



## Пояснительная записка

Учебный план среднего основного образования МБОУ «СОШ № 15» разработан на основе:

1. Федерального закона от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
2. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29 декабря 2010 г. N 189 "Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" (с изменениями и дополнениями)

Концепция развития исходит из того, что учащийся является полноценным субъектом учебно-воспитательного процесса. Главная задача педагогического коллектива – как в совершенствовании собственно образовательного процесса, так и в организации полноценной жизнедеятельности учащихся. Главное стратегическое направление развития – решение проблемы личностно-ориентированного образования. В связи с этим выбрана тема школы «Введение в образовательный процесс новых технологий, определяющих личностный рост ученика, и возможность его полноценного участия в общественной и профессиональной жизнедеятельности в условиях информационного общества».

Учебный план разработан с учетом годового распределения часов:

- нормализации учебной нагрузки учащихся, устранения перегрузок;
- соответствия содержания образования возрастным закономерностям развития учащихся;
- личностной ориентации содержания образования;
- направленности содержания образования на формирование ООУН;
- усиления воспитательного потенциала и социально-гуманитарной направленности содержания образования;
- социализации учащихся;
- обеспечения компьютерной грамотности;
- повышения удельного веса и качества занятий физической культурой;
- обеспечения вариативности и свободы выбора в образовании;
- обеспечение реализации федерального компонента государственного стандарта общего образования.

УП обеспечивает выполнение федерально-регионального компонента и формирование компонента образовательного учреждения.

Учебные занятия в школе проводятся в первую смену. Спецкурсы и факультативы проводятся в рабочие дни недели, через час после последнего урока и в субботу. Время начала занятий в 8-30. Вторая и третья перемены по 20 минут, остальные по 10 минут.

Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-тидневной учебной неделе в 10 и 11 классах по 37 часов.

Все компоненты учебного плана подкреплены учебно-методическим комплектом учебных программ, учебников и учебных пособий, которые соответствуют предъявляемым к ним требованиям.

Освоение общеобразовательных программ, в том числе отдельных частей или всего объема учебного предмета, сопровождается промежуточной аттестацией учащихся, формы которой представлены в таблице:

Предмет	Форма промежуточной аттестации
Русский язык, литература, иностранный язык	Тест

Алгебра, геометрия	Итоговая контрольная работа
Физика	Контрольная работа
Геометрия	Зачет (10 кл)
Информатика и ИКТ	Тест в форме ЕГЭ
История, обществознание, география, биология, химия	Тест

Образовательная область «Филология».

В связи с обязательной сдачей русского языка на ЕГЭ и согласно тематического планирования по программе для общеобразовательных учреждений к учебнику В.Ф.Грекова за счет компонента образовательного учреждения изучение «Русского языка» проводится по двухчасовой программе.

Образовательная область «Математика»

Знакомство с начальными понятиями и методами анализа (производная, дифференцирование, первообразная, интеграл, метод поиска максимумов и минимумов функций) – одна из важных задач курса. Для более полного и глубокого осмысления данных тем необходимо большее количество практических занятий, на которых отрабатываются математические навыки, основные ключевые компетенции, проводится качественная подготовка к экзаменам. Вести изучение «Алгебры» по трёхчасовой программе. Для этого из компонента образовательного учреждения выделено по 1 часу в 10-х классах дополнительно к 2 часам федерального компонента на изучение предмета «Алгебра».

Образовательная область «Информатика»

Для прохождения программы «Информатика и ИКТ», изучаемой на общеобразовательном уровне, в инвариантной части учебного плана отводится 1 час в неделю.

Образовательная область «Обществознание»

В связи с наличием варианта учебных программ по химии в 10 классе -2 часа, в 11 классе – 2 часа и частом выборе химии на государственной итоговой аттестации в 11 классе, на изучение данного предмета из компонента образовательного учреждения дополнительно выделено в 10-х классах по 1 часу к 1 часу инвариантной части для прохождения программы в объёме 2 часа по программе.

Образовательная область «Технология»

Для прохождения программы «Технология» отдельно девушками и юношами выделить по 1 часу в 10-х и 11-м классах из компонента образовательного учреждения на деление.

Вариативная часть (компонент образовательного учреждения) предусматривает ведение курсов по выбору. Курс «Русское правописание: орфография и пунктуация» (по 1 часу) в 10аб и 11а классах создают условия для овладения основными приемами устной и письменной речи, формированию умений самостоятельно понимать выраженный в словесной форме идейно-художественный смысл произведений и применять в собственных высказываниях изученные приемы словесного выражения содержания. Творческое овладение богатствами родного языка поможет развитию личности школьника, способствует повышению качества обучения.

Курс «Решение сложных математических задач» (по 2 часа) в 10аб и 11а классах направлен на систематизацию курса математики, расширение программного материала, носит практическую направленность.

Факультатив «Грудная задача? Начнем по порядку...» (по 1 часу) в 10аб и курс «Химия в повседневной жизни» (1 час) в 11а классах способствует расширению кругозора учащихся, расширению знаний по практической направленности и применению химии в повседневной жизни и подготовке к экзаменам. Востребованным в 10-11 классах является курс по физике «Практикум решения задач по физике», поэтому в 10 и 11 классах вводится по 1 часу на данный курс.

Курс «Историко-культурное наследие Иркутской области» в 10-х классах (по 1 часу) даёт учащимся сведения практического характера, знакомит их с историческим прошлым своего региона, способствует социализации личности и формированию мировоззренческой культуры, нравственных ориентиров и ценностей.

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					Всего	С учетом деления на группы
		10а	10б	11 а				
		19	16	35	22			
<b>Инвариантная часть</b>								
Филология	Русский язык	1	1	2/2	1	1/1	3	3
	Литература	3	3	6/6	3	3/3	9	9
	Иностранный язык	3	3	6/6	3	3/3	9	9
Математика	Алгебра	2	2	4/4	3	3/3	7	7
	Геометрия	2	2	4/4	2	2/2	6	6
Информатика	Информатика и ИКТ	1	1	2/2	1	1/1	3	3
Обществознание	История	2	2	4/4	2	2/2	6	6
	Обществознание	2	2	4/4	2	2/2	6	6
	География	1	1	2/2	1	1/1	3	3
Естествознание	Физика	2	2	4/4	2	2/2	6	6
	Астрономия				1	1	1	1
	Химия	1	1	2/2	2	2/2	4	4
	Биология	1	1	2/2	1	1/1	3	3
Физическая культура	Физическая культура	3	3	6/6	3	3/3	9	9
	ОБЖ	1	1	2/2	1	1/1	3	3
Технология	Технология	1	1	2/2	1	1/1	3	3
<b>Итого</b>		<b>26</b>	<b>26</b>	<b>52</b>	<b>29</b>	<b>29/29</b>	<b>81</b>	<b>81</b>
<b>Региональный компонент</b>								
Курсы по изучению историко-культурного наследия области, города, района, поселка «Земля Иркутская»		0,5	0,5	1/1	0,5	0,5/0,5	1,5	1,5
Курсы по психологии социальной и межкультурной компетентности «Основы делового общения»		0,5	0,5	1/1	0,5	0,5/0,5	1,5	1,5
<b>Итого</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2/2</b>	<b>1</b>	<b>1/1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Компонент образовательной организации</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>27</b>	<b>27</b>
<i>Обязательные предметы</i>		4	4	8	2	2	10	10
Русский язык		1	1	2	1	1	3	3
Алгебра		1	1	2			2	2
Химия		1	1	2			2	2
Технология		1	1	2	1	1	3	3
<i>Курсы по выбору</i>		6	6	12	5	5	17	17
Русское правописание: орфография и пунктуация/ Подготовка к ЕГЭ по русскому языку		1	1	2	1	1	3	3
Решение сложных математических задач		2	2	4	2	2	6	6
Практикум решения задач по физике		1	1	2	1	1	3	3
Трудная задача? Начнём по порядку		1	1	2			2	2
Химия в повседневной жизни					1	1	1	1
Историко-культурное наследие Иркутской области		1	1	2			2	2
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка		37	37	74	37	37		
<b>Итого суммарное количество часов</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>111</b>	
<b>С учетом деления на группы</b>		<b>37</b>	<b>37</b>	<b>74</b>	<b>37</b>	<b>37</b>		<b>111</b>

## Программно – методическое обеспечение учебного плана 10-11 классы

уровень	Часть учебного плана	класс	Учебные предметы, курсы по выбору	Название программы	Вид программы	Срок реализации/ Количество часов в неделю	Учебно – методическое обеспечение	
							Учебники	Учебно – методические пособия
III	Федеральный компонент	10	Русский язык	В.Ф.Греков Программы «Русский язык 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений Просвещение, 2011	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	В.Ф.Греков и др. Русский язык 10 класс (базовый уровень) М. Просвещение, 2009	Т.В.Раман «Тематическое и поурочное планирование по русскому языку 10 кл. К пособию по русскому языку в старших классах к учебнику В.Ф Грекова» М.Экзамен,2013
		11	Русский язык	В.Ф.Греков Программы «Русский язык 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений Просвещение, 2011	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	В.Ф.Греков и др. Русский язык 11 класс (базовый уровень) М. Просвещение, 2009	Т.В.Раман «Тематическое и поурочное планирование по русскому языку 11 кл. К пособию по русскому языку в старших классах к учебнику В.Ф Грекова» М.Экзамен,2013
		10	Литература	Программы общеобразовательных учреждений «Литература» 5-11 классы М. Просвещение, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/3	Ю.В.Лебедев и др. Литература 10 класс (базовый курс) М. Просвещение, 2010-2011	1.В.И.Золотарёва «Поурочное разработки по русской литературе» М.ВАКО, 2009 2. Все русские исатели. Уч. пособие DVD. Ростов-на-Дону, 2014
		11	Литература	Программы общеобразовательных учреждений «Литература» 5-11 классы М. Просвещение, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/3	Журавлев и др. «Литература 11 класс» (базовый курс) М. Просвещение, 2011	1.Журавлев «Методика» Дрофа, 2009 2. Все русские исатели. Уч. пособие DVD. Ростов-на-Дону, 2014
		10	Иностранн	Биболетова М.З.	Общеобразов	1/3	М.З.Биболетова и др.	Е.В.Дзюина «Поурочные

		ый язык	Программа курса Английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений ТИТУЛ, 2010	ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки		Английский язык 10 класс ТИТУЛ, 2013	разработки» М. ВАКО, 2013 М.З Биболетова Р.Т. к учебнику английского языка ТИТУЛ, 2014
	11	Иностранн ый язык	Биболетова М.З. Программа курса Английского языка для 2-11 классов общеобразовательных учреждений ТИТУЛ, 2010	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/3	М.З.Биболетова и др. Английский язык 11 класс ТИТУЛ, 2014	Е.В.Дзюина «Поурочные разработки» М. ВАКО, 2014 М.З Биболетова Р.Т. к учебнику английского языка ТИТУЛ, 2014
	10	Алгебра	Колмогоров А.Н. программа «Алгебра и начала анализа 10- 11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2010	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/2	А.Н.Колмогоров и др. Алгебра и начала анализа 10-11 класс (базовый курс) М. Просвещение, 2009- 2011	1.А.Н.Рурукин и др Поурочные разработки по алгебре и началам анализа к УМК А.Н.Колмогорова 10 класс М.Вако, 2012. О.В.Макарова Поурочное планирование по алгебре и началам анализа. К учебнику А.Н Колмогорова «Алгебра и начала анализа. 10-11 класс» Экзамен,2012
	11	Алгебра	Колмогоров А.Н. программа «Алгебра и начала анализа 10- 11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2010	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/3	А.Н.Колмогоров и др. Алгебра и начала анализа 10-11 класс (базовый курс) М. Просвещение, 2009- 2011	1. А.Н.Рурукин и др Поурочные разработки по алгебре и началам анализа к УМК А.Н.Колмогорова 11 класс М.Вако, 2012 2. Комплеты тестов по ЕГЭ 2014-2015гг
	10	Геометрия	Атанасян Л.С. Программа «Геометрия 10-11 классы» для	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый	1/2	Л.С. Атанасян и др. Геометрия 10-11 класс М. Просвещение, 2011	1.В.А.Яровенко Поурочные разработки по геометрии 10 класс к учебному комплексу Л.С.Атанасяна

			общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2009	уровень подготовки			М.Вако, 2011 2. А.П.ЕршоваУстная геометрия 10-11 класс М. ИЛЕКСА, 2012
11	Геометрия	Атанасян Л.С. Программа «Геометрия 10-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2009	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/2	Л.С. Атанасян и др. Геометрия 10-11 класс М. Просвещение, 2012	1.В.А.Ярвенко Поурочные разработки по геометрии 11 класс к учебному комплексу Л.С.Атанасяна М.Вако, 2011 2. А.П.ЕршоваУстная геометрия 10-11 класс М. ИЛЕКСА, 2012	
10	Информатика и ИКТ	Угринович Н.Д. Программа для общеобразовательных учреждений 2-11 классы «Информатика» БИНОМ Лаборатория знаний, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	Н.Д. Угринович «Информатика и информационные технологии» М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012-2013	1.Н.Д.Угринович Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в основной и старшей школе (7-11 кл) М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 2.Н.Д. Угринович Задачник-практикум по информатике. Учебное пособие для средней школы М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006 3.И.Г.Семакина Задачник-практикум по информатике. Учебное пособие для средней школы М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 4.Н.Д.Угринович Windows-CD, компьютерный практикум на CD-ROM М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006	
11	Информатика и ИКТ	Угринович Н.Д. Программа для	Общеобразовательные,	1/1	Н.Д. Угринович «Информатика и	1.Н.Д.Угринович Преподавание курса «Информатика и ИКТ» в	



			<p>общеобразовательных учреждений 2-11 классы «Информатика» БИНОМ Лаборатория знаний, 2010</p>	<p>обеспечивающие базовый уровень подготовки</p>		<p>информационные технологии» М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012</p>	<p>основной и старшей школе (7-11 кл) М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 2.Н.Д.Угринович Задачник-практикум по информатике. Учебное пособие для средней школы М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006 3.И.Г.Семакина Задачник-практикум по информатике. Учебное пособие для средней школы М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 4.Н.ДУгринович Windows-CD, компьютерный практикум на CD-ROM М. БИНОМ. Лаборатория знаний, 2006</p>
	10	История	<p>Н.В.Загладин, Х.Т.Загладина «Программа курса и Тематическое планирование» М. «Русское слово», 2010</p>	<p>Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки</p>	1/2	<p>1.Н.Загладин «Всеобщая история с древнейших времен до конца XIX в» М.Русское слова, 2007-2012 2.А.Сахаров «История России с древнейших времён до конца XVIIв» М.Просвещение, 2006 3.В.Буганов «История России. Конец XVII-XIXв» М.Просвещение, 2007</p>	<p>1.Б.Серов Поурочные разработки по истории России. 10 класс, М. Вако, 2010 2. О. Кишенкова «Тестовый контроль на уроках истории России 10-11 класс» Русское слово, 2010</p>
	11	История	<p>Н.В.Загладин, Х.Т.Загладина</p>	<p>Общеобразовательные,</p>	1/2	<p>1.Н.Загладин «Всеобщая</p>	<p>1.Подготовка к ЕГЭ. История</p>

			«Программа курса и Тематическое планирование» М. «Русское слово», 2010	обеспечивающие базовый уровень подготовки		история. XXв» М.Русское слова, 2009-2012 2.Н.Загладин «История России. XX начало XXI в» М.Русское слова, 2009-2011	М.Экзамен, 2010-14гг 2. О. Кишенкова «Тестовый контроль на уроках истории России 10-11 класс» Русское слово, 2010
10	Обществознание	А.И.Кравченко Программы курса «Обществознание. 10-11 класс М.Русское слово, 2011	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/2	А.Кравченко «Обществознание» М.Русское слова, 2010-2013	1.Г.Аверьянова Тестовые задания к основным учебникам: Обществознание. 10 класс М.ЭКСМО,2008	
11	Обществознание	А.И.Кравченко Программы курса «Обществознание. 10-11 класс М.Русское слово, 2011	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/2	А.Кравченко «Обществознание» М.Русское слова, 2010-2013	Н.Кочетов Поурочные планы к учебнику А.Кравченко «Обществознание. 11 класс» М. Учитель, 2011	
10	География	Алексеев А.И. Программа «География 6-11классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	Ю.Н. Гладкий «География. Современный мир» Просвещение, 2010-2012	Ю. Гладкий «Рабочая тетрадь 10-11 класс» Просвещение, 2013	
11	География	Алексеев А.И. Программа «География 6-11классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	Ю.Н. Гладкий «География. Современный мир» Просвещение, 2010-2012	Ю. Н.Гладкий «Рабочая тетрадь 10-11 класс» Просвещение, 2013	
10	Физика	Саенко П.Г.	Общеобразов	1/2	Г.Я.Мякишев и др.	1.В.А.Волков	

			Программа «Физика 10-11 класс» для общеобразовательных учреждений» М.Просвещение, 2008	ательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки		Физика 10 класс М. Просвещение, 2009-2012	Поурочное планирование по физике к учебнику А.В.Пёрышкина «Физика 10 класс» М.ВАКО, 2011 2. Н.И.Одинцова Поурочное планирование по физике к ЕГЭ М.Экзамен, 2012
11	Физика	Саенко П.Г. Программа «Физика 10-11 класс» для общеобразовательных учреждений» М.Просвещение, 2008	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/2	Г.Я.Мякишев и др. Физика 11 класс М. Просвещение, 2009	1.В.А.Волков Поурочное планирование по физике к учебнику А.В.Пёрышкина «Физика 11 класс» М.ВАКО, 2012 2. Руководство для подготовки к экзамену. М.Астрель, 2012	
10	Химия	Рудзитис Г.Е. Программа «Химия 8-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия 10 класс М. Просвещение, 2010-2011	А.С.Егоров и др., Репетитор по химии «Феникс», 2005  Видеофильмы по курсу «Химия» для 7-11 классов	
11	Химия	Рудзитис Г.Е. Программа «Химия 8-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/2	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия 11 Класс М. Просвещение, 2012	А.С.Егоров и др., Репетитор по химии «Феникс», 2005  Видеофильмы по курсу «Химия» для 7-11 классов	
10	Биология	Пасечник В.В. Программа «Биология 5--11 классы» для общеобразовательных учреждений М Дрофа, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	А.А. Каменский и др. Биология 10 класс М.Дрофа, 2009	В.В.Пасечник Поурочные планы по учебнику А.А.Каменского «Биология . 10-11 класс» М.Дрофа, 2005 Т.А. Козлова «Тематическое и поурочное планирование по биологии к учебнику	

							А.А.Каменского и др. «Общая биология 10-11 классы» М.Экзамен, 2008	
		11	Биология	Пасечник В.В. Программа «Биология 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений М.Дрофа, 2010	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/1	А.А. Каменский и др. Биология 11 класс М.Дрофа, 2008	В.В.Пасечник Поурочные планы по учебнику А.А.Каменского «Биология . 10-11 класс» М.Дрофа, 2005 Т.А. Козлова «Тематическое и поурочное планирование по биологии к учебнику А.А.Каменского и др. «Общая биология 10-11 классы» М.Экзамен, 2008
		10	ОБЖ	Н.В.Латчук Программа «Основы безопасности жизнедеятельности 5- 11 классы» для общеобразовательных учреждений Дрофа, 2006	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/1	В.Н.Латчук «основы безопасности жизнедеятельности» «Дрофа», 2010	Б.И.Мишин Программно- методические материалы «ОБЖ 1-11 классы» М. Дрофа, 2004 А.А.Волокитин Военно-профессиональная ориентация учащихся М.Дрофа, 2004
		11	ОБЖ	Н.В.Латчук Программа «Основы безопасности жизнедеятельности 5- 11 классы» для общеобразовательных учреждений Дрофа, 2006	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/1	В.Н.Латчук «основы безопасности жизнедеятельности» «Дрофа», 2011-2014	В.А.Васнев Методические материалы «Основы подготовки к военной службе» М.Просвещение, 2004
		10	Технология	В.Д.Симоненко Программа «Технология 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение,	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/1	В.Д. Симоненко Технология 5 класс Вентана –Граф, 2007	Ю.П.Засядько Поурочные планы по учебнику В.Д.Симоненко «Технология 10 класс» Волгоград, «Учитель», 2009 С.ЭМаркутская «Тесты по

			2008				технологии 10 класс» М.Экзамен, 2009
11	Технология	В.Д.Симоненко Программа «Технология 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2008	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/1	В.Д. Симоненко Технология 5 класс Вентана –Граф, 2007	Ю.П.Засядько Поурочные планы по учебнику В.Д.Симоненко «Технология 11 класс» Волгоград, «Учитель», 2009 С.ЭМаркутская «Тесты по технологии 10 класс» М.Экзамен, 2009	
10	Физическая культура	В.И.Лях Программа «Физическая культура 5-11классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2011	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/3	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень) М. Просвещение, 2009	В.И.Лях «Поурочное планирование 10 класс» М.Просвещение, 2010 Теория и методика физического воспитания. 10-11 классы М.Просвещение, 2008 Н.М.Ж. «Физкультура в школе» В.И.Лях «Календарно тематическое планирование 5-11 классы» М. Просвещение, 2010	
11	Физическая культура	В.И.Лях Программа «Физическая культура 5-11классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2011	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/3	Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень) М. Просвещение, 2009	В.И.Лях «Поурочное планирование 10 класс» М.Просвещение, 2010 Теория и методика физического воспитания. 10-11 классы М.Просвещение, 2008 Н.М.Ж. «Физкультура в школе» В.И.Лях «Календарно тематическое планирование 5-11 классы» М. Просвещение, 2010	
10	Земля Иркутская	Учебная программа курса «Земля Иркутская»,	Общеобразов ательные, обеспечиваю	1/0,5		З.Рабецкая «Земля Иркутская» Иркутск «Символ», 2002	

Компонент образовательного учреждения	11	Земля Иркутская	З.Рабецкая Иркутск «Символ», 2002	щие базовый уровень подготовки			З.Рабецкая «Земля Иркутская» Иркутск «Символ», 2002
	10	Курсы по психологии «Основы делового общения»	Л.М. Наумова «Основы делового общения» учитель МБОУ «СОШ № 15» Приказ ДО №20 от 20.03.2012	Общеобразов ательная адаптацион ная программа	1/0,5		С.Ф.Сизикова «Методическое пособие. Основы делового общения» М.Дрофа, 2006 Д.Карнеги «Как вырабатывать уверенность в себе и влиять на людей, выступая публично» М., 1990
	11	Курсы по психологии «Основы делового общения»	Л.М. Наумова «Основы делового общения» учитель МБОУ «СОШ № 15» Приказ ДО №20 от 20.03.2012	Общеобразов ательная адаптацион ная программа	1/0,5		С.Ф.Сизикова «Методическое пособие. Основы делового общения» М.Дрофа, 2006 В.Леви «Искусство быть другим» СПб., 1993
	10	Русский язык	В.Ф.Греков Программы «Русский язык 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений Просвещение, 2011	Общеобразов ательные, обеспечиваю щие базовый уровень подготовки	1/1	В.Ф.Греков и др. Русский язык 10 класс (базовый уровень) М. Просвещение, 2009	Т.В.Раман «Тематическое и поурочное планирование по русскому языку 10 кл. К пособию по русскому языку в старших классах к учебнику В.Ф Грекова» М.Экзамен,2008

11	Русский язык	В.Ф.Греков Программы «Русский язык 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений Просвещение, 2011	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	В.Ф.Греков и др. Русский язык 11 класс (базовый уровень) М. Просвещение, 2009	Т.В.Раман «Тематическое и поурочное планирование по русскому языку 11 кл. К пособию по русскому языку в старших классах к учебнику В.Ф Грекова» М.Экзамен,2008
10	Алгебра и начала анализа	Колмогоров А.Н. программа «Алгебра и начала анализа 10-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	А.Н.Колмогоров и др. Алгебра и начала анализа 10-11 класс (базовый курс) М. Просвещение, 2009-2011	1. А.Н.Рурукин и др Поурочные разработки по алгебре и началам анализа к УМК А.Н.Колмогорова 10 класс М.Вако, 2012 2. Комплекты тестов по ЕГЭ 2014-2015гг
10	Химия	Рудзитис Г.Е. Программа «Химия 8-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2010	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия 10 класс М. Просвещение, 2010-2011	Гара Н.Н. Задачник с «помощником» «Феникс», 2005 Видеофильмы по курсу «Химия» для 7-11 классов
10	Технология	В.Д.Симоненко Программа «Технология 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение, 2008	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	В.Д. Симоненко Технология 10 класс Вентана –Граф, 2007	Технология в схемах и таблицах М. Экзамен, 2009 «Тесты по технологии 10 класс». М.Экзамен, 2009
11	Технология	В.Д.Симоненко Программа «Технология 5-11 классы» для общеобразовательных учреждений М. Просвещение,	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1	В.Д. Симоненко Технология 11 класс Вентана –Граф, 2007	Технология в схемах и таблицах М. Экзамен, 2009 «Тесты по технологии 10 класс». М.Экзамен, 2009

			2008					
		10	Русское правописание: орфография и пунктуация	С.И.Львова «Русское правописание: орфография и пунктуация» Программы по русскому языку 5-11 классы для общеобразовательных учреждений Мнемозина, 2009	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1		С.И.Львова «Русское правописание» Мнемозина, 2008 С.И.Львова «Орфография. Этимология на службе орфографии» М., 2000
		11	Русское правописание: орфография и пунктуация	С.И.Львова «Русское правописание: орфография и пунктуация» Программы по русскому языку 5-11 классы для общеобразовательных учреждений Мнемозина, 2009	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1		С.И.Львова «Русское правописание» Мнемозина, 2008 С.И.Львова «Русская орфография» М., 2005
		10	Решение сложных математических задач	А.И.Аникина «Решение сложных математических задач» учителя МБОУ «СОШ № 15» Приказ ДО №38 от 20.03.2012	Общеобразовательная адаптационная программа	1/2		Е.Д.Куланин «3000 конкурсных задач по математике» М. Айрис –пресс, 2002 С.Л.Евсюк «Решение задач повышенной сложности» Минск, Мисанта, 2003
		11	Решение сложных математических задач	А.И.Аникина «Решение сложных математических задач» учителя МБОУ «СОШ № 15» Приказ ДО № 38 от 20.03.2012	Общеобразовательная адаптационная программа	1/2		Е.Д.Куланин «3000 конкурсных задач по математике» М. Айрис –пресс, 2002 С.Л.Евсюк «Решение задач повышенной сложности» Минск, Мисанта, 2003



		10	Трудная задача? Начнём по порядку	Программа факультативного курса Сычева С.Д., учителя МОУ «СОШ № 32» «Трудная задача? Начнём по порядку» Приказ ДО № 62 от 31.08.2012	Общеобразовательная адаптационная программа	1/1		И.И.Новошинский , Н.С.Новошинская. Программа курса Типы химических задач и способы их решения» для учащихся 10-11 класса общеобразовательных учреждений, 2004 Гузей Л.С. «Решаем задачи, отвечаем на вопросы» Дрофа, 2004
		11	Химия в повседневной жизни человека	Программа факультативного курса Сычева С.Д., учителя МОУ «СОШ № 32» «Химия в повседневной жизни человека» Приказ До № 62 от 31.08.2012	Общеобразовательная адаптационная программа	1/1		И.И.Новошинский , Н.С.Новошинская. Программа курса Типы химических задач и способы их решения» для учащихся 10-11 класса общеобразовательных учреждений, 2004 Гузей Л.С. «Решаем задачи, отвечаем на вопросы» Дрофа, 2004
		10	Практикум решения задач по физике	Программа элективного курса Колбова Н.В., учителя МОУ «СОШ № 42» «Практикум решения задач по физике» Приказ ДО № 200 от 07.04.2011	Общеобразовательная адаптационная программа	1/1		Н.К.Гладышева «Физика. Тесты 10-11 классы» М.Дрофа, 2010 В.А.Коровин «Методический справочник учителя физики» М.Мнемозина, 2004
		10	Историко-культурное наследие Иркутской области	Спецкурс учителя Федченко М.И. МБОУ «СОШ №32» «Историко-культурное наследие Иркутской области» Приказ ДО № 62 от 31.08.12	Общеобразовательная адаптационная программа	1/1		А.П.Косых «История земли Иркутской» Иркутск,2002 В.Герасимов «Братск острожный» Братск, 2002

		11	Практикум решения задач по физике	Программа элективного курса Колбова Н.В., учителя МОУ «СОШ № 42» «Практикум решения задач по физике» Приказ ДО № 200 от 07.04.2011	Общеобразовательная адаптационная программа	1/1		Н.К.Гладышева «Физика. Тесты 10-11 классы» М.Дрофа, 2010 В.А.Коровин «Методический справочник учителя физики» М.Мнемозина, 2004
		11	География международного туризма	Программа элективных курсов Т.А.Шарова «География международного туризма» М.Глобус, 2007	Общеобразовательные, обеспечивающие базовый уровень подготовки	1/1		А.Кравченко «Обществознание» Русское слово, 2007

Подготовил:  
зам. директора по УВР



Е.С. Шапкина