

## **АНАЛИЗ УЧЕБНО-ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ЗА 2017 – 2018 УЧЕБНЫЙ ГОД.**

В работе с учащимися лица педагогический коллектив руководствовался Законом РФ «Об образовании», Уставом лица, Образовательной программой лица, положениями о критериях и нормах оценок по учебным предметам, об индивидуальном учебном плане, о зачетной неделе, о профильных классах, о рабочей программе учителя, о портфолио ученика, приказами Министерства образования, науки и молодежной политики Забайкальского края.

План работы педагогического коллектива школы выполнен полностью в соответствии с целью школы и поставленными на 2017-2018 учебный год задачами.

### **Основные задачи на 2017-2018 учебный год:**

1. Повышать уровень профессиональной компетенции педагогов, через личностное развитие учителей, повышение квалификации, участие их в инновационной деятельности школы.
2. Повышать качества образовательного процесса через:
  - осуществление компетентного подхода в обучении и воспитании;
  - применение информационно-коммуникационных технологий в урочном процессе и внеурочной деятельности;
  - обеспечение усвоения обучающимися обязательного минимума содержания основного, среднего общего образования на уровне требований государственного образовательного стандарта;
  - обеспечение индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося;
  - формирование положительной мотивации обучающихся к учебной деятельности;
  - обеспечение социально-педагогических отношений, сохраняющих физическое, психическое и социальное здоровье обучающихся;
  - осуществления процедуры оценки на основании показателей эффективности деятельности образовательного учреждения, показателей эффективности деятельности педагогических работников;
  - организацию интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества, проектной и учебно-исследовательской деятельности школьников.
3. Продолжить создавать условия для успешного перехода на ФГОС второго поколения.
4. Формировать мотивационную среду к здоровому образу жизни у педагогов, учащихся и родителей.
5. Создать условия для развития духовно-нравственных качеств личности, способной противостоять негативным факторам современного общества и выстраивать свою жизнь на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей.

6. Приведение материально-технического обеспечения образовательного процесса в соответствие с современными требованиями.

### **Приоритетные направления образовательного процесса.**

1. Успешный переход на ФГОС второго поколения.
2. Внедрение современных педагогических, информационно-коммуникационных и здоровьесберегающих технологий в образовательный процесс школы.
3. Создание условий для творческого самовыражения, раскрытия профессионального потенциала педагогов, повышения их профессиональных компетенций.
4. Создание образовательной среды, обеспечивающей сохранение и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся, обеспечение их безопасности.

**Цель:** Создание благоприятной образовательной среды, способствующей раскрытию индивидуальных особенностей обучающихся, обеспечивающей возможности их самоопределения и самореализации и укрепления здоровья школьников

### **Основные задачи на 2018-2019 учебный год:**

1. Создать образовательную среду, обеспечивающую доступность и качество образования в соответствии с государственными образовательными стандартами и социальным заказом.
2. Продолжить создавать условия для успешного перехода на ФГОС второго поколения.
3. Совершенствовать системы мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
4. Создавать условия для сохранения и укрепления физического и психического здоровья обучающихся, формирования стремления к здоровому образу жизни.
5. Совершенствовать условия взаимодействия семьи и школы через формирование единого пространства.
6. Повышать уровень профессиональной компетенции педагогов, через личностное развитие учителей, повышение квалификации, участие их в инновационной деятельности школы.
7. Приводить материально-техническое обеспечение образовательного процесса в соответствие с современными требованиями.

### **АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, НАПРАВЛЕННОЙ НА ПОЛУЧЕНИЕ БЕСПЛАТНОГО СРЕДНЕГО ПОЛНОГО ОБРАЗОВАНИЯ.**

Показателями успешности работы школы являются:

1. Выполнение закона РФ «Об образовании», решений Правительства Российской Федерации и Министерства образования, науки и молодежной политики Забайкальского края по вопросам образования в 2017-2018 учебном году.
2. Стабильность: 100 % успеваемости и позитивная динамика роста качества знаний учащихся школы.

Учебный год	Успеваемость, %	Качество, %	Кол-во медалистов
2010-2011 уч. Год	100	46	
2011-2012 уч. Год	100	36	Золото – 1 Серебро – 4
2012-2013 уч. Год	100	67	Золото – 2 Серебро – 6
2013-2014уч.год	100	62,96	«Гордость Забайкалья» :Золото – 4 Серебро – 6 Аттестат с отличием -9
2014-2015 уч.год	100	69	«Гордость Забайкалья» : Золото – 1 Серебро – 1 Аттестат с отличием -2
2015-2016 уч.год	100	70	«Гордость Забайкалья» : Золото – 1 Серебро – 1 Аттестат с отличием – 5
2016-2017 уч.год	100	80	«Гордость Забайкалья» : Золото – 1 Серебро – 2 Аттестат с отличием (СОО)– 6 Аттестат с отличием (ООО) – 7
2017-2018 уч.год	100	85	«Гордость Забайкалья» : Золото – 3 Серебро – 1 Аттестат с отличием (СОО) – 4 Аттестат с отличием (ООО) – 4

Количество отличников	Количество хорошистов	% успеваемости	% отличников и хорошистов
35	134	100	85

3. Успешное выступление учащихся на различных конкурсах, соревнованиях, олимпиадах.
4. Успешное поступление выпускников школы в Вузы.
5. Участие школы в общероссийских, межрегиональных, краевых, муниципальных мероприятиях (конференции, конкурсы, олимпиады, семинары, соревнования).
6. Положительный результат внешней экспертизы (ЕГЭ и ОГЭ).
7. Положительные результаты диагностики по предметам в рамках ВШК.
8. Успешная аттестация учителей.
9. Постоянное пополнение, обновление материально-технической базы школы.
10. Использование коммуникативно-информационных технологий в управлении и организации учебно-воспитательного процесса.

Учебный план школы составлен на основании базисного учебного плана (10-11 классы) и направлен на реализацию профильного обучения на старшей ступени обучения и примерного учебного плана (вариант № 3), направленного на реализацию ФГОС нового поколения на ступени основной школы. При составлении учебного плана учитывалась особенность и направленность учебного заведения, запросы учащихся и их родителей, сбалансированность между предметными циклами, отдельными предметами. В 2017-2018 учебном году сформированы профильные 10-11 классы: технологический, естественнонаучный с группами: физико-химический и химико-биологический и осуществлен набор учащихся в 5 класс.

Уровень недельной учебной нагрузки на ученика не превышает предельно допустимого 32 часа в 5 классе, 33 часа в 6 классе, в 7 классе – 35 часов, в 8-9 классах – 36 часов и 37 часов в 10-11-х классов.

На старшей ступени обучения **часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса**, распределена на изучение элективных курсов по профильным предметам: физика, математика, информатика, химия, биология, экономика. На основной ступени (5-9 классы) время, отводимое на данную часть учебного плана, используется на увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части; введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса; внеурочную деятельность.

В 5,6,7,8 классах организация внеурочной деятельности осуществляется через работу клубов, мастерских, элективных курсов, творческих лабораторий и предметных кружков, реализуется посредством различных форм организации, таких, как олимпиады, научно-практических конференций, экскурсии, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, социальное проектирование и

т.д. последующим направлениям: спортивно-оздоровительное; духовно-нравственное; социальное; общеинтеллектуальное; общекультурное.

В 2017-2018 учебном году школа работала в режиме 6- дневной недели.

Формы организации учебного процесса в прошедшем учебном году:

1. уроки;
2. занятия по выбору;
3. предметные недели;
4. олимпиады (очные, заочные, дистанционные), конкурсы, соревнования, конференции.

### Итоги 1 полугодия 2017-2018 учебного года

класс	На начало года	На конец 2 четверти	Выбыли	Прибыли	Отличники	Хорошисты	С 1 «3»
5	23	23			3	16	4 (рус.яз)
6	17	19		2	2	15	1(рус.яз)
7	21	19	2		1	13	3 (рус.яз -2, алгебра)
8	21	20	1		2	10	2 (рус.яз)
9	18	18			3	6	4(химия)
10 «А»	19	16	3		1	11	3(хим, биол)
10 «Б»	19	20		1	2	15	2(рус.яз)
10 «В»	17	15	4	2		8	3 (геометр, рус.язбиол)
11 «А»	22	22			4	13	4(рус.яз-2, литер-2)
11 «Б»	17	17				15	1 (химия)
Всего	194	189	10	5	18	122	27

### Итоги 2017-2018 учебного года

**Количество учащихся по профилям:**

Класс	Физико-математический профиль	Химико-биологический профиль	Физико-химический профиль
10	28	12	12
11	22	17	
Всего	50	29	12

Движение учащихся в течение года

Класс	Начало года	Выбыли	Прибыли	На конец года
5	23			23
6	17		6	23
7	21	2	4	23
8	21	1	2	22
9	18			18
10 А	19	3	4	20
10Б	19	1	2	20
10В	17	7	2	12
11 А	22			22
11 Б	17			17
Всего	194	14	20	200

№ п/п	Выбыли в город	Выбыли в край	Выбыли и за пределы края	Прибыли из города	Прибыли из края	Прибыли из городов в РФ
1	7	2	3	15	3	

#### Успеваемость (год)

Класс	Отличники	Хорошисты	С одной «3»		Медалисты	Качество	Аттестат с отличием
			количество	Предмет			
5	6	13	4	Русский язык		83	
6	3	19	1	История		96	
7	8	13	1	Русский язык		91	
8	3	14	4	2- русский 2- биология		77	
9	3	10				72	3
10 А	3	11	2	литература, физика		70	
10 Б	4	13	1	Русский язык		85	
10 В	1	10	3	2- химия 1- литература		92	
11 А	4	15	1	Русский язык	4	86	4
11 Б		16	1			94	
Всего	35	134	18		4	85	7

100% успеваемость, 85% качества, качество выросло на 5 %.

В 2017-2018 учебном году школа в полной мере укомплектована педагогическими кадрами. В 2017- 18 учебном году требуется на полную нагрузку учитель русского языка и литературы.

Обеспеченность учебниками составила 100%, из них **60%** - учебниками библиотечного фонда.

Одним из основных направлений выполнения всеобуча является контроль администрации школы и классных руководителей посещаемости учащимися учебных занятий, поэтому постоянно велся учет посещаемости школьниками занятий. Эти вопросы обсуждались на родительских собраниях, административных заседаниях. Пропуски уроков без уважительной причины не допускались, только по состоянию здоровья.

В течение 2017 – 18 учебного года педагогический мониторинг в школе осуществлялся через проведение стартовых, текущих и итоговых контрольных работ, административных работ по первому и второму полугодю, профильных сессий в 10-11-х классах и переводных экзаменов в 5, 6,7,8 классах, ВПР в 5-х,6-х, 10-х классах. Результаты работ анализировались на административных совещаниях.

#### Результаты административных контрольных работ за первое полугодие

Класс	Предмет	Кол-во уч-ся	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% успеваемости	% качества
5	Русский язык диктант	23	3	13	4	3	87	70
5	Русский язык г.з.	23	10	10	3		100	87
5	Математика	21	13	8			100	100
6	Русский язык диктант	18	1	10	4	3	88	61
6	Русский язык г.з	18	8	7	3		100	88
6	Математика	18	6	11	1		100	94
7	Русский язык - диктант	18	1	6	5	6	67	39
7	Русский язык г.з	18	7	5	5	1	94	67
7	Математика	20	2	12	5		100	70
8	Русский язык - диктант	20	6	13	1		100	95
8	Русский язык г.з	20	2	16	2		100	90
8	Математика	19	12	4	1		100	89
9	Русский язык диктант	17	9	6	2		100	88
9	Русский язык г.з.							

9	Математика	17	12	4	1		100	94
---	------------	----	----	---	---	--	-----	----

### Результаты зимней сессии в 10-11-х классах

Класс	Предмет	Кол-во учащихся	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% успеваемости	% качества
10 А	Физика	17	2	6	9		100	47
10 А	Математика	16	4	9	3		100	81
10 А	Информатика	18	4	8	6		100	67
10 Б ф/х	Математика	12		8	4		100	
10 Бф/м	Математика	7	4	3			100	100
10 Б	Физика	19	3	11	5		100	74
10 ф/х	Химия	12	1	3	6	1	92	33
10 Б ф/м	Информатика	7	2	4	1		100	86
10 В	Химия 1гр	8		4	3	1	88	50
10 В	Химия 2гр	9		3	4	2	78	33
10 В	Биология	17		9	8		100	53
11 А	Физика	22	10	11		1	95	95
11 А	Математика							
11 А	Информатика							
11 Б	Биология	7	1	5	1		100	86
11 Б	Химия	18	1	5	6	6	70	30
11 А	Физика	22	10	11		1	95	95

### Результаты переводных экзаменов и ВПР 5,6,7,8 классы

Класс	Предмет	Кол-во учащихся	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% успеваемости	% качества
5	Русский язык	23	16	6	1		100	96
5	Математика	22	19	3			100	100
5	Биология	23	7	15	1		100	96
5	История	21	15	5	1		100	95



6	Русский язык	23	4	19			100	100
6	Математика	20	10	6	1		100	95
6	История	23	9	11	3		100	96
6	Английский язык	22	7	15			100	100
7	Математика	23	10	7	6		100	91
7	Английский язык	23	15	6	2		100	91
7	География	1	1				100	100
7	Русский язык	23	6	11	6		100	74
7	Литература	3	3				100	100
7	Китайский язык	2	2				100	100
7	Информатика	4	3	1			100	100
7	Биология	5	1	2	2		100	60
7	Физика	8	4	3	1		100	88
8	Алгебра	22	6	8	8		100	64
8	Русский язык	22	4	13	5		100	77
8	Английский язык	22	15	6	1		100	95
8	Химия	6	2	1	3		100	50
8	Физика	9	1	7	1		100	89
8	Обществознание	1		1			100	100
8	Китайский язык	2	2				100	100
8	Информатика	4	4				100	100

#### Результаты пробных экзаменов в 9-х классах

Клас с	Предмет	Кол -во уч- ся	На «5 »	На «4 »	На «3 »	На «2»	% успеваемост и	% качеств а
9	Русский язык	18	11	7			100	100
9	Математика	18	17	1			100	100
9	Обществознание	1		1			100	100
9	История	1		1			100	100
9	Английский язык	1			1		100	0

9	Химия	5	2	3			100	100
9	Биология	5	4	1			100	100
9	Информатика	10	9	1			100	100
9	Физика	10	2	4	4		100	80

**Результаты  
летней сессии в 10-х классах**

Класс	Предмет	Кол-во учащихся	На «5»	На «4»	На «3»	На «2»	% успеваемости	% качества
10 А	Физика	20	4	10	4	2	90	70
10А	Математика	19	5	6	8	1	95	61
10 А	Информатика	20	10	8	1	1	95	90
10 Б I группа	Математика	12	3	8	1		100	92
10 Б II группа	Математика	9	4	4	1		100	89
10 Б	физика	18	7	7	4		100	78
10В	Химия	12	3	3	5	1	96	50
10 В	биология	12	2	8	2		100	83
10 В	Математика	12	1	9	2		100	83

Учебный план на 2017-2018 учебного года выполнен, учебные программы пройдены. Деятельность школы по реализации образовательных программ и обеспечению учащихся базовыми знаниями можно считать удовлетворительной.

Отчет по предметам за 2017-2018 учебный год

Класс	Количество часов	Контрольные, практические работы	Результаты	% успеваем	% кач
-------	------------------	----------------------------------	------------	------------	-------

	По программе	Проведено	По программе	Проведено	«5»	«4»	«3»		
<b>Русский язык</b>									
6	202	198		24	3	20		100	100
8	102	102		24	6	14	2	100	83
9	102	102		28	3	13	2	100	83
<b>Литература</b>									
6	102	99		15	19	4		100	100
8	68	67		17	7	14	1	100	95
9	102	98		20	11	6	1	100	94
<b>Биология</b>									
5	34	35		2-5	14	9	-	100	100
6	34	35		13-1-3	12	11	-	100	100
7	68	71		10- 1-4	15	8		100	100
8	68	67		10-10	8	12	2	100	91
9	68	67		3-2-5	7	9	2	100	89
10а	34	34		2-3	10	10	-	100	100
10б	34	34		2-3	12	8		100	100
10 в	102	102		5-6-8	4	8		100	100
11а	34	34		2-3	15	9		100	100
11б	102	100		2-11-7	11	6		100	100
5	102	93			21	2		100	100
6	102	99			21	2		100	100
7	102	93			21	2		100	100
8	102	102			19	3		100	100
9	102	95			17	1		100	100
10 А	102	97			17	3		100	100
10 Б	102	95			17	3		100	100
10 В	102	94			9	3		100	100
11 А	102	92			19	3		100	100
11 Б	102	89			17			100	100
<b>История</b>									
5	68	68		8	20	3		100	100
6 в.И.	68	68		7	14	5		100	100
6 история России					14	8	1	100	96
7 в.И.	68	68		7	16	4		100	100
7 история России					16	7		100	100
8 в.И.	68	68		6	11	9		100	100
8 история России					13	9		100	100

Обществознание									
5	34	34		4	22	1		100	100
6	34	34		6	19	4		100	100
7	34	34		3	19	4		100	100
Китайский язык									
5	68	77		12	13	10		100	100
6	68	72		12	11	8		100	100
7	68	68		12	10	6		100	100
8	68	71		12	11	5	1	100	95
9	68	72		12	10	8		100	100
Китайский язык – элективный курс									
5	34	33							
6	34	32							
7	34	32							
Алгебра									
10А	170	188		8	6	12	2	100	90
10Б	170	180		8	6	2		100	100
Геометрия									
10А	102	129		9	6	11	3	100	85
10Б	102	117		9	5	3		100	100
Элективный курс									
10А	34	41							
10Б	68	77							
Английский язык									
5	102	82		8	15	8		100	100
6	102	92		8	20	3	-	100	100
7	102	85		8	18	4	1 (Аз рник ов Н.)	100	96
8	102	84		8	17	5	-	100	100
9	102	84		8	14	4	-	100	100
Английский язык									
10а (1)	102	93		22	7	3		100	100
10а (2)	102	93		22	8	2		100	100
10б (1)	102	101		24	9	3		100	100
10б (2)	102	95		24	3	5		100	100
10в	102	94		22	10	2		100	100
11а (1)	102	99		24	6	5		100	100
11а (2)	102	99		24	8	3		100	100
11б (1)	102	94		22	7	2		100	100
11б (2)	102	94		22	5	3		100	100
Математика									
6	170	168		12	18	5		100	100
7а	102	105		9	11	11	1	100	96
7г	102	97		5	14	8	1	100	96
8а	102	104		7	9	13		100	100

8г	102	102		4	9	13		100	100
9а	102	106		7	7	10	1	100	94
9г	102	102		5	7	10	1	100	94
9э	17	18							
10 «В»а	136	136		8	3	8	1	100	92
10 «В»г	68	68		1	3	8	1	100	91
10 «В»э	68	68							
ОБЖ									
8	34	34		3	22			100	100
9	34	34		3	18			100	100
ОБЖ									
10а	34	32			20			100	100
10 б	34	33			20			100	100
10 в	34	33			12			100	100
11а	34	32			22			100	100
11б	34	32			17			100	100
Черчение									
7	34	33		4	12	9	2	100	91
8	34	33		9	6	14	1	100	95
Русский язык									
10 А	34	34		2-3-2	3	16	1	100	95
10 Б	34	35		2-3-2	4	12	3	100	80
10 В	34	34		2-3-2	1	10	1	100	92
11 А	34	37		4-4-2	3	17	2	100	91
11 Б	3	17		4-4-2		17		100	100
Литература									
10 А	102	102		7-7	5	12	3	100	85
10 Б	102	102		7	6	11	2	100	85
10 В	102	102		7	4	7	1	100	92
11 А	102	102		4-4	4	16	2	100	91
11 Б	102	102		4-4	4	13		100	100
МХК									
8	34	33			19	3		100	100
9	34	33			11	7		100	100
Алгебра, математика									
10 Б	204	161		4	7	5		100	100
10 Б э	68	86							
Геометрия									
10 Б	136	149		4	8	4		100	100
Алгебра									
11А	170	172		14-2	18	4		100	100
11 Б	204	206		12	8	9		100	100
5	170	168		12	12	11		100	100
Геометрия									
11 А	102	106		6	15	7		100	100
Химия									
11 Б	102	96		6-6	3	13	1	100	94
10 Б	102	99		6-11	7	5		100	100
10 В	102	98		6-11	3	8	1	100	92

Химия									
8	34	33			13	8		100	100
9	68	63			8	7	3	100	83
10 А	34	31			7	12	1	100	95
10 Б	34	31			5	3		100	100
11А	34	31			9	13		100	100
География									
5	34	33			18	5		100	100
6	34	35			15	8		100	100
7	68	68			14	9		100	100
8	68	66			10	12		100	100
9 А	68	67			9	9		100	100
10 А	34	36			14	6		100	100
10 Б	34	37			18	2		100	100
10 В	34	36			12			100	100
11 А	34	33			12	10		100	100
11 Б	34	33			17			100	100
Информатика									
10 В	33	33		2\2	10	2	0	100	100
11 А	132	128		4\4	9	13	0	100	100
11 Б								100	100
10 Б профи ль	132	132		10\10	4	4	0	100	100
10 База	33	38		2\2	12	0	0	100	100
Технология									
7	66	66		2	12	1	0	100	100
8	33	34		2	10	0	0	100	100
Музыка									
5	34	35			23			100	100
6	34	35			20	3		100	100
7	34	35			21	2		100	100
8	34	35			22			100	100
ИЗО									
5	34	33			22	1		100	100
6	34	33			21	2		100	100
7	34	33			21	2		100	100
История России									
9	68	66		4	15	3		100	100
10 А	34	36		2	15	5		100	100
10 Б	34	34		2	20			100	100
10 В	34	37		2	12			100	100
11 А	42	42		4	21	1		100	100
11 Б	42	42		4	17			100	100
Обществознание									
8	34	33		4	19	4		100	100
9	19	19		4	16	2		100	100
10 А	68	70		4	15	5		100	100
10 Б	68	66		4	20			100	100
10 В	68	68		4	12			100	100
11 А	68	66		4	19	3		100	100

11 Б	68	68		4	16	1		100	100
История всеобщая									
11 А	26	26		2	22			100	100
11 Б	26	26		2	17			100	100
Технология									
5 д	68	68		4	7			100	100
5 м	68	70		3	16			100	100
6 д	68	66		3	5			100	100
6 м	68	66		3	18			100	100
7д	68	68		3	10			100	100
8 д	34	34		3	12			100	100
Информатика									
5	34	37			20	3	-	100	100
6	34	35			20	3	-	100	100
7	34	40			19	4	-	100	100
8	34	39			17	5	-	100	100
9	34	38			16	2	-	100	100
10А-	134	132			10	9	1	100	95
Физика									
5	17	17							
6	17	17							
7	68	68		10-4	11	11	1	100	96
Физика									
9	136	125		8-8	8	8	2	100	89
10 А	170	155		10-6	5	12	3	100	85
10 Б	170	163		10-6	8	12	0	100	100
Физика									
8	102	102		9\9 7\7	9	13		100	100
10 В	68	68		4\4 5\5	3	8	1	100	92
11 А	170	170		5\5 5\5	7	14		100	100
11 Б	204	203		5\5 5\5	9	7	1	100	94
Русский язык									
5	170	169		13	10	9	4	100	83
7	170	170		18	11	10	2	100	91
Литература									
5	102	100			16	7		100	100
7	68	68		1	18	4	1	100	96

### Анализ профессионального уровня учителей.

В настоящее время в школе работает 32 педагога. Из них на постоянной основе 19.

**Аттестация педагогических кадров** является хорошим показателем творческой деятельности педагогов, механизмом совершенствования управления качеством образования.

В 2017 - 2018 учебном году прошли аттестацию:

- на соответствие занимаемой должности: 3 (воспитатели и ПДО)
- на первую квалификационную категорию – 1
- на высшую квалификационную категорию - 3 чел

**Квалификационный сравнительный анализ педагогических кадров по квалификационным категориям в 2017-2018 учебном году (постоянные работники).**

Квалификационная категория	Количество педагогов
Высшая категория	10
Первая категория	6
Соответствие	1
Высшее образование	19
Среднее педагогическое образование	0

### **Курсы повышения квалификации**

Важным направлением методической работы школы является постоянное совершенствование педагогического мастерства учительских кадров через курсовую систему повышения квалификации и стимулирование педагогов школы к аттестации. Перед методической службой школы поставлена цель: создание условий для повышения профессионального мастерства преподавателей на основе обмена передовым опытом, самообразования и курсовой переподготовки. В 2016-2017 учебном году все педагоги лицея повышали квалификацию через участие в работе различных семинаров, конференций, прохождения аттестации на соответствие и получение категории, или прохождения курсов повышения квалификации.

### **Итоги государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования (выпускники 11-го класса)**

#### **Выбор предметов для итоговой аттестации**

Предмет	Количество учащихся
Физика	21
Математика базовый уровень	17
Математика профильный уровень	32
Химия	10
Английский язык	9
География	1
История	5
Биология	7
Обществознание	13
Литература	3



## Результаты ЕГЭ по предметам

Предмет	Кол-во сдававших	Успеваемость	Кол-во уч-ся, набравших 70-89 баллов	Кол-во уч-ся, набравших 90 и более баллов	100 баллов	Средний тестовый балл	Самый высокий балл
Информатика	14	100	11			79	88
Биология	7	100	4			73,7	86
Русский язык	40	100	20	16	4	88	98
Английский язык	9	100	7	1		77,1	93
Химия	10	100	6	2		77,9	92
Математика физмат	22	100	15	2	1	77	100
Математика х/б	10	100	6			68,4	82
Математика общий результат	32	100	21	2	1	74,4	100
Математика базовый уровень	17	100				19	20 -6 чел (max 20)
История России	2	100	1			68	79
Обществознание	13	100	4	5		72,6	95
Физика	20	100	13	5	1	82,95	100
География	1	100				63	63
Литература	3	100	2			77,3	87

## Результаты ЕГЭ медалистов

ФИО медалиста	Медаль		Результаты ЕГЭ			
	золото	серебро	предмет	тестовый балл	70 баллов и более	90 баллов и более
Адамова Арина	золото		русский язык	96		96
			Математика профильный уровень	90		90
			Физика	88	88	

			Информатика	79	79	
			Средний балл	88,25		
Нестеров Дмитрий	золото		русский язык	98		98
			Математика профильный уровень	80	80	
			Физика	100		100
			Обществознание	93		93
			Английский язык	93		93
			Средний балл	92,8		
Ульшина Мария	золото		русский язык	91		91
			Математика профильный уровень	82	82	
			Физика	86	86	
			Информатика	84	84	
			Средний балл	85,75		
Зуев Илья	Серебро		русский язык	91		91
			Математика профильный уровень	86	86	
			Физика	90		90
			Информатика	84	84	
			Английский язык	87		
			Средний балл	87,6		

### Результаты ЕГЭ по годам (самый высокий балл)

№ п/п	Предмет	2011-12	2012-13	2013-14	2014-15	2015-2016	2016-2017	2017-2018
1	Биология	91	93	96	95	89	79	86
2	Химия	89	100	89	97	100	92	92
3	Обществознание	78	100	89	80	78	90	95
4	История	84	91	71	65		70	79
5	Физика	94	100	96	94	96	100	100
6	Информатика	94	97	81	84	91	97	88
7	Английский язык	63	89	88	77	85	93	93
8	География	57	88	82		62	-	63
9	Русский язык	98	100	98	95	98	96	98
10	Математика	92	87	91	94	100	100	100
11	Литература	91	-	-	-	-	-	87

ПРЕДМЕТ	2011-2012 УЧЕБНЫЙ ГОД	2012-2013 УЧЕБНЫЙ ГОД	2013-14 учебный год	2014-2015 Учебный год	2015-2016 учебный год	2016-2017 учебный год	2017-2018 Учебный год
---------	-----------------------------	--------------------------	------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	-----------------------------

	Сред балл	Сред балл	100 – баллов	Сред балл	Сред балл	Сред балл	100 б	Средний балл	100 б		
Физика	68	86	1	76,9	72	77,6		77,4	100 б	82,95	100б
Химия	67,4	81,5	1	68,3	71,9	64,9	1	67,9		77,9	
Англ. Яз	59,4	74		78	55	75,7		69		77,1	
География	57	88	-	82	-	62		-		63	
История	68,5	62	-	71	65	-		67		68	
Биология	67,7	69	-	74,2	66,3	68,4		67,4		73,7	
Обществ.	68,9	75	1	72,5	67,3	66,7		67,9		72,6	
Информат.	83,6	85		73,4	73,4	74		82		79	
Рус.яз	72,4	78	1	79,8	77,3	80,3		83,4		88,4	
Матем. – общий профильный	57	65		62	69	78,1	2	73,6	1	74,4	1
Математика – физмат				73	71,4	80,2	2	80,6	1	77	1
Математика х/б										68,4	
Математика – базовый					5	5		5		19/5	
Литература	91									77,3	

**100 бальный результат по математике – Шеломенцев Алексей. 100 бальный результат по физике – Нестеров Дмитрий.**

**Итоги государственной (итоговой) аттестации обучающихся, освоивших образовательные программы основного общего образования (выпускники 9-го класса)  
Выбор предметов для итоговой аттестации.**

Предмет	Количество учащихся
---------	---------------------

Физика	12
Математика	18
Химия	5
Английский язык	1
География	0
История	1
Биология	5
Обществознание	1
Литература	0
Информатика	11
Русский язык	18

### Результаты ОГЭ по предметам

Предмет	Кол-во сдававших	Успеваемость	качество	Средний балл	Средний тестовый балл	Самый высокий балл
Информатика	11	100	100	4,9	20,6	22 – 5 ч (max 22)
Биология	5	100	100	4,6	38	43 (max 46)
Русский язык	18	100	100	5	37	39 – 4чел
Английский язык	1	100	100	4	58	58 (max 70)
Химия	5	100	100	5	30	32-2ч (max 34)
Математика	18	100	100	4,94	27,11	32-2ч (max32)
Алгебра	18	100	100	4,83	17,78	20-3 (max 20)
Геометрия	18	100	100	4,83	9,33	12-2ч (max 12)
История	1	100	100	4	24	24
Обществознание	1	100	100	4	30	30(max 39)
Физика	12	100	100	4,75	32,75	40 – 1 чел

Предмет	Кол-во сдававших	«5»	«4»	«3»	«2»
Информатика	11	10	1		
Биология	5	3	2		

Русский язык	18	17	1		
Английский язык	1		1		
Химия	5	5			
Математика	18	17	1		
Алгебра	18	15	3		
Геометрия	18	15	3		
История	1		1		
Обществознание	1		1		
Физика	12	9	3		

Максимальные результаты по всем четырем экзаменам показала Марченко Софья.