

**ОТЧЁТ О РЕЗУЛЬТАТАХ
САМООБСЛЕДОВАНИЯ
МОБУ СОШ № 30**

Раздел	Содержание	Страница
I.	Общие сведения об ОУ	3-5
II.	Условия функционирования ОУ	6-7
2.1.	Данные о контингенте обучающихся, формах обучения;	6
2.2.	Информация о реализации права обучающихся на получение образования;	6
2.3.	Режим работы ОУ.	7
III.	Содержание образовательного процесса	8-42
3.1.	Учебный план ОУ;	8-22
3.2.	Сведения об учебных программах, используемых ОУ;	23-27
3.3.	Информация о профильной направленности обучения в соответствии реализуемыми программами;	28
3.4.	Сведения о реализации инновационных программ и технологий	28-29
3.5.	Информация о дополнительных образовательных услугах;	29-32
3.6.	Воспитательная работа в ОУ.	32-42
IV.	Условия обеспечения образовательного процесса	43-58
4.1.	Научно-методическое обеспечение;	43-46
4.2.	Кадровый потенциал ОУ;	46-48
4.3.	Система педагогического менеджмента (система управления);	49
4.4.	Информационно-технологическое обеспечение;	49- 56
4.5.	Материально-техническая база ОУ;	57
4.6.	Медико-социальные условия пребывания учащихся в ОУ.	57-58
V.	Сведения об уровне подготовки выпускников в ОУ (за 3 года)	59-62
5.1.	Результаты итоговой аттестации выпускников 9,11 (12) классов;	59
5.2.	Итоги участия обучающихся в олимпиадах;	59
5.3.	Информация о поступлении выпускников ОУ в учреждения профессионального образования;	60-61
5.4.	Результаты ЕГЭ выпускников общеобразовательного учреждения;	61-62
5.5.	Результаты обучающихся 9-х классов общеобразовательного учреждения, сдававших государственную (итоговую) аттестацию по новой форме.	62

I раздел. Общие сведения об образовательном учреждении

- 1.1. Полное наименование общеобразовательного учреждения в соответствии с Уставом:** муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 30
- 1.2. Юридический адрес:** 347916, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Вишневая, 21
Фактический адрес: 347916, Ростовская область, г. Таганрог, ул. Вишневая, 21
- 1.3. Телефоны:** (8634) 39-61-61
Факс: (8634) 39-61-61
E-mail: sch30@tagobr.ru
- 1.4. Устав муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения средней общеобразовательной школы № 30** утвержден начальником Управления образования г. Таганрога, согласован председателем Комитета по управлению имуществом г. Таганрога 24.11.2011
- 1.5. Учредитель:** муниципальное образование «Город Таганрог».
- 1.6. Организационно-правовая форма:** бюджетное учреждение.
- 1.7. Свидетельство о постановке на учет юридического лица в налоговом органе:** серия 61 № 007021109; ИНН 615401001
- 1.8. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц:** серия 61 № 006488303, выдано ИФНС по г. Таганрогу Ростовской области 03 апреля 2012г.; ОГРН 1026102588093.
- 1.9. Свидетельства о государственной регистрации права (на здание):**
 - серия 61 - АЗ № 101772 (объект права - школа), выдано 25.07.2012;
 - серия 61 - АЗ № 101771 (объект права – сарай), выдано 25.07.2012;
 - серия 61 - АЗ № 101770 (объект права – тир), выдано 25.07.2012;Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области.
- 1.10. Свидетельство о государственной регистрации права (на земельный участок):**
 - серия 61-АЗ № 101773 (объект права – земельный участок), выдано 25.07.2012Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ростовской области.
- 1.11. Лицензия на право ведения образовательной деятельности:** серия 61 №000325, регистрационный номер 1339; выдана 04.05.2011 Региональной службой по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области; срок действия лицензии: бессрочно. В соответствии с лицензией МОБУ СОШ № 30 имеет право ведения образовательной деятельности по:
 - основным образовательным программам начального общего образования, основного общего образования, среднего (полного) общего образования;
 - дополнительным образовательным программам: художественной направленности, физкультурно-спортивной направленности, военно-патриотической направленности, эколого-биологической направленности, «Школа раннего развития», «Математика для любознательных», «Английский язык для дошкольников», «Художественная роспись ткани», «Речеветик», «Бальные танцы».
- 1.12. Свидетельство о государственной аккредитации:** серия АА №129016, регистрационный №5884; выдано 19.12.2007 Министерством общего и профессионального образования Ростовской области; срок действия по 19 декабря 2012г. В соответствии с установленным государственным статусом образовательное учреждение реализует образовательные программы начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования.

1.13. Локальные акты учреждения:

1.	Номенклатура дел МОБУ СОШ №30
2.	Опись дел постоянного и временного хранения
3.	Положение о ведении делопроизводства
4.	Положение «О порядке ведения личных дел педагогов и сотрудников», утвержденное 30.08.2011г
5.	Положение о защите, хранении, обработке и передаче персональных данных.
6.	Положение «Об электронной почте», утвержденное 30.08.2011г
7.	Коллективный договор МОБУ СОШ №30 на 2012-2015 годы.
8.	Лист изменений к Положению «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденного 30.08.2012г. (на 01.10.2012г.)
9.	Лист изменений к Положению «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденного 30.08.2012г. (на 01.09.2012г.)
10.	Положение «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденное 30.08.2012г.
11.	Положение «О порядке установления надбавки за результативность и качество работы учителей по организации образовательного процесса МОБУ СОШ №30», утвержденное 25.06.2012г.
12.	Положение «О порядке установления надбавки за результативность и качество работы учителей по организации образовательного процесса МОБУ СОШ №30», утвержденное 01.10.2011г.
13.	Положение «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденное 30.08.2011г.
14.	Положение «О порядке установления надбавки за результативность и качество работы учителей по организации образовательного процесса МОБУ СОШ №30», утвержденное 30.08.2011г.
15.	Положение «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденное 01.06.2011г.
16.	Положение «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденное 31.05.2011г.
17.	Положение «О премировании работников МОБУ СОШ №30», утвержденное 31.05.2011г.
18.	Положение «О Применении персональных повышающих коэффициентов к должностным окладам сотрудников», утвержденное 31.05.2011г.
19.	Положение «Об оказании материальной помощи работникам», утвержденное 31.05.2011г.
20.	Правила «Внутреннего трудового распорядка», утвержденное 31.05.2011г.
21.	Положение «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденное 15.02.2011г
22.	Положение «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденное 30.08.2010г
23.	Положение «Об оплате труда работников МОБУ СОШ №30», утвержденное 04.05.2010г
24.	Лист изменений к Уставу МОУ СОШ №30, утвержденный 01.02.2011г.
25.	Положение «Об учетной политике МОБУ СОШ №30», утвержденное 30.08.2011г
26.	Положение «О единой комиссии МОБУ СОШ №39 по размещению заказов на поставки товаров, выполнение работ и оказание услуг для муниципальных нужд», утвержденное 16.02.2011г
27.	Положение «О Совете школы», утвержденное 21.03.2011г
28.	Положение «О школьном сайте», утвержденное 30.08.2011г
29.	Положение «О Совете старшеклассников», утвержденное 21.03.2011г

30.	Положение «Об общешкольном родительском комитете», утвержденное 21.03.2011г
31.	Положение «О педагогическом совете», утвержденное 24.03.2011г
32.	Положение «О методическом совете», утвержденное 22.03.2011г
33.	Положение «О методическом объединении МОБУ СОШ №30», утвержденное 22.03.2011г
34.	Положение «О психолого-медико-педагогическом консилиуме МОБУ СОШ №30», утвержденное 30.08.2011г
35.	Положение «О приеме обучающихся в МОБУ СОШ №30», утвержденное 31.08.2012г
36.	Положение «О пропускном режиме», утвержденное 21.03.2011г
37.	Положение «О библиотеке», утвержденное 21.03.2011г
38.	Положение «Об организации работы по охране труда и обеспечению безопасности образовательного процесса МОБУ СОШ №30», утвержденное 17.02.2011г
39.	Положение «О расследовании и учете несчастных случаев с учащимися», утвержденное 17.02.2011г
40.	Положение «Об уполномоченном (доверенном) лице по охране труда», утвержденное 17.02.2011г
41.	Положение «О комитете (комиссии) по охране труда МОБУ СОШ №30», утвержденное 17.02.2011г
42.	Положение «О внутришкольном контроле», утвержденное 21.03.2011г
43.	Положение «По ведению классных журналов», утвержденное 21.03.2011г
44.	Положение «О формах и порядке, текущей, промежуточной и готовой аттестации обучающихся», утвержденное 21.03.2011г
45.	Положение «Об экзаменационной комиссии государственной (итоговой) аттестации выпускников 9-х классов МОБУ СОШ №30», утвержденное 23.03.2011г
46.	Порядок проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников 9-х классов в устной форме (предметы по выбору», утвержденное 22.03.2011г
	Порядок экспертизы, утверждения и хранения экзаменационного материала для проведения экзаменов по выбору для выпускников 9-х классов», утвержден 22.03.2011г
48.	Положение «О конфликтной комиссии в период государственной (итоговой) аттестации выпускников 9-х классов», утвержденное 22.03.2011г
49.	Положение «О единых требованиях к устной и письменной речи учащихся, к проведению письменных работ и проверки тетрадей», утвержденное 21.03.2011г
50.	Положение «Об элективных курсах», утвержденное 21.03.2011г
51.	Положение «По организации индивидуального обучения учащихся», утвержденное 21.03.2011г
52.	Положение «О получении общего образования в форме экстерната», утвержденное 21.03.2011г
53.	Положение «О рабочей программе учителя», утвержденное 21.08.2011г
54.	Положение «О группе продленного дня», утвержденное 30.08.2011г
55.	Положение «О совете профилактики», утвержденное 21.03.2011г
56.	Положение «О предоставлении платных дополнительных образовательных услуг МОБУ СОШ №30», утвержденное 21.03.2011г
57.	Положение «Об организации школьного питания», утвержденное 21.03.2011г
58.	Положение «О порядке обеспечения дополнительным питанием учащихся 1-4 классов в части бесплатного предоставления молока и кисломолочных продуктов за счет средств Фонда софинансирования социальных расходов», утвержденное 21.03.2011г
59.	Положение «О службе сопровождения семей и детей «группы риска», утвержденное 21.03.2011г
60.	Положение «О ведении личных дел обучающихся», утвержденное 30.08.2011г
61.	Положение «Об архиве», утвержденное 30.08.2011г

II раздел. Условия функционирования общеобразовательного учреждения

2.1. Данные о контингенте обучающихся, формах обучения по состоянию на 01.09.2012

Таблица 1

	Начальное общее образование	Основное общее образование	Среднее (полное) общее образование	Всего
Общее количество классов средняя наполняемость	12 классов, 29	10 классов, 27,8	2 класс, 29	24 классов, 28,5
Общее количество обучающихся	348чел.	278чел.	58чел.	684чел.
В том числе:				
Занимающихся по базовым общеобразовательным про- граммам	12 классов, 348чел.	10 классов, 278чел.	2 класс, 58чел.	24 классов, 684чел.
Занимающихся по специальным (коррекционным) образо- вательным программам (указать вид)	0	0	0	0
Занимающихся по программам углублённого изучения предме- тов (указать предметы)	0	0	0	0
Формы получения образования:				
очное –	348	277	58	683
семейное –	0	0	0	0
экстернат -	0	1	0	0
Занимающихся в группах продленного дня	225	-	-	225
Занимающимся по программам дополнительного образования	288	83	22	393
Получающим дополнительные услуги (в т.ч. платные, за рамками основных образовательных программ, так же посредством других учреждений –дополнительного образования детей, профессионального образования и т.д.)	52	121	29	202

2.2. Информация о реализации права обучающихся на получение образования

Таблица 2

Наименование показателей	2009-2010 год	2010-2011 год	2011-2012 год
1. Количество учащихся, оставленных на повторный курс обучения	4	2	4
2. Количество учащихся, выбывших из ОУ, всего	26	21	12
в том числе:			
исключенных из ОУ	-	-	-
выбывших на учебу в другие ОУ	26	21	12
по другим причинам	-	-	-
3. Из числа выбывших:			
трудоустроены	-	-	-
не работают и не учатся	-	-	-

2.3. Режим работы ОУ

Таблица 3

	1 ступень	2 ступень	3 ступень
Продолжительность учебного года	1 класс -33 недели; 2-4 классы – 35 недель	5-8 классы -35 недель; 9 классы – 34 недели	10 класс-35 недель; 11 класс- 34 недели
Продолжительность учебной недели	5 дней	6 дней	6 дней
Продолжительность уроков	35 – 45 минут	45 минут	45 минут
Продолжительность перерывов	10-20 мин	10-20мин	10-20мин
Периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся	4 раза в год	4 раза в год	4 раза в год
Сменность: Количество классов/ обучающихся, занимающихся в первую смену	9 классов, 265чел.	10 классов, 278чел.	2 класса, 58чел.
Количество классов/ обучающихся, занимающихся во вторую смену	3 класса, 83чел.	-	-

III раздел. Содержание образовательного процесса

3.1. Учебный план МОБУ СОШ № 30 на 2012-2013 учебный год принят на заседании педагогического совета (31.05.2012 протокол № 7)

Пояснительная записка к учебному плану МОБУ СОШ № 30 города Таганрога Ростовской области на 2012-2013 учебный год

Основные положения Пояснительной записки к учебному плану разработаны на основе следующих нормативно-правовых документов:

-Закон РФ от 10.07.1992 № 3266-1 «Об образовании» (ст. 7, ст. 32);

-Приказ Минобразования России от 5 марта 2004 года № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;

-Приказ Минобразования России от 9 марта 2004 года № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

-Приказ Минобрнауки России от 20 августа 2008 года № 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 года № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

-Типовое положение об общеобразовательном учреждении. Постановление правительства от 19.03.2001 года № 196;

-Концепция профильного обучения на старшей ступени общего образования. Приказ Минобразования России от 18.02.2002 года № 2783;

-Письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 04.03.2010 года № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов»;

-Приказ Министерства образования и науки РФ от 10 ноября 2011 г. N 2643 "О внесении изменений в Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. N 1089";

-Приказ Минобрнауки России от 05.10.2009 года № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;

-Приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 года № 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. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

-Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;

-Приказ Минобрнауки России от 26.11.2010 года № 1241 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 № 373»;

-Приказ Министерства общего и профессионального образования РО от 03.06.2010 № 472 «О введении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования в образовательных учреждениях Ростовской области»;

-Приказ Минобрнауки России от 03.06. 2011 года № 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. N 1312»;

-Письмо Департамента общего образования Минобрнауки РФ от 12 мая 2011 г. № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федерального государственного образовательного стандарта общего образования»;

-Федеральный закон от 01.12.2007 года № 309 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части изменения и структуры Государственного образовательного стандарта»;

-Приказ Минобрнауки России от 22.09.2011 года № 2357 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 № 373»;

-Приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 года № 1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;

-Приказ Минобрнауки России от 27.12.2011 г. № 2885 «Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих

образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, на 2012/2013 учебный год»;

-Приказ Минобрнауки России от 31.01.2012 года № 69 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089»;

-Приказ Минобрнауки России от 01.02.2012 года № 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»;

-Письмо Минобрнауки России от 09.02.2012 года № 102/03 «О введении курса ОРКСЭ с 1 сентября 2012 года».

Учебный план школы представляет собой недельный вариант распределения учебных часов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования.

Учебный план для 1- 4 классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования. Продолжительность учебного года для 1 класса - 33 учебные недели, для 2–4 классов – 34 учебные недели. Продолжительность урока для 1 класса 35 минут (сентябрь – декабрь) и 45 минут (январь-май), для 2–4 классов – 45 минут.

Учебный план для 5-9 классов ориентирован на 5-летний нормативный срок освоения образовательных программ основного общего образования, для 10-11 классов - на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего (полного) общего образования. Продолжительность учебного года 34 учебные недели для 9 классов, для 2-8 классов - 35 учебных недель. Продолжительность урока – 45 минут.

Согласно Типовому положению об общеобразовательном учреждении, утвержденному постановлением Правительства Российской Федерации от 19 марта 2001 года № 196, школа определила продолжительность учебной недели 5-дневной для учащихся 1-4 классов и 6-дневной для учащихся 5-9,10-11 классов.

Учебный план включает предметы федерального компонента (инвариантная часть) и компонента образовательного учреждения (вариативная часть). Компоненты представлены в следующем соотношении:

федеральный компонент – 80% от общего нормативного времени, отводимого на освоение основных образовательных программ общего образования;

компонент образовательного учреждения – 20%.

В 9 классе 1 час вариативной части отводится на организацию предпрофильной подготовки обучающихся.

В 10 - 11 классах 3 часа вариативной части используются на введение элективных учебных предметов.

При проведении учебных занятий по иностранному языку 2-9 классы, технологии 5-8 классы, информатике в 9-11 классах осуществляется деление классов на две группы, кроме 9б класса, где наполняемость меньше 25 человек.

Учебный предмет «Физическая культура» изучается в объеме 3 часов в неделю с 1 по 11 классы (приказ Минобразования России от 30.08.2010 №889).

I ступень обучения (начальное общее образование)

В ходе освоения образовательных программ начального общего образования у обучающихся формируются базовые основы знаний и надпредметные умения, составляющие учебную деятельность младшего школьника и являющиеся фундаментом самообразования на следующих ступенях обучения.

Учебный предмет «Окружающий мир (человек, природа, общество)» изучается с 1 по 4 класс по 2 часа в неделю. Учебный предмет является интегрированным с элементами основ безопасности жизнедеятельности.

Учебный план для 1 - 2 классов разработан в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования.

В 4-х классах вводится учебный курс «Основы религиозной культуры и светской этики» в объеме 1 часа, поэтому в федеральном компоненте учебного плана для 4 класса уменьшается на 1 час «Литературное чтение» и при этом остается общий объем обязательной нагрузки – 23 часа.

II ступень обучения (основное общее образование)

Основное общее образование обеспечивает личностное самоопределение учащихся – формирование нравственных качеств личности, мировоззренческой позиции, гражданской зрелости; готовность к профессиональному выбору, к самостоятельному решению проблем в различных видах и сферах деятельности, к развитию творческих способностей.

Обучение русскому языку формирует лингвистическую, языковую и коммуникативную компетенцию, усиливает внимание к формированию этнокультуроведческой компетенции.

В курсе литературы усиливается нравственно-этический и культурно-эстетический аспект, формируется культура устной и письменной речи школьников. В связи с этим увеличено количество часов на изучение русского языка и литературы в 5,6,7,8,9 –х классах.

Обучение иностранному языку предполагает формирование познавательной и коммуникативной личности, адаптированной в мировую культуру.

Учебные предметы «Математика», «Алгебра», «Геометрия» расширяют коммуникативные возможности образованного человека, формируют логическое и абстрактное мышление, развивают пространственное воображение и в связи с этим увеличено количество часов (на 1 час) на их изучение в 5-9 классах. В 8-м классе в первом

полугодии на изучение алгебры отводится 4 часа, а на геометрию - 2 часа; во втором полугодии алгебра – 3 часа, геометрия - 3 часа в связи с программой по математике.

Учебный предмет «Информатика и ИКТ» формирует системно-информационный подход к анализу окружающего мира, научные основы и навыки информационных технологий.

Учебные предметы «Природоведение», «Биология», «Физика», «Химия» углубляют у учащихся знания об окружающем мире, способствуют приобретению навыков применения достижений науки в практической деятельности. В 8 классах на один час увеличено количество часов на изучение биологии, так как учащиеся знакомятся с физиологией человека, что помогает осознать им необходимость здорового образа жизни, и в 6 классе увеличено количество часов (на 1 час) в связи с необходимостью знакомства и изучения природы родного края (региональный компонент).

Учебный предмет «География» дает возможность более широкого знакомства с природными особенностями Ростовской области, поэтому в 6 классе на изучение предмета отводится на 1 час больше.

Учебный предмет «Искусство» позволяет развивать творческие способности учащихся и возможности для их самореализации. В 8, 9-х классах вместо изобразительного искусства и музыки введен данный учебный предмет.

В 9-х классах по 1 часу отводится в учебном плане на предпрофильные курсы «Тайны домашнего очага», «Делопроизводство и его значение», «Отрасли общетехнического производства и профессиональное самоопределение». Факультативные занятия по экологии и химии «Химия и жизнь», «Научись писать сочинение», «Практическая математика» проводятся для учащихся 9-х классов после окончания учебных занятий. В 5-х классах введен курс «Основы религиозных культур и светской этики (модуль «Основы православной культуры»)), который позволит учащимся глубже понять истоки родной культуры, духовности. В 7-х классах вводятся факультативные занятия по праву и английскому языку.

Учебный предмет «ОБЖ» позволяет формировать у учащихся знания и умения оптимального поведения в экстремальных ситуациях, на его изучение отводится 1 час в неделю.

III ступень (среднее (полное) общее образование)

Среднее (полное) общее образование – завершающая ступень общего образования, призванная обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции предопределяют направленность целей на формирование социально грамотной и мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути. Базовые общеобразовательные учебные предметы – учебные предметы федерального компонента, обязательные для изучения на базовом уровне. Они направлены на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся. Обязательными базовыми общеобразовательными учебными предметами являются: «Русский язык», «Литература»,

«Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», а также интегрированные учебные предметы «Обществознание (включая экономику и право)» и «Естествознание» (физика, химия, биология).

Остальные базовые учебные предметы изучаются по выбору. Они дополняют набор учебных предметов федерального компонента и составляют общеобразовательный уровень подготовки обучающихся на старшей ступени.

Количество часов федерального компонента на старшей ступени увеличился на 1 час в связи с введением на базовом уровне 3-х часов физической культуры, соответственно увеличивается и допустимая максимальная учебная нагрузка на основании Приказа Минобрнауки России от 03.06. 2011 года № 1994. Общее количество часов федерального компонента в каждом классе составляет не более 31 часа.

Часы компонента образовательного учреждения отводятся на усиление базовых учебных предметов в рамках образовательных модулей регионального содержания и расширенного базового содержания. Выделяется дополнительный 1 час на учебные предметы «Русский язык», «Литература» для усиления базового уровня в связи с государственной итоговой аттестацией по данным предметам, а также в связи с увеличением заданий по геометрии в КИМах на ЕГЭ по математике выделяется 1 час на изучение «Геометрии».

Элективные учебные предметы – обязательные учебные предметы по выбору обучающихся из компонента образовательного учреждения. Элективные учебные предметы выполняют три основные функции:

-развитие содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на профильном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена;

-«надстройка» профильного учебного предмета, когда такой дополненный профильный учебный предмет становится в полной мере углубленным;

-удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

В 2012-2013 учебном году выделено в учебном плане по 1 часу на элективные курсы «Молекулярная биология», «Методы решения заданий с параметрами», «Культура устной и письменной речи», «События. Вероятности. Статистическая обработка данных», «Основы правоведения», «Практическая стилистика русского языка».

При проведении занятий по «Иностранному языку», «Технологии», «Физической культуре», «Информатике и ИКТ» осуществляется деление классов на две группы.

Учебный предмет «Информатика и ИКТ», кроме изучения учащимися на базовом уровне, изучается в количестве 1 часа в неделю в качестве учебного предмета по выбору на базовом уровне с целью подготовки выпускников к жизни в условиях глобальной информатизации общества, развития навыков пользователя современными информационными технологиями.

Учебный предмет «Естествознание» представлены физикой, химией, биологией. На их изучение увеличены часы (по 1 часу), так как выпускники выбирают данные предметы в качестве предметов по выбору на ЕГЭ.

Учебный предмет «Технология» представлен курсом «Современное делопроизводство» в связи с образовательным запросом родителей и учащихся 10 и 11-х классов и необходимостью знаний по документированию деятельности организаций, основанным на научной организации труда с применением компьютерных технологий.

1-е классы (в рамках федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Всего
	Обязательная часть		
Филология	Русский язык	5	5
	Литературное чтение	4	4
	Иностранный язык	-	-
Математика и информатика	Математика	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Технология	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3
Итого		21	21
Часть, формируемая участниками образовательного процесса			
Максимально допустимая недельная нагрузка	21		

2-е классы (в рамках федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю	Всего
	Обязательная часть		
Филология	Русский язык	5	5
	Литературное чтение	4	4
	Иностранный язык	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2
Искусство	Музыка	1	1
	Изобразительное искусство	1	1
Технология	Технология	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3
Итого		23	23
Часть, формируемая участниками образовательного процесса			
Максимально допустимая недельная нагрузка	23		

3- 4- е классы (в рамках реализации БУП-2004 для начального общего образования)

Учебные предметы/ Классы	Количество часов в неделю		Всего
	III	IV	
Федеральный компонент			
Русский язык	5	5	10
Литературное чтение	3	2	5
Иностранный язык	2	2	4
Математика	4	4	8
Окружающий мир (человек, природа, общество)	2	2	4
Основы религиозных культур и светской этики	-	1	1
Музыка	1	1	2
Изобразительное искусство	1	1	2
Технология (Труд)	2	2	4
Физическая культура	3	3	6
Итого	23	23	46
Компонент образовательного учреждения (5-дневная неделя)	0	0	0
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	23	23	46

5-е классы (в рамках реализации БУП – 2004 для основного общего образования)

Учебные предметы	Количество часов	По выбору учреждения	По выбору ученика	Всего
Русский язык	6		1	7
Литература	2	1		3
Иностранный язык	3			3
Математика	5		1	6
История	2			2
Природоведение	2			2
Музыка	1			1
ИЗО	1			1
Технология	2			2
Основы безопасности жизнедеятельности		1		1
Физическая культура	3			3
Основы православной культуры		1		1
Итого	27			32
Компонент образовательного учреждения(6-дневная неделя)	5	3	2	
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	32			

6-е классы (в рамках реализации БУП – 2004 для основного общего образования)

Учебные предметы	Количество часов	По выбору учреждения	По выбору ученика	Всего
Федеральный компонент				
Русский язык	6			6
Литература	2	1		3
Иностранный язык	3			3
Математика	5		1	6
История	2			2
Биология	1		1	2
Обществознание	1			1
География	1	1		2
Музыка	1			1
ИЗО	1			1
Технология	2			2
Основы безопасности жизнедеятельности		1		1
Физическая культура	3			3
Итого	28			33
Компонент образовательного учреждения	5	3	2	
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	33			

7-е классы (в рамках реализации БУП – 2004 для основного общего образования)

Учебные предметы	Количество часов	По выбору учреждения	По выбору ученика	Всего
Федеральный компонент				
Русский язык	4	1		5
Литература	2		1	3
Иностранный язык	3			3
Алгебра	3	1		4
Геометрия	2			2
История	2			2
Биология	2			2
Обществознание	1			1
География	2			2
Физика	2			2
Музыка	1			1
ИЗО	1			1
Технология	2			2
Основы безопасности жизнедеятельности		1		1
Физическая культура	3			3
Итого	30	3	1	34
Компонент образовательного учреждения	5		1	1

8-е классы (в рамках реализации БУП – 2004 для основного общего образования)

Учебные предметы	Количество часов	По выбору учреждения	По выбору ученика	Всего
Федеральный компонент				
Русский язык	3	1		4
Литература	2		1	3
Иностранный язык	3			3
Алгебра	3	1		4
Геометрия	2			2
Информатика и ИКТ	1			1
История	2			2
Биология	2		1	3
Обществознание	1			1
География	2			2
Физика	2			2
Химия	2			2
Искусство	1			1
Технология	1	1		2
Основы безопасности жизнедеятельности	1			1
Физическая культура	3			3
Итого	31	3	2	36
Компонент образовательного учреждения	5			
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	36			

9-е классы (в рамках реализации БУП – 2004 для основного общего образования)

Учебные предметы	Количество часов	По выбору учреждения	По выбору ученика	Всего
Федеральный компонент				
Русский язык	2	1		3
Литература	3			3
Иностранный язык	3			3
Алгебра	3	1		4
Геометрия	2			2
Информатика и ИКТ	2			2
История	2			2
Биология	2			2
Обществознание	1			1
География	2			2
Физика	2			2
Химия	2			2
Искусство	1			1
Предпрофильные курсы			1	1
Основы безопасности жизнедеятельности		1		1
Физическая культура	3			3
ИТОГО	30	3	1	34
Компонент образовательного учреждения	6		2	2
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	36			36

10-11-е классы (в рамках реализации БУП- 2004 для среднего (полного) общего образования)

Учебные предметы	Федеральный компонент(обязательные учебные предметы на базовом уровне)		Учебные предметы по выбору на базовом уровне		Компонент образовательного учреждения	
	10 класс	11класс	10 класс	11класс	10 класс	11класс
Русский язык	1	1			1	1
Литература	3	3			1	1
Иностранный язык	3	3				
Алгебра	3	3				
Геометрия	1	1			1	1
Информатика и ИКТ			1	1	1	1
История	2	2				
Обществознание	1	1	1	1		
География			1	1		
Физика	1	1	2	2		
Химия	1	1	1	1		
Биология	1	1	1	1		
МХК			1	1		
Технология			1	1		
Основы безопасности жизнедеятельности	1	1				
Физическая культура	3	3				
Элективные курсы			1	1	2	2
Итого	21	21	10	10	6	6
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37часов					

3.2. Сведения об учебных программах, реализуемых в ОУ

Образовательные программы начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, реализуемые в образовательном учреждении, являются государственными и рекомендованы Министерством общего и профессионального образования Российской Федерации.

Начальное общее образование

Таблица 4

Предмет	Наименование программы	Статус (государственная, авторская)	Данные о программе (для государственных-издательские реквизиты, для авторских –автор и рецензент, протокол утверждения)	Классы, уровень (углубленный, коррекционный, базовый)
Русский язык	«Планета знаний» Программа по русскому языку Л.Я. Желтовская, Т.М. Андрианова	государственная	М.: «Астрель», 2012	1-4 классы, базовый
Литературное чтение	«Планета знаний» Программа по литературному чтению Э.Э. Кац	государственная	М.: «Астрель», 2012	1-4 классы, базовый
Математика	«Планета знаний» Программа по математике М.И. Башмакова	государственная	М.: «Астрель», 2012	1-4 классы, базовый
Окружающий мир	«Планета знаний» Программа по окружающему миру Г.Г. Ивченкова	государственная	М.: «Астрель», 2012	1-4 классы, базовый
Технология	«Планета знаний» Программа по технологии О. В. Узорова	государственная	М.: «Астрель», 2012	1-4 классы, базовый
Изобразительное искусство	«Планета знаний» Программа по изобразительному искусству М.Н. Сокольникова	государственная	М.: «Астрель», 2012	1-4 классы, базовый
Физическая культура	«Планета знаний» Комплексная программа физического воспитания. Б.Б. Егоров	государственная	М.:«Балас», 2009	1-4 классы

Английский язык	Программа основного общего образования по иностранным языкам М. З. Биболетова	государственная	М.: «Просвещение», 2012	2-4 классы, базовый
Музыка	Программа для общеобразовательных учреждений по музыке	государственная	Д. И. Кабалевский М.: «Просвещение», 2007	1-4 классы, базовый

Основное общее, среднее (полное) общее образование

Предмет	Наименование программы	Статус (государственная, авторская)	Данные о программе (для государственных-издательские реквизиты, для авторских –автор и рецензент, протокол утверждения)	Классы, уровень (углубленный, коррекционный, базовый)
Русский язык	Программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы	государственная	Т. А. Ладыженская М.Т. Баранов, С.Г. Бархударов М.: «Просвещение», 2010-2011	5-9 классы, базовый
Русский язык	Программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений. Русский язык 10 классы	государственная	В.Ф. Греков, С.Е. Крючков М.: «Просвещение», 2012	10а класс, базовый
Русский язык	Программа по русскому языку для 10-11 классов общеобразовательных учреждений	государственная	А. И. Власенков, Л. М. Рыбченкова М.: «Просвещение», 2010,2012	11а класс, базовый
Литература	Программа по литературе для 5-11 классов общеобразовательных учреждений	государственная	М.М.Голубков, Е.Б. Скороспелов М.: «Мнемозина» В.В. Агеносов М: «Дрофа», 2011	10а,11а классы, базовый
Литература	Программы для общеобразовательных учреждений. Литература.	государственная	В. Я. Коровина М.: «Просвещение», 2010- 2012	5-9 классы, базовый
Английский язык	Программы для образовательных учреждений. Примерная программа среднего (полного)	государственная	В. П. Кузовлев, Н.М. Лапа М.: «Просвещение», 2010-2012	5-11 класс, базовый

	общего образования по английскому языку			
Математика	Примерные программы по учебным предметам. Математика, алгебра 5-9 классы.	государственная	Г.В. Дорофеев М.: «Просвещение», 2011	5-9 классы, базовый
Геометрия	Примерные программы по учебным предметам. Геометрия	государственная	Л.С. Атанасян М.: «Просвещение», 2011	7-9б классы, базовый
Геометрия	Примерные программы по учебным предметам. Геометрия	государственная	И.М. Смирнов М.: «Мнемозина», 2012	9а класс, базовый
Математика	Программы по математике для 5-11 общеобразовательных школ.	государственная	Ш. А. Алимов М.: «Просвещение», 2012	10-11 классы, базовый
Математика	Программы по геометрии для 5-11 общеобразовательных школ.	государственная	Л.С. Атанасян М.: «Просвещение», 2012	10-11 классы, базовый
История	Примерная программа основного общего образования по истории МО РФ .	государственная	А.А. Вигасин, Г. И. Годер, М.: «Просвещение», 2011, 2012	5 класс, базовый
История	Примерная программа основного общего образования по истории МО РФ. История средних веков. История России.	государственная	Е.В. Агибалов , Г.М. Донской М.: «Просвещение», 2011-2012 А.А. Данилов, Л.Г. Косулин М.: «Просвещение», 2011-2012	6 класс, базовый
История	Примерная программа основного общего образования. Всеобщая история 7-8 классы.	государственная	А.Я. Юдовская, Л.М. Ванюшкина, М.: «Просвещение», 2011-2012	7-8 классы, базовый
История	Примерная программа основного общего образования. История России. Всеобщая история	государственная	А. А. Данилов, Л. Г. Косулина М.: «Просвещение», 2010 – 2012 Л.Н. Алексашкин М.: «Мнемозина» 2012	9 классы, базовый

История	Примерная программа основного общего образования. История России и мира. Всеобщая история.	государственная	А. А. Данилов, Л. Г. Косулина М.: «Просвещение», 2010 – 2012 Л.Н. Алексашкина М.: «Мнемозина», 2010 – 2012	10-11 классы, базовый
Обществознание	Примерная программа по обществознанию	государственная	А.И. Кравченко М.: «Просвещение», 201-.2012	8-11 классы, базовый
Обществознание	Примерная программа по обществознанию	государственная	Л. Н. Боголюбов, И. А. Городецкая М.: «Просвещение», 2011-2012	6-7 классы, базовый
Природоведение	Программа для общеобразовательных учреждений. Природоведение.	государственная	А.А.Плешаков , М.: «Дрофа», 2012	5 класс, базовый
Биология	Программа по биологии для общеобразовательных учреждений	государственная	В.В. Пасечник, М.: «Дрофа», 2010- 2012	6,9 класс, базовый
Биология	Программа по биологии для общеобразовательных учреждений	государственная	В.В. Латюшин, В.А. Шапкин М.: «Дрофа»,2010- 2012	7 класс, базовый
Биология	Программа по биологии для общеобразовательных учреждений	государственная	Д.В. Колесов, Р.Д. Маш, М.: «Дрофа»,2010- 2012	8 класс, базовый
Биология	Программа для общеобразовательных учреждений. Биология 10 -11 класс.	государственная	Д.К. Беляев М.: «Просвещение», 2010-2012	10-11 классы, базовый
География	Программа по географии для общеобразовательных учреждений	государственная	Т.П. Герасимова М.: «Дрофа», 2010- 12	6 класс, базовый
География	Программа по географии	государственная	И.В. Душина М.: «Дрофа», 2009- 2012	7 класс базовый
География	Программа по географии для общеобразовательных учреждений	государственная	А.И. Алексеев М.: «Дрофа», 2010- 2012	8-9 классы, базовый
География	Программа по географии для общеобразовательных учреждений	государственная	В.П. Максаковский М.: «Просвещение», 2010-2012	10-11 классы, базовый

Изобразительное искусство	Программа для общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство и художественный труд.	государственная	Б. М. Неменский М.: «Просвещение», 2011	5-7 классы, базовый
Технология	Программа для общеобразовательных учреждений. Технология 5-8 класс.	государственная	В. Д. Симоненко М.: «Вентана - Граф», 2011-2012	5-8 классы, базовый
Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов	государственная	В. И. Лях А.А. Здневич М.: «Просвещение», 2009	5-11 классы, базовый
ОБЖ	Комплексная программа по ОБЖ	государственная	М.В. Юрьева М.: «Астрель», 2011-2012	5-7, 9 классы, базовый
ОБЖ	Комплексная программа по ОБЖ	государственная	Ю.Л. Воробьев М.: «Астрель», 2012	8 классы, базовый
ОБЖ	Комплексная программа по ОБЖ	государственная	А. Т. Смирнов М.: «Просвещение», 2011-2012	10-11 классы, базовый
Информатика и ИКТ	Программа курса «Информатика и ИКТ»	государственная	Н.Д. Угринович М.: «БИНОМ», 2011-2012	8-11 классы, базовый
Физика	Примерная программа основного образования по физике	государственная	Н.С. Пурьшева. М.: «Дрофа», 2012	7-9 классы, базовый
Физика	Примерная программа основного образования по физике	государственная	Г. Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев М.: «Просвещение», 2011-2012	10-11 классы, базовый
Химия	Программа основного общего образования по химии	государственная	Г.Е. Рудзитис М.: «Просвещение», 2012	8-11 классы, базовый
МХК	Программа основного образования по мировой художественной культуре. 10-11 классы	государственная	Л. А. Рапацкая, М., «Валдос». 2009	10-11 классы, базовый
Музыка	Программа для общеобразовательных учреждений по музыке	государственная	Д. И. Кабалевский М.: «Просвещение», 2007	5-7 классы, базовый
Искусство	Примерная учебная программа основного образования. 8-9 класс	государственная	Г. П. Сергеева, И. Э. Кашекова, Е. Д. Критская, М., «Просвещение», 2010	8-9 классы, базовый

3.3. Информация о профильной направленности обучения в соответствии с реализуемыми программами

Таблица 5

Класс	Профиль	Учебные предметы	Компонент образовательного учреждения	Профильные факультативы, спецкурсы, элективные курсы (общее количество часов)
9 класс	-	-	-	Предпрофильный курс «Тайны домашнего очага»
				Предпрофильные курсы «Делопроизводство и его значение»
				Предпрофильный курс «Отрасли общетехнического производства и профессиональное самоопределение»
				Предпрофильный курс «Основы медицинских знаний»
10-11 классы	-	-	-	Элективные курсы: «Основы правоведения» - 1ч. «События. Вероятности. Статистическая обработка данных»-1ч «Молекулярная биология» -1ч «Практическая стилистика русского языка» -1ч «Культура устной и письменной речи» -1ч «Методы решения заданий с параметрами» -1ч

3.4. Сведения о реализации инновационных программ и технологий

Таблица 6

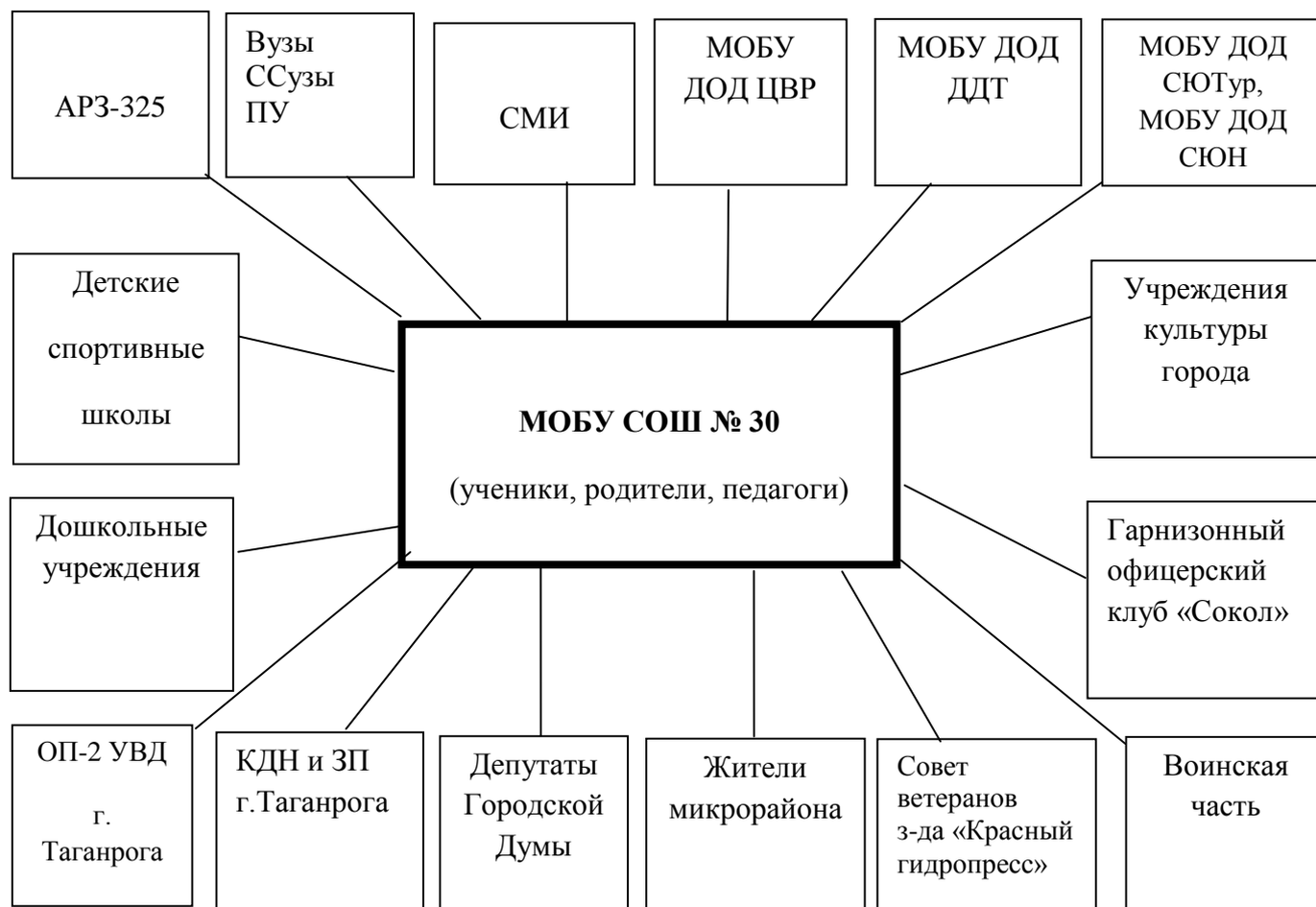
№ п/п	Наименование программ	С какого времени внедряется	Какие технологии осваиваются (с какого времени)	Дополнительная информация (кем, когда утвержд. и др.)
1.	Основная образовательная программа начальной школы (ФГОС)	с 2011г.	модульные технологии, проектная технология, здоровьесберегающие технология	Рассмотрена на заседании педагогического совета МОБУ СОШ № 30 от 30.06.2011г., протокол №11 Утверждена приказом директора МОБУ СОШ № 30 от 29.08.2011 № 261
2.	Программа внеурочной деятельности начальной школы (ФГОС)	с 2011г.	активные методы обучения, информационные технологии	Рассмотрена на заседании педагогического совета МОБУ СОШ № 30 от 30.06.2011г., протокол №11 Утверждена приказом

				директора МОБУ СОШ № 30 от 29.08.2011 № 261
3.	Концепция воспитательной работы МОБУ СОШ № 30 «Мы рождены в России»	С 2011г.	технология активных форм работы, проектная, здоровьесберегающие технология	Рассмотрена на заседании Совета школы МОБУ СОШ № 30 от 29.04.2011г., протокол № 4 Утверждена приказом директора МОБУ СОШ № 30 от 10.05.2011 № 139
4.	Образовательная программа МОБУ СОШ № 30 на 2012-2013 учебный год	с 2012г.	технология критического мышления, технология «погружения», модульная технология, здоровьесберегающие технологии, проектная, активные методы обучения	Рассмотрена на заседании Совета школы МОБУ СОШ № 30 от 31.08.2012г., протокол № 1 Утверждена приказом директора МОБУ СОШ № 30 от 31.08.2012 № 286
5.	Программа «Одаренные дети»	С 2011г.	технология критического мышления, технология «погружения», модульная технология, здоровьесберегающие технологии, проектная, активные методы обучения	Рассмотрена на заседании Совета школы МОБУ СОШ № 30 от 29.04.2011г., протокол № 4 Утверждена приказом директора МОБУ СОШ № 30 от 10.05.2011 № 139

3.5. Информация о дополнительных образовательных услугах

3.5.1. Связь с социумом (представить схему)

Сотрудничество с социальными партнёрами позволяет сделать школу более открытой для общественности города, предоставить учащимся широкий спектр услуг дополнительного образования и организации их внеурочной деятельности, обеспечить профилактику правонарушений, вести пропаганду здорового образа жизни, формировать общекультурные и общечеловеческие ценности.



3.5.2. Дополнительные образовательные услуги, реализуемые ОУ

Таблица 7

Виды дополнительных образовательных услуг	Количество охваченных детей	Какая используется база	Формы и методы работы (формы освоения)	На развитие каких качеств личности направлены формы и методы работы
Дополнительная образовательная программа «Школа раннего развития»	30	МОБУ СОШ №30	Индивидуально-групповая	Формирование у дошкольников логического мышления, творческого воображения, обогащение речи, привитие интереса к обучению, развитие мелкой моторики кисти руки, воспитание трудолюбия, уважения к старшим
Объединение «Я – гражданин России»	200	МОБУ СОШ №30	Индивидуально - групповая	Формирование личности гражданина и патриота России с присущими ему

				ценностями, взглядами, мотивами деятельности и поведения.
Научное общество «Эрудит»	30	МОБУ СОШ №30	Индивидуально - групповая	Формирование исследовательских умений, обучение навыкам самостоятельной деятельности при поиске решений научно-исследовательских проблем.
Объединение «Юный художник»	97	МОБУ СОШ №30	Индивидуально - групповая	Развитие художественных и творческих способностей
«Земля – наш общий дом»	103	МОБУ СОШ №30	Индивидуально - групповая	Формирование способностей к творческому самовыражению, интереса к предметно-преобразовательной деятельности, ценностного отношения к труду, родной природе, своему здоровью.
ОФП	200	МОБУ СОШ №30	Индивидуально - групповая	Формирование у учащихся ценности здоровья, чувство ответственности за сохранение своего здоровья, на расширение знаний и навыков по гигиенической культуре
Черлидинг	30	МОБУ СОШ №30	Индивидуально - групповая	Развитие индивидуальных творческих способностей учащихся, работе в коллективе
«Умники и умницы»	103	МОБУ СОШ №30	Индивидуально - групповая	Интеллектуальные, логические, математические способности
Баскетбол	45	МОБУ СОШ №30	Тренировки, сборы,	Лидерские

			соревнования	качества, ответственность, активность, физические качества
«Патриот»	29	МОБУ ДОД ЦВР	Конкурсы, акции, проектная и исследовательская деятельность	Патриотическое воспитание, гражданское самосознание
Футбол	30	МОБУ СОШ №30	Тренировки, сборы, соревнования	Лидерские качества, ответственность, активность, физические качества
«Экологические паутинки»	30	МОБУ ДОД СЮН	учебные и практические, занятия, тренинги, экскурсии, конкурсы	Интеллектуальные, общепредметные способности
«Краеведение»	15	МОБУ ДОД СЮТур	учебные и практические, занятия, выставки, конкурсы	Творческие, дисциплинированность, аккуратность
«Художественная гимнастика»	30	МОБУ СОШ №30	Тренировки, сборы, соревнования	Лидерские качества, ответственность, активность, физические качества
«Веселая радуга»	15	МОБУ ДОД ЦВР	Индивидуально - групповая	Развитие художественных и творческих способностей
«Шахматы»	103	МОБУ СОШ №30	Индивидуально - групповая	Интеллектуальные, логические, математические способности

3.6. Воспитательная работа в ОУ

3.6.1. Условия для самореализации учащихся

Таблица 8

№п\п	Вид деятельности	Название секции, кружка и т. д.	Охват учащихся (в т.ч. в % от общего количества)
1.	Творческая	«Веселая радуга»	15 (2%)
2.	Творческая	«Юный художник»	97 (14%)
3.	Интеллектуальная	«Умники и умницы»	103 (15%)
4.	Интеллектуальная	«Эрудит»	30 (4%)

5.	Интеллектуальная	«Краеведение»	15(2%)
6.	Общественная	«Земля – наш общий дом»	103 (15%)
7.	Общественная	Городской клуб «Патриот»	29 (4%)
8.	Общественная	Объединение «Я - гражданин России»	200 (30%)
9.	Спортивно-оздоровительная	Объединение ОФП	200 (30%)
10.	Спортивно-оздоровительная	Спортивные секции	120(18%)
11.	Спортивно-оздоровительная	Шахматы	103 (15%)

3.6.2. Сведения об участии обучающихся в мероприятиях

Таблица 9

№№ п/п	Наименование мероприятий	Уровень (город, федеральный., международный)	Количество уч-ся (в % от общего кол-ва)
1	Олимпиады		
	Городской уровень	<u>2009-2010 учебный год</u> Городские олимпиады – 37 чел.	37 чел., 8,8 %
		<u>2010-2011 учебный год</u> Городские олимпиады – 48 чел.	48 чел., 13 %
		<u>2011-2012 учебный год</u> Городские олимпиады – 33 чел.	33 чел., 9 %
	Областной уровень	<u>2009-2010 учебный год</u> – Предметные олимпиады – 5 чел.	5 чел, 1,2%
		<u>2010-2011 учебный год</u> – Предметные олимпиады- 6 чел.	6 чел, 1,6%
		<u>2011-2012 учебный год</u> – Предметные олимпиады- 2 чел.	2 чел, 0,5%
	Федеральный уровень	<u>2009-2010 учебный год</u> – Кравченко Сергей, 11 класс, диплом 2 степени, призер, олимпиада школьников по физике, г.Санкт-Петербург	1 чел., 0,2%
	Международный уровень	<u>2009-2010 учебный год</u> – Кравченко Сергей, 11 класс, диплом , российско-французской олимпиады по математике имени Пьера Ферма олимпиада школьников по физике, г.Москва	1 чел., 0,2%
	2	Конкурсы	
Городской уровень		<u>2010-2011 учебный год</u> - Одежная Анна, 8в, призер 2-й конференции Ассоциации ученических научных обществ на базе ТГПИ; победитель городских экологических чтений - Маркова Вероника, 7а, победитель городского конкурса «Юный натуралист» - Тимошевская Анастасия, 11а, победитель городского этапа Всероссийского «Молодежного филологического чемпионата» - Краснокутский Игорь, 11а, призер городского этапа Всероссийского «Молодежного филологического чемпионата» - Гулюк Юлия, 11а, призер городского конкурса творческих	88 человек – 14%

	<p>работ по информационным технологиям</p> <ul style="list-style-type: none"> - Михайлова Дарья, 10а, призер городских экологических чтений - Пасько Юлия, 9б, призер городского этапа Всероссийского «Молодежного филологического чемпионата» - Воробьева Алина, 8а, призер 2-й конференции Ассоциации ученических научных обществ на базе ТГПИ; призер городских экологических чтений - Пучкова Ольга, 6б, призер городских экологических чтений - Горбанева Екатерина, 6в, победитель городского художественного конкурса «Космические фантазии» - Ковпий Ирина, 5а, победитель городского художественного конкурса «Космические фантазии» -Участие в городском этапе областного интеллектуального конкурса «Математические бои» - участие – 8 человек -Колодуб Татьяна, 9а, участие в городском конкурсе сочинений «Я выбираю профессию» -Группа учащихся 7а класса (6 человек), участие в городской выставке декоративно-прикладного творчества «Учителями славится России, ученики приносят славу ей» -Гнилицкая Маргарита, 5б класс, участие в городском этапе областного конкурса родительских творческих работ «Как помочь детям...» -Участие в городских соревнованиях ДЮП – 10 человек -Участие в городских соревнованиях «Школа безопасности» - 6 человек -Данильченко Елизавета, 7б, участие в конкурсе рисунков «Крепкая семья – будущее России!» -Лисицына Валентина, 10а, участие в городском экологическом марафоне «Экология и мы» -Команда ЮИД (10 человек), участие в городском конкурсе команд ЮИД -Команда ЮИД (4 человека), участие в городском конкурсе «Волшебное колесо» -Группа учащихся (10 человек), участие в городском конкурсе военно-патриотической песни -Маркова Вероника, 7а, участие в городском конкурсе «Юный натуралист» -Группа учащихся (5 человек), участие в городских экологических чтениях -Маркова Вероника, 7а, участие в городском конкурсе «День птиц» - группа учащихся (3 человека), участие в городском конкурсе научно-популярных проектов) -Группа учащихся (3 человека), участие в городском конкурсе исследовательских работ научно-популярной направленности -Группа учащихся (3 человека), участие в городском конкурсе «Я в мире биологии» 	
	<p>2011-2012 учебный год</p> <ul style="list-style-type: none"> -Участие в городских конкурсах рисунков, посвященных Году Отечественной космонавтики (6 работ) -Участие в городских соревнованиях ДЮП – 10 человек -Участие в городских соревнованиях ЮИД – 10 человек -Участие в городских соревнованиях «Школа безопасности» - 6 человек -Команда ЮИД (4 человека), участие в городском конкурсе 	<p>99 человек – 15%</p>

	<p>«Волшебное колесо»</p> <ul style="list-style-type: none"> -Участие в конкурсе рисунков «Таганрог глазами Чехова» - 1 человек -Участие в конкурсе рисунков «Город воинской славы» - 3 человека - Кубаренко Дарья, 10а - победитель 3 конференции Ассоциации ученических научных обществ г.Таганрога, секция «Английский язык» - Пучкова Ольга, 7б –призер 3 конференции Ассоциации школьных научных обществ в ТГПИ -Воробьева Алина, 9а – участник городской научно-практической конференции «Современные пути решения проблем правильного питания» -Горбанева Екатерина, 7б – победитель Городских экологических чтений -Выгонюк Алена, 11б –призер 3 конференции Ассоциации школьных научных обществ в ТГПИ -Коллектив учащихся 9а класса (8 человек) – победители городского конкурса виртуальных экскурсий «Мой край родной», капитан команды Стецюра Светлана -Акопянц Андрей, 2а – лауреат городского конкурса чтецов «Вдохновение», победитель городского конкурса чтецов на английском языке -Семенова Екатерина, 6а – призер городского конкурса юных художников «Настоящее, прошлое, будущее» -Собакина Юлия, 5б - победитель городского конкурса юных художников «Настоящее, прошлое, будущее» -Куликов Александр, 7а – победитель городского конкурса сочинений «Таганрог – город воинской славы» -Коллектив учащихся 8б класса (10 человек) – победители городского конкурса видеороликов «За здоровое питание» -Коллектив учащихся 3б класса (10 человек) – участники городского конкурса агитбригад «За здоровое питание» -Коллектив учащихся 8а класса (5 человек)– призеры городского конкурса ДПИ, номинация «Батик» -Красильная Карина, 10а, участие в городском конкурсе вокалистов «Наполним музыкой сердца» -Группа учащихся (6 человек), участие в городском конкурсе военно-патриотической песни -Шушкевич Михаил, 7б класс, участие в городском конкурсе «День птиц» -Группа учащихся (8 человек), участие в городском математическом фестивале 	
--	---	--

Областной уровень	<p>2009-2010 учебный год</p> <ul style="list-style-type: none"> -Группа учащихся (12 человек), участие в областном конкурсе рисунков, посвященном 65-летию Победы -Группа учащихся (6 человек), участие в областном конкурсе рисунков, посвященных юбилею А.П.Чехова - Липатова Мария, 11б, дипломант 1 степени осенней сессии Донской академии юных исследователей, занесена в энциклопедию «Одаренный ребенок России 2010». - Выгонюк Алена, 9в, участник осенней сессии Донской академии, дипломант 1 степени весенней сессии исследовательских работ Южного Федерального округа, - Лисицына Валентина, 9а, участник весенней сессии исследовательских работ Южного Федерального округа. - Костенко Алексей, 9в, дипломант 2 степени осенней сессии Донской академии, участник областной олимпиады «Созвездие 2010» - Бахнар Анастасия, 9в, II место в областной олимпиаде «Созвездие 2010», участие в осенней сессии Донской академии, - Ерошенко Ксения, 9в, участие в 35-й научной конференции Южного федерального округа -Группа учащихся (6 человек), участие в 35 научно – практической конференции ДАНЮИ -Группа учащихся (4 человека), участие в областном конкурсе научно-исследовательских работ «Человек, земля. Космос» - Кравченко Сергей, 11а, участие в областном конкурсе по авиационным радиоуправляемым моделям - 	38 человек – 6%
-------------------	---	-----------------

	<p><u>2010-2011 учебный год</u></p> <ul style="list-style-type: none"> -Лисицына Валентина, 10а, призер областного этапа Всероссийской олимпиады исследовательских работ «Созвездие -Николаева Елена, 9а, победитель областного заочного этапа всероссийской олимпиады «Человек, Земля» - Одежная Анна, 8в, призер 36-й научно-практической конференции Донской академии наук юных исследователей; - Маркова Вероника, 7а, призер регионального этапа Всероссийского «Молодежного математического и филологического чемпионата»; -Тимошевская Анастасия, 11а, победитель областного этапа Всероссийского «Молодежного филологического чемпионата» - Краснокутский Игорь, 11а, призер областного этапа Всероссийского «Молодежного филологического чемпионата» - Ивашова Евгения, 10а, победитель 3 степени в региональном этапе Всероссийского «Молодежного биологического чемпионата» - Выгонюк Алена, 10б, победитель заочного тура областной экологической конференции исследовательских работ; - Ерошенко Ксения, 10б, призер заочного этапа Российского национального конкурса водных проектов. - Костенко Алексей, 10б, победитель конкурса исследовательских работ областного этапа Всероссийского конкурса юных исследователей - Комбици Ксения, 9б, призер заочного этапа 36-й научно-практической конференции Донской академии наук юных исследователей - Пучкова Ольга, 6б, победитель заочного тура областной экологической конференции исследовательских работ; - Горбанева Екатерина, 6в, победитель 2 степени в региональном этапе Всероссийского «Молодежного чемпионата по английскому языку»; -Группа учащихся (4 человека), участие в региональном этапе Всероссийского конкурса водных проектов -Группа учащихся (2 человека), участие в 36 научно – практической конференции ДАНЮИ 	19 человек- 3%
	<p><u>2011-2012 учебный год</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Пучкова Ольга, 7б – финалист областного этапа Всероссийского конкурса юных исследователей - Одежная Анна, 9в – призер весенней сессии Донской академии юных исследователей - Выгонюк Алена, 11б – финалист областного этапа Всероссийского конкурса исследовательских работ - Шевченко Марина, 5а – 3 место в области в игровом конкурсе «Британский бульдог» Алдошина Евгения, 11а – 2 место в области в игровом конкурсе «Британский бульдог» -Пучкова Ольга, 7б, участие в областном этапе Юниорского лесного конкурса -Группа учащихся (5 человек), участие в осенней сессии ДАНЮИ 	11 человек – 2%

Федеральный уровень	<p><u>2009-2010 учебный год</u></p> <p>-«Русский медвежонок – языкознание для всех» - участие 230 чел.</p> <p>- Выгонюк Алена, 9в, дипломант 1 степени весенней сессии исследовательских работ Южного Федерального округа, участник конференции «Ученые будущего 2010» (г. Санкт-Петербург).</p> <p>- Лисицына Валентина, 9а, лауреат конференции «Ученые будущего 2010» (г.Санкт-Петербург), участник весенней сессии исследовательских работ Южного Федерального округа.</p> <p>- Ерошенко Ксения, 9в, участие в 35-й научной конференции Южного федерального округа</p> <p>-группа учащихся (6 человек), участие в Молодежном биологическом чемпионате</p>	241 человек – 35%
	<p><u>2010-2011 учебный год</u></p> <p>-Лисицына Валентина, 10а, участник межрегионального турнира «Осенний марафон»</p> <p>-Тутиченко Анастасия, 10а, участник межрегионального турнира «Осенний марафон»</p> <p>-Морозова Валерия, 11а, участник межрегионального турнира «Осенний марафон»</p> <p>-Николаева Елена, 9а, участник межрегионального турнира «Осенний марафон»</p> <p>- Семенова Екатерина, 5а, призер межрегиональной математической олимпиады «Авангард»</p> <p>- Михайлова Дарья, 10а, призер «Российского национального конкурса водных проектов»</p> <p>- Кондрачук Дарья, 10а, победитель конкурса «Я в мире биологии» в рамках первого фестиваля науки Юга России</p> <p>- Выгонюк Алена, 10б, призер «Российского национального конкурса водных проектов»</p> <p>- Ерошенко Ксения, 10б, призер заочного этапа Российского национального конкурса водных проектов.</p> <p>- Кубаренко Дарья, 9б, призер Всероссийского заочного конкурса «Познание и творчество». Номинация «Знатоки английского языка»</p> <p>- Бубенцов Илья, 7а, призер Всероссийского «Молодежного филологического чемпионата»</p> <p>- группа учащихся (15 человек), участие в Молодежном биологическом чемпионате</p> <p>-группа учащихся (30 человек), участие в Молодежном филологическом чемпионате</p> <p>-группа учащихся (16 человек), участие в Молодежном чемпионате по обществознанию</p> <p>-группа учащихся (10 человек), участие в Молодежном чемпионате по географии</p> <p>-«Русский медвежонок – языкознание для всех» - участие – 190 чел.</p> <p>- «Старт», участие 32 человек</p>	304 человек – 47%
	<p><u>2011-2012 учебный год</u></p> <p>- Пасько Юлия, 10а - призер Пермского молодежного</p>	504человека -

	<p>чемпионата по обществознанию - Малышев Владислав, 9а – призер Пермского молодежного чемпионата по биологии - Тутиченко Анастасия, 11а – победитель по истории и призер по обществознанию и психологии Пермского молодежного чемпионата - Комарова Анастасия, 11б - призер Пермского молодежного чемпионата по обществознанию - Кубаренко Дарья, 10а - призер Пермского молодежного чемпионата по истории - Ивашова Евгения, 11а - победитель Пермского молодежного чемпионата по психологии - Семенова Екатерина, 6а –призер Всероссийского заочного математического конкурса «Авангард» - группа учащихся (35 человек), участие в Молодежном - биологическом чемпионате - группа учащихся (50 человек), участие в Молодежном филологическом чемпионате - группа учащихся (20 человек), участие в Молодежном чемпионате по обществознанию - группа учащихся (12 человек), участие в Молодежном чемпионате по географии - «Русский медвежонок – языкознание для всех» - участие – 190 чел. - группа учащихся (20 человек), участие в Молодежном чемпионате по истории - группа учащихся (21 человек), участие в Молодежном чемпионате по английскому языку - «Эрудит», участие 79 человек - «Старт», участие 53 человека - «Британский бульдог», участие 16 человек</p>	76%
Международный уровень	<p>2009-2010 учебный год -Участие 240 человек в международном математический конкурс-игра «Кенгуру»</p>	240 человек – 35%
	<p>2010-2011 учебный год -Участие 150 человек в международном математический конкурс-игра «Кенгуру»</p>	150 человек – 24%
	<p>2011-2012 учебный год -Международный математический конкурс-игра «Кенгуру» - участие – 200 чел. -Дереховский Виталий, 7а – призер Международной математической игры «Кенгуру»</p>	201 человек – 31%
4	Спортивные соревнования, спартакиады, тур слеты	
	Городской уровень	<p>2009-2010 учебный год – Участие в соревнованиях по футболу на Первенство города – 15 человек – Участие в городском турнире по стритболу среди 7-10 классов – 9 человек – Участие в I этапе соревнований «Веселые страты» (4 класс) – 14 человек – Участие в городском легкоатлетическом кроссе, Парамонов Н. – 11 Б – 1 место.- 30 человек. – Участие в городских соревнованиях по гандболу – 3 место. 10 человек</p>

	<ul style="list-style-type: none"> – Участие в городских соревнованиях по пионерболу(мальчики) – 4 место- 12 человек. – Участие в городских соревнованиях по баскетболу (юноши) -3 место- 12 человек. – Участие девушек в городских соревнованиях по баскетболу-1 место - 12 человек. – Участие девушек в городских соревнованиях по волейболу – 11 человек. – Участие мальчиков в городских соревнованиях по баскетболу – 3место -12 человек. – Участие девочек в городских соревнованиях по баскетболу (9 класс) – 3 место – 9 человек. – Участие во II этапе городских соревнований « Весёлые старты» - 14 человек. – Участие в первенстве города по спортивной гимнастике, Вакуленко В. – 2 место – 4 место – 13 человек. – Участие в городском первенстве по пионерболу среди девушек 6-7 классов – 10 человек – Участие в городских соревнованиях по мини—9 человек. – футболу - 10 человек – Участие в городских соревнованиях по стритболу -1 место (девушки), 2 место (юноши) - 17 человек. – Участие в первенстве города по лёгкоатлетическомучетырёхборью « Дружба) ,Зевин А. – 3 место – 14 человек. – Участие в соревнованиях по футболу на кубок Победы среди 8-9 классов – 11 человек Участие в городской эстафете посвященной 65- летию Победы - 1 место – 20 человек. 	
	<p><u>2010-2011 учебный год</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Участие в соревнованиях по футболу на Первенство города (8-9 класс) – 11 человек – Участие в городском турнире по стритболу среди 7-10 классов - 10 человек – Участие в I этапе соревнований «Веселые старты» (4 класс) – 13 человек – Участие юношей в городских соревнованиях по баскетболу – 10 человек – Участие мальчиков в городских соревнованиях по баскетболу « Школьная лига» - 1 место - 10 человек. – Участие в первенстве города по баскетболу среди девушек – 10 человек – Участие в первенстве города по волейболу среди юношей - 12 человек. – Участие в первенстве города по мини-футболу. – 9 человек. – Участие в первенстве города по волейболу среди девушек – 11 человек. – Участие в городском первенстве по пионерболу среди девушек 6-7 классов – 11 человек – Участие в городском турнире по стритболу, девушки – 1 место, юноши – 3 место – 7 человек. – Участие в легкоатлетической эстафете, посвященной Дню Победы – 18 человек. 	<p>132 человека – 21%</p>

	<p><u>2011-2012 учебный год</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Команда девушек _ 2 место в городском турнире по стритболу, посвященном Дню города Таганрога – 8 человек. - Участие в соревнованиях по футболу на Первенство города (8-9 класс) – 13 человек - 3 место в городском турнире по стритболу среди 7-10 классов – 6 человек - Участие в I этапе соревнований «Веселые страты» (4 класс) – 12 человек - Участие в городской легкоатлетической кроссе – 34 человека. - Участие в первенстве города по пионерболу среди мальчиков – 2 место – 12 человек. - Участие в первенстве города среди юношей по баскетболу – 10 человек. - Участие в соревнованиях по мини-футболу среди 6-х классов в рамках спартакиады ГДОО «СКИФ» - 9 человек. - Участие девушек в городских соревнованиях по баскетболу – 3 место - 11 человек. - Участие юношей и девушек в соревнования по баскетболу « Президентские спортивные игры» - 20 человек - Участие в соревнованиях по мини-футболу « Президентские спортивные игры» - 10 человек. - Участие девочек в соревнованиях по пионерболу « Президентские спортивные игры» - 10 человек. - Участие в соревнованиях по плаванию « Президентские спортивные игры» - 30 человек. - Участие в соревнованиях по спортивной гимнастике « Президентские спортивные игры» - 40 человек. - 4 место в городском турнире по стритболу, посвященному Дню Космонавтики (средняя группа, девушки) –4 человека. - Участие в соревнованиях по лёгкой атлетике « Президентские спортивные игры» - 40 человек. - Участие в легкоатлетической эстафете, посвященной Дню Победы 20 человек. - Команда черлидинга (старшая группа 15 человек), 1 место в городских соревнованиях «Добейся успеха на Приазовье» - - - Команда черлидинга (младшая группа 15 человек), 3 место в городских соревнованиях «Школьная лига – 2012» 	319чел., 48%
Областной уровень	<p><u>2009-2010 учебный год</u></p> <p>-Участие в областных соревнованиях по уличному баскетболу в г.Краснодаре – 8 человек.</p>	8 чел., 1,1 %
	<p><u>2010-2011 учебный год.</u></p> <p>-Участие в областных соревнованиях по уличному баскетболу - 8 человек.</p>	8 чел., 1,1%
	<p><u>2011-2012 учебный год</u></p> <p>- Участие в областных соревнованиях по уличному баскетболу - 8 человек.</p> <p>- Команда девушек по черлидингу (15 человек), 2 место в открытом чемпионате первенства РО</p>	23 чел., 3,3%
Федеральный уровень	<p><u>2009-2010 учебный год</u></p> <p>- Всероссийский день бега «Кросс Наций» – 110 человек</p>	110 чел., 16,1%

	<p>2010-2011 учебный год</p> <p>– Всероссийский день бега «Кросс Наций» –9 5 человек</p>	95 чел., 14,9%
	<p>2011-2012 учебного года</p> <p>– Всероссийский день бега « Кросс нации» - 76 человек.</p> <p>– Команда черлидинга (старшая группа), 1 и 3 места на 4 Фестивале «Ты в форме, когда ты в норме» в г.Сочи, 7 место в Первенстве России в г.Москва</p> <p>– Команда черлидинга (старшая группа 15 человек), 7 место в Первенстве России в г.Москва</p>	91 чел., 14%

3.6.3. Работа с родителями

Таблица 10

п/п	Формы обучения родителей педагогическим знаниям
1.	Заседания Общешкольного родительского комитета
2.	Общешкольные родительские собрания
3.	Общешкольные всеобучи, лекции, семинары для родителей
4.	Классные родительские собрания
5.	Встречи родительской общественности со специалистами правовых, медицинских и общественных учреждений (ГИБДД, ФГУ «22 ПЧ государственной противопожарной службы МЧС России», ПДН ОП-2 Управления внутренних дел, КДНиЗП, Центр занятости населения г.Таганрога, Органы опеки и попечительства Управления образования, Управление социальной защиты населения, МУЗ «Детская городская поликлиника»), депутатами Городской Думы, Администрацией города.
6.	Участие родителей в классных и школьных праздниках, акциях и социальных проектах
7.	Индивидуальные и групповые встречи родителей с директором школы и администрацией
8.	Участие в работе Совета профилактики
9.	Встречи и занятия с родителями педагога-психолога
10.	Индивидуальные консультации педагогов школы для родителей

3.6.4. Данные о правонарушениях, преступлениях несовершеннолетних (за 3 года)

Таблица 11

Год	Виды и кол-во правонарушений	Виды и количество преступлений	Кол-во учащихся, стоящих на учете в ПДН	Количество учащихся, снятых с учета в ПДН
2009	5: 2 - распитие спиртных напитков; 1 – пропуски учебных занятий; 2- драка	0	5	5
2010	14: 7 - распитие спиртных напитков; 7 – нахождение в ночное время без сопровождения взрослых	0	14	14
2011	5: 2 - распитие спиртных напитков; 3 – нахождение в ночное время без сопровождения взрослых	0	5	5

IV раздел. Условия обеспечения образовательного процесса

4.1. Научно-методическое обеспечение

4.1.1. Данные о методических разработках (за 3 года)

Таблица 12

№ № п/п	Дата	Количество подготовленных метод. разработок (всего)	Количество напечатанных метод. разработок (в сборниках, журналах, статьи, рефераты)
1	2009-2010 уч.г.	9	2
2	2010-2011 уч.г.	13	1
3	2011-2012 уч.г.	14	1

4.1.2. Участие преподавателей и учащихся в научно-методической работе

Таблица 13

Учебный год	Количество представленных работ, их тематика	Количество участвующих	
		преподавателей	обучающихся
2009-2010	31 работа	2	32
	«Врожденные пороки сердца»		1
	«Возрастание заболеваний ЖКТ у подростков»		1
	«Туб-инфицированные дети, чума 21 века»		1
	«Спасти молодых от алкоголя»		1
	«Из истории косметики»		1
	«Оценка экологического состояния микрорайона школы»		1
	«Влияние окружающей среды на изменение видового состава перелетных птиц военного городка»		2
	«А ты знаешь свое дерево?»		1
	«Роль территориальной организации Профсоюза в защите Трудовых интересов работников образования»		1
	«Растения - фильтры воздуха»		1
	«Эко - машины будущего»		1
	«В окружающую среду отходов должно попасть не больше, чем она может переработать»		1
«Голод миф или реальность?»	1		

	«Сияние белозубой улыбки»		1
	«Врожденные пороки сердца»		1
	«Возрастание заболеваний ЖКТ у подростков»		1
	«Туб-инфицированные дети - чума 21 века»		1
	«Спасти молодых от алкоголя»		1
	«Из истории косметики»		1
	«Роль школьного химического эксперимента в воспитании экологического мышления школьника»		1
	«Исследование токсического действия бытовых веществ»		1
	«Состав табачного дыма»		1
	«Мониторинг экологической обстановки в военном городке»		1
	«Экологическая оценка Таганрогского залива в районе торгового порта»		1
	Оценка экологического состояния Миусского лимана Азовского моря		1
	Бытовые токсичные вещества		1
	«Исследование количественного состава оседлых птиц военного городка»		1
	«Экология в моем доме»		1
	«Как живешь моя родниковая долина?»		1
	«Исследование влияния на живой организм никотина и алкоголя»		1
	Эмоционально-окрашенная лексика в рассказах А.П. Чехова		1
2010-2011	18 работ	5	25
	Школьный эксперимент в экологическом воспитании школьников		1
	Вода в твоём стакане		5

	Экологическое состояние военного городка г. Таганрога		2
	Изменение видового состава оседлых птиц военного городка		1
	Влияние окружающей среды на видовой состав перелетных птиц		1
	Роль химического эксперимента в выявлении загрязнения окружающей среды		1
	Влияние кислотных дождей на состояние окружающей среды		1
	Не лейте воду зря		1
	Оценка экологического состояния родников села Политотдельское		1
	Влияние мобильного телефона на здоровье школьника		1
	Как живешь моя родниковая долина?		1
	Пчелы- индикаторы окружающей среды		1
	Отходов должно поступать в природу столько, сколько она может переработать		1
	Экологическая оценка Таганрогского залива в районе порта		1
	Экологический мониторинг состояния военного городка		1
	А. я выбираю жизнь!		1
	Мастерство Чехова – пейзажиста (исследование пейзажей в рассказах А.П. Чехова методом контент - анализа).		1
	Визуальная среда современного городского жителя. Радуга цвета и здоровье человека.		3
2011-2012	7 работ	1	7
	Хлеб всему голова, а качество?		1
	Ранняя беременность и здоровье подростков		1

Экологическое состояние пляжей города	1
Чарующие голоса птиц города Таганрога и его окрестностей	1
Деревья – легкие города	1
Антипрививочный миф	1
Рациональное питание -залог здоровья школьников	1

4.2. Кадровый потенциал ОУ

4.2.1. Сведения о педагогических работниках (включая административных и других работников, ведущих педагогическую деятельность)

Таблица 14

Показатель	Кол – во чел.	%	
Всего педагогических работников (количество человек)	48		
Укомплектованность штата педагогических работников:		100 %	
Из них внешних совместителей:	1	2,4%	
Наличие вакансий (указать должности):	нет		
Образовательный уровень педагогических работников	с высшим образованием	45	93,7%
	со средним специальным образованием	3	6,3%
	с общим средним образованием	-	-
Прошли курсы повышения квалификации за последние 5 лет	41	85,4%	
Имеют квалификационную категорию	Всего	38	79,2%
	Высшую	11	22,9%
	Первую	22	45,8%
	Вторую	5	10,4%
Состав педагогического коллектива по должностям	Учитель	44	91,7%
	Социальный педагог	-	
	Учитель-логопед	-	
	Педагог-психолог	-	
	Педагог-организатор	-	
	Старший вожатый	1	2%
	Педагог дополнительного образования	-	
	Воспитатель ГПД	7	14,6%
Имеют учёную степень	-	-	
Имеют звание Заслуженный учитель	1	2%	
Имеют государственные и ведомственные награды, почётные звания	13	27%	

4.2.2. Сведения о руководителях ОУ

Таблица 15

	Ф.И.О. (полностью)	Квалификационная категория по административной работе	Наличие ученой степени
Директор	Ленда Галина Федоровна	высшая	-
Заместитель директора по УВР	Александрова Людмила Петровна	-	-
Заместитель директора по ВР	Одежная Людмила Викторовна	-	-
Заместитель директора по УВР	Комойленко Ирина Анатольевна	-	-
Заместитель директора по АХР	Коковидий Наталья Андреевна	первая	-

4.2.3. Участие отдельных педагогов в конкурсах педагогических достижений

Таблица 16

№ п/п	Ф.И.О. (полностью)	Дата участия	Тематика	Уровень (район, город, область и т.д.)	Результат участия
1.	Кишмерешкина Галина Константиновна	2009 -2010 уч.г.	конкурс «Классный руководитель»	областной	участие
2.	Пятакова Нина Ивановна	2009 -2010уч.г.	Интернет-олимпиада по английскому языку	всероссийский	участие
3.	Фомина Любовь Александровна	2009 -2010 уч.г.	Интернет-олимпиада по английскому языку	всероссийский	участие
4.	Фомина Любовь Александровна	2009 -2010 уч.г.	Российский открытый заочный конкурс – олимпиада по английскому языку	всероссийский	участие
5.	Букатина Евгения Олеговна	2009-2010 уч.г.	конкурс психолого-педагогических программ «Психология развития и адаптации»	областной	участие
6.	Голота Наталья Александровна	2010-2011 уч. г.	«День науки» - исследовательские сообщества	муниципальный	участие
7.	Борзых Кристина Игоревна	2011 -2012 уч.г.	конкурс научно-исследовательских работ научного издания « Теория и практика измерения	всероссийский	участие

			компетенций и других латентных переменных в образовании»		
8.	Новикова Ирина Викторовна (автор конкурсных материалов)	2011-2012уч.г.	конкурс среди общеобразовательных учреждений на лучший видеоролик по теме «Здоровое питание»	городской	1 место

4.2.4. Сведения о повышении квалификации педагогических и руководящих кадров

Таблица 17

Учебный год	Прошли аттестацию					Из них повысили квалификацию		
	на высшую категорию	на I категорию	на II категорию	на соответствие занимаемой должности «учитель»	Всего	Высшая	I	II
2009-2010	3	-	3	-	6	-	-	-
2010-2011	1	3	1	-	5	-	-	-
2011-2012	1	9	-	2	12	-	-	-

Таблица 18

Наименование курсов	2009-2010	2010-2011	2011-2012
ГОУ ДПО «Ростовский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования»	11	6	11
Дистанционные курсы ПК по вопросам внедрения электронных образовательных ресурсов	-	2	-

4.3. Система педагогического менеджмента (система управления)



4.4. Материально-техническое обеспечение и оснащение образовательного процесса

4.4.1. Перечень компьютеров, имеющих в ОУ

Таблица 19

Тип компьютера	Количество	Где используется (на уроке, на факультативном занятии, в управлении и др.)
Компьютер Формоза	1	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях
Рабочее место учителя	1	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях
Рабочее место ученика	10	на уроках, факультативных занятиях
Компьютер SAMSUNG	3	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях
Компьютер "Планар"	1	библиотека
Компьютер Multi Sync	4	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях
Мультимедийный компьютер Aquarius	1	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях
Мультимедийный компьютер DEPO	2	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях
Рабочее место ученика	4	на уроках, факультативных занятиях
Компьютер Brothers	1	на уроках, факультативных занятиях, на внеклассных мероприятиях
Рабочее место учителя	1	на уроках, факультативных занятиях, на

		внеклассных мероприятиях
Рабочее место ученика	3	на уроках, факультативных занятиях
Компьютер SAMSUNG	1	в управлении
Ноутбук Acer Travel Mate 5320-101G12MI	1	в управлении
Компьютер Dual Core	1	в управлении
Рабочее место учителя	2	на уроках, факультативных занятиях
Рабочее место ученика	18	на уроках, факультативных занятиях

4.4.2. Наличие в ОУ оргтехники и технических средств обучения

Таблица 20

Наименование	Количество
Сканер	3
Модем	1
Принтер	8
Копировальный аппарат	1
Факс	2
Телевизор	4
Видеомагнитофон	4
МФУ	3
Проектор	4
Экран настенный	2
Экран на штативе	3
Акустическая система	1
Графопроектор	2
Слайдопроектор	1
Интерактивная доска	1
Музыкальный центр	1

4.4.3 Учебно-наглядные пособия

Таблица 21

Учебный предмет	Наименование пособий	Количество
Биология	Стенд для демонстрации таблиц	1
	Лабораторное оборудование:	
	Микроскопы	16
	Весы учебные с гирями	1
	Зажим пробирочный	16
	Набор препаровальных элементов	15
	Ложка для сжигания вещества	2
	Набор луп	15
	Штатив универсальный	1
	Банка для изучения насекомых с лупой	15
	Палочка стеклянная 5мм	15
	Пробирка биологическая	30
	Спиртовка демонстрационная	1
	Спиртовка лабораторная	15
	Стакан 100мл	15
	Термометр	15
	Плитка электрическая лабораторная	1
	Капельница с пипеткой	15
Мензурка 50 мл	15	

	Стекло предметное	100
	Стекло покровное	100
	Щипцы тигельные	1
	Цилиндр мерный с носиком 50 мл	3
	Штатив для пробирок на 10 гнезд	15
	Влажные препараты:	
	Корень бобового растения с клубеньками	15
	Нереида	15
	Тритон	15
	Скелет	1
	Торс человека	1
	Коллекции	11
	Гербарии	8
	Микропрепараты	5
	Модель «Глаза»	15
	Гипсовые муляжи:	
	сердце	1
	головной мозг	1
	выделительная система	1
	Муляжи	5
	Модели аппликации	27
	Модели рельефные	30
	Модели объемные	33
	Таблицы по темам курса биологии 9-11 классов	29
	Таблица раздаточная Биология	15
	Таблица раздаточная Ботаника	15
	Таблица раздаточная Зоология часть 1	15
	Таблица раздаточная Зоология часть 2	15
	Прозрачные иллюстрации для графопроектора	21
	Видеофильмы:	
	1. Анатомия 1-2 (комплект)	1
	2. Анатомия 3	1
	3. Анатомия 4	1
	4. Биология 1, 2, 3 (комплект)	1
	5. Биология 4	1
	6. Биология 5	1
	7. Биосферные заповедники	1
	8. Природные сообщества	1
	9. Экологические системы	1
	10. Экологический альманах	1
	11. Экология. Охрана природы.	1
	12. Экология. Нетрадиционная энергетика.	1
	13. Экологические факторы. Свет.	1
	14. Экологические факторы. Влажность.	1
География	Видеофильмы:	
	1. Природные зоны РОССИИ	1
	2. Земля История планеты	1
	3. История географических открытий	1
	4. География Альманах 3 части	1
	5. Океан и земля ступени познания	1
	Слайд-альбомы:	
	1. География России	1 комплект
	2. Ландшафты Земли	1 комплект
	3. Население мира	1 комплект
	4. Стихии Земли	1 комплект
	Таблица демонстрационная "География России" 9кл	1
	Карта "Агропромышленный комплекс России"	1

	Карта "Административно-территориальной устройтво РФ" Карта "Лесной промышленности России" Карта "Топливная промышленность России" Карта "Химическая и нефтяная промышленность РФ" Карта "Черные и цветные металлы РФ" Карта полушарий	1 1 1 1 1 1
История	Видеофильмы: 1. Древний Египет. 2. Древняя Греция. 3. Древняя Русь. - <i>Рюрик и его братья</i> - <i>князь Вещий Олег</i> 4. Уроки истории. - <i>история новгородской республики</i> - <i>Кутузов и Барклай</i> - <i>1917 февраль</i> - <i>НЭП. Уроки истории</i>	1 1 1 1
Математика	Видеофильмы: 1. Стереометрия в 2-х частях 2. Из прошлого в настоящее математики 3. Таблицы демонстрационные "Геометрия 10 класс" 4. Таблицы демонстрационные "Геометрия 11 класс"	1 1 1 комплект 1 комплект
ОБЖ	Видеофильмы: 1. Улица полна неожиданностей - Вышел из дома – будь внимателен. - Учимся переходить уличу. - Запомните эти знаки. - Пассажиром быть не просто. - Опасные шалости. 2. Основы противопожарной безопасности. 3. Право на жизнь. 4. Вич знать, чтобы жить	1 1 1 1
Химия	Видеофильмы: 1. 8 класс (Часть 1-я). - <i>кислород</i> - <i>водород</i> - <i>мир химии</i> - <i>язык химии</i> 2. 8 класс (Часть 2-я). - <i>вода</i> - <i>основные классы неорганических веществ</i> - <i>тайна великого закона</i> 3. Органическая химия (Часть 1-я). - <i>предельные, непредельные, ароматические углеводороды</i> 4. Органическая химия (Часть 2-я). - <i>природные источники углеводов</i> - <i>спирты и фенолы</i> 5. Органическая химия (Часть 3-я). - <i>альдегиды и карбоновые кислоты</i> - <i>сложные эфиры</i> - <i>жиры</i> 6. Органическая химия (Часть 4-я). - <i>углеводы</i> 7. Органическая химия (Часть 5-я). - <i>азотосодержащие органические вещества</i> - <i>белки</i>	1 1 1 1 1 1 1

	7.Физика. - в глубь кристаллов - память металлов - память воды - этот нелинейный мир - частный случай из жизни плазмы - повторить живое	1
	8.Лабораторные работы. - колебания и волны - оптика - основы атомной и ядерной физики	1
	9.Излучение и спектры.	1
	10.Квантовые явления.	1
	11.Постоянный электрический ток (11 опытов).	1
	12.Геометрическая оптика. Зеркала и призмы (12 опытов).	1
	13.Геометрическая оптика. Линзы (11 опытов).	1
	14.Магнитное поле (18 опытов).	1
	15.Молекулярная физика (12 опытов).	1
	16.Электрический ток в различных средах (Две части, 22 опыта).	1
	17.Электромагнитная индукция (9опытов).	1
	18.Электромагнитные колебания (6 опытов).	1
	19.Электромагнитные волны (12 опытов).	1
	20.Электростатика (14 опытов).	1
Начальная школа	1.Интерактивная доска SmartBoard 480 прямой проекции. 2.Комплект оборудования SensorLab: - Датчик температуры - Адаптер 200 измерений в секунду (Система сбора данных) - Датчик атмосферного давления воздуха (барометр) - Датчик относительной влажности (0~100%) - Датчик силы - Датчик света - Датчик температуры поверхности - Датчик содержания кислорода - Датчик частоты сердечных сокращений - Датчик расстояния(15см~ 600см) 3. Цифровой беспроводной микроскоп с программным обеспечением HDC-012W 4. Плакат пластиковый «Дневные бабочки Ростовской области» Часть 1. 5. Плакат пластиковый «Дневные бабочки Ростовской области» Часть 2. 6. Плакат «Жуки Ростовской области» часть 1. 7. Плакат «Жуки Ростовской области» часть 2. 8. Альбом "Детям о Правилах Дорожного Движения". 9. Альбом "Детям о Правилах Пожарной Безопасности". 10. Глобус физический диаметр 320 мм. 11. Демонстрационное пособие "Касса "Лента букв". 12. Касса букв классная. 13. Касса цифр "Учись считать". 14. Коллекция "Лен". 15. Коллекция "Плоды сельскохозяйственных растений". 16. Коллекция "Гербарий". 17. Компас школьный. 18. Лента измерительная с сантиметровыми делениями. 19. Линейка классная 1 м. деревянная. 20. Линейка классная пластмассовая 60 см. 21. Лупа ручная.	1 14 14 14 1 14 14 14 1 1 1 14 1 1 1 1 1 1 1 комплект 1 комплект 1 1 1 1 1 комплект 1 комплект 1 1 1 1 1 1 1 1

	22. Набор денежных знаков (раздаточный).	1 комплект
	23. Набор цифр от 1 до 10.	1 комплект
	25. Комплект таблиц «Математика в начальной школе. 1-4 класс».	1 комплект
	26. Комплект таблиц по русскому языку для 1-4кл.	1 комплект
	27. Транспорт классный пластмассовый.	1
	28. Угольник классный пластмассовый (30 и 60 градусов).	1
	29. Угольник классный пластмассовый (45 и 45 градусов).	1
	30. Циркуль классный пластмассовый.	1
	31. Набор "Геометрические тела" (Объемные).	1 комплект
	32. Модель часов раздаточная.	13
	33. Модель часов демонстрационная.	1
	34. Набор "Географические карты для начальной школы".	1 комплект
	35. Теллурий (Модель Солнце-Земля-Луна).	1
	36. Набор "Части целого. Простые дроби".	1 комплект

4.4.4. Электронные образовательные ресурсы и компьютерные программы

Таблица 22

№ п/п	Название электронных образовательных изданий и компьютерных программ	
Электронные образовательные издания		
1.	Математика	1. Практикум «Математика 5-11 классы» 2. Практикум «Новые возможности для усвоения курса математики 5-11 классов» 3. Вычислительная математика и программирование (10-11 классы) 4. Интерактивная математика (5-9 классы) 5. Математические этюды (2 части). 6. Уроки алгебры Кирилла и Мефодия 10-11 классы.
2.	Русский язык	1. Программа – тренажёр по русскому языку. 2. Уроки русского языка Кирилла и Мефодия 5-9 классы.
3.	Литература	1. Уроки литературы Кирилла и Мефодия 5-9 классы.
4.	Химия	1. Химия 8 класс. I ч. 2. Химия 8 класс. II ч. 3. Химия 8 класс. III ч. 4. Химия 8-11 классы 5. Химия. Виртуальная лаборатория. I ч. (8-11 классы) 6. Химия. Виртуальная лаборатория. II ч. (8-11 классы) 7. Самоучитель. Химия для всех. Решение задач. 8. Уроки химии Кирилла и Мефодия 10-11 классы.
5.	Физика	1. Физика 7-11 классы. I ч. 2. Физика 7-11 классы. II ч. Практикум (2 диска) 3. Физика 7-11 классы. III ч. 4. Физика. Виртуальные лабораторные работы (2 диска) 5. Уроки физики Кирилла и Мефодия 9-11 классы.
6.	История	1. История 5 класс (2 части) 2. Всеобщая история 5 класс. 3. Всеобщая история 6 класс 4. Атлас древнего мира 5. Всеобщая история 7 класс 6. Всеобщая история 8 класс
7.	Астрономия	Астрономия 9-10 классы
8.	Право	1. Основы правовых знаний (8-9 классы)

		2.Экономика и право (9-11 классы)
9.	МХК	1.МХК 10-11 классы 2.История искусства (2 части)
10.	Биология	1.Биология 6класс (2 части). 2.Биология 8-9 класс (Анатомия и физиология). (2 части) 3.Лабораторный практикум. Биология 6 -11классы. (2 части). 4.Зоология. 7-8 классы. 5.Экология. Общий курс. 6.Биология 6-9 классы 7.Биология 9 класс (Анатомия и физиология). (2 части) 8.Лабораторный практикум. Биология 6 -11классы. (2 части)
11.	Экология	1.Экология 10-11 классы. 2.Экология (2 части)
12.	ОБЖ	ОБЖ 5-11 классы
13.	География	1.Экономическая и социальная география мира. (10 класс) 2.География 6-10 классы. 3. Уроки географии Кирилла и Мефодия 5-10 классы.
14.	Обществознание	1.Практикум. Обществознание (8 – 9классы) Ич. 2.Практикум. Обществознание (8 – 9классы) Пч.
Компьютерные программы		
15.	Стандартный базовый пакет программного обеспечения для общеобразовательных учреждений	«Первая помощь 1.0»
16.	Стандартный базовый пакет программного обеспечения для общеобразовательных учреждений	«Первая помощь 2.0»
17.	Программное обеспечение	Windows XP
		Windows Vista
		Microsoft Office 2003, 2007, 2010
		Open Office
		Linux

4.4.5. Библиотечный фонд

Таблица 23

Книжный фонд (экз.)	Всего	% обеспеченности		
		I ступень	II ступень	III ступень
в том числе:	21533			
учебники	8962	100%	85%	100%
учебно-методическая литература	1000	28%	46%	26%
художественная	11181	45%	30%	25%
брошюр, журналов	390			

4.5. Материально-техническая база ОУ

4.5.1. Здания

Таблица 24

Тип здания	Школа. Кирпичное здание. Литер А. Этажность: 5. Подземная этажность: 1
Общая площадь	5368,2 кв. м
Права на здание	Свидетельство о государственной регистрации права серия 61-АЗ № 101772, дата выдачи 25.07.2012

4.5.2. Технические и транспортные средства

Таблица 25

Вид техники	Количество	Состояние	Где используется
Учебное оборудование			
Швейная машина BROTHER	10	удовлетворительное	на уроках технологии
Микроскоп	16	удовлетворительное	на уроках биологии
Станок токарный по дереву	2	удовлетворительное	на уроках технологии
Автотранспортные средства	0	-	-

4.6. Медико-социальные условия пребывания обучающихся в ОУ

4.6.1. Статистика заболеваемости (за 3 года)

Таблица 26

Тип заболеваний	Количество заболевших			Из них, число хронически заболевших		
	2009-2010	2010-2011	2011-2012	2009-2010	2010-2011	2011-2012
ВСД	50	65	69			
Гастрит	11	13	12	10	13	12
Сколиоз	10	12	12	7	10	5
Бронхиальная астма	4	5	6	1	2	1
Бронхит	1	2	2			
Нарушение осанки	100	90	99			
ФРЖ	10	13	4			
Врождённые пороки сердца	-	-	-			
Хронический пиелонефрит	4	6	8			
Нервные заболевания	90	100	123			
Эндокринные заболевания	10	12	15			

4.6.2. Статистика по травматизму работников и обучающихся

Таблица 27

	Дата	Вид несчастного случая	Причины
Обучающиеся	18.11.2011	Перелом правой кисти	Неосторожное поведение на уроке физкультуры
	19.11.2011	Отёк среднего пальца правой руки	на палец надел металлическое кольцо маленького размера
	23.04.2012	Сотрясение мозга, перелом, закрытый перелом костей носа	Драка на территории школы
Работники	-	-	-

4.6.3. Сведения о количестве обучающихся, занимающихся в различных физкультурных группах (за 3 года)

Таблица 28

Дата	Основная группа	Подготовит. группа	Специальная группа	Освобождены от занятий
2009 - 2010	426	241	11	3
2010 - 2011	383	240	10	3
2011- 2012	398	244	11	6

V раздел. Сведения об уровне подготовки выпускников 9, 11 (12) классов

5.1 Результаты итоговой аттестации выпускников 9 классов

Таблица 29

Год выпуска	Количество выпускников	Результаты итоговой аттестации			
		аттестовано	%	«4» и «5»	%
2010	68	68	100%	16	23,5%
2011	65	65	100%	18	27,6%
2012	67	67	100%	21	31,3%
Всего	200	200	100%	55	27,4%

Результаты итоговой аттестации выпускников 11 классов

Таблица 30

Год выпуска	Количество выпускников	Результаты итоговой аттестации			
		аттестовано	%	«4» и «5»	%
2010	45	45	100%	18	40%
2011	23	23	100%	15	65,2%
2012	39	38	97,4%	16	42%
Всего	107	106	99%	49	49%

5.2. Итоги участия обучающихся в олимпиадах

Таблица 31

№ п/п	Предметы	Количество победителей и призеров предметных олимпиад					
		учебный год 2009-2010		учебный год 2010-2011		учебный год 2011-2012	
		Кол-во	уровень олимпиады	Кол-во	уровень олимпиады	Кол-во	уровень олимпиады
1.	Биология	2	муниципальный,	2	муниципальный	2	муниципальный
		1	региональный				
2.	Математика	1	муниципальный	2	муниципальный		
3.	Физическая культура (юноши)	1	муниципальный	1	муниципальный		
4.	Физика	1	муниципальный,				
		1	региональный				
5.	География	1	муниципальный				
6.	История	1	муниципальный				
7.	Обществознание	1	муниципальный				
8.	Право	1	муниципальный				
9.	Русский язык					1	муниципальный
10.	ОБЖ					1	муниципальный

5.3. Информация о поступлении выпускников ОУ в ВУЗы и ССУЗы

Таблица 32

Название ВУЗов и ССУЗов Факультеты		2010г.	2011г.	2012г.	Всего
ВУЗы	ТТИ ЮФУ				33
	ФИБ (факультет информационной безопасности)		4	2	
	ФАВТ (факультет автоматике и вычислительной техники)	8		2	
	Факультет управления в экономических и социальных системах (ФУЭС)	8	4		
	ИКТ			1	
	ЕГФ. Летательные аппараты			1	
	ФЕН и ГО			1	
	РТФ	1			
	ТГПИ им. А.П.Чехова				15
	Факультет педагогики и методики начального обучения				
	Факультет психологии и социальной педагогики	8	3		
	Факультет информатики и управления	1			
	Физико-математический факультет			1	
	Факультет лингвистики	1		1	
	ЮФУ (РГУ)				7
	Юридический факультет		2	1	
	Геолого-географический факультет			1	
	Фундаментальная и прикладная химия			1	
	Экономика. Финансы. Кредит			1	
	Почвоведение			1	
	РГСУ				3
	Факультет ИГиКД			1	
	Экономика			1	
	Архитектура			1	
	Ростовская таможенная академия				3
	Юридический факультет	2	1		
	РОСНОУ	2			2
	ДГТУ				5
	Архитектурный факультет	1	1		
	Экономический факультет		1	1	
	Гуманитарный факультет			1	
	МФТИ	1			1
	Факультет прикладной физики				
	РГУ	2			2
	Факультет географии				
	Московский гуманитарный университет	1			1
	Санкт-Петербургский государственный университет				2
	Факультет лингвистики	1			
	Юридический факультет	1			
	Московский политехнический институт	1			1
	ТИУиЭ				7
	Юридический факультет		1	1	
	Экономический факультет		3	1	
	Факультет рекламы и связи с общественностью			1	
	Медицинский институт (г.Пятигорск)				1

	Факультет фармакологии			1	
	Медицинский институт (г.Санкт -Петербург) Лечебный факультет		1		1
	РГУПС Факультет АТС ФУЭС			1 2	3
	Российская академия правосудия Судебная система			1	1
	Медицинская академия (г.Курск) Лечебный факультет			1	1
	Санкт –Петербургский технический университет МГМУ (МАМИ)			1 1	1 1
ССУ Зы	Таганрогский строительный колледж				13
	Ростовский строительный колледж				
	Медицинский колледж	3	2	2	
	Политехнический колледж	2			
	Авиационный колледж			3	
	Колледж морского приборостроения			1	
Всего		44	23	37	104

5.4. Результаты ЕГЭ выпускников общеобразовательного учреждения

Таблица 33

Годы	Предметы	Результаты ЕГЭ	
		Кол-во (чел)	Средний тестовый балл
2010	русский язык	45	67
	математика	45	53,3
	физика	15	47,9
	обществознание	30	58
	история	10	47
	биология	16	55
	информатика и ИКТ	11	59,4
	география	2	61,5
	английский язык	4	45,7
2011	литература	4	45,2
	русский язык	23	77
	математика	23	52
	физика	3	44
	обществознание	14	60,8
	история	5	44,6
	биология	7	49,7
	литература	3	72,3
	английский язык	3	50
2012	химия	2	72
	русский язык	39	67
	математика	39	48
	физика	13	42
	обществознание	18	59
	история	3	56

	биология	9	58
	литература	2	75
	химия	5	53
	информатика и ИКТ	6	68
	английский язык	4	57

5.5. Результаты обучающихся 9-х классов общеобразовательного учреждения, сдававших государственную (итоговую) аттестацию по новой форме

Таблица 34

Годы	Количество (чел)	Предмет	Результаты				
			«5»	«4»	«3»	«2»	КО
2010	31	математика	14	9	8	-	74%
	25	русский язык	8	12	5	-	80%
	1	обществознание	-	1	-	-	100%
	3	химия	3	-	-	-	100%
	5	биология	4	1	-	-	100%
	1	физика	1	-	-	-	100%
2011	26	математика	24	2	-	-	100%
	22	русский язык	15	7	-	-	100%
	2	информатика и ИКТ	-	2	-	-	100%
	1	химия	1	-	-	-	100%
	2	обществознание	2	-	-	-	100%
	2	биология	2	-	-	-	100%
	3	физика	-	2	1	-	66,6%
	1	английский язык	1	-	-	-	100%
2012	46	русский язык	21	19	6	-	87%
	46	математика	25	18	3	-	93%
	1	химия	1	-	-	-	100%
	3	обществознание	-	1	2	-	33%
	3	биология	2	1	-	-	100%
	4	физика	2	2	-	-	100%

Директор МОБУ СОШ № 30

Г.Ф. Ленда

ПРИЛОЖЕНИЯ