

Муниципальное общеобразовательное учреждение

«Гимназия №53»

**Отчет о результатах самообследования
МОУ «Гимназия №53»
2014-2015 учебный год**

Магнитогорск 2015

Содержание

1.	Общая информация	3
2.	Аналитическая информация.....	6
2.1	Структура общеобразовательного учреждения.....	6
2.2	Характеристика кадрового обеспечения образовательного процесса	6
2.3	Результаты внешней оценки	7
2.3.1	ЕГЭ, контрольные измерения уровня обученности, произведенные учредителем, иными внешними организаторами.....	7
2.3.2	Выбор предметов ГИА выпускниками 11-х классов	7
2.3.3	ОГЭ, контрольные измерения уровня обученности, произведенные учредителем, иными внешними организаторами (9 класс).....	8
2.3.4	Информация о количестве выпускников, награжденных золотыми и серебряными медалями «За особые успехи в учении».....	9
2.3.5	Информация о педагогах, подготовивших участников ЕГЭ, набравших 80 баллов и более	9
2.3.6	Результаты профильного обучения выпускников профильных классов (групп).....	10
2.3.7	Успеваемость в гимназии за последние 3 года.....	10
2.3.8	Информация о поступлении выпускников МОУ «Гимназия №53» - участников ГИА-11	11
2.3.9	Индикативные показатели реализации проекта ТЕМП в МОУ «Гимназия №53».....	11
2.3.10	Результаты участия учащихся в олимпиадах, конкурсах, конференций различного уровня	14
2.4	Информационные ресурсы школы	17
2.4.1	Библиотечная база	17
2.4.2	Сайт гимназии: http://sch-53.ru	17
2.4.3	Информация об электронных учебных пособиях.....	17
2.5	Уровень состояния материально-технической базы	17
2.6	Участие МОУ «Гимназия №53» в конкурсах	18

1. Общая информация

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	724 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	283 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	336 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	105 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	271 человек/ 37,2%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,3 балл
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,9 балл
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	74,98 балл
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильная)	55,42 балл
	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (базовая)	4,58 балл
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике (базовая), в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике (базовая), в общей численности выпускников 11 класса	2 человек/ 4%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 Человек 0 %
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	4 человек/ 6,1%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	6 человек/ 11,3%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	560 человек/ 77,34%

1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	146 человек/ 20,16%
1.19.1	Регионального уровня	6 человек/ 0,8%
1.19.2	Федерального уровня	15 человек/ 2,7%
1.19.3	Международного уровня	0 человек/ 0%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	336 человек/ 46,2%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	105 человек/ 15%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	150 человек/ 21%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	150 человек/ 21%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	61 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	61 человек/ 100%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	59 человек/ 96,72%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	0 человек/ 0%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	0 человек/ 0%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	53 человек/ 86,88%
1.29.1	Высшая	30 человек/ 49,8%
1.29.2	Первая	16 человек/ 26,22%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	61 человек/ 100%
1.30.1	До 5 лет	20 человек/ 32,7%

1.30.2	Свыше 30 лет	13 человек/ 21,3%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	18 человек/ 29,5%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	13 человек/ 21,3%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	58 человек/ 95,08%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	55 человек/ 91,16%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,3 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	23 единиц
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	Да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	Да
2.4.2	С медиатекой	Да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	Да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	Да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	724 человек/ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	5,7 кв. м

Директор МОУ «Гимназия №53»: _____ Ф.Н. Уразманова

2. Аналитическая информация

2.1 Структура общеобразовательного учреждения

Гимназия №53 – это общеобразовательное учреждение, реализующее программы начального общего образования, основного общего образования, среднего (полного) общего образования, в том числе дополнительной (углубленной) подготовки предметов образовательной области «Обществознание».

На начало 2014-2015 учебного года в гимназии обучалось 734 человек. В течение года прибыло – 53 человека, выбыло - 68 человек. На конец года в гимназии обучается 724 учащихся.

Движение учащихся по ступеням обучения

Образование	Число учащихся на начало года	Прибыло	Выбыло	Число учащихся на конец года
Начальное общее образование	284	17	20	283
Основное общее образование	341	32	41	336
Среднее общее образование	109	4	7	105
Всего	734	53	68	724

2.2 Характеристика кадрового обеспечения образовательного процесса

Из 7 руководящих работников гимназии 4 имеют высшую квалификационную категорию (57%), 1 – первую (14%), 2- соответствие занимаемой должности (29%). В коллективе гимназии работает 3 кандидата педагогических наук, 2 отличника просвещения РФ, 1 педагог имеет Нагрудный знак «Почетный работник общего образования РФ», 14 педагогов награждены Почетными грамотами МОиН РФ, 8 педагогов стали победителями всероссийского конкурса «Поощрение лучших учителей РФ» (грант Президента РФ), 5 – педагогов победители областного конкурса «Поощрение лучших учителей Челябинской области» (грант Губернатора).

В 2014-2015 учебном году педагогический коллектив претерпел изменения, но кадровые проблемы решались своевременно. По собственному желанию уволился 1 педагог. В августе 2014 года пришли учитель географии, учитель физической культуры, молодой преподаватель иностранного языка.

В 2014-2015 учебном году в гимназии работало 3 кандидата педагогических наук.

Сравнительный анализ по образовательному цензу показывает, что за последние три года коллектив гимназии остается стабильным: из учителей без внешних совместителей 49 имеют высшее педагогическое образование, 2-высшее непедагогическое.

В коллективе работает 7 пенсионеров по возрасту и 6 пенсионеров по выслуге.

Характеристика педагогического коллектива

МОУ «Гимназия №53» по возрастному цензу

Возраст	2014-2015 уч. год	
	Чел.	%
До 30 лет	16	31%
30-55 лет	24	47%
55-65 лет	11	21,6%
Всего педагогов (без ПДО и совместителей)	51	100

Как видно из таблицы, стабильным остается количество педагогов среднего возраста. Увеличилось количество педагогов до 30 лет, что говорит о процессе омоложения кадров. Количество педагогических и руководящих работников МОУ «Гимназия №53», прошедших курсовую подготовку за последние 5 лет. Учителя английского языка приняли участие в курсах повышения квалификации, организованных под эгидой ММК.

Педагогические конкурсы

В 2014-2015 учебном году педагоги гимназии приняли участие в конкурсе «Учитель года». Учитель французского языка является финалистом городского этапа этого конкурса в номинации «Учитель школы». Педагог-психолог - участник муниципального этапа данного конкурса.

Аттестация

На 18 педагогов гимназии в 2014-2015 учебном году были оформлены документы на квалификационную категорию. Из них 6 подтверждают свою квалификационную категорию, 7

повышают квалификационную категорию, 5 аттестованы на соответствие занимаемой должности.

Сравнительная характеристика педагогического коллектива МОУ «Гимназия №53» за последние три года по квалификационной категории

Квалификационная категория Соответствие занимаемой должности	2012-2013		2013-2014		2014-2015	
	чел	%	чел	%	чел	%
	Вторая	5	11,3	5	11,3	1
Первая	5	11,3	5	11,3	15	25
Высшая	25	56,8	25	56,8	31	51
Без категории	9	20,4	9	20,4	6	10
Всего педагогов, имеющих квалификационную категорию	35	79,5	35	79,5	54	89

2.3 Результаты внешней оценки

2.3.1 ЕГЭ, контрольные измерения уровня обученности, произведенные учредителем, иными внешними организаторами

Учебные года	2012-2013					2013-2014					2014-2015				
	Кол-во уч-ся, сдававших ЕГЭ	Ср. тестовый балл	Результат города	Результат области	Результат по России	Кол-во уч-ся, сдававших ЕГЭ	Ср. тестовый балл	Результат города	Результат области	Результат по России	Кол-во уч-ся, сдававших ЕГЭ	Ср. тестовый балл	Результат города	Результат области	Результат по России
Предметы															
Математика	50	57,4	49,3	47,77	48,7	61	53,82	49,62	45,73	39,6	-	-	-	-	-
Математика_п рофиль	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	55,42	48,04	43,21	49,56
Математика_б аза	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	4,58			
Русский язык	50	69,7	66,8	65,52	63,4	61	69,08	69,13	65,65	62,5	53	74,98	73,82	70,17	65,8
История	10	60,3	60,7	58,42	54,8	9	46,2	55,5	51,58	45,7	5	61,4	57,37	51,73	47,14
Обществознан ие	35	66,7	62,3	61,2	59,5	44	56,7	55,54	53,74	53,1	37	59,16	58,86	55,03	56,65
Информатика и ИКТ	7	72,7	71,5	71,18	63,1	13	63,6	69,7	65,79	57,2	6	66,67	64,61	60,72	53,99
Физика	8	59,6	59	57,04	53,5	16	52,8	55,8	50,97	45,7	9	56,40	57,84	54,02	51,10
Химия	6	62,7	74	73,1	67,8	2	47	63	60,2	55,6	4	57,25	63,93	61,76	57,04
Английский язык	13	78,7	78,3	76,37	72,4	14	69,8	69,86	67,73	61,2	11	76,36	70,98	67,66	64,04
Биология	4	51,3	60,5	56,84	58,6	3	50,3	61,82	57,9	54,3	6	61,43	63,76	58,02	53,63
Литература	4	62,5	60,7	59,92	58,4	1	40	60,08		54	3	57,67	58,64	57,13	56
География	1	91	89,3	71,46	57,2	0	0	-		53,1	1	89	74,33	62,78	53
Ср. тестовый балл		64,2	64,3	62,7	60		54,9			52,9		64,05	61,42	60,6	52,8

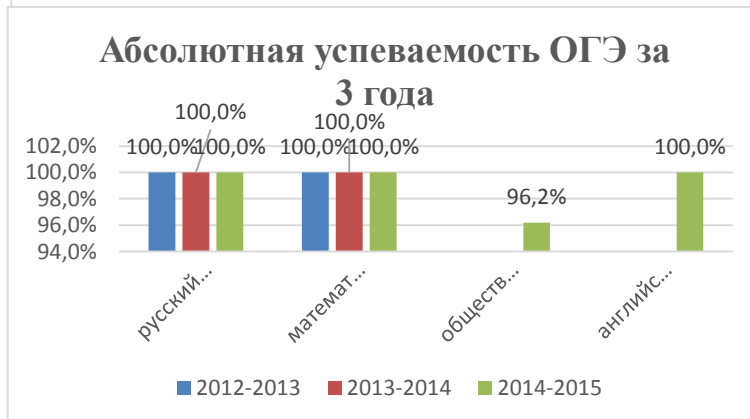
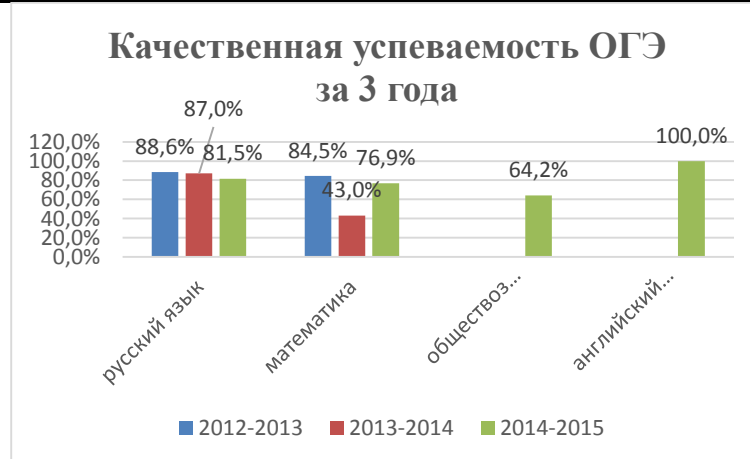
2.3.2 Выбор предметов ГИА выпускниками 11-х классов

Учебный год	2010-2011		2012-2013		2013-2014		204-2015	
	Кол-во уч-ся	%	Кол-во уч-ся	%	Кол-во уч-ся	%	Кол-во уч-ся	%
Предметы								
Математика	58	100%	50	100%	61	100%	-	-
Математика_профильная	-	-	-	-	-	-	48	90,6%
Математика_базовая	-	-	-	-	-	-	28	52,8%
Русский язык	58	100%	50	100%	61	100%	53	100,0%
История	16	28%	10	20%	9	15%	5	9,4%

Обществознание	41	71%	35	70%	44	72%	37	69,8%
Информатика и ИКТ	9	16%	7	14%	13	21%	6	11,3%
Физика	16	28%	8	16%	16	26%	9	17,0%
Химия	1	2%	6	12%	2	3%	4	7,5%
Английский язык	9	16%	13	26%	14	23%	11	20,8%
Биология	9	16%	4	8%	3	5%	7	13,2%
Литература	3	5%	4	8%	1	2%	3	5,7%
География	0	0%	1	2%	0	0%	1	1,9%

**2.3.3 ОГЭ, контрольные измерения уровня обученности, произведенные учредителем, иными внешними организаторами (9 класс)
Результаты итоговой аттестации 2015 г. в форме ОГЭ**

	Всего выполненных	Получили оценки								Средний балл	Подтвердили годовую оценку	Процент	Получили оценку выше годовой	Процент	Получили оценку ниже годовой	Процент
		5	Процент	4	Процент	3	Процент	2	Процент							
Русский язык	65	31	47,7 %	22	33,8 %	12	18,5 %	0	0,0%	4,3	28	43,1 %	35	53,8 %	2	3,1 %
Математика	65	11	16,9 %	39	60,0 %	15	23,1 %	0	0,0%	3,9	28	43,1 %	35	53,8 %	2	3,1 %
Обществознание	53	7	13,2 %	27	50,9 %	17	32,1 %	2	3,8%	3,7	13	24,5 %	1	1,9 %	39	73,6%
Английский язык	1	1	100 %	0	0%	0	0%	0	0%	5	1	100 %	0%	0%	0	0%



2.3.4 Информация о количестве выпускников, награжденных золотыми и серебряными медалями «За особые успехи в учении»

№	Показатели	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015
1.	Всего выпускников	58	50	61	53
2.	Из них допущено до аттестации	58	50	61	53
3.	Назначен щадящий режим /из них инвалиды	1	0	1	0
4.	Преодолели минимальный порог с первого раза по обязательным предметам	56	50	61	53
5.	Назначен повторный экзамен	2	0	0	0
6.	Получили аттестат (всего)	58	50	61	53
7.	Получили аттестат без троек	19(32,8%)	14(28%)	32 (52,44%)	29 (54,7%)
8.	Окончили гимназию:				
	– с золотой медалью	4	1	3	6
	– с серебряной медалью	0	4	1	нет

65 выпускников 9-х классов и 53 выпускника 11-х классов были допущены до ГИА (что составило 100%). Все выпускники получили соответствующий документ об окончании ООО, СОО.



2.3.5 Информация о педагогах, подготовивших участников ЕГЭ, набравших 80 баллов и более

Ф.И.О.	Предмет	Количество участников, набравших 80 баллов и более	
		2013-2014	2014-2015
Суханова Н.Ю.	Математика	2	0
Павлова Т.А.	Русский язык	7	-
Юдаева В.В.		4	7
Серебрякова Н.Г.		-	11
Знаменский Е.О	История	0	0
	Обществознание	1	2
Лаптева Н.А.	Информатика и ИКТ	1	0
Шигабутдинова Н.И.	Физика	1	1
Родионова Н.И.	Химия	-	0
Климина Л.В.	Английский язык	5	3

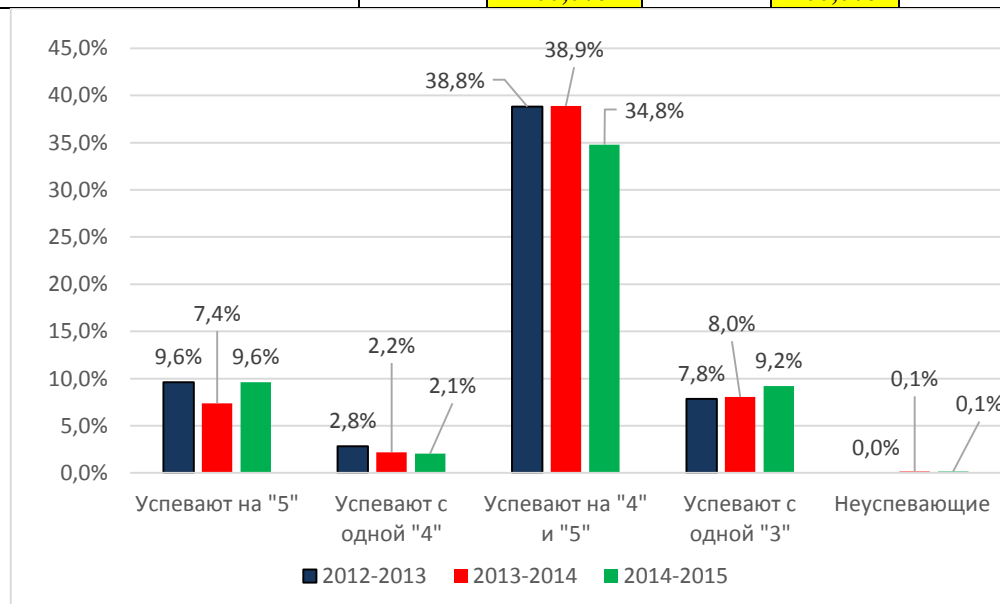
Волкова Ю.А.	География	-	1
Кузнецова С.В.	Английский язык	-	2
Итого:		21	27

2.3.6 Результаты профильного обучения выпускников профильных классов (групп)

	Предмет	Количество обучающихся в профильном классе (группе)	Из них количество, сдавших профильный предмет в форме ЕГЭ	% учащихся, сдавших профильный предмет в форме ЕГЭ от общего числа обучающихся в профильном классе (группе)	% абсолютной успеваемости по профильному предмету выпускников профильного класса (группы)	Показатель среднего тестового балла ЕГЭ по профильному предмету выпускников профильного класса (группы)
2013-2014	Математика	61	61	100%	100%	53,8
	Обществознание	61	44	72%	100%	56,7
2014-2015	Математика	53	48	91%	100%	55
	Обществознание	53	37	70%	100%	59

2.3.7 Успеваемость в гимназии за последние 3 года

Учебный год	2012-2013		2013-2014		2014-2015	
	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%	КОЛ-ВО	%
Успевают на "5"	71	9,6%	54	7,4%	70	9,6%
Успевают с одной "4"	21	2,8%	16	2,2%	15	2,1%
Успевают на "4" и "5"	287	38,8%	285	38,9%	253	34,8%
Успевают с одной "3"	58	7,8%	59	8,0%	67	9,2%
Неуспевающие	0	0,0%	1	0,1%	1	0,1%
Всего уч-ся	739	100,0%	733	100,0%	727	100,0%



2.3.8 Информация о поступлении выпускников МОУ «Гимназия №53» - участников ГИА-11

Всего выпускников	Поступили в ВУЗ	Поступили в ССУЗ	Поступили на работу	Поступили на службу в Армию	Не определились
53	53	0	0	0	0

№ п/п	Перечень учебных заведений высшего профессионального образования	Количество поступивших
1.	Магнитогорский государственный технический университет им. Носова (МГТУ, г. Магнитогорск)	27
2.	Южно-Уральский государственный университет (ЮрГУ, г. Челябинск)	4
3.	Уральский федеральный университет (УрФУ, г. Екатеринбург)	6
4.	Национальный минерально-сырьевой университет «Горный» (г. Санкт-Петербург)	1
5.	Государственный университет гражданской авиации (г. Санкт-Петербург)	1
6.	Южно-Уральский государственный медицинский университет (г. Челябинск)	1
7.	Государственный университет морского и речного транспорта (г. Санкт-Петербург)	1
8.	Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ)	2
9.	Венский университет (г. Вена, Австрия)	1
10.	Челябинский многопрофильный институт	1
11.	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (МГУ)	1
12.	ФГБОУВПО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины»	1
13.	Университет Carilano (Ванкувер, Канада)	1
14.	Уральский государственный университет физической культуры (г. Челябинск)	1
15.	Частное образовательное учреждение высшего образования «Институт международных связей» (г. Екатеринбург)	1
16.	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И. П. Павлова	1
17.	ГБОУВПО «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Екатеринбург)	1
18.	Екатеринбургский Государственный Театральный Институт	1

Количество сдававших	Количество поступивших в ВУЗ					
	всего	%	на бюджетной основе	%	на коммерческой основе	%
53	53	100	36	68	17	32

2.3.9 Индикативные показатели реализации проекта ТЕМП в МОУ «Гимназия №53»

№ п/п	Индикативные показатели реализации проекта ТЕМП в МОУ «Гимназия №53» в 2014 -2017 годах	Год	
		2014	2015
4.	Доля выпускников 11-х классов, выбравших профильные предметы для сдачи ЕГЭ, от общего числа выпускников 11-х классов		
	Численность выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдававших единый государственный экзамен по русскому языку или математике, включая выпускников вечерних школ и классов при дневных общеобразовательных учреждениях (человек)	61	53
4.1.	Численность выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдававших единый государственный экзамен по физике, включая выпускников вечерних школ и классов при дневных общеобразовательных учреждениях (человек)	16	9
	Доля выпускников 11-х классов, выбравших профильный предмет для сдачи ЕГЭ по учебному предмету «Физика», от общего числа выпускников 11-х классов	26,23	16,98

	Доля выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдавших единый государственный экзамен по информатике на 70 и более баллов, в общей численности выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдававших единый государственный экзамен по данным предметам, включая выпускников вечерних школ и классов при дневных общеобразовательных учреждениях (процентов)	46,15%	66,67%
6.	Динамика показателя «средний тестовый балл ЕГЭ» по профильным предметам		
6.1.	Средний тестовый балл ЕГЭ по математике в текущем году (балл)	53,82	55
	Средний тестовый балл ЕГЭ по математике в прошлом, году (балл)	57,4	53,82
	Динамика показателя «средний тестовый балл ЕГЭ» по математике (баллов)	-3,58	1,18
6.2.	Средний тестовый балл ЕГЭ по физике в текущем году (балл)	52,8	57
	Средний тестовый балл ЕГЭ по физике в прошлом, году (балл)	59,6	52,8
	Динамика показателя «средний тестовый балл ЕГЭ» по физике (баллов)	-6,80	4,20
6.3.	Средний тестовый балл ЕГЭ по химии в текущем году (балл)	47	57
	Средний тестовый балл ЕГЭ по химии в прошлом, году (балл)	62,7	47
	Динамика показателя «средний тестовый балл ЕГЭ» по химии (баллов)	-15,70	10,00
6.4.	Средний тестовый балл ЕГЭ по биологии в текущем году (балл)	50,3	65
	Средний тестовый балл ЕГЭ по биологии в прошлом, году (балл)	51,3	50,3
	Динамика показателя «средний тестовый балл ЕГЭ» по биологии (баллов)	-1,00	14,70
6.5.	Средний тестовый балл ЕГЭ по информатике в текущем году (балл)	63,6	67
	Средний тестовый балл ЕГЭ по информатике в прошлом, году (балл)	72,7	63,6
	Динамика показателя «средний тестовый балл ЕГЭ» по информатике (баллов);	-9,10	3,40
7.	Численность выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдавших единый государственный экзамен по математике , включая выпускников вечерних школ и классов при дневных общеобразовательных учреждениях (человек)	61,00	53,00
	Численность выпускников муниципальных общеобразовательных учреждений, сдававших единый государственный экзамен по математике , включая выпускников вечерних школ и классов при дневных общеобразовательных учреждениях (человек)	61,00	53,00
	Доля выпускников 11-х классов, успешно сдавших ЕГЭ по математике от общего количества выпускников 11 - х классов	100,00	100,00
8.	Количество обучающихся 9–11 классов – участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам математика, физика, химия, биология, информатика рассчитывается как сумма участников школьного этапа всероссийской олимпиады по каждому предмету (физика, химия, биология, информатика)*;	93	66
	Общее количество обучающихся 9 – 11 классов	170	170
	Доля обучающихся 9-11 классов-участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по профильным предметам (математика, физика, химия, биология, информатика) от общего количества обучающихся в 9-11 классах	54,71	38,82
9.	Количество обучающихся 9-х – 11-х классов – участников регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по предметам математика, физика, химия, биология, информатика рассчитывается как сумма участников школьного этапа всероссийской олимпиады по каждому предмету (физика, химия, биология, информатика) *;	1	0
	Доля обучающихся 9-11 классов-участников регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по профильным предметам (математика, физика, химия, биология, информатика) от общего количества обучающихся в 9-11 классах участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по данным предметам	1,08	0,00
10.	Доля выпускников 9-х и 11-х классов, поступивших в учреждения среднего профессионального образования по естественно - научному, техническому, технологическому профилю обучения, от общего числа выпускников 9-11 классов (заполняет школа)	0	0
11.	Доля выпускников 9-х и 11-х классов, поступивших в учреждения среднего профессионального образования по профилю «Педагогика» (заполняет школа)	0	0
12.	Доля выпускников 9-х и 11-х классов, поступивших в учреждения высшего образования по направлению «Педагогическое образование» (заполняет школа)	0	0
14.	Доля детей, занимающихся по дополнительным общеразвивающим программам технической и естественнонаучной направленности, от общего количества обучающихся по программам дополнительного образования		
	Численность детей, занимающихся по программам дополнительного образования	432	537

14.1.	Численность детей, занимающихся по дополнительным общеразвивающим программам технической направленности (человек);	162	270
	Доля детей, занимающихся по дополнительным общеразвивающим программам технической направленности, от общего количества обучающихся по программам дополнительного образования	37,50	50,28
14.2.	Численность детей, занимающихся по дополнительным общеразвивающим программам естественнонаучной направленности (человек)	0	135
	Доля детей, занимающихся по дополнительным общеразвивающим программам естественнонаучной направленности, от общего количества обучающихся по программам дополнительного образования	0,00	25,14
15.	Численность учителей математики, физики, химии, биологии, информатики – молодых специалистов образовательных организаций (до 25 лет) (человек)	1	2
	Численность общего количества молодых специалистов (до 25 лет) (человек)	6	8
	Доля учителей математики, физики, химии, биологии, информатики – молодых специалистов образовательных организаций (до 25 лет) – от общего количества молодых специалистов	16,67	25,00
16.	Доля учителей математики, физики, химии, биологии, информатики, технологии, прошедших курсы повышения квалификации и/или профессиональной переподготовки (за последние 3 года), из них прошедших стажировки на базе региональных инновационных центров профессиональных проб и/или региональных инновационных площадок, реализующих модели, обеспечивающие современное качество естественно-математического и технологического образования		
16.1.	Количество учителей физики, математики, биологии, химии, информатики, технологии , прошедших курсы повышения квалификации и (или) профессиональной переподготовки за последние 3 года	10	12
	Общее количество учителей физики, математики, биологии, химии, информатики, технологии в общеобразовательных организациях муниципального района /городского округа	10	12
	Доля учителей физики, математики, биологии, химии, информатики, технологии, прошедших курсы повышения квалификации и (или) профессиональной переподготовки за последние 3 года	100,00	100,00
16.2.	Количество учителей физики, математики, биологии, химии, информатики, технологии , прошедших за последние 3 года стажировки на базе: - региональных инновационных центров профессиональных проб – региональных инновационных площадок, реализующих модели, обеспечивающие современное качество естественно-математического и технологического образования	0	0
	Доля учителей физики, математики, биологии, химии, информатики, технологии, прошедших стажировки на базе:- региональных инновационных центров профессиональных проб – региональных инновационных площадок, реализующих модели, обеспечивающие современное качество естественно-математического и технологического образования	0,00	0,00
17.	Доля учителей математики, физики, химии, биологии, информатики, технологии, участвующих в конкурсах профессионального мастерства муниципального, регионального уровней		
	Численность общего количества учителей математики, физики, химии, биологии, информатики, технологии в муниципальном районе/городском округе (человек)	10	12
17.1.	Численность учителей математики, физики, химии, биологии, информатики, технологии, участвующих в конкурсах профессионального мастерства муниципального уровня (человек)	0	0
	Доля учителей математики, физики, химии, биологии, информатики, технологии, участвующих в конкурсах профессионального мастерства муниципального уровня	0,00	0,00
17.2.	Численность учителей математики, физики, химии, биологии, информатики, технологии, участвующих в конкурсах профессионального мастерства регионального уровня (человек)	0	0
	Доля учителей математики, физики, химии, биологии, информатики, технологии, участвующих в конкурсах профессионального мастерства регионального уровня	0,00	0,00

2.3.10 Результаты участия учащихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях различного уровня

В старшей школе большое внимание уделяется самостоятельной исследовательской работе учащихся. Кроме организации этой работы на уроках, в гимназии работают НОУ по экономике и праву. Ежегодные школьные конференции НОУ, участие в городских конференциях дают положительные результаты.

Охват старшекласников работой в НОУ

Учебный год	НОУ по экономике	НОУ по праву
2011-2012	35%	33%
2012-2013	37%	34%
2013-2014	38%	35%
2014-2015	43%	39%

Итоги участия учащихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях



Таким образом, результативность участия существенно понизилась. Возможно, такое снижение результативности частично связано с новой формой проведения школьного этапа Всероссийской олимпиады. Но тем не менее это повод серьезно задуматься над системой работы учителей-предметников с одарёнными детьми.

Анализ результативности предметов, входящих в региональный проект «Темп»

предмет	количество участников ШЭ	Результат (призёры, победители)	количество участников муниципального этапа	Результат (призёры, победители)
математика	95	25	25	1
информатика	113	15	15	7
физика	11	7	7	1
химия	9	0	0	0
биология	56	3	3	0
Технология (обслуживающий труд)	25	0	0	0
Технология (технический труд)	0	0	0	0

Информация об участниках, призерах(победителях) олимпиад, интеллектуальных марафонов, турниров, викторин, конкурсов

		Учебный год	
		2013-2014	2014-2015
ВсОШ	кол-во участников	98	119
	кол-во призеров и победителей	27	16
ООШ	кол-во участников	4	12
	кол-во призеров и победителей	1	2
МОШ	кол-во участников	23	38
	кол-во призеров и победителей	8	9
Олимпиада школьников СПГУ	кол-во участников	2	5
	кол-во призеров и победителей	1	0
IV дистанционный проект "Эрудит - Марафон"	кол-во участников	135	75
	кол-во призеров и победителей	2	12
XXXIV Турнир им. М.В.Ломоносова	кол-во участников	2	4
	кол-во призеров и победителей	1	1
Русский медвежонок	кол-во участников	453	499
	кол-во призеров и победителей	4	6
Кенгуру	кол-во участников	406	485
	кол-во призеров и победителей	3	5
Золотое руно	кол-во участников	48	59
	кол-во призеров и победителей	1	5
Британский бульдог	кол-во участников	80	80
	кол-во призеров и победителей	1	1
Южно-Уральская олимпиада	кол-во участников	101	475
	кол-во призеров и победителей	3	66
Всероссийский заочный конкурс «Первые шаги в науку»	кол-во участников	1	
	кол-во призеров и победителей	1	
Другие олимпиады и конкурсы	кол-во участников	185	897
	кол-во призеров и победителей	6	131
Всего	кол-во участников	1538	2748
	кол-во призеров и победителей	59	254

Следует отметить, что учащиеся гимназии принимают участие и в других конкурсах и олимпиадах, в интеллектуальных играх, турнирах, соревнованиях (очных, заочных, дистанционных). На протяжении ряда лет учащиеся гимназии принимают активное участие в различных интерактивных олимпиадах и конкурсах.

2.4 Информационные ресурсы школы

2.4.1 Библиотечная база

Вопросы	2011-2012	2012-2013	2013-2014	2014-2015
Фонд художественно-познавательной литературы.	6275 экз.	6276	6278	5989
Фонд учебной литературы. Кол-во экз.	6708	8850	12817	7953
Фонд методической литературы. Кол-во экз	2582	2596	2613	1993
Медиатека	255	255	340	340

2.4.2 Сайт гимназии: <http://sch-53.ru>

2.4.3 Информация об электронных учебных пособиях

Год	ЭОК «Живой урок»		ЭУ «Русское слово»		ЭУ «Учебник цифрового века»	
	Перечень предметов	Количество учеников	Перечень предметов	Количество учеников	Перечень предметов	Количество учеников
2012-2013	6-7 класс					
	Обществознание География История	125				
2013-2014	6-8 класс		5 класс			
	Обществознание География Литература	198	География Введение в биологию Всеобщая история Литература (2 части) Математика Обществознание Основы религиозных культур народов России Русский язык (2 части) Основы светской этики Физическая культура	67		
2014-2015	6-8 класс		5 класс		6-8 класс	
	Обществознание География Литература	195	Обществознание География Литература	76	Биология Всеобщая история Геометрия ОБЖ Русский язык	195

2.5 Уровень состояния материально-технической базы (по состоянию на 01.08.2015 г.)

Наименование ресурса	Количество единиц
Компьютерный класс	2
Мобильный компьютерный класс	2
Медиатека	197
Выделенный PROXY-сервер	1
Выделенный DNS-сервер	1
Мультимедийный проектор	34
Экран	31
Учебные помещения, оборудованные медиатехникой	2

Наименование ресурса	Количество единиц
Укомплектованные АРМ учителей-предметников	29
АРМ библиотекаря	2
Локальная сеть (проводная/беспроводная)	96 (63/31)
Доступ в Интернет (в.т.ч. ADSL и оптоволокно)	+
Количество компьютеров с выходом в Интернет	96
Принтер/Сканер/МФУ	15/4/15
Медиалекторий	1
Цифровой фотоаппарат	1
Графический планшет	1
Web-камеры	11
Малая типография (лазерная, цветная)	1
Легоконструктор	10
Интерактивные доски прямой проекции	25
LCD панель	3
Электронные ридеры	59
Планшетные компьютеры Apple iPad mini	24
Планшетные компьютеры GreatWall m97e	43
Wi-Fi роутер	5
СПО контент фильтрации «Интернет Цензор»	+
Пакет графических приложений Corel Draw X4	1
Количество обучающихся на 1 компьютер	10
Система локального видеовещания	1
Школьная телестудия:	
профессиональная видеокамера	2
пульт управления видеовещанием	1
медиасервер	1
система осветителей	1
портативный микрофон-петличка	2
Обучающая система трехмерного моделирования на основе 3D-принтер	1
Рабочая станция по подготовке видеоконтента	2
Количество компьютеров на 100 учащихся	13
Доля учебных кабинетов, располагающих АРМ	100%

2.6 Участие МОУ «Гимназия №53» в конкурсах

Наименование конкурса	Результат
Конкурсный отбор муниципальных учреждений в целях распространения моделей ГОУ образованием, обучения и повышения квалификации педагогических и управленческих работников системы образования по ГОУ образованием в 2014 году (Приказ МОиН Челябинской области №01-3281 от 10.11.2014 г.)	Победитель
Муниципальный конкурс «Лучшее образовательное учреждение года -2015» в номинации «Лучшая школа»	Победитель
Городской конкурс «Лучший сайт ОУ-2015»	Победитель
Муниципального этапа регионального конкурса «Лучшая модель образовательной системы»	Победитель
Региональный этап всероссийской робототехнической олимпиады (г. Челябинск)	Диплом 1 степени творческой категории в
Российский этап международной олимпиады по робототехнике «Robotics-2015» (г. Иннополис, р. Татарстан)	Финалисты, 4 место творческой категории в

Директор МОУ «Гимназия №53»: _____ Ф.Н. Уразманова