2014	34
		Физика. Программы общеобразовательных учреждений Дрофа 2007 Г.Я Мякишев	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Физика, Просвещение, 2013, 2014	68
		МХК. Программы общеобразовательных учреждений к УМК Л.А.Рапацкой, 2012	Рапацкая М.А. МХК, Владос, 2013	34
		Комплексная программа физического воспитания учащихся. 1-11кл. Лях В.И., Зданевич А.А.	Физическая культура. В.И. Лях, М, Просвещение, 2007, 2014	102
		ОБЖ. Программы для общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов	ОБЖ. Программы для общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов, Просвещение, 2010	34
		Технология. В.Д Симоненко «Технология М. «Вентана-Граф» 2007г	Технология. В.Д Симоненко «Технология 2013г	34
	УИП (углубленное изучение предметов)			
	Дополнительные (учебные предметы, факультативные, элективные курсы, предметные кружки)	Элективный курс «Экономика и право», модифицированная программа (ресурсы интернет) (Трофимова Р.А., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016г.		17
		Элективный курс «Физика, человек и окружающая среда», модифицированная программа (ресурсы интернет) (Скрипкина Г.И., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016г.		17
		Элективный курс «Загадки истории», модифицированная программа (ресурсы интернет) (Трофимова Р.А., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016.		17
11 класс	Базовый уровень	МО РФ, Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. А.И.Власенков, Л.М.Рыбченкова, 2011	А.И. Власенков, Л.М.Рыбченкова. Русский язык. М, Просвещение 2013	68
		5-11 кл. «Программы для общеобразовательных учреждений» Литература «Просвещение» 2007г.	Русская литература XX века под ред. В.П.Журавлева, 2004	102
		Примерные программы: Кузовлев В.П.,	Кузовлев В.П., Лапа Н.М.,	102

	Лапа Н.М., Костина И.Н. и др. Английский язык, 2005	Костина И.Н. и др. Английский язык, Просвещение, 2013	
	Программы основного общего образования Математика М. «Просвещение», 2010	А.Г.Мордкович, П.В.Семёнов, Алгебра и начала анализа 10-11 класс Мнемозина, 2014 Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Геометрия 10-11 кл М, Просвещение 2016	170
	Информатика и ИКТ. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2001	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ, Бином 2014	34
	История. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	Данилов А.А., Уткина А.И., «История России», Просвещение, 2008 Загладин Н.В., Петров Ю.А. История, «Русское слово», 2012	68
	Обществознание. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	Л.Н. Боголюбов «Обществознание», Просвещение 2005, 2007	68
	География. Программы общеобразовательных учреждений М.«Просвещение»2007	Максаковский В.П. «География» Просвещение 2008	34
	Биология. Программы общеобразовательных учреждений, 2010	Д.К. Беляев «Общая биология» М. Просвещение 2005	34
	Химия. Программы общеобразовательных учреждений 2007	Химия Рудзитис Д.К. Просвещение 2013	34
	Физика. Программы общеобразовательных учреждений Дрофа, 2007, Г.Я. Мякишев	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. Физика (базовый и профильный уровни), 2013	68
	МХК. Программы общеобразовательных учреждений к УМК Л.А.Рапацкой, 2012.	Рапацкая Л.А. МХК, 2012	34
	Физическая культура. В.И. Лях, М- Просвещение, 2007	Физическая культура. В.И. Лях, М. Просвещение, 2013	102
	ОБЖ. Программы для общеобразовательных учреждений А.Т. Смирнов	ОБЖ. А.Т. Смирнов, Просвещение, 2012	34
	Технология В.Д Симоненко Технология М. «Просвещение», 2007	Технология В.Д Симоненко М. «Просвещение», 2013	34
УИП (углубленное изучение предметов)			
Дополнительные (учебные предметы, факультативные, элективные курсы, предметные кружки)	Элективный курс «Закон и право», модифицированная программа (Трофимова Р.А., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016г.		17
	Элективный курс «Загадки истории», модифицированная программа (Трофимова Р.А., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016г.		17
	Элективный курс «Физика, человек и окружающая среда», модифицированная программа		17

		(Скрипкина Г.И., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016г.	
		Элективный курс «Сочинение-жанр литературного творчества», модифицированная программа (Василькова В.В., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016.	17
		Элективный курс «Биология-наука о жизни», модифицированная программа (Щеберева И.М., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016.	17
		Элективный курс «География в решении глобальных проблем человечества», модифицированная программа (Щеберева И.М., учитель высшей категории), утверждена на методсовете 30.08.2016.	17