

Рассмотрен
на педагогическом совете
МОУ СОШ № 83
Центрального района
Волгограда
Протокол №1 от 26.08.2014 г.

2-12
УТВЕРЖДАЮ
Директор МОУ СОШ № 83
А.В. Добрынина А.В. Добрынина

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального
образовательного учреждения
средней общеобразовательной
школы №83
Центрального района
г. Волгограда
на 2014 – 2015 учебный год

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального образовательного учреждения
средней общеобразовательной школы №83
Центрального района г.Волгограда
для 1-4 классов согласно ФГОС
на 2014- 2015 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план определяет объём учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по учебным предметам и годам обучения.

Учебный план для **первых, вторых, третьих и четвертых классов** муниципального образовательного учреждения средней общеобразовательной школы №83 Центрального района Волгограда (далее - МОУ СОШ №83) разработан в соответствии с нормативными правовыми актами:

Учебный план разработан на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012г. № 273 - ФЗ "Об образовании Российской Федерации ";
- Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (утвержден приказом Минобрнауки России от 6 октября 2009 г. № 373, зарегистрирован в Минюсте России 22 декабря 2009 г., регистрационный номер 17785);
- приказа Минобрнауки России от 26 ноября 2010 г. № 1241 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373" (зарегистрирован в Минюсте России 4 февраля 2011 г., регистрационный номер 19707);
- приказа Минобрнауки России от 22 сентября 2011 г. № 2357 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373" (зарегистрирован в Минюсте России 12 декабря 2011 г., регистрационный номер 22540);
- СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189, зарегистрированным в Минюсте России 3 марта 2011 г., регистрационный номер 19993);
- основной образовательной программой начального общего образования МОУ СОШ № 83.

Реализация учебного плана на начальной ступени общего образования направлена на формирование базовых основ и фундамента всего последующего обучения, в том числе:

- учебной деятельности, как системы учебных и познавательных мотивов, умения **принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;**

2

- универсальных учебных действий;
- познавательной мотивации и интересов обучающихся, их готовности и способности к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками, основы нравственного поведения, определяющего отношения личности с обществом и окружающими людьми.

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного начального образования:

- формирование гражданской идентичности;
- приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям;
- формирование готовности к продолжению образования на последующих ступенях основного общего образования;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие учащегося в соответствии с его индивидуальностью.

Учебный план начального общего образования МОУ СОШ № 83 ориентирован на четырехлетний нормативный срок освоения государственных программ начального общего образования. Продолжительность учебного года: 1 класс – 33 учебные недели, 2-4 классы – 34 учебные недели.

Обучение в 1 классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

- учебные занятия проводятся по 5 – дневной учебной неделе, в первую смену;
- на каждом уроке проводится 5 минутная динамическая пауза;
- используется «ступенчатый» режим обучения: в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре, декабре - по 4 урока по 35 минут каждый, в январе – мае – по 4 урока по 40 минут каждый; четвертый урок по расписанию с записью в классном журнале проводится в другой образовательной среде (экскурсии, прогулки на свежем воздухе, игры и т.д.). Во время прогулки, динамической паузы происходит уточнение первоначальных математических представлений, выполняются упражнения на развитие слухового восприятия, фонематического слуха, составление букв, начертания схем (из природного материала, на природном основании) и т.д.

В целях создания условий для целостного развития личности ребенка в начальной школе учебный план представлен УМК «Гармония» - в 1-4 классах.

Учебный предмет «Основы православной культуры» в рамках введения в учебный план курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 4 классах ведётся по 2 модулям «Основы православной культуры» и «Основы светской этики» по 17 часов каждый, обеспечивая этнокультурные интересы учащихся.

В компоненте образовательного учреждения начального общего образования часы используются на изучение информатики и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), и направлены на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности, поэтому в 4аб классах обучающиеся изучают в качестве дополнительного учебного предмета «Занимательная информатика» по 17 часов в год.

В целом учебный план также учитывает и специфику используемых в образовательном процессе учебников, входящих в федеральные перечни учебников,

рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, на 2014/2015 учебный год.

Продолжительность учебной недели в 1-4 классах – 5 дней. Продолжительность урока составляет 40 минут.

В рамках реализации ФГОС в 1-4 классах ведётся внеурочная деятельность по модели **интеграция** (за счет ресурсов общеобразовательного учреждения и учреждений дополнительного образования детей) в количестве 32 часа в неделю (4 часов – детские объединения дополнительного образования МОУ СОШ № 83; 14 часов - Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования детей Детско – юношеский центр г. Волгограда; 14 часов - Муниципальное образовательное учреждение Центр дополнительного образования детей «Истоки» г. Волгограда) по следующим направлениям:

- спортивно-оздоровительное – 8 часа,
- духовно-нравственное – 5 часов,
- социальное – 2 часа,
- общекультурное – 17 часов.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
муниципального образовательного учреждения
средней общеобразовательной школы №83
Центрального района г.Волгограда
основного общего образования
5-6 классов (согласно ФГОС)
на 2014 - 2015 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план 5-6 классов основного общего образования разработан в соответствии с нормативными правовыми актами:

- Федерального закона от 29.12.2012г. № 273 - ФЗ "Об образовании Российской Федерации ";

- Приказом Министерства образования Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897 "Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования ";

- Санитарно-эпидемиологическими требованиями к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях 2.4.2.2821-10, утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189.

- Приказом Комитета по образованию и науке Администрации Волгоградской области от 27 декабря 2011 г. N1722 «Об организации деятельности по реализации федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования и введению федерального государственного образовательного стандарта основного образования в Волгоградской области»

- Основной образовательной программы школы основного общего образования (Приказ МОУ СОШ № 83 от 29.08. 2013г. № 254«Об утверждении ООП ООО»)

Учебный план образовательного учреждения составлен на основе государственных стандартов общего образования и полностью сохраняет номенклатуру образовательных компонентов.

Учебный план МОУ СОШ № 83 для 5,6 классов согласно ФГОС включает в себя обязательную часть, которая определяет состав учебных предметов для реализации основной образовательной программы основного общего образования и регламентирует учебное время, отводимое на их изучение.

Минимальный объем недельной учебной нагрузки обучающихся 5,6 классов составляет:

Классы	Количество аудиторных часов в неделю (не менее)
5	30 часов
6	28 часов

А предельно допустимая недельная аудиторная учебную нагрузку обучающихся 5,6 классов не превышает:

Классы	Количество аудиторных часов в неделю (не более)	
	5-дневная учебная нагрузка	6-дневная учебная нагрузка
5		33 часа
6		33 часа

Содержание образования на первом этапе (11-13 лет, 5-7 классы) основного общего образования обеспечивает приобщение обучающихся к общекультурным и национально-значимым ценностям, формирует систему предметных и метапредметных навыков и личностных качеств, соответствующих требованиям Стандарта, а также формирует нравственные, мировоззренческие и гражданские позиции, выявляет творческие способности самостоятельного решения проблем в различных видах и сферах деятельности.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, рассчитана на 51 час годовой аудиторной нагрузки. С целью удовлетворения индивидуальных потребностей обучающихся, в связи с уменьшением количества часов по учебному предмету «Русский язык» (170 часов в год) и востребование предмета «Математика» увеличено количество часов на изучение данных учебных предметов в обязательной части учебного плана (русский язык-34 часа в год, математика – 34 часа в год).

Учебный предмет «Основы православной культуры» в рамках введения в учебный план курса « Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 5 классе ведётся по 2 модулям «Основы православной культуры» и «Основы светской этики» по 17 часов каждый.

В компоненте образовательного учреждения основного общего образования часы используются:

- на изучение информатики и информационно-коммуникационные технологий (ИКТ), и направлены на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности, поэтому обучающиеся изучают в качестве дополнительных учебных предметов: в 5а,б,6 классах «Компьютер для начинающих» 34 часа в год, в 6а,б классах «Юный пользователь» по 34 часа в год.

- для организации изучения обучающимися содержания образования краеведческой направленности, проведения практических работ по темам учебных курсов «География», «Биология», с использованием краеведческого материала и выполнения практических работ на местности:

- «Практикум по географии» в 6а,бб классах по 34 часа в год;

- «Краеведение: биологическое и ландшафтное разнообразие природы Волгоградской области» в 6а,бб классах по 34 часа в год;

- для занятий проектной деятельностью - в 6а,бб классах по 34 часа в год.

Продолжительность учебного года -- 34 учебные недели. Продолжительность учебной недели в 5,6 классах -- 6 дней. Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

В рамках реализации ФГОС в 5,6 классах ведётся внеурочная деятельность по модели **интеграция** (за счет ресурсов общеобразовательного учреждения и учреждений дополнительного образования детей) в количестве 15 часов в неделю (11 часов -- детские объединения дополнительного образования МОУ СОШ № 83; 4 часов - Муниципальное образовательное учреждение Центр дополнительного образования детей «Истоки» г. Волгограда) по следующим направлениям:

- спортивно-оздоровительное - 4 часа,
- духовно-нравственное -- 1 час,
- общеинтеллектуальное -- 2 часа,
- общекультурное -- 7 час,
- социальное -- 1 час.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к учебным планам
муниципального образовательного учреждения
средней общеобразовательной школы №83
Центрального района г.Волгограда
для 7- 11 классов
на 2014- 2015 учебный год

Учебный план муниципального образовательного учреждения средней общеобразовательной школы №83 Центрального района Волгограда (далее - МОУ СОШ №83) разработан в соответствии с нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 29.12.2012г. № 273 - ФЗ "Об образовании Российской Федерации";

- приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004г. № 1312 "Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования";

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.08.2008 № 241 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N1312 "Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования";

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2010 № 889 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N1312 "Об утверждении Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования";

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.06.2011 № 1994 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N1312"

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.02.2012 № 74 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312";

- приказа министерства образования и науки Волгоградской области от 07.11.2013 № 1468 «Об утверждении примерных учебных планов общеобразовательных организаций Волгоградской области»;

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089 «Об утверждении Федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования»;

- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.01.2012 № 69 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 05.03.2004 № 1089»;

- Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях 2.4.2.2821-10, утвержденные Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189.

Учебный план образовательного учреждения определяет:

- перечень учебных предметов федерального компонента государственного стандарта общего образования и регионального компонента, обязательных к изучению всеми обучающимися образовательного учреждения, реализующего основную образовательную программу общего образования;

- минимальный объем годовой учебной нагрузки обучающихся по всем классам, при этом расчетный минимальный объем недельной учебной нагрузки составляет:

Классы	Количество аудиторных часов в неделю (не менее)
7	30 часа
8	31 часа
9	32 часа
10	26 часа
11	26 часа

- предельно допустимую годовую аудиторную учебную нагрузку обучающихся по всем классам, при этом расчетная предельно допустимая недельная аудиторная учебная нагрузка обучающихся не превышает:

Классы	Количество аудиторных часов в неделю (не более)	
	5-дневная учебная нагрузка	6-дневная учебная нагрузка
7		35 часа
8		36 часа
9		36 часа
10		37 часа
11		37 часа

В учебном плане конкретизируется содержание образования, определяющее следующие приоритеты:

государственный заказ, выраженный в документе «Стратегия модернизации общего образования», и интересы обучающихся, а также социальный заказ их родителей;

создание адаптивной образовательной системы непрерывного развития каждого ребенка и включение его в жизнь социума;

вариативность и личностная ориентация образовательного процесса, возможность выбора обучающимися значимых элементов содержания образования соответствующих им форм учебной деятельности;

практическая ориентация образовательного процесса, усиление деятельностного компонента, формирующего информационно – коммуникационные компетентности.

Содержание образования в МОУ СОШ №83 ориентировано на удовлетворение образовательных потребностей социума возрастных групп от 6 до 17 лет.

Исходя из этих потребностей, школа реализует идею преемственности начального общего, основного общего и среднего общего образования и ступеней обучения.

Учебный план школы имеет двухкомпонентную структуру и состоит из двух разделов:

- Инвариантная часть;
- Компонент образовательного учреждения.

Инвариантная часть учебного плана направлена на освоение обучающимися общекультурного образовательного ядра и реализацию федерального компонента государственного стандарта, обеспечивает право на полноценное образование, сохраняет единство образовательного пространства, позволяет удовлетворить образовательные потребности обучающихся и их родителей и гарантирует овладение выпускниками необходимого минимума знаний, умений и навыков, обеспечивающих возможность продолжения образования.

Инвариантная часть учебного плана МОУ СОШ №83 включает:

- учебные предметы федерального компонента государственного стандарта общего образования;
- дополнительные учебные предметы, обязательные для изучения всеми обучающимися класса из школьного компонента и значимые с позиции региональных интересов и специфике образовательной программы школы, ориентированной на:
 - формирование разносторонней социально – активной личности;
 - развитие в процессе обучения продуктивных видов и способов деятельности обучающихся;
 - создание условий для удовлетворения потребностей обучающихся в различных образовательных траекториях;
 - достижение выпускниками социальной зрелости.

Компонент образовательного учреждения включает:

- дополнительные учебные предметы по выбору;
- элективные курсы;
- индивидуальные и групповые занятия;
- практикумы;
- учебные практики;
- проектная деятельность;
- исследовательскую деятельность.

Максимальная (суммарная) нагрузка обучающихся соответствует нормативам, обозначенным в базисном учебном плане применительно к 6-и-дневному режиму работы в 7-11 классах; обязательная учебная нагрузка, предусмотренная общеобразовательными программами на изучение предметов в каждом классе, соответствует базисному количеству часов.

Второй уровень обучения

Учебный план для основной школы ориентирован на пятилетний нормативный срок освоения государственных образовательных программ основного общего образования. Продолжительность учебного года – 34 учебные недели. Без учета государственной (итоговой) аттестации. Продолжительность учебной недели в 7-9 классах – 6 дней. Продолжительность урока в основной школе составляет 40 минут.

Учебный план основного общего образования обеспечивает освоение обучающимися общеобразовательных программ основного общего образования, условия становления и формирования личности обучающегося, его склонностей, интересов и способностей к социальному самоопределению.

Учебные предметы «Музыка» и «Изобразительное искусство» изучаются как отдельные учебные предметы «Музыка», «Изобразительное искусство» по 34 часа в год в 1-7 классах и по 17 часов в 8а,9аб классах.

Согласно Федеральному компоненту государственного стандарта общего образования учебный предмет «Технология» в VIII – XI классах изучается в объеме 34 часа в год.

Учебный курс "Предпрофильная подготовка" изучается в объеме 34 часов через реализацию двух обязательных разделов: "Информационная работа" и "Профессиональная ориентация".

В компоненте образовательного учреждения основного общего образования часы используются на:

- учебный предмет «История Волгоградской земли от древнейших времен до современности» в 9а класс (34 часа в год), для организации изучения учащимися содержания образования краеведческой направленности, проведения практических работ по темам учебного курса «История», с использованием краеведческого материала;

- спец курс «Ты и профессия» в 8а классе (34 часа в год);

- учебный предмет «Информатика в задачах» в 7аб (по 34 часа в год) данные предметы направлены на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности;

- практикум по русскому языку в 7аб,8аб классах (по 34 часа в год),

- практикум по иностранному языку (английский язык) в 7аб, 8а классах (по 34 часа в год);

- практикум по обществознанию в 9а классах (34 часа в год);

- практикум по физике в 7аб классах (по 34 часа в год);

- практикум по химии в 8аб классе (по 34 часа в год);

- индивидуально – групповые занятия по русскому языку в 8аб классах по 34 часа в год и в 9а классе 17 часов в год. Целью данных занятий является формирования грамотности обучающихся. Данные часы позволяют осуществить дифференцированное обучение, индивидуальный подход к учащимся.

- индивидуально – групповые занятия по математике в 7а,7б,8а,8б классах по 34 часа в год и в 9а классе 17 часов в год, которые направлены на формирование у обучающихся математических представлений, умений и навыков, которые обеспечат успешное овладение математикой.

Третий уровень обучения

Среднее общее образование - завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить освоение учащимися общеобразовательных программ среднего общего образования, развитие устойчивых познавательных интересов и творческих способностей учащихся, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности.

На третьем уровне среднего общего образования образовательный процесс ориентирован на индивидуализацию обучения и социализацию учащихся.

Учебный план ориентирован на 2-годичный срок освоения государственных образовательных программ среднего общего образования. Продолжительность учебного года – 34 учебные недели без учета государственной (итоговой) аттестации. Продолжительность учебной недели в 10 - 11 классах – 6 дней. Продолжительность урока – 40 минут.

Учебный предмет «Обществознание» изучается в 10 - 11 классах. Интегрированный учебный курс «Обществознание» на ступени среднего общего образования на базовом уровне включает разделы «Экономика» и «Право», которые преподаются в составе данного предмета.

В целях сохранения единого образовательного пространства на территории Волгоградской области в рамках учебного предмета «Химия» в 10 классе изучается «Органическая химия», в 11 классе – «Общая и неорганическая химия».

Согласно федеральному компоненту государственного стандарта общего образования учебный предмет "Технология" в 10а,11а классах изучается в объеме 34 часа в год за счет часов Компонента образовательного учреждения на базе МОУ МУК Центрального района г. Волгограда.

Компонент образовательного учреждения обеспечивает реализацию основной образовательной программы образовательного учреждения, индивидуальных образовательных запросов и потребностей обучающихся через:

- элективный курсы по выбору:

«Комплексный анализ текста» в 10а классе 34 часа в год;

«Грамматика английского языка в формулах и схемах» в 11а классе 17 часов в год;

«Решение практических задач по курсу обществознания» в 11а классе 34 часа в год;

«Основы налоговой грамотности» в 10 а классе 17 часов в год;

- практикумы:

по русскому языку в 10а,11а классах по 34 часа в год ;

по алгебре и началу анализа в 11а классе 34 часа в год;

по информатике и ИКТ в 10а, 11а классах по 34 часа в год;

по географии в 11а классе 34 часа в год;

по химии в 10а классе 34 часа в год.

-проектную деятельность:

по математике в 10а классе 34 часа в год;

по биологии в 11а классе 34 часа в год.

- исследовательскую деятельность:

по английскому языку в 11а классе 34 часа в год;

по истории России в 10а классе 17 часов в год,

по обществознанию в 11а классе 17 часов в год;

по физике в 10а классе 34 часа в год;

по биологии в 10а классе 34 часа в год.

Учебный предмет «Технология» передан согласно договору в МОУ МУК Центрального района Волгограда:

8а,б классы (мальчики) – 34 часа в год из инвариантной части учебного плана;

9а класс – из инвариантной части учебного плана на изучение учебных предметов «Предпрофильная подготовка» по 34 часа в год и «Технология» 34 часа в год;

10а, 11а классы – по 34 часов в год из инвариантной части на изучение учебного предмета «Технология» и по 102 часа в год из компонента образовательного учреждения.

Осуществляется деление классов при проведении занятий по иностранному языку (2 - 11 классы), технологии (5 - 8 классы), информатике и информационно – коммуникационным технологиям (8 – 11 классы).

Изучение учебных предметов федерального компонента организуется по программам, рекомендованным Министерством образования и науки РФ, с использованием учебных пособий, входящих в федеральный перечень учебников на текущий учебный год.

Учебный план образовательного учреждения МОУ СОШ № 83 реализуется педагогическими кадрами соответствующей квалификации, обеспечен соответствующей материально-технической базой МОУ.

82

1-4 классов МОУ СОШ №83 на 2014 – 2015 учебный год

Образовательные области	Учебный предмет	Классы/ Количество часов в год								Всего часов в год
		1а	1б	2а	2б	3а	3б	4а	4б	
		УМК «Гармония»								
	ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ									
Филология	Русский язык	165	165	170	170	170	170	170	170	1350
	Литературное чтение	132	132	136	136	136	136	102	102	1012
	Иностранный язык (английский)	-	-	68/68	68/68	68	68	68	68/68	612
Математика	Математика	132	132	136	136	136	136	136	136	1080
Естествознание	Окружающий мир	66	66	68	68	68	68	68	68	540
Искусство	Музыка	33	33	34	34	34	34	34	34	270
	ИЗО	33	33	34	34	34	34	34	34	270
Технология	Технология	33	33	34	34	34	34	34	34	270
Физическая культура	Физическая культура	99	99	102	102	102	102	102	102	810
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики							17/17	17/17	68
Обязательный объём учебной нагрузки		693 (21)	693 (21)	782 (23)	782 (23)	782 (23)	782 (23)	765 (22,5)	765 (22,5)	6044/6282
КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ										
Информатика	Дополнительный учебный предмет «Занимательная информатика»	-	-	-	-	-	-	17	17	34
Максимальный объём учебной нагрузки		693	693	782	782	782	782	782	782	6078
Максимальный объём учебной нагрузки (часы в неделю)		21	21	23	23	23	23	23	23	
Общий объём учебной нагрузки										6314

**основного общего образования согласно ФГОС
на 2014 - 2015 учебный год**

Образовательные области	Учебные предметы	Классы/ Количество часов в неделю				Всего часов в год
		5а	5б	6а	6б	
ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ						
Филология	Русский язык	204	204	204	204	816
	Литература	102	102	102	102	408
	Иностранный язык (английский)	102/102	102/102	102/102	102/102	816
Математика и информатика	Математика	204	204	170	170	748
Общественно-научные предметы	История	68	68	68	68	272
	Обществознание	34	34	34	34	136
	География	34	34	34	34	136
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно- нравственной культуры народов России	17/17	17/17	-	-	68
Естественно-научные предметы	Биология	34	34	34	34	136
Искусство	Музыка	34	34	34	34	136
	Изобразительное искусство	34	34	34	34	136
Технология	Технология	68/68	68/68	68/68	68/68	544
Физическая культура	Физическая культура	102	102	102	102	408
Обязательный объём нагрузки (за год)		1037	1037	986	986	4046/4760
		(30,5)	(30,5)	(29)	(29)	
КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ						
Учебный курс «Компьютер для начинающих»		34				34
Учебный курс «Юный пользователь»				34	34	68
Учебный курс «Практикум по географии»				34	34	68
Учебный курс «Краеведение»				34	34	68
Проектная деятельность		34	34	34	34	136
Максимальный объём учебной нагрузки (часы в неделю)		32	32	33	33	5134
Предельно допустимая годовая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		1088	1088	1122	1122	4420

Учебный план МОУ СОШ №13 на 2014 – 2015 учебный год

	Классы / Количество часов в год					Всего часов в год
	7а	7б	8а	8б	9а	
ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ						
Русский язык	136	136	102	102	68	544
Литература	68	68	68	68	102	374
Иностранный язык (английский)	102/102	102/102	102/0	102/0	102/102	816
Алгебра	120	120	102	102	102	546
Геометрия	50	50	68	68	68	304
Информатика и информационно – коммуникационные технологии	-	-	34/34	34/34	68/68	272
История	68	68	68	68	-	272
История России	-	-	-	-	34	34
Всеобщая история	-	-	-	-	34	34
Обществознание	34	34	34	34	34	170
География	68	68	68	68	68	340
Физика	68	68	68	68	68	340
Химия	-	-	68	68	68	204
Биология	68	68	68	68	68	340
Музыка	34	34	17	17	17	119
Изобразительное искусство	34	34	17	17	17	119
Технология	68/68	68/68	34/34	34/34	34	442
Предпрофильная подготовка (информационная работа, профильная ориентация)	-	-	-	-	34	34
Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	34	34	-	68
Физическая культура	102	102	102	102	102	510
Обязательный объем учебной нагрузки	1020(30)	1020(30)	1054(31)	1054(31)	1088 (32)	5236/5882
КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ						
Дополнительный учебный предмет «Предпрофильная подготовка»	-	-	-	-	34	34
Спецкурс «Человек и профессия»	-	-	34	34	-	68
Дополнительный учебный предмет «История Волгоградской земли от древнейших времен до современности»	-	-	-	-	34	34
Дополнительный учебный предмет «Информатика в задачах»	34	34	-	-	-	68
Практикум по русскому языку	34	34	-	-	-	68
Практикум по иностранному языку (английский)	34	34	34	34	-	136
Практикум по обществознанию	-	-	-	-	34	34
Практикум по физике	34	34	-	-	-	68
Практикум по химии	-	-	34	34	-	68
Индивидуальные и групповые занятия по русскому языку	-	-	34	34	17	85
Индивидуальные и групповые занятия по математике	34	34	34	34	17	153
Компонент образовательного учреждения						816
Максимальный объем учебной нагрузки (часы в неделю)	35	35	36	36	36	
Общий объем учебной нагрузки	1190	1190	1224	1224	1224	6052/6698

	Классы / Количество часов в год		Всего часов в год
	10а	11а	
ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ			
Русский язык	34	34	68
Литература	102	102	204
Иностранный язык (английский)	102/102	102/102	408
Алгебра и начала анализа	85	85	170
Геометрия	51	51	102
Информатика и ИКТ	34/34	34/34	136
История России	34	34	68
Всеобщая история	34	34	68
Обществознание	68	68	136
География	34	34	68
Физика	68	68	136
Химия	34	34	68
Биология	34	34	68
Технология	34	34	68
Основы безопасности жизнедеятельности	34	34	68
Физическая культура	102	102	204
Обязательный объем учебной нагрузки	884(26)	884 (26)	1768/2040
КОМПОНЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ			
Элективные курсы «Профессиональная подготовка»	102	102	204
Элективный курс «Комплексный анализ текста»	34	-	34
Элективный курс «Грамматика английского языка в формулах и схемах»	-	17	17
Элективный курс «Решение практических задач по курсу обществознания»	-	34	34
Элективный курс «Основы налоговой грамотности»	17	-	17
Практикум по русскому языку	34	34	68
Практикум по алгебре и начала анализа	-	34	34
Практикум по информатике и ИКТ	34/34	34/34	136
Практикум по географии	-	34	34
Практикум по химии	34	-	34
Проектная деятельность по математике	34	-	34
Проектная деятельность по биологии	-	34	34
Исследовательская деятельность по английскому языку	-	34	34
Исследовательская деятельность по истории России	17	-	17
Исследовательская деятельность по обществознанию	-	17	17
Исследовательская деятельность по физике	34	-	34
Исследовательская деятельность по биологии	34	-	34
Компонент образовательного учреждения	374	374	748/816
Максимальный объем учебной нагрузки (часы в неделю)	(37)	(37)	
Общий объем учебной нагрузки	1258	1258	2516/2856

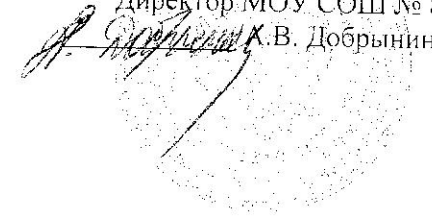
91

*средняя общеобразовательная школа №83
Центрального района Волгограда*

Утвержден
на педагогическом совете
МОУ СОШ № 83
Центрального района
Волгограда
Протокол № 1 от 26.08.2014 г.

Введен в действие приказом
директора МОУ СОШ №83
от 29.08.2014г. № 204

Директор МОУ СОШ № 83
К.В. Добрынина/



**Учебно – методическое обеспечение
образовательного процесса
на 2014 – 2015 учебный год**

Начальное образование

**начального общего образования
на 2013-2014 учебный год**

Предмет	Название учебной программы	Наличие учебно-методического обеспечения программы Учебники
Русский язык	Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык: программа 1-4 классы. / Соловейчик М.С. и др. – Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013	Соловейчик М.С. и др. Учебник по обучению грамоте: Букварь. Ч. 1,2. 1 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Соловейчик М.С и др. Русский язык. К тайнам нашего языка. 1 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Соловейчик М.С и др. Русский язык. К тайнам нашего языка. 2 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Соловейчик М.С и др. Русский язык. К тайнам нашего языка. 3 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Соловейчик М.С и др. Русский язык. К тайнам нашего языка. 4 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2014
Литературное чтение	Программы общеобразовательных учреждений. Литературное чтение: программа 1-4 классы./ Кубасова О.В– Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013	Кубасова О.В. Литературное чтение. Любимые страницы. 1 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Кубасова О.В. Литературное чтение. Ч.1,2,3. 2 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Кубасова О.В. Литературное чтение. Ч.1,2,3,4 3 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Кубасова О.В. Литературное чтение. Ч.1,2,3,4 4 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2014
Иностранный язык (английский)	Программы общеобразовательных учреждений. Предметная линия учебников «Английский в фокусе» 2-4 классы. М: Просвещение, 2014г.	Биболетова М.З. и др. Английский язык. 2 класс. Обнинск: Титул, 2013 Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. Английский в

	<p>Учебники для учащихся 1-4 классов общеобразовательных учреждений / М. З. Виолетовой, Н. П. Денисенко Обнинск: Титул, 2012 г.</p>	<p>Виолетова М.З. и др. Английский язык. 3 класс. Обширек: Титул. 2013 Н.И. Быкова, М.Д. Поспелова. Английский в фокусе» 4 класс. М.: Просвещение, 2014г.</p>
Математика	<p>Программы общеобразовательных учреждений. Математика: программа 1-4 классы./ Истомина Н.Б.- Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Л.Г. Петерсон. Математика. Рабочие программы. Предметная линия учебников «Перспектива» 1-4 классы. Пособие для учителей общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2011г.</p>	<p>Истомина Н.Б. Математика. 1класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2014 Петерсон Л.Г. и др, Математика «Учусь учиться.» Ч.1,2, 3 . 2 класс М: Ювента, 2013 Петерсон Л.Г. и др, Математика «Учусь учиться.» Ч.1,2, 3 . 3 класс М: Ювента, 2013 Истомина Н.Б. Математика. 4 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2014</p>
Окружающий мир	<p>Программы общеобразовательных учреждений. Окружающий мир: программа 1-4 классы / Поглазова О.Т. - Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013</p>	<p>Поглазова О.Т. Окружающий мир. Ч.1.2. 1 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2012 Поглазова О.Т. Окружающий мир. Ч.1.2. 2 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2012 Поглазова О.Т. Окружающий мир. Ч.1.2. 3 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2012 Поглазова О.Т. Окружающий мир. Ч.1.2. 4 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2014</p>
ОРКСЭ	<p>Программы общеобразовательных учреждений. Данилюк А.Я. Основы религиозных культур и светской этики 4 – 5 классы – М.: Просвещение, 2012. Программа курса: к учебнику М.Т. Студиникина « Основы светской этики». 4 класс/ автор составитель М.Т. Студиникин – М: ООО «Русское слово – учебник»,2011г. Программа курса: к учебнику М.Т. Студиникина « Основы светской этики». 5 класс/ автор составитель М.Т. Студиникин – М: ООО «Русское слово – учебник»,2012г.</p>	<p>Кураев А.В. Основы духовно – нравственной культуры народов России. Основы православной культуры . 4-5 классы – М.:Просвещение, 2012. М.Т. Студиникин «Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики». 4 класс. М: ООО «Русское слово – учебник», 2012г. М.Т. Студиникин «Основы религиозных культур и светской этики. Основы светской этики». 4 класс. М: ООО «Русское слово – учебник», 2012г.</p>

Искусство	<p>Учреждения авторы: С. П. Ломов, С.Б. Игнатьев, П.В. Долгоаршинный / В.С. Кузин, 6-е изд. М: Дрофа, 2012</p>	<p>Кузин В.С. Кубышкина Э.И. Изобразительное искусство. 2 класс. М.: Дрофа, 2012 Кузин В.С. Кубышкина Э.И. Изобразительное искусство. 3 класс. М.: Дрофа, 2013 Кузин В.С. и др. Изобразительное искусство. 4 класс. М.: Дрофа, 2014</p>
Музыка	<p>Музыка. Рабочие программы общеобразовательных учреждений. Авторы: Е.Д. Критская, Г.П. Сергеева, Шмагина Т.С М.: Просвещение, 2011.</p>	<p>Критская Е.Д., Сергеева Г.П. Шмагина Т.С. Музыка. 1 класс, Просвещение, 2013 Критская Е.Д. и др. Музыка. 2 класс. М.: Просвещение, 2013 Критская Е.Д. и др. Музыка. 3 класс. М.: Просвещение, 2013 Критская Е.Д. и др. Музыка. 4 класс. М.: Просвещение, 2014</p>
Технология	<p>Программы общеобразовательных учреждений. Технология: программа 1-4 классы./ Коньшева Н.М. - Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013</p>	<p>Коньшева Н.М. Технология. Умелые руки. 1 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2012 Коньшева Н.М. Технология. Чудесная мастерская. 2 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2012 Коньшева Н.М. Технология. Наш рукотворный мир. 3 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2013 Коньшева Н.М. Технология. Секреты мастеров. 4 класс. Смоленск: Ассоциация XXI век, 2014</p>
Физическая культура	<p>Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы образовательных учреждений. 1-4 классы. М.: Просвещение, 2011г. Составитель: Лях В.И., Зданевич А.А.</p>	<p>Лях В.И. Физическая культура. 1-4 кл. М.: Просвещение, 2012</p>

24

Основное общее
и среднее общее образование

1	2 учебной программы	3 учебники
Русский язык	<p>Программа по русскому языку 5-9 классов. М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.И.Шанский, М.: Просвещение, 2012 г.</p> <p>Программа общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9 классы. М.Т.Баранов, Т.А.Ладыженская и др., М.: Просвещение, 2010 г.</p> <p>Программа курса «Русский язык» для 10-11 классов общеобразовательных учреждений: автор Н.Г. Гольцова М.: «Русское слово» 2010 г.</p>	<p>Ладыженская Т.А., М.Т.Баранов, Тростенцова Л.А. Русский язык. 5 класс в 2-х частях. М.: Просвещение, 2013</p> <p>Баранов М.Т. Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. Русский язык. 6 класс в 2-х частях. М.: Просвещение, 2014</p> <p>Баранов М.Т. и др. Русский язык. 7 класс. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. 8 класс. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д. и др. Русский язык. 9 класс. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Гольцова Н.Г. и др. Русский язык (базовый уровень). 10-11 класс. М: Русское слово, 2011</p>
Литература	<p>Программа основного общего образования. Литература. Под редакцией Коровиной В.Я. М: Просвещение, 2013г.</p> <p>Программа общеобразовательных учреждений. «Литература» для 5 – 9 классов, под редакцией В.Я. Коровиной. М.: Просвещение, 2010.</p> <p>Программа образовательных учреждений по литературе 5-11 классов под редакцией Лебедева Ю.В. (базовый уровень). М.: Просвещение, 2011</p> <p>Программа по литературе 10-11 классов под редакцией Журавлева В.П. (базовый уровень). М.: Просвещение, 2011</p>	<p>Коровина В.Я. и др. Литература. Ч. 1,2. 5 класс. М.: Просвещение, 2013</p> <p>Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлев В.П./ под редакцией Коровиной В.Я. Литература. Ч. 1,2. 6 класс. М.: Просвещение, 2014</p> <p>Коровина В.Я. и др. Литература. Ч. 1,2. 7 класс. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Коровина В.Я. и др. Литература. 8 класс. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Коровина В.Я. и др. Литература. Учебник. Ч.1,2. 9 класс. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Лебедев Ю.В. Литература (базовый уровень). Ч.1,2. 10 класс. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Смирнова Л.А., Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А./ Под ред. Журавлева В.П. Литература (базовый уровень). 11 класс. М.: Просвещение, 2011</p>

«Английский в фокусе» 5-9 классы. М:

Просвещение, 2014г.

Программа курса английского языка к УМК
Английский с удовольствием «Enjoy English»

для учащихся 5-9 классов

общеобразовательных учреждений / М. З.

Биболетовой, Н. П. Денисенко.

Обнинск: Титул, 2013 г.

Программа курса английского языка к УМК
Английский с удовольствием «Enjoy English»

для учащихся 2-11 классов

общеобразовательных учреждений / М. З.

Биболетовой, Н. Н. Трубанёвой.

Обнинск: Титул, 2010 г.

Ю.Р. Ваулина, О.Е. Подоляко «Английский в фокусе» 5

класс. М: Просвещение, 2014г.

Ю.Е. Ваулина, О.Е. Подоляко «Английский в фокусе» 6
класс. М: Просвещение, 2014г.

Биболетова М.З. и др. Английский язык. «Enjoy English»
7 класс. Обнинск.: Титул, 2011

Биболетова М.З. и др. Английский язык. «Enjoy English»
8 класс. Обнинск: Титул, 2011

Биболетова М.З. и др. Английский язык. «Enjoy English»
9 класс. Обнинск: Титул, 2011

Биболетова М.З. и др. Английский язык. «Enjoy English»
10 класс. Обнинск: Титул, 2011

Биболетова М.З. и др. Английский язык. «Enjoy English»
11 класс. Обнинск: Титул, 2011

<p>Математика Алгебра Алгебра и начала анализа Геометрия</p>	<p>предметам. Математика 5 -9 классы. М.: Просвещение, 2010 Программы общеобразовательных учреждений. Математика 5-6 классы М.: Просвещение, 2012 Составитель: Бурмистрова Т.А. Составитель: Бурмистрова Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы М.: Просвещение, 2011 Составитель: Бурмистрова Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала математического анализа 10 -11 классы М.: Просвещение, 2010 Составитель: Бурмистрова Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7 - 9 классы М.: Просвещение, 2010 Составитель: Бурмистрова Т.А. Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы М.: Просвещение, 2010 Составитель: Бурмистрова Т.А.</p>	<p>2011 Виленкин П.Я. и др. Математика. 6 класс. М.: Мнемозина, 2014 Макарычев Ю.Н. и др. Алгебра. 7 класс. М.: Просвещение, 2011 Макарычев Ю.Н. и др. Алгебра 8 класс. М.: Просвещение, 2011 Макарычев Ю.Н. и др. Алгебра 9 класс. М.: Просвещение, 2011 Колмогоров А.Н. и др. Алгебра и начала математического анализа (базовый уровень). 10 -11 классы. М.: Просвещение, 2011 Атанасян Л.С. и др. Геометрия. 7-9 классы. М.: Просвещение, 2011 Атанасян Л.С. и др. Геометрия (базовый и профильный уровни). 10-11 классы. М.: Просвещение, 2011</p>
<p>Информатика и ИКТ</p>	<p>Примерная учебная программа по Информатике и ИКТ для 8-9 классов/ авт. составитель: Босова Л.Л. Босова А.Ю. М: Бином, 2012 Программа по информатике и ИКТ 5-11 класс/авт. составитель Макарова Н.В., Издательство Питер, 2010</p>	<p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. 8 класс М.: БИНОМ, 2012 Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. Ч.1,2, 9 класс М.: БИНОМ, 2012 Макарова Н.В. и др. Информатика и ИКТ. 10 класс. (базовый уровень) Питер Пресс, 2011 Макарова Н.В. и др. Информатика и ИКТ. 11 класс. (базовый уровень) Питер Пресс, 2011</p>

<p>История России Всеобщая история</p>	<p>образовательный стандарт основного общего образования. Примерная программа по учебным предметам. История 5 - 9 классы: 2 издание. М.: «Просвещение», 2013 г. (стандарт второго поколения)</p> <p>Всеобщая история. Рабочие программы к предметной линии учебников. А.А. Вигасина, - А.О. Сорока,- Цюпа 5-9 классов пособие для учителей общеобразовательных учреждений. М.: «Просвещение», 2013 г.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. А.А.Данилов, Л.Г.Косулина. История. 6-9 классы. – М.: «Просвещение», 2011 г.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений: История России 10-11 кл. Издательство «Просвещение» 2011 год.</p> <p>История России с Древнейших времен до конца 19 века. 10 класс (базовый уровень) авторы: Н.С.Борисов, А.А. Левандовский. М.: «Просвещение», 2011 г.</p> <p>История России. 20- начало 21 века. 11 класс, (базовый уровень) авторы: А.А. Левандовский, Ю.А. Щетинов М.: «Просвещение», 2011 г.</p>	<p>История Древнего мира. 5 класс. М.: Просвещение, 2013</p> <p>Майков А.П. История. Введение в историю. 5 класс. М.: Винтапа-Граф, 2013</p> <p>Агибалова Е.В. и др. История средних веков 6 класс. М.: Просвещение, 2014</p> <p>Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России. 6 класс. М.: Просвещение, 2014</p> <p>Юдовская А.Я. и др. Всеобщая история. История нового времени. 7 класс. М.: Просвещение, 2010</p> <p>Данилов А.А. и др. История России. 7 класс. М.: Просвещение, 2012</p> <p>Юдовская А.Я. и др. Всеобщая история. История нового времени. 8 класс. М.: Просвещение, 2010</p> <p>Данилов А.А. и др. История России. 8 класс. М.: Просвещение, 2012</p> <p>Сорока – Цюпа О.С. Всеобщая история. Новейшая история. 9 класс. М.: Просвещение, 2010</p> <p>Данилов А.А. и др. История России. 9 класс. М.: Просвещение, 2012</p> <p>Борисов Н.С. История России (базовый уровень). 10 кл. Просвещение 1 часть</p> <p>Левандовский А.А. История России (базовый уровень). 10 кл. Просвещение 2 часть</p> <p>Уколова В.И., Ревякин А.В. под редакцией Чубарьяна А.О. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и профильный уровни). 10 кл. Просвещение</p> <p>Левандовский А.А., Щетинов Ю.А., Мироненко С.В. История России (базовый уровень). 11 кл. Просвещение, 2012</p> <p>Улуян А.А., Сергеев Е.Ю. под ред. Чубарьяна А.О. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и профильный уровни). 11 кл. Просвещение, 2012</p>
---	---	--

	<p>образовательный стандарт основного общего образования. Примерная программа по учебным предметам. Обществознание. 5 - 9 классы: М.: Просвещение», 2013 г. (стандарт второго поколения)</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений 6-11 классы.</p> <p>Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др. Обществознание, 6-9 классы. – М.:Просвещение, 2011г.</p> <p>Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др. Обществознание, 10-11 классы. – М.:Просвещение, 2011г.</p>	<p>Обществознание. 5 класс. М.: Просвещение, 2013</p> <p>Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 6 класс. М.: Просвещение, 2014</p> <p>Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 7 класс. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание. 8классы. М.: Просвещение, 2010</p> <p>Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание. 9 классы. М.: Просвещение, 2011</p> <p>Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание (базовый уровень). 10класс. М.: Просвещение, 2010</p> <p>Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Матвеев А.И. под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень). 11 кл. Просвещение, 2011</p>
<p>География</p>	<p>Программа курса "География". 5-9 классы Домогацких Е.М., М.: «Русское слово», 2013.(ФГОС. Инновационная школа)</p> <p>Примерные программы по учебным предметам География 6-11 классы – М.: Дрофа,2010г.</p> <p>Примерная программа основного общего образования по географии. 6-9 класс. Дронов В.П., и др. М.: Дрофа,2010г.</p> <p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по географии. 10-11 классы, Базовый уровень/ В.И. Сиротин, И.И. Душина, Е.М. Домогацких – М.: Просвещение, 2010.</p>	<p>Домогацких, Э.Л., Введенского, А.А. Плешакова. «Введение в географию» для 5 класса общеобразовательных учреждений авторов Е.М.— М.: «Русское слово- учебник», 2013.</p> <p>Домогацких, Э.Л., Алексеевский Н.И. «География» 6 класс— М.: «Русское слово - учебник», 2014.</p> <p>Душина И.В., Коринская В.А., Щенев В.А. География. 7 класс. М.: Дрофа, 2012</p> <p>Дронов В.П., Лобжанидзе А.А, Ром В.Я.. География России. Природа. Население. Хозяйство. 8 класс. М.:Дрофа, 2012</p> <p>Дронов В.П., Барина И.И., Ром В.Я. География России. Хозяйство. 9 кл. М.: Дрофа 2012</p> <p>Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира 10 класс. М.: Дрофа, 2012</p>

AP

	<p>Примерные программы по учебным предметам. Химия 8-9 классы. М: Просвещение, 2010</p> <p>Программа основного общего образования по химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений. авторы: Новошинский И.И., Новошинская Н.С. М: Русское слово, 2010</p> <p>Программа среднего общего образования по химии общеобразовательных учреждений (базовый уровень), авторы: Новошинский И.И., Новошинская Н.С. М: Русское слово, 2010</p>	<p>Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия. 8 класс. М: Русское слово, 2012</p> <p>Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия. 9 класс. М: Русское слово, 2012</p> <p>Новошинский И.И. Новошинская Н.С. Химия (базовый уровень). 10 класс. Русское слово, 2012</p> <p>Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия (базовый уровень). 11 класс. Русское слово, 2012</p>
Биология	<p>Программы по учебным предметам. Линия учебников «Вектор» Биология. 5-9 классы. Биология. Введение в биологию. 5 класс. - М.: Русское слово, 2013г.(стандарты второго поколения).</p> <p>Программа курса «Биология». 5-9 классы. Линия «Ракурс»/ авт. составитель Н.И. Ромапова.-2-е изд. - М.:ООО Русское слово, 2013г.(ФГОС, Инновационная школа).</p> <p>Примерные программы по учебным предметам. Биология. 6-9 классы. М.: Просвещение, 2010г.(стандарты второго поколения).</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Биология 6-9 классы./ авт. сост. В.В. Пасечник, М.: Дрофа 2010</p> <p>Примерные программы по учебным предметам. Биология. 10-11 классы М: Просвещение 2010</p> <p>Программы общеобразовательных</p>	<p>Введенский Э.Л., Плешаков А.А. Биология. Введение в биологию. 5 класс. М.: Русское слово, 2013</p> <p>Исаева Т.А., Романова Н.И. Биология. 6 класс. М.: Русское слово, 2014 (линия «Ракурс»)</p> <p>Латюшин В.В., Шапкин В.А. Биология. Животные. 7 класс. М.: Дрофа, 2011</p> <p>Колесов Д.В., Маш Р.Д. и др. Биология. Человек. 8 класс. М.: Дрофа, 2011</p> <p>Каменский А.А., Криксунов Е.А. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 класс. М.: Дрофа, 2011</p> <p>Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б. и др. Общая биология (базовый уровень). 10-11 классы. М.: Дрофа, 2011</p>

	<p>Учреждениям биологии 10-11 классов (базовый уровень) авторы: Г.М. Дымшиц, О.В. Саблина М: Просвещение 2010</p>	
Физика	<p>Примерные программы по учебным предметам. Физика 7-9 классы. М: просвещение 2010</p> <p>Программа основного общего образования по физике 7-9 классы. Под редакцией Н.С. Пурьшевой, Н.Е. Важеевской. М: просвещение 2011</p> <p>Примерные программы по учебным предметам. Физика 10-11 классы. М: просвещение 2010</p> <p>Программы среднего общего образования общеобразовательных учреждений. Физика 10-11 классы. (базовый уровень). Авторы: НС. Пурьшева, Н.Е. Важеевская. М: Просвещение 2011</p>	<p>Пурьшева Н.С., Важеевская. Н.Е. Физика. 7 класс. М.: Дрофа, 2012</p> <p>Пурьшева Н.С., Важеевская. Н.Е. Физика. 8 класс. М.: Дрофа, 2012</p> <p>Пурьшева Н.С., Важеевская. Н.Е. и Чаругин В.М. Физика. 9 класс. М.: Дрофа, 2012</p> <p>Пурьшева Н.С., Важеевская Н.Е. и др. Физика. 10 кл. Дрофа, 2012</p> <p>Пурьшева Н.С., Важеевская Н.Е. и др. Физика. 11 кл. Дрофа, 2012</p>
Изобразительное искусство	<p>Изобразительное искусство. Рабочие программы. Предметная линия учебников под редакцией Б.М. Неменского 5-9 классы. М: Просвещение, 2014г.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 классы. Авт. составители: Неменский Б. М., Горяева Н. А., Неменская Л. А. и др. / Под ред. Неменского Б.М. , М: Просвещение 2012</p>	<p>Горяева Н.А., Островская О.В./ под редакцией Б.М. Неменского. Изобразительное искусство. 5 класс. М.: Просвещение, 2013</p> <p>Неменская Л.А./ Б.М. Неменского. Изобразительное искусство. 6 класс. М.: Просвещение. 2014</p> <p>Питерских А.С. и др. Изобразительное искусство. 7-8 классы. М.: Просвещения, 2012</p>

57

	<p>Программы для общеобразовательных учреждений. Музыка. 5-8 кл./В.В. Алеев, Т.И. Науменко, Т.Н. Кичак., 8-е издание М.: Дрофа, 2010.</p>	<p>Искусство. Музыка. 5 класс. М.: Дрофа, 2013 Науменко Т.И. Алеев В.В. Искусство. Музыка. 6 класс. М.: Дрофа, 2014 Науменко Т.И. и др. Музыка. 7 класс. М.: Дрофа, 2012 Науменко Т.И. и др. Музыка. 8 класс. М.: Дрофа, 2012</p>
Физическая культура	<p>Рабочие программы по физической культуре. Предметная линия учебников М. Я. Виленского, В. И. Ляха. 5-9 классы. Составитель: Лях В.И., М.: Просвещение, 2013г.</p> <p>Комплексная программа физического воспитания учащихся. Программы образовательных учреждений. 1-11 классы. М.: Просвещение, 2012г. Составитель: Лях В.И., Зданевич А.А.</p>	<p>Виленский М.Я. и др. Физическая культура. 5 – 7 кл., М.: Просвещение, 2013 Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура. 8 - 9 кл. М.: Просвещение, 2011 Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень). 10 - 11 кл. М.: Просвещение, 2011</p>
Основы безопасности жизнедеятельности	<p>Программы общеобразовательных учреждений. Основы безопасности жизнедеятельности Составитель: Смирнов А.Т. и др. М.: Просвещение, 2011.</p>	<p>Смирнов А.Т. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. М.: Просвещение, 2011 Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый и профильный уровни). 10 кл. М.: Просвещение, 2011 Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности (базовый и профильный уровни). 11 кл. М.: Просвещение 2011</p>
Технология	<p>Программа в предметной линии учебников "Технология" для 5-8 классов, авторы: А.Т. Тищенко, Н.В. Сеница, В.Д. Симоненко/ под руководством профессора В.Д. Симоненко, Издательский центр "Вентана-Граф", 2012 г.</p> <p>Программа по учебному предмету «Технология» для 5-8 классов общеобразовательных учреждений подготовлена в соответствии с федеральным</p>	<p>Сеница В.Н., Симоненко В.Д. «Технология. Технология ведения дома», 5 класс. Изд. Вентана - Граф, 2013. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. «Технология. Индустриальные технологии.» 5 класс. Изд.: Вентана - Граф, 2013. Сеница В.Н., Симоненко В.Д. «Технология. Технология ведения дома», 6 класс. Изд. Вентана - Граф, 2014. Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. «Технология. Индустриальные технологии» 6 класс,</p>

государственным стандартом основного общего образования второго поколения и требованиями к уровню подготовки учащихся общеобразовательных учреждений. Самородский, П.В. Сеница, В.Д. Симоненко – М. «Вентана - Граф», 2012.

М :Вентана - Граф, 2014

Самородский П.С.,Симоненко В.Д. Технология.

Технический труд. 7 класс. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2011

Синицына Н.В. и др. , под редакцией Симоненко В.Д.

Технология. Обслуживающий труд. 7 класс. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2011

Гончаров Б.А. и др. ,под редакцией Симоненко В.Д.

Технология. 8 класс. ВЕНТАНА-ГРАФ, 2011

Центрального района
Волжского округа
Протокол № 1 от 26.08.2014 г.

Введен в действие приказом
директора МОУ СОШ №83
от 29.08.2014г. № 204
Директор МОУ СОШ № 83
А.В. Добрынина/

**Программно – методическое обеспечение школьного компонента учебного плана
(элективных курсов, курсов по выбору, факультативных курсов)
МОУ СОШ № 83
на 2014 – 2015 учебный год**

№	Класс	Название курса	Вид курса	Название программы	Наличие учебно–методического обеспечения программы
1.	8аб	«Человек и профессия»	Элективный курс	Программа составлена на основе курса «Человек и профессия» авторов-составителей Бобровской Л.Н., Просихиной О.Ю., Сапрыкиной Е.А., допущена к использованию в учебном процессе экспертным заключением Комитета по образованию Волгоградской области № 103 от 21.09.2006г.	П.С. Лернер, Г.Ф. Михальченко, А.В. Прудило и др. Под редакцией Чистяковой Н.В. Твоя профессиональная карьера, учебник для 8-9 классов общеобразовательных учреждений – М., «Просвещение», 2010.
2.	11а	«Грамматика английского языка в формулах и схемах»	Элективный курс	Рабочая программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта, примерной программы основного общего образования по английскому языку с учетом авторской программы по английскому языку к УМК «Enjoy English» («Английский с удовольствием») для учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений (Обнинск: Титул, 2010)	УМК «Английский с удовольствием» (“Enjoy English”) М.З. Биболетова для 11 класса, Обнинск: Титул, 2010; Пособие «Грамматика английского языка» сборник упражнений, Ю.Б. Галицинский, Н.А. Галицинская.
3.	11а	«Решение практических задач по курсу обществознания»	Элективный курс	Программа составлена на основе Примерной программы среднего	Боголюбов Л.Н.Обществознание.

24

				(полного) общего образования по обществознанию ,программы элективного курса Корнева Т.А. Решение практических задач по курсу обществознания (в рамках подготовки к ГИА) утверждена ВГАПКиПРО от 8.02.2011 г.	10кл.М.Просвещение 2013 г.;Обществознание 11 кл.М:Просвещение ,2013 г.
4.	10а	«Комплексный анализ текста»	Элективный курс	Программа составлена на основе Примерной программы основного общего образования по русскому языку и программы «Комплексный анализ текста» Д. И. Архаровой, Т. А. Долининой, А. П. Чудинова. (М.: Айрис-Пресс,2010 г.)	«Комплексный анализ текста» Д. И. Архарова и др. (М.: Айрис-Пресс,2010 г.)
5.	10а	« Основы налоговой грамотности»	Элективный курс	Программа составлена на основе рекомендаций методического пособия курса Основы налоговой грамотности 8-9 кл.10 кл. Пособие для учителя /Балакина А.П.,Бабленкова И.И.,Дмитракова Н.Д.- М.: Вита – Пресс, 1999 г.,2012 г.Допущено Департаментом общего среднего образования Министерства образования РФ	Учебник «Налоги России»курс «Основы налоговой грамотности» Издательство «Вита – пресс», Москва,2012.
6.	9а	Практикум по обществознанию	Практикум	Программа составлена на основе Примерной программы среднего общего образования по обществознанию ,программы элективного курса Корнева Т.А. Решение практических задач по курсу обществознания (в рамках подготовки к ГИА) утверждена ВГАПКиПРО от 8.02.2011 г.	Боголюбов Л.Н.Обществознание 8 кл.М.Просвещение 2013 г.;Обществознание 9 кл.М:Просвещение ,2013 г.
7.	7аб	Практикум по физике	Практикум	Программа составлена на основе Примерной программы основного общего образования по физике и скорректирована с учетом программы «Физика. 7-9» авторов Н.С. Пурышевой, Н.Е. Важеевской	Пурышева Н.С., Важеевская Н.Е. Физика. 7 класс: учебник.- М.: Дрофа, 2010

8.	8 аб	Практикум по химии	Практикум	Программа составлена на основе примерной программы по химии для основного общего образования, авторская программа И.И.Новошинского, М.: Оникс, 2010	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия. 8 клас.: учебник – М.: Русское слово, 2010
9.	10 а	Практикум по химии	Практикум	Программа составлена на основе Примерной программы среднего общего образования по химии, авторской программы И.И.Новошинского, М.:Оникс, 2010	Новошинский И.И., Новошинская Н.С. Химия. 10 клас.: учебник – М.: Русское слово, 2010
10.	7аб, 10а, 11а	Практикум по русскому языку	Практикум	Программа составлена на основе авторской программы по русскому языку для 5-9 классов/М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М.Шанский.М.: Просвещение,2010. Программа составлена на основе авторской программы по русскому языку для 10-11 классов Н.Г.Гольцовой	Баранов М.Т, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский и др. Русский язык 7 класс. М.:Просвещение,2011 Н.Г. Гольцова. Русский язык. 10-11 классы. М.: Русское слово,2011.
11.	7аб, 8аб	Практикум по иностранному языку (английский)	Практикум	Рабочая программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта, примерной программы основного общего образования по английскому языку с учетом авторской программы по английскому языку к УМК «Enjoy English» («Английский с удовольствием») для учащихся 2-9 классов общеобразовательный учреждений (Обнинск: Титул,2010)	УМК «Английский с удовольствием» (“Enjoy English”) М.З. Биболстова для 7 класса, Обнинск: Титул, 2010; Пособие «Грамматика английского языка» сборник упражнений. Ю.Б. Галицинский, Н.А. Галицинская.
12.	11а	Практикум по алгебре и начала анализа	Практикум	Рабочая программа составлена на основе Примерной программы основного общего образования с учетом требований федерального компонента государственного стандарта, программы общеобразовательных учреждений Алгебра и начала анализа 10-11 классы. Составитель Бурмистрова Т.А.;Просвещение.2010	Алгебра и начала анализа;Учеб.для 10-11 кл. общеобразоват.учреждений/А. Н.Колмогоров;Просвещение 2010; Дидактический материал по алгебре и началам анализа для 11кл./Ивлев С.М.:Просвещение2010

84

					ЕГЭ-2013. Математика. Типовые варианты. Под ред. Семенова А.Л. Математика. Тематические тесты. Подготовка к ЕГЭ-2015
13.	10a 11a	Практикум по информатике и ИКТ	Практикум	Примерная программа среднего (полного) общего образования по информатике и информационным технологиям. Примерная учебная программа по Информатике и ИКТ для 9-11 классов/ авт. составитель Макарова Н.В., Питер Пресс, 2010	Макарова И.В. и др. Информатика и ИКТ. 10 класс. (базовый уровень) Питер Пресс, 2011 Макарова Н.В. и др. Информатика и ИКТ. 11 класс. (базовый уровень) Питер Пресс, 2011
14.	11a	Практикум по географии	Практикум	Примерная программа среднего общего образования по географии. 10-11 классы, Базовый уровень/ В.И. Сиротин, И.И. Душина, Е.М. Домогацких – М.: Просвещение, 2011. Программы для общеобразовательных учреждений. География 6-11 классы – М.: Дрофа, 20010г.	Максаковский В.П. Экономическая и социальная география мира 10 класс. М.: М.: Просвещение, 2012
15.	8аб	Русский язык	Индивидуально - групповые занятия	Программа составлена на основе авторской программы по русскому языку для 5-9 классов/ М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Н.М. Шанский. М.: Просвещение, 2010.	М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, Л.А. Тростенцова и др. Русский язык 6 класс. М.: Просвещение, 2011. М.Т. Баранов, Т.А. Ладыженская, С.И. Львов и др. Русский язык 8 класс. М.: Просвещение, 2011
16.	9a	Русский язык	Индивидуально-групповые занятия по русскому языку	Программа индивидуальных и групповых занятий составлена с учётом и на основе федерального Государственного стандарта, примерной программы основного общего	Обучение русскому языку в 9 классе: Методические рекомендации к учебнику для 9 класса общеобразовательных учреждений / Тростенцова

			<p>образования по русскому языку, авторской программы по русскому языку для 5-9 классов общеобразовательных учреждений (авторы-составители: М.Т. Баранов, Т.А.Ладыженская, Н.М. Шанский) и новых учебников по русскому языку для 8 и 9 классов (авторы: Л.А. Тростенцова, Т.А. Ладыженская, А.Д. Дейкина, О.М. Александрова). Программа рассчитана на 34 часа (1 час в неделю).</p> <p>Примерные программы по учебным предметам. Русский язык. 5-9 классы: проект – М.: Просвещение, 2010.</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Русский язык. 5-9 классы / Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. – М.: Просвещение, 2009</p>	<p>Л.А. Ладыженская Т.А., Шеховцова И.А. – М.: Просвещение, 2011. Тростенцова Л.А., Ладыженская Т.А., Дейкина А.Д., Александрова О.М. Русский язык. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2012. Богдашов Г.А. Сборник диктантов по русскому языку. 5–9 классы: пособие для учителей общеобразовательных учреждений. – М.: Просвещение, 2010. Контрольно-измерительные материалы. Русский язык: 9 класс / Сост. Н.В.Егорова. – М.: ВАКО, 2010.</p>
17.	7аб, 8аб, 9а	Математика	<p>Индивидуально - групповые занятия</p> <p>Программа составлена на основе примерной программы основного общего образования по математике.</p> <p>Примерная программа по математике для 6 класса по учебнику Н.Я.Виленкина, В.И.Жохова и др. / В.И.Жохов, М.: Мнемозина, 2010</p> <p>Программы для общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы. Геометрия 7-9 классы. Составитель: Бурмистрова Т.А.- М.: Просвещение, 2009.</p>	<p>Математика: Учебник для 6 класса общеобразоват. учреждений/ Н. Я. Виленкин, В. И. Жохов, А. С. Чесноков, С. И. Шварцбурд. -М.: Мнемозина, 2010</p> <p>Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк. Алгебра 7 класс. Учебник для 7 класса средней школы под редакцией С.А. Теляковского. М.,Просвещение, 2005</p> <p>Ю.Н. Макарычев, Н.Г.Миндюк. Алгебра 8 класс. Учебник для 8 класса средней школы под редакцией С.А. Теляковского.</p>

					М., Просвещение, 2005 Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк. Алгебра 9 класс. Учебник для 9 класса средней школы под редакцией С.А. Теляковского. М., Просвещение, 2005
18.	11а	Исследовательская деятельность по английскому языку	Исследовательская деятельность	Программа составлена на основе федерального компонента государственного стандарта примерной программы по исследовательской деятельности в рамках учебного курса "Enjoy English", М.З. Биболевой для 10-11 классов.	Развитие исследовательской деятельности учащихся :Методический сборник, М.: Народное образование, 2001 г.
19.	10а	Исследовательская деятельность по истории России	Исследовательская деятельность	Программа составлена на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по истории, программы элективного курса авторской программы спецкурса «Организация детской научно- исследовательской и проектной деятельности учащихся в образовательных учреждениях». Масленникова А.В. //Методический сборник М: Народное образование, 2010г.	Развитие исследовательской деятельности учащихся :Методический сборник, М: 2001 г.
20.	11а	Исследовательская деятельность по обществознанию	Исследовательская деятельность	Программа составлена на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по обществознанию.	Развитие исследовательской деятельности учащихся :Методический сборник, М: 2001 г.
21.	10а	Исследовательская деятельность по физике	Исследовательская деятельность	Программа составлена на основе спецкурса «Основы исследовательской деятельности учащихся» Масленникова А.В., кандидата педагогических наук, лицея № 1557 г. Зеленограда.	Развитие исследовательской деятельности учащихся Методический сборник, М: 2001 г.

22.	10a	Исследовательская деятельность по биологии	Исследовательская деятельность	Программа составлена на основе спецкурса «Основы исследовательской деятельности учащихся» А.В. Масленникова (Практика административной работы в школе, 2004 - № 5 – С. 51-60)	Развитие исследовательской деятельности учащихся Методический сборник, М:2001 г.
23.	4аб	По информатике и ИКТ «Занимательная информатика»	Учебный практикум	Примерная учебная программа основного общего образования по информатике и ИКТ для 2-11 классов и скорректирована с учетом программы «Информатика и ИКТ» автора Матвеевой Н.В., издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2011г.	Матвеева Н.В. Информатика и ИКТ: учебник для 4 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 Матвеева Н.В. Информатика и ИКТ.4 класс: методическое пособие.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011
24.	5аб	По информатике и ИКТ «Компьютер для начинающих»	Учебный практикум	Примерная учебная программа основного общего образования по информатике и ИКТ для 5-7 классов и скорректирована с учетом программы «Информатика и ИКТ» автора Босовой Л.Л., издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2012г.	Л.Л. Босова Информатика и ИКТ: учебник для 5 класса образовательных учреждений /– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. Л.Л. Босова Учебно-методическим комплектом «Информатика и ИКТ для 5 класса» образовательных учреждений– М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013.
25.	6аб	По информатике и ИКТ «Юный пользователь»	Учебный практикум	Примерная учебная программа основного общего образования по информатике и ИКТ для 5-7 классов и скорректирована с учетом программы «Информатика и ИКТ» автора Босовой Л.Л., издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2011г.	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 6 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 Босова Л.Л. Набор цифровых образовательных ресурсов «Информатика 5-7» – М.:

48

					БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. 5-7 классы: методическое пособие.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011
26.	7аб	По информатике и ИКТ «Информатика в задачах»	Учебный практикум	Примерная учебная программа основного общего образования по информатике и ИКТ для 5-7 классов и скорректирована с учетом программы «Информатика и ИКТ» автора Босовой Л.Л., издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний», 2011г.	Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: учебник для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 Босова Л.Л. Информатика и ИКТ: рабочая тетрадь для 7 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 Босова Л.Л. Набор цифровых образовательных ресурсов «Информатика 5-7» – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007. Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика и ИКТ. 5-7 классы: методическое пособие.- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011
27.	баб	Практикум по географии	Учебный практикум	Программа практикум по географии 6 класс. Болотниковой Н. В., Волгоград: 2010г.	География Волгоградской области. Практикум . 6 класс. Рабочая тетрадь / автор- составитель Н.В. Болотникова «Глобус», 2012
28.	9а	«История Волгоградской земли от древнейших времен до современности»	Дополнительный учебный предмет	Программа образовательного курса «История Волгоградской земли от древнейших времен до современности» под редакцией Н.И. Чеботаревой. М: Планета, 2011	Скрипкин А.С., Луночкин А.В., Курилла И.И, Н.И. Чеботарева. «История Волгоградской земли от древнейших времен до

					современности» М: Планета, 2011
29.	баб	Краеведение	Учебный практикум	Программа курса «Краеведение: биологическое и ландшафтное разнообразие Волгоградской области. 6 класс» / авт. - сост. И.В. Зверева, Чередниченко И.П. – М: Глобус, 2011г.	Сагалаев В.А. и др. «Краеведение: биологическое и ландшафтное разнообразие Волгоградской области» М: Глобус, 2010г. (методическое пособие) Алексеев С.В. и др. Экологический практикум школьника: справочное пособие. Самара: Корпорация «Федоров», Учебная литература, 2010
30.	Баб	Проектная деятельность	Проектная деятельность	Примерная учебная программа проектной деятельности для 5-8 классов под ред. А.В. Горячего и А.И. Савенковой. М., Экзамен. 2011 год.	Савенков А.И. Методика исследовательского обучения младших школьников. Издательство «Учебная литература», дом «Фёдоров», 2010. Савенков А.И. Я – исследователь. Издательство дом «Фёдоров». 2010 М.В. Дубова Организация проектной деятельности. Практическое пособие для учителей. - М. БАЛЛАС, 2010 Мельникова Е.Л. Как открывать знания с учениками. - М., 2010. Детские энциклопедии, справочники и другая аналогичная литература. Интернет - ресурсы А.В.Горячев, Н.И. Иглина "Всё узнаю, всё смогу". Тетрадь для детей и взрослых по освоению проектной технологии в

04

					начальной школе.- М. БАЛЛАС,2010
31.	баб	Проектная деятельность	Проектная деятельность	Примерная учебная программа проектной деятельности для 5-8 классов под ред. А.В. Горячего и А.И. Савенковой. М., Экзамен. 2011 год.	Савенков А.И. Методика исследовательского обучения младших школьников. Издательство «Учебная литература», дом «Фёдоров», 2010. Савенков А.И. Я – исследователь. Издательство дом «Фёдоров». 2010 М.В. Дубова Организация проектной деятельности. Практическое пособие для учителей. - М. БАЛЛАС,2010 Мельникова Е.Л. Как открывать знания с учениками. - М., 2010. Детские энциклопедии, справочники и другая аналогичная литература. Интернет - ресурсы А.В.Горячев, Н.И. Иглина"Всё узнаю, всё смогу".Тетрадь для детей и взрослых по освоению проектной технологии в начальной школе.- М. БАЛЛАС,2010
32.	10а	Проектная деятельность по математике	Проектная деятельность	Программа составлена на основе спецкурса «Основы проектной деятельности учащихся» Масленникова А.В., кандидата педагогических наук, лицея № 1557 г. Зеленограда.	Савенков А.И. Я – исследователь. Издательство дом «Фёдоров». 2010 М.В. Дубова Организация проектной деятельности. Практическое пособие для учителей. - М. БАЛЛАС,2010

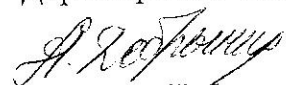
ИИ

33.	11 а	Проектная деятельность по биологии	Проектная деятельность	Программа составлена на основе спецкурса «Основы исследовательской деятельности учащихся» А.В. Масленникова (Практика административной работы в школе, 2004 - № 5 – С. 51-60)	Савенков А.И. Я – исследователь. Издательство дом «Фёдоров». 2010 М.В. Дубова Организация проектной деятельности. Практическое пособие для учителей. - М. БАЛЛАС, 2010
-----	------	------------------------------------	------------------------	---	---

124

В данном документе
пронумеровано, прошнуровано
и скреплено печатью
42 (сорок два) листа

Директор МОУ СОШ № 83



А.В. Добрынина