OTRHNIII

на педагогическом совстс МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» Г.ЗАРЕЧНОГО

Претокол № 8 от 18.04.2019г.

ОТЧЕТ
О САМООБСЛЕДОВАНИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ
«ЛИЦЕЙ № 230» Г.ЗАРЕЧНОГО
Пензенской области
за 2018 год

СОДЕРЖАНИЕ

І. АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА	3
РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	3
ОРГАНИЗАЦИИ	
РАЗДЕЛ 2. ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ	4
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	
РАЗДЕЛ 3. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ И	7
ОБУЧАЮЩИХСЯ	
РАЗДЕЛ 4. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО	18
ПРОЦЕССА на 31.12.2018	
РАЗДЕЛ 5. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ	19
И НАЛИЧИЕ УСЛОВИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	
РАЗДЕЛ 6. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	22
ОБЩИЕ ВЫВОДЫ	22
ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ЛИЦЕЯ НА 2019 ГОД	22
II. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	23
(утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 лекабря 20)13 г № 1324)

І. АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1.1. Полное наименование общеобразовательного учреждения в соответствии с Уставом: <u>МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ЛИЛЕЙ № 230»</u> ГЗАРЕЧНОГО
- 1.2. Юридический адрес: 442963, Россия, Пензенская область, г. Заречный, ул. Зеленая, д. 14.
- 1.3. Фактический адрес: 442963, Россия, Пензенская область, г. Заречный, ул. Зеленая, д. 14.
- 1.4. Телефон, факс: <u>8(8412) 60-72-97</u>, адрес электронной почты: <u>licey230@gmail.com_</u>адрес сайта: <u>www.licey230.ucoz.org</u>
- 1.5. Учредитель: муниципальное образование ЗАТО город Заречный Пензенской области
- 1.6. Лицензия на образовательную деятельность: <u>от 14.09.2012 г., серия 58Л01 № 0000067, регистрационный номер 11273, выдана Министерством образования Пензенской области, срок действия бессрочно.</u>
- 1.7. Свидетельство о государственной аккредитации: <u>от 21.03.2017 г., серия 58А01, № 0000593, регистрационный номер 6403, выдано Министерством образования Пензенской области, действительно по 15.12.2025 г.</u>
- 1.8. Директор общеобразовательного учреждения: Литвинова Ирина Николаевна
- 1.9. Органы общественного самоуправления: Управляющий совет, Совет родительской общественности, Совет обучающихся.
- 1.10. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности общеобразовательной организации:
 - Устав, утвержденный распоряжением Комитета по управлению имуществом г. Заречного Пензенской области от 02.09.2014 № 01-05/535;
 - свидетельство о постановке на учет в налоговом органе от 04.09.1995 г. серия 58 №001924573;
 - свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц от 28.12.2012 г. серия 58 № 001924542;
 - локальные акты федерального, регионального, муниципального, школьного уровней;
 - программа развития на 2015-2020 г.;
 - основная образовательная программа начального общего образования;
 - основная образовательная программа основного общего образования (5-8 класс);
 - основная образовательная программа основного общего образования (9 класс);
 - основная образовательная программа среднего общего образования (10 класс)
 - основная образовательная программа среднего общего образования (11 класс)

Продолжительность учебной недели в 1-2 классах составляет пять учебных дней, во 3-11 классах - шесть учебных дней. Лицей работает в одну смену, начало занятий - 08.30. Продолжительность урока 40 минут.

РАЗДЕЛ 2. ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

2.1. Контингент обучающихся его структура (на 31.12.2018)

	НОО	000	COO	Всего
Количество обучающихся	242	257	109	608
Общее количество классов	10	10	4	24

2.2. Анализ основной образовательной программы (ООП)

Показатели для анализа	Краткая характеристика показателей
1. Наличие структурных эле	
ΦΓΟC (1-4, 5-8, 10)	
целевой раздел	Да
содержательный раздел	Да
организационный раздел	Да
ФКГОС 2004 (9, 11 кл	
пояснительная записка	Да
учебный план	Да
индивидуальные учебные планы обучающихся (обучение	п
на дому)	Да
программа воспитательной работы	Да
рабочие программы по учебным предметам	Да
рабочие программы элективных, факультативных курсов	Да
программы дополнительного образования, в том числе	
программы социально-творческой, проектной	Да
деятельности, спортивных занятий и т.д.	
утвержденный список учебников в соответствии с	
перечнем учебников, рекомендованных и допущенных	Да
Министерством образования и науки РФ на текущий год	
описание обеспеченности реализации образовательной	
программы (кадровое, материально-техническое,	Да
информационно-технологическое)	
2. Соответствие содержания ООП типу	
наличие целей и задач образовательной деятельности ОУ,	
и их конкретизация в соответствии с требованиями	Да
ФКГОС и ФГОС, типом и спецификой ОУ	
наличие обоснования выбора учебных программ	
различных уровней (расширенное, углубленное,	
профильное изучение предмета), программ	Да
факультативных и элективных курсов, программ	
дополнительного образования и их соответствие типу,	
целям, особенностям ОУ	
наличие описания планируемых результатов в	п
соответствии с целями, особенностям ОУ и системы их	Да
оценивания	π-
наличие обоснования реализуемых систем обучения,	Да
образовательных методов и технологий и т.д.,	
особенностей организации образовательного процесса в соответствии с типом, целями и особенностями ОУ	
,	По
соответствие рабочих программ по учебным предметам ФКГОС и ФГОС целям, особенностям ОУ и контингента	Да
обучающихся	
ooj modinion	<u> </u>

соответствие рабочих программ факультативных,	Да
элективных курсов целям, особенностям ОУ и	
контингента обучающихся, а также их запросам и	
интересам	
соответствие рабочих программ дополнительного	Да
образования целям, особенностям ОУ и контингента	
обучающихся, а также их запросам и интересам	
соответствие индивидуальных образовательных	Да
программ, индивидуальных программ по учебным	7.1
предметам запросам и потребностям различных	
категорий обучающихся, а также целям ОУ	
соответствие программ воспитания и социализации	Да
учащихся целям, особенностям ОУ и контингента	Zμ
обучающихся, а также их запросам и интересам	
наличие обоснования перечня используемых учебников,	По
	Да
7 7 1 1	
оборудования в соответствии с типом, целями и	
особенностями ОУ	V OX
3. Соответствие Учебного плана (УП) Основной об	
\наличие в пояснительной записке обоснования выбора	Да
уровня изучения предметов инвариантной части УП	
(профильное)	
наличие в пояснительной записке обоснования выбора	Да
дополнительных предметов, курсов вариативной части	
УП	
наличие в пояснительной записке обоснования	Да
преемственности выбора учебных предметов и курсов по	
уровням обучения	
соответствие перечня и названия предметов	Да
инвариантной части учебного плана ОУ БУП -2004 и БУП	
ΦΓΟ	
соответствие кол-ва часов, отведенных на изучение	Да
учебных предметов инвариантной части БУП	7.1
(минимальный объем)	
соответствие распределения часов вариативной части	Да
пояснительной записке УП (наличие предметов,	дα
элективных, факультативных курсов, обеспечивающих	
дополнительный уровень обучения в соответствии с целями и особенностями ОУ)	
,	
соответствие максимального объема учебной нагрузки	п_
требованиям СанПиН	Да
4. Структура и содержание рабоч	их программ
указание в титульном листе на уровень программы	Да
(базовый, профильный уровень)	` `
наличие в пояснительной записке цели и задач рабочей	Да
программы (для самостоятельно составленных программ,	
а также для программ элективных, факультативных	
курсов, дополнительного образования, внеурочной	
деятельности)	
указание в пояснительной записке на авторскую	Да
программу, которая используется в качестве рабочей или	
источников, на основе которых самостоятельно	
составлена рабочая программа	
обоснование в пояснительной записке актуальности,	Да
in a common with a common with the common with	Δ"

педагогической целесообразности использования	
авторской программы или самостоятельно составленной	
рабочей программы	
основное содержание рабочей программы содержит	Да
перечисление основных разделов, тем и дидактических	
элементов в рамках каждой темы (для самостоятельно	
составленных программ, а также для программ	
элективных, факультативных курсов, дополнительного	
образования, внеурочной деятельности)	
в основном содержании рабочей программы выделено	Да
дополнительное (по сравнению с примерной или	
авторской программой) содержание (для программ по	
учебным предметам инвариантной части БУП)	
наличие в учебно-тематическом плане перечня разделов,	По
тем, количества часов по каждой теме	Да
наличие в рабочей программе характеристики основных	Да
видов учебной деятельности ученика (для программ в	
соответствии с ФГОС)	
наличие в требованиях уровню подготовки обучающихся	Да
(требованиях к планируемым результатам изучения	
программы) описания ожидаемых результатов (в том	
числе с учетом корректировки программы и внесения	
дополнительного содержания) и способов их определения	
(для самостоятельно составленных программ, а также для	
программ элективных, факультативных курсов,	
дополнительного образования, внеурочной деятельности)	
перечень учебно-методического обеспечения содержит	Да
информацию о выходных данных примерных и авторских	
программ, авторского УМК и учебника, дополнительной	
литературы, а также данные об используемом учебном и	
лабораторном оборудовании	

РАЗДЕЛ З. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ И ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1. Успеваемость и качество знаний обучающихся по итогам 2017-2018 учебного года

1-4 классы

Классы	Количество уч-ся на	Усі	Trost Bo		Ha «4»	и «5»
	конец учебного года	Чел.	%	отличников	Чел.	%
1-e	55	55	100%	Не аттестуются		
2-e	70	70	100%	16	29	64,3%
3-е	40	40	100%	7	19	65%
4-e	26	26	100%	3	14	65,4%
ИТОГО:	191	191	100%	26	62	64,7 %

5-11 классы

Класс	Количество уч-ся на	Усі	тевают	Кол-во	на "4"и"5"	
Riface	конец учебного года	Чел.	%	отличников	Чел.	%.
5-ые	48	48	100,0%	5	17	45,8%
6-ые	58	58	100,0%	5	28	56,9%
7-ые	58	58	100,0%	3	27	51,7%
8-ые	48	48	100,0%	5	18	47,9%
9-ые	47	47	100,0%	3	28	66,0%
итого:	259	259	100,0%	21	118	53,7%
10-ые	61	61	100,0%	4	28	52,5%
11-ые	40	40	100,0%	0	21	52,5%
итого:	84	84	100,0%	4	49	52,5%
ИТОГО 5-11	360	360	100,0%	25	167	53,3%

3.2. Сведения об участии выпускников 9-х классов в государственной итоговой аттестации в 2017-2018 учебном году

Средний балл за ОГЭ по предметам

Предмет	Кол-во учащихся	Выполнили на «4» и «5» чел./%		Средний по городу	балл
Русский язык	47	47/100	4,7	4,2	
Математика	47	42/89,4	4,4	3,9	
Физика	16	14/87,5	4,3	3,9	
Химия	10	10/100	4,8	4,3	
Биология	6	4/66,6	3,7	3,4	
Англ. язык	9	8/88,9	4,4	4,4	
Обществознание	16	15/93,8	4,3	3,8	
География	19	17/89,5	4,4	4	
Информатика	16	15/93,8	4,5	4,1	
История	2	2/100	4,5	4,1	

Средний балл за ЕГЭ по предметам в сравнении с показателями города за 2017-18 год:

Предмет	Ср. балл по лицею	Ср. балл по городу
Русский язык	74,7	72,5
Математика	51,7	52,3
Физика	60,1	55,1
Химия	72,3	61,3

Биология	55,3	57
История	61,5	59,3
Обществознание	61,9	62
Англ. язык	84,5	76,2
Информатика	64,3	58,3

3.3. Участие обучающихся в мероприятиях интеллектуальной направленности (предметные олимпиады, конкурсы, турниры, научно-исследовательские конференции)

Результаты обучающихся МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» Г.ЗАРЕЧНОГО в олимпиадах, конкурсах среди младших школьников 2017/2018учебного года

Дата	ФИО педагога	Наименование мероприятия	Класс	Диплом	ФИ победителя			
	Муниципальный уровень							
Февраль	Шумилина	Городская олимпиада младших	4A	3 место	Барсукова			
2018г.	Ю.Н.	школьников по математике			Анастасия			
Февраль	Шумилина	Городская олимпиада младших	4A	3 место	Щипунов			
2018г.	Ю.Н.	школьников по окружающему миру			Дмитрий			
Февраль	Шумилина	Городская олимпиада по	4A	2 место	Токарева			
2018г.	Ю.Н.	начальному техническому			Ксения,			
		моделированию и			Щедрина			
		конструированию			Мария			
Февраль	Объедкина	Городская метапредметная	2Б	3 место	Ляпушкина			
2018г.	C.A.	олимпиада для 2 классов		(русский язык)	Ксения			
Февраль	Объедкина	Городская метапредметная	2Б	2 место	Проскурнин			
2018г.	C.A.	олимпиада для 2 классов		(математ ика)	Артём			
Февраль	Степанова А.	Городская метапредметная	2A	3 место	Бочкарева			
2018	B.	олимпиада для 2 классов			Софья			
Февраль	Степанова А.	Городская метапредметная	2A	1 место	Бочкарева			
2018	B.	олимпиада для 2 классов		(литерат	Софья			
				урное				
				чтение)				
Март	Шумилина	Городская (заводская)	4A	3 место	Барсукова			
2018г.	Ю.Н.	олимпиада		по	Анастасия			
				русском				
				у языку				
3.6	T ***	Региональный уровень	4.4		- P			
Март	Шумилина	Региональная олимпиада	4A	3 место	Барсукова			
2018г.	Ю.Н.	«Росток» для учащихся 4-х		по	Анастасия			
		классов школ г. Пензы и		математ				
		Пензенской области		ике				
II ~	C 4	Всероссийский уровень	2.4	П	Г			
Ноябрь	Степанова А.	*Всероссийский конкурс для	2A	Диплом	Бочкарева			
2017	В.	школьников «Я - юный гений»		2	Софья			
IIC	C	* II	2.4	степени	П			
Ноябрь	Степанова А.	* Центр творчества «Мои	2A	ДипломІ	Полуянова			
2017	В.	таланты»		степени	Анна			

Ноябрь 2017	Арнаутова Е. В.	* Международная предметная олимпиада для младших школьников "Совушка" (Математика)	3Б	1 место	Милотаев М., Кузьмиров Д., Басков А., Балыков Н., Байкова Л.
Ноябрь 2017	Арнаутова Е. В.	*Международная предметная олимпиада для младших школьников "Совушка" (Окружающий мир)	3Б	1 место	Байкова Л., Мяэсалу К., Балыков Н.
Ноябрь 2017	Арнаутова Е. В.	*Международная предметная олимпиада для младших школьников "Совушка" (Литературное чтение)	3Б	1 место	Балыков Н., Ларина Я., Мяэсалу К., Байкова Л.
Ноябрь 2017г.	Шумилина Ю.Н.	*Всероссийский конкурс для младших классов «Лисёнок»	4A	1 место по русском у языку	Барсукова Анастасия
Ноябрь 2017г.	Шумилина Ю.Н.	*XV Всероссийская олимпиада по математике для 1-4 классов «Рыжий котёнок»	4A	1 место	Барсукова Анастасия
Ноябрь 2017г.	Акшина О. Г.	*Конкурс "Творчество А.С. Пушкина"	1A	Диплом 1 степени Диплом 1 степени	Болонова Анна Кабков Артем
Ноябрь 2017г.	Акшина О. Г.	*Конкурс "Творчество А.С. Пушкина"	1A	Диплом 2 степени Диплом 2 степени	Штанников Михаил Чукуров Всеволод
Ноябрь 2017г.	Акшина О. Г.	*Конкурс "Творчество А.С. Пушкина"	1A	Диплом 3 степени	Медведев Макар
Декабрь 2017	Степанова А. В.	* Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по математике «Заврики»	2A	Диплом победит еля	Бочкарева Софья
Декабрь 2017	Шумилина Ю.Н.	*Международная онлайн-олимпиада по математике для начальной школы BRICSMATH.COM	4A	1 место	Барсукова Анастасия
Февраль 2018г.	Шумилина Ю.Н.	*Всероссийский математический конкурс «Наследие Евклида»	4A	1 место	Барсукова Анастасия
Апрель 2018г.	Шумилина Ю.Н.	*Всероссийский конкурс «Талантливые дети России» (номинация:Детские исследовательские работы)	4A	1 место	Михеева Полина

Апрель	Шумилина	*II Ежегодная всероссийская	4A	2 место	Барсукова
2018г.	Ю.Н.	дистанционная олимпиада по			Анастасия
		русскому языку «Юный			
		филолог»			
Апрель	Шумилина	*Онлайн-олимпиада «К звёздам!»	4A	1 место	Михеева
2018г.	Ю.Н.				Полина
Май	Степанова А.	*Олимпиада «Ученики России»	2A	ДипломI	Бочкарева
2018г.	B.			степени	Софья
Май	Степанова А.	*Олимпиада «Ученики России»	2A	ДипломI	ХасяноваДи
2018г.	B.			степени	ляра
Май	Степанова А.	*Олимпиада «Ученики России»	2A	ДипломI	Кортышков
2018г.	B.			степени	а Мария
Май	Степанова А.	*Олимпиада «Ученики России»	2A	ДипломI	ХасяноваДи
2018г.	B.			Істепени	ляра
Май	Степанова А.	*Олимпиада «Ученики России»	2A	ДипломI	Кортышков
2018г.	B.			Істепени	а Мария
Май	Степанова А.	*Олимпиада «Ученики России»	2A	ДипломI	Полуянова
2018г.	B.			II	Анна
				степени	
Май	Степанова А.	*Олимпиада «Ученики России»	2A	ДипломI	Бочкарева
2018г.	B.			II	Софья
				степени	-
Май	Степанова А.	*Олимпиада «Ученики России»	2A	ДипломI	ХасяноваДи
2018г.	B.			II	ляра
				степени	

Результаты обучающихся МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» Г. ЗАРЕЧНОГО в муниципальном туре олимпиады школьников среду учащихся 5-6 классов 2017/2018 учебного года

№	№ Диплом победителя			Ди	плом	II степен	И	Дип	лом	III степен	и	
п/ п	Ф.И.	кл	предмет	Учитель	Ф.И.	кл	предме т	Учитель	Ф.И.	к л	предме Т	Учитель
1.	Кормильци на Д.	6	Русский язык	Кудрявцев а Е.М.	Кормильци на Д.	6	история	Петрова Л.А.	Маринин М.	5	Русский язык	Вавилова Е.М.
2.	Королева Я.	6	математик и	Недозрело ва М.Ю.	Кормильци на Д.	6	биологи я	Епифано ва М.Н.	Щекина М.	5	Истори я	Егунова Н.К.
3.	Кормильци на Д.	6	математик и	Недозрело ва М.Ю.					Елисеев В.	5	Истори я	Егунова Н.К.
4.	Коденцева Е.	6	математик и	Недозрело ва М.Ю.					Николаенко ва В.	6	история	Петрова Л.А.
5.									Маринин М.	5	биологи я	Епифано ва М.Н.
6.									Мусорин Е.	6	биологи я	Епифано ва М.Н.
	Итого - 4				Итого - 2				Итого - 6			

Результаты обучающихся МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» Г.ЗАРЕЧНОГО в региональном туре Всероссийской олимпиады школьников 2017/2018учебного года

Диплом призера				Поощрительная грамота			
Ф.И.	КЛ.	предмет	Учитель	Ф.И.	КЛ.	предмет	Учитель
Акулов Д.	11	обществознание	Петрова Л.А.	Игошина П	9	география	Гуральник Н.С.
Игошина П	9	Англ. язык	Ермолаева М.К.	Аверьянов А	10	география	Гуральник Н.С.
				Аверьянов А	10	физика	Фомичев С.В.

Результаты обучающихся МОУ «ЛИЦЕЙ № 230» Г.ЗАРЕЧНОГО в муниципальном туре Всероссийской олимпиады школьников 2018/2019 учебного года

№	Д	(ипл	ом победите.	1Я	Д	Диплом II степени			Диплом III степени			
п/ п	Ф.И.	кл	предмет	Учитель	Ф.И.	кл	предмет	Учитель	Ф.И.	кл •	предмет	Учитель
7.	Диденко Наталия	8	Англ. язык	Мялькина Е.Б.	Ушаков Матвей	7	Рус. язык	Турмышо ва Е.В.	Косоурова Полина	11	Англ. язык	Глухова О.Н.
8.	Быстрова Дарья	9	Обществоз н.	Анпилого ва О.С.	Быстрова Дарья	9	Рус. язык	Вавилова Е.М.	Кондрашин Константи н	9	Англ. язык	Глухова О.Н.
9.	Харудин ов Дамир	10	География	Гуральник Н.С.	Строгоно ва Полина	9	Рус. язык	Кудрявце ва Е.М.	Никитин Максим	11	Англ. язык	Радаева Е.А.
10.	Быстрова Дарья	9	Физика	Фомичев С.В.	Ажнакин Андрей	10	Географ ия	Гуральник Н.С.	Алексеев Александр	11	Общество	Львова О.М.
11.	Никитин Максим	11	Математик а	Щепилло Е.П.	Чесноков Максим	11	Физика	Фомичев С.В.	Ушаков Матвей	7	География	Гуральник Н.С.
12.	Быстрова Дарья	9	Математик а	Петрунин а Н.Н.	Юшков Констант ин	10	история	Анпилого ва О.С.	Лосяков Глеб	10	География	Гуральник Н.С.
13.					Королева Яна	7	биология	Епифанов а М.Н.	Ажнакин Андрей	10	история	Анпилого ва О.С.
14.					Долгорук ов Петр	8	биология	Епифанов а М.Н.	Семиколен ов Антон	11	Математи ка	Щепилло Е.П.
15.					Харудино в Дамир	10	биология	Епифанов а М.Н.	Шишкина Ольга	9	Математи ка	Петрунин а Н.Н.
16.												
	Итого - 6				Итого - 9				Итого - 9			

Итоги городского научно-практического марафона школьников «Шаги в науку» - 2018 1 этап

Диплом	Ф.И. учащегося	Класс	Ф.И.О. учителя					
	Секция «Социально-политические науки»							
2 степ.	Курносова Валерия	10	Петрова Л.А.					
2 степ.	Можеровцева Александра	11	Урядова О.Г.					
	Секция «Лингвисти	ка»						
3 степ.	Паршин Никита	9	Фадина М.А.					
Секция «Физика»								
1 степ.	Махмудова Эллина	11	.Фомичев С.В.					

2 этап

Диплом	Ф.И. учащегося	Класс	Ф.И.О. учителя					
	Секция «Русский язык»							
3 степ.	Серова Софья	8	Кудрявцева Е.М.					
3 степ.	Быстрова Дарья	8	Вавилова Е.М.					
	Секция «Математика»							
2 степ.	Сергеева Софья	8	Петрунина Н.Н.					
	Секция «Социально-политич	еские науки	»					
2 степ.	Литвинова Мария	7	Петрова Л.А.					
Секция «Английский язык»								
1 степ.	Синятникова Мария	8	Глухова О.Н.					

3 этап

Диплом	Ф.И. учащегося	Класс	Ф.И.О. учителя		
Секция «Литературоведение – лингвистика»					
3 степ.	Маринин Михаил	5	Вавилова Е.М.		
3 степ.	Курносова София	5	Вавилова Е.М.		

Диплом	Ф.И. учащегося	Класс	Ф.И.О. учителя					
	Секция «География- химия»							
1 степ.	Чернышев Тимофей	5	Гуральник Н.С.					
Секция «Биология»								
2 степ.	Кузнецов Денис	3	Арнаутова Е.В.					
3 степ.	Лежикова Анна	3	Исаева А.А.,					
Секция «Валеология»								
1 степ.	Агапов Егор	4	Шумилина Ю.Н					

Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» (2017/18 уч. год)

№	Ф.И.О.	Класс	Результат						
	Русский язык								
1.	Кормильцина Дарья Михайловна	6	Диплом победителя						
2.	Чекмарева Софья Алексеевна	6	Диплом призера 2 степени						
3.	Ушаков Матвей Павлович	6	Диплом призера 2 степени						
4.	Игошина Полина Александровна	9	Диплом призера 3 степени						
5.	Крестинина Карина Валерьевна	6	Диплом призера 3 степени						
6.	Строгонова Полина Петровна	8	Диплом призера 3 степени						
7.	Коденцева Евгения Сергеевна	6	Диплом призера 3 степени						
8.	Терзова Анна Евгеньевна	6	Диплом призера 3 степени						
9.	Морозова Анна Павловна	7	Диплом призера 3 степени						
10.	Панюхина Анастасия Алексеевна	7	Диплом призера 3 степени						
11.	Плешаков Михаил Григорьевич	7	Диплом призера 3 степени						
	Психология								
1.	Антонова Александра Александровна	9	Диплом призера 2 степени						
	Обществознание								
1.	1. Косоурова Полина Евгеньевна 10 Диплом призера 3 степени								

40-й Турнир имени М.В. Ломоносова (2017/18 уч. год)

No	Фамилия Имя	Грамота	Учитель
1.	Щекина М., 5 класс	Грамота по многоборью	
2.	Крестинина К, 6 класс	Грамота по биологии	Епифанова М.Н.
3.	Чекмарева С., 6 класс	Грамота по математике	Недозрелова М.Ю.
4.	Черников А, 6 класс	Грамота по лингвистике, астрономии и наукам о Земле	Гуральник Н.С.
5.	Виноградов М., 8 класс	Грамота по истории	Егунова Н.К.
6.	Юшков К., 9 класс	Грамота по истории	Апенкин А.И.
7.	Аверьянов А., 9в	Грамота по математике	Щепилло Е.П.
8.	Винокурова Е., 10 класс	Грамота по лингвистике, астрономии	Гуральник Н.С.
		и наукам о Земле	
9.	Семиколенов А., 10 класс	Грамота по многоборью	

Межрегиональная олимпиада школьников по математике «CAMMAT»

Кормильцына Д., 6 класс, диплом призера, учитель – Недозрелова М.Ю.,

Стародумов А., 9 класс, диплом призера, учитель – Платко Ю.С.

Отраслевая физико-математическая олимпиада школьников «Росатом»

Быстрова Д., 8 класс – диплом призера по математике, учитель – Петрунина Н.Н.

Межрегиональная олимпиада школьников «Будущие исследователи – будущее науки»

Никитин М., 10 класс диплом призера по математике, учитель – Щепилло Е.П.,

Антонова А., 9 класс – диплом победителя по русскому языку.

Олимпиада МГТУ им. Н.Э. Баумана

Стародумов А., диплом призера 3 степени по математике

Олимпиада школьников «Физтех»

Аверьянов А., 10 класс, учитель Фомичев С.В.

Участие обучающихся в мероприятиях творческой направленности (конкурсы, смотры, фестивали)

№	Мероприятия	Результат	Руководитель
1.	Всероссийский конкурс детских	Ермошкин Степан, 1	Винникова В. К.
	рисунков и поделок, посвященного	место	
	празднованию Нового года		
2.	Всероссийский конкурс детских	Ермошкин Степан, 1	Винникова В. К.
	рисунков и подело, посвященного	место	
	символу 2019 года		
3.	Городской турнир «Детям – безопасные	Команда лицея	Винникова В. К.
	дороги» в рамках социального проекта		
	«Путешествие по созвездию		
	«Доброволец»		
4.	V городской конкурс «Рождественские	Ермошкин Степан,	Винникова В. К.
	узоры»	диплом 3 степени	
5.	Городской конкурс рисунков «Мой	Кузнцов Денис, диплом	Арнаутова Е. В.
	любимый педагог»	2 степени 4 б	
6.	Городской конкурс рисунков «Мой	Соловей-Чуб Владимир,	Арнаутова Е. В.
	любимый педагог»	диплом 3 степени 4 б	
7.	Городской конкурс рисунков «Мой	Есенков Константин,	Арнаутова Е. В.
	любимый педагог»	диплом 3 степени 4 б	
8.	Городской турнир «Эко-математика»	Команда 4-х классов, 1	Арнаутова Е. В.
		место	Дудкина К. Д.
9.	ХІІгородской конкурс чтецов «Чувство	Московский Артем, 4 б,	Арнаутова Е. В.
	слова»	1 место	
10.	XI Российская конференция учащихся	Чернышов Тимофей	Гуральник Н. С.
	«Юность. Наука. Культура – ЗАТО»		
11.	Городской конкурс «Осенний	1 и 2 место	Акшина О. Г.
	вернисаж»		
12.	V Международный конкурс «Мириады	Иванова Я., 11 б. диплом	Белова Н. Г.
	открытий»	1 степени, по химии	
		Митюрникова К.,	
		Недозрелова Ю.,	
		Щербина А.,11 б,	
- 10		диплом 2 степени	
13.	Городской конкурс «Слово об учителе»	Багирова Э., 9 а, 1 место	Вавилова Е. М.
14.	Городской конкурс «Чувство слова»	Багирова Э., 9 а, 1 место	Вавилова Е. М.
	31 3	Мухидинова А 6 б. 1	
		место	
15.	Конкурс имени Милавина	Гиясова В., 9 а, 1 место	Вавилова Е. М.
-		«Проза»	
		Багирова Э., 9 а. 2 место	
		«Поэзия»	
16.	Региональная игра «Юный	Чернышов Т Щекина	Вавилова Е. М.
	гуманитарий»	М., 6 б, 3 место	
17.	ТРИЗ олимпиада	Барсукова А., 6, 2 место	Гуральник Н. С.
	7.1.	1 3, 2	J1
18.	V Международный конкурс «Мириады	Мананникова А.,	Гуральник Н. С.
	открытий»	Глотова В, Сорокин А,	

	T		T
		Муратова А., Иванова я.,	
		Тарасов М., - 1 место;	
		Ушаков М., Лопухова С,	
		Стенюшкина Д., Леонов	
		, Митюрникова Д., - 2	
		место;	
		Барсукова А. – 3 место	
19.	Городской конкурс «Осенний	Черников М, 2 место	Дудкина К. Д.
19.	1 2	черников М, 2 место	дудкина к. д.
20	вернисаж»	G B	D II D
20.	Первенство города по настольному теннису	Симаков Владислав	Елизарова И. Б.
21.	V Международный конкурс «Мириады	Абрамова В., 7б, 2 место	Епифанова М. Н.
	открытий»	Барсукова А, 5б, 1 место	
		Терзова А 2 место	
22.	Всероссийская олимпиада по	2 место по русскому	Арнаутова Е. В.
	математике учащихся 2 – 4 классов	языку- Лапшина Дарья,	ripilay roba E. B.
	(муниципальный этап)	3 б	
22			Клыкова Е. В.
23.	Олимпиада «Гуманитарий 21 века»	Данилин С.,10а, грамота	Клыкова Е. В.
24	Горолекой конкура опилимамий	Норинков В Логино V	Копченова А. О.,
24.	Городской конкурс аппликаций	Новичков В. Демина У,	
	«Профессия будущего»	Баронов М 2б. 1 место	Манцерева Г. Н.
25.	Региональный этап НПК «Земля	Шишкина О., 1 место	Кудрявцева Е. М.
	родная»		
26.	Городской конкурс	Фомина А., 3 место.	Литвинова О. В.
	декоративно-прикладного творчества	Коллективная работа 6	
	«Добрых рук волшебство»	класс – 1 место	
27.	Региональный проект «Школа	7 класс – 2 место в	Недозрелова М.
	Архимеда»	городе	Ю.
28.	ТРИЗ олимпиада	Проскурнин А.,3б, 2	Объедкина С. А.
20.	тто олимпида	место	ооведини с. т.
29.	Региональный проект «Школа	Харудинов Д 3 место в	Платко Ю. С.
2).	Архимеда»		Timurko 10. C.
20	-	Городе	Платко Ю. С.
30.	Городской конкурс «Осенний	Камочкина В., 2 место	платко ю. с.
21	вернисаж»	16 P 2	п 10 С
31.	Городской конкурс рисунков «Мой	Камочкина В., 2 место	Платко Ю. С.
	любимый педагог»		
32.	Олимпиада по начальному	Тарабанов Т., 3 место в	Степанова А. В.
	техническому моделированию и	городе	
	конструированию «Работа с		
	конструктором «Лего»		
33.	Городской конкурс рисунков «Мой	Елизаров Я 1 место	Степанова А. В.
	любимый педагог»	1	
34.	Областной конкурс рисунков «Мир в	2 призера	Урядова О.
3	котором мы живем»	2 mpiisepu	гридова о.
35.	Всероссийская олимпиада школьников	Чесноков М., призер	Фомичев С. В.
33.	1 -	чесноков м., призер	Фомичев С. В.
	«Будущие исследователи – будущее		
	науки»	T	* 0.5
36.	Интернет-олимпиада по физике	Чесноков М., 2 место	Фомичев С. В.
	Санкт-Петербург		
37.	Олимпиада школьников «Физтех № 15»	Никитин М., 2 место	Фомичев С. В.
38.	58 Всесоюзная выездная олимпиада	Никитин М., 1 место	Фомичев С. В.
	МФТИ		

39.	Областноой проект «Мы команда»	2 место в полуфинале	Фурасьев Д. Ю.
40.	Интернет-конкурс «Новатор-Web»	Тришина Д, 1 место	Шишкина И. О.
41.	Городской проект «Школа власти»	2 место	Шишкина И. О.
42.	XI Городской конкурс «Есть такая профессия –Родину защищать»	Диплом 3 степени в номинации «Мы- будущие России», «Юный патриот	Жогин В.А. Найденова Я.О. Урядова О.Г.
43.	Чемпионат Пензенской области по чир	Отечества» 3 место	Козловская Е.Л.
44.	спорту Открытые соревнования по чир спорту Детской Школьной лиги Пензенской области	1 место	Козловская Е.Л.
45.	Первенство Приволжского федерального округа Детской Школьной лиги по чир спорту	чир-джаз-двойка – 2 место чир-фристайл-группа – 3 место	Козловская Е.Л.
46.	Кубок Пензенской области по чир спорту.	В дисциплине «Чир-фристайл, группа» 1 место	Козловская Е.Л.
47.	Городские соревнования среди 1-4 классов «Весёлые старты»	2 место	Елизарова И.Б.
48.	Настольной теннис в рамках 54-ой Спартакиады	Безруков Артем (5Б), Симаков Владислав (8Б) и Леонов Илья (10а) – 2 место	Жогин В.А.
49.	Городской фестиваль «ЗарЧирДанс»	Номинация «Чир-Фристайл-Группа» -1 место	Козловская Е.Л.
50.	Городской этап турнира по баскетболу КЭС-Баскет	1место	Зотова Л.Ю.
51.	Конкурс тематических экспозиций «Вехи развития: из прошлого в будущее»	2 место	Урядова О.Г.
52.	Форум школьных СМИ «В центре внимания»	номинация «Школьное издание» - 1 место	Кудрявцева Е.М
53.	Городской конкурс «Танцующая школа».	3 место	Козловская Е.Л.
54.	Фестиваль открытых проектов «Спортивный стиль»	номинация «ГТО – путь к успеху!», Арапова Полина – 1 место	Елизарова И.Б.
55.	Международная Олимпиада «Глобус» по ПДД	Семиколенова Елизавета 1 место по России Швагрев Артём - 2 место Аброськина Елизавета - 3 место в регионе	Шумилина Ю.Н
56.	Кубок Главы Заречного по вальсу	Тельнов В., Курносова В. – 2 место	Козловская Е.Л.
57.	Первенство города по лёгкой атлетике среди учащихся 1-4 классов	3 место	Зотова Л.Ю.

58.	Военные сборы для юношей 10 классов	2 место	Жогин В.А.
59.	Городской конкурс поэтического творческого и художественного слова «И городу дарю я эти строки»	Михаил Тарасов - 1место Амина Ягудина – 1 место Дарья Кормильцина – 1 место Елена Давыдова – 2	Турмышова Е.В. Вавилова Е.М., Кудрявцева Е.М.
60.	Городской танцевальный марафон «Танцуй, Заречный!»	место 1 место	Козловская Е.Л.
61.	Городской конкурс чтецов на иностранном языке «Поэзия моего сердца»	Гиясова Виктория – 1 место Шишкина Ольга – 2 место Недозрелова Юлия – 1 место	Радаева Е.А. Ермолаева М.К.
62.	Конкурс капитанов школьных команд «Я – Лидер»	Эльмира Багирова – 2 место	Вавилова Е.М.
63.	III Открытый фестивальный шоу-проект «Хоровая ассамблея»	1 место	Захарова Ж.Е.
64.	Областной этап VII Всероссийского конкурса чтецов «Живая классика»	Ягудина Амина, призер	Вавилова Е.М.
65.	XVI Кикинский форум «Одарённые дети»	Курносова София -1 место Гиясова Виктория Гран-При Сорокин Александр – 1 место Багирова Эльмира – 3 место	Вавилова Е.М.
66.	IX Международном конкурсе детских и молодежных СМИ «ЮнГа+»	Номинация «Путешествуй с нами» - 3 место	Кудрявцева Е.М.
67.	Городская интеллектуальной игра «Знаю русский»	1 место	Клыкова Е.М.
68.	Муниципальный этап игры «Что? Где? Когда?»	1 место	Турмышова Е.В.
69.	Региональный этап игры «Что? Где? Когда?»	4 место	Турмышова Е.В.
70.	Профориентационной игре «В мире профессий» среди школ города	1 место	Клыкова Е.В.
71.	Региональный конкурс по предпринимательству «Своё дело»	Крестинина Карина, 6 класс – 1 место Курносова Валерия, 10 класс – 1 место	Петрова Л.А.
72.	IV городской бизнес-марафон	1 место	Петрова Л.А.
73.	Рейтинг участия школьных лидер-команд детского движения «Юнзары»	2 место	Вавилова Е.М.

Итоговая таблица результатов МОУ «ЛИЦЕИ № 230» Г.ЗАРЕЧНОГО 53-ой Спартакиады среди общеобразовательных организаций города Заречного

	Легкая атлетика		Бас	кетбол			ыжные нки		Волейбол	атле	Пегко тическая тафета	ΓO
		O-11 :л	5-6 кл.	10-11 кл	7-9	КЛ	10-11 кл		Болсиоол	5-8 кл.	9-11 кл	Mec
F	Ю	Д	Ю	Д	Ю	Д	Ю	Д	Ю			
	2	1	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3

3.4. Поступление выпускников 2017-2018 учебного года

Обще	Полу		Количество выпускников, продолживших обучение в:					
е	чено	vчn			офессиональ		учрежден	учрежден
кол-во	аттес	образования, расположенных на территории					иях	иях
выпус	тато			нзенской о		- r	высшего	высшего
книко	В	ФГБОУ	ФГБОУ	ФГБОУ	ФГБОУ	Иные	професси	професси
в 11-х		ВПО	ВПО	ВПО	ВПО	учрежден	онального	ональног
классо		«Пензен	«Пензен	«Пензен	«Пензенск	ия	образован	О
В		ский	ский	ский	ая	высшего	ия,	образова
		государ	государ	государ	государств	професси	располож	ния,
		ственны	ственны	ственны	енная	ональног	енных на	располож
		й	й	й	сельскохоз	О	территори	енных на
		универс	универс	техноло	яйственная	образова	и других	территор
		итет»	итет	гически	академия»	ния	субъектов	ии других
			архитек	й		(указать	РΦ	государст
			туры и	универс		какие)	(указать	в (указать
			строите	итет»			каких)	каких)
			льства»					
43	43	14	4	3	3	ФГОБУ	16	1
						ВО	1. г.	1. Польш
						«Финанс	Москва	a
						овый	(6 чел.)	(Высша
						универси	2. г.Санкт-	я школа
						тет при	Петербу	логисти
						Правител	рг (4	ки и
						ьстве	чел.)	транспо
						РФ»	3. г.	рта, г.
						2 чел.	Саратов	Вроцлав
							(1 чел.))
							4. г. Орел	1 чел.
							_ (1 чел.)	
							5. г.	
							Самара	
							(1 чел.)	
							6. г.Саран	
							ск (1	
							чел.)	
							7. Нижний	
							Новгоро	
							д (1	
							чел.)	
							8. Рязань	
							(1 чел.)	

РАЗДЕЛ 4. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА на 31.12.2018

4.1 Характеристика учительских кадров

	Кол-во	%
Общее количество работников ОУ (все работники)	69	100
Всего учителей (физических лиц, без учителей, находящихся в отпуске по уходу за ребенком)	37	53
Учителя с высшим образованием из них:	36	97
с высшим педагогическим	35	94
Учителя, прошедшие курсы повышения квалификации за последние 5 лет (физические лица) из них:	34	91
πο ΦΓΟC	34	91
Учителя, аттестованные на квалификационные категории (всего): из них:	33	89
на высшую квалификационную категорию	14	37
на первую квалификационную категорию	18	48
на соответствие занимаемой должности	4	10

4.2 Структура управления:

- Директор Литвинова Ирина Николаевна,
- Секретарь, специалист по кадрам Антоненко Наталья Сергеевна,
- Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (основное и среднее общее образование) Мухаметова Елена Васильевна,
- Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (начальное общее образование) Львова Ольга Михайловна
- Заместитель директора по воспитательной работе (основное и среднее общее образование) Федосеева Алла Викторовна.
- Начальник хозяйственного отдела Юнушкина Ольга Петровна,
- Зам. главного бухгалтера Казеева Ирина Олеговна,
- Социальный педагог Лобанова Галина Викторовна,
- Медицинская сестра Чумбаева Татьяна Геннадьевна.

РАЗДЕЛ 5. ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ И НАЛИЧИЕ УСЛОВИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

5.1 Характеристика информационно-технического оснащения и условий

Показатели	Показатели ОУ
Обеспеченность учащихся учебной литературой (%)	100
Количество компьютеров, применяемых в учебном процессе	131
Наличие библиотеки/информационно-библиотечного центра	Да
Наличие медиатеки	Да
Возможность пользования сетью Интернет учащимися	Да
Возможность пользования сетью Интернет педагогами	Да
Наличие сайта	Да
Наличие электронных журналов и дневников	Да

5.2 Наличие условий организации образовательного процесса Характеристика информационно-технического оснащения и условий

Лицей сегодня – это 608 учеников, учащиеся обучаются в 24 классах. В 2015 году в лицее открыта начальная школа - набран один первый класс в количестве 25 человек. В 2016г. проведена реорганизация лицея путем присоединения МОУ "Начальная школа №229".

В настоящее время в лицее 10 классов начального общего образования, 10 классов основного общего образования, 4 класса среднего общего образования. В учебном процессе лицея реализуются государственные программы начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования, программы профильного обучения. В лицее с 1995 года осуществляется предпрофильное обучение в 9 классах и профильное в 10–11 классах по следующим направлениям: физико-математическое, химико-биологическое, инженерно-технологическое, филологическое, социально-гуманитарное.

Учебный процесс оснащен современными техническими средствами. В настоящее время в школе имеется: 1 кабинет физики, 1 кабинет биологии, 1 кабинет географии, 1 мастерская для обучения технологии, 1 кабинет технологии для девочек, 1 кабинет кулинарии, 2 кабинета информатики, 2 мобильных образовательных комплекса, 10 кабинетов начальной школы, 4 кабинета русского языка и литературы, 5 кабинетов иностранного языка, 3 кабинета математики, 1 кабинет ИЗО и музыки, 1 кабинет ОБЖ, 2 спортивных зала, 1 тренажерный зал, бассейн с двумя чашами, библиотека, актовый зал, столовая, медицинский кабинет.

Оборудование:

- 129 стационарных персональных компьютеров, используемых в образовательном процессе;
- 28 интерактивных досок;
- 35 мультимедийных проектора для показа презентаций и демонстрации учебного материала;
- 5 многофункциональных устройства (копир+сканер+принтер);
- 8 принтеров;
- 4 сканера
- 1 документкамера
- 3 системы для интерактивного голосования

Специальные предусмотренные и оборудованные помещения для инвалидов и лиц с ОВЗ отсутствуют.

Здание лицея и здание плавательного бассейна оборудованы автоматической пожарной сигнализацией 3-го типа. Помещения с концентрацией больших материальных ценностей оборудованы охранной сигнализацией.

Раздел 1. Общие сведения	
Количество зданий, используемых в образовательном процессе	1
Количество кабинетов, используемых в образовательном процессе,	33

И	з них:	
специал	изированных	12
Количество м	1	
сто	лярных	1
	Количество спортивных залов, используемых в образовательном процессе	3
Спортивный зал	Количество снарядных	2
•	Количество оборудованных раздевалок	2
	Количество бассейнов, из них	1
	действующих	1
Актовые залы и студии	Количество актовых залов	1
	Количество библиотек	1
	Количество читальных залов	0
	Количество работающих средств для сканирования и распознания текстов (сканер, компьютерные программы)	2
Библиотека	Количество компьютеров с выходом в Интернет, расположенных в библиотеке	3
	Обеспеченность учебной литературой	92
	Обеспеченность художественной литературой	61
	Обеспеченность справочной	76
	литературой	
Столовая	Количество залов для приемов пищи	1
Cionoban	Общее количество посадочных мест	156
Медицинское обслуживание:	Наличие отделения профилактики и реабилитации детей	Нет
	кабинетов медицинской сестры	1
Водоснабжение и канализация в соответствии с СанПиН в	работающая система холодного водоснабжения	Да
общеобразовательной организации:	работающая система горячего водоснабжения	Да
организации.	работающая система канализации	Да
	Количество оборудованных аварийных выходов	4
	Наличие подъездных путей к зданию	Да
Пожаробезопасность	Количество зданий, в которых действует пожарная сигнализация	2
	Количество зданий, в которых действует автоматическая система оповещения людей при пожаре	2
Охрана	Количество зданий и сооружений, оборудованных кнопкой экстренного вызова полиции, обеспеченных охраной	1
Физкультурно-спортивная зона	Количество футбольных полей	1
	льного процесса (с учетом филиалов)	
*	для образовательного процесса	131
-	имедийных проекторов	31
	терактивных досок	26
	вация подключена к сети Интернет	Да
Скорость подключения к сети Интернет:	50 Мб/с	Да

	ммного обеспечения) для контентной рации сайтов	1
	Количество компьютерных классов в общеобразовательной организации, из них:	3
Кабинет информатики	соответствующих требованиям СанПиН	3
• •	Наличие локальной сети	Да
	Количество локальных сетей	1
	Оснащенность, %	86
	Количество кабинетов физики	1
	Подводка низковольтного	
	электропитания (включая независимые	Да
Кабинет физики	источники питания)	O.,
ruomer quoma	Наличие демонстрационного стола	Да
	Количество лаборантских	1
	Оснащенность, %	92
	Количество кабинетов химии, из них:	1
	с вытяжкой	1
	Рабочее место с подводкой воды	 Да
Кабинет химии	Наличие демонстрационного стола	да Да
	1	да 1
	Количество лаборантских	
	Оснащенность, %	82
	Количество кабинетов биологии	1
Кабинет биологии	Наличие демонстрационного стола	Да
	Количество лаборантских	11
	Оснащенность, %	64
	Количество кабинетов географии	1
Кабинет географии	Количество лаборантских	1
	Оснащенность, %	64
Кабинет русского языка и	Количество кабинетов	3
литературы	Оснащенность, %	89
Lagranda and and	Количество кабинетов	2
Кабинет истории	Оснащенность, %	86
IC - G	Количество кабинетов	3
Кабинет математики	Оснащенность, %	85
Y0. 6	Количество кабинетов	1
Кабинет искусства	Оснащенность, %	83
	Количество кабинетов	4
Кабинет иностранного языка	Оснащенность, %	83
	Количество кабинетов	1
Кабинет ОБЖ	Оснащенность, %	92
	Количество кабинетов	10
Кабинет начальных классов	Оснащенность, в соответствии с	
Naumiti na iajidndia kjiattub	требованиями ФГОС	74
	Количество кабинетов	
		1
Кабинет технологии	обслуживающего труда Количество кабинетов домоводства	1
	количество кабинетов домоводства	1

РАЗДЕЛ 6. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- 6.1. Основные направления воспитательной деятельности.
- Внедрение новых подходов к организации воспитательного процесса в ходе реализации современных воспитательных технологий через вовлечение учащихся лицея в городское детское движение «Исследователей миров человеческих ценностей», «ЮнЗары», «Лигу молодых», в Российское движение школьников.
- Организация сетевого взаимодействия с МБУ «Информационно-методическим центром системы образования города Заречного.
- Совершенствование лицейской системы по выявлению, поддержке и развитию высоко мотивированных и талантливых учащихся (учеба, спорт, искусство и общественная деятельность).
- Организация сетевого взаимодействия с психолого-социальным центром системы образования «Надежда».
- Совершенствование лицейской системы по психолого-педагогическому сопровождению учащихся.
- Совершенствование работы по формированию у учащихся здорового образа жизни.
- Создание условий для активного участие семьи в воспитательной системе лицея и внедрение новых форм работы с семьёй.

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

В лицее созданы условия для реализации образовательного процесса:

- кадровые;
- материально-технические (частично);
- нформационно-технические.

По результатам внутришкольного мониторинга зафиксирована положительная динамика по следующим показателям:

- качество подготовки обучающихся начальной общего и основной общего уровня;
- все выпускники 9, 11 классов преодолевают минимальный порог при сдаче экзаменов;
- увеличилось количество обучающихся, участвующих в конкурсах различного уровня.

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ ЛИЦЕЯ НА 2019 ГОД

- 1. Совершенствование содержания образовательного процесса. Реализация ФГОС в начальной, основной и средней школе, подготовка к введению ФГОС НОО ОВЗ.
- 2. Совершенствование организации образовательного процесса и управления на основании нормативно-правовой базы, регламентирующей деятельность ОУ за счет создания локальных документов (актов), регулирующих систему отношений между субъектами образовательного процесса в условиях инклюзивного образования.
- 3. Совершенствование системы работы, направленной на ранее выявление и профилактику ухудшения психического и соматического состояния здоровья учащихся.
- 4. Совершенствование системы внеклассной работы, направленной на формирование российской идентичности обучающихся, их активной социальной и познавательной позиции.
- 5. Совершенствование организации социально-психологической и нормативно-правовой работы с родительской общественностью, направленной на поддержку активной родительской позиции, а также на раннее выявление и профилактику семей и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации.
- 6. Создание новой модели научно-методического сообщества школы, способствующей созданию оптимальных условий для роста педагогического мастерства учителя на основе организации системы обобщения педагогического опыта.
- 7. Совершенствование работы в рамках Всероссийских проектов «Школьная Лига РОСНАНО», «Школа Росатома», «Школа цифрового века».

П. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324)

	JNº 1324)	
No	Показатели	Единица
п/п		измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	608 человека
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	242 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	257 человека
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	109 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	280 ч./ 50,82% (2-9 кл.)
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,8 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4,4 балла
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	74,8 балла
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	51,7 б. проф., 4,57 б базов.
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 чел./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 чел./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 чел./0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 чел./0%
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 чел./0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 чел./0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	3 чел./4%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	0 чел. /0%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	272чел./44,7%

1 10 Hyarawyaary/yarawyyyä paa wyarayyyaary ywayyyya rafaryyrayä	274
1.19 Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и	
призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся	
в том числе:	10 /2 00/
1.19.1 Регионального уровня	18 чел./2,9%
1.19.2 Федерального уровня	20 чел./3,2%
1.19.3 Международного уровня	0 чел./0%
1.20 Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	
образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	
1.21 Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	109 чел./17,9%
образование в рамках профильного обучения, в общей численности	
учащихся	0 (00)
1.22 Численность/удельный вес численности обучающихся с применением	
дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в	3
общей численности учащихся	
1.23 Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой	
формы реализации образовательных программ, в общей численности	
учащихся	
1.24 Общая численность педагогических работников, в том числе:	51человека
1.25 Численность/удельный вес численности педагогических работников	
имеющих высшее образование, в общей численности педагогических	
работников	40 / 2 == :
1.26 Численность/удельный вес численности педагогических работников	
имеющих высшее образование педагогической направленности	
(профиля), в общей численности педагогических работников	
1.27 Численность/удельный вес численности педагогических работников	
имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности	
педагогических работников	
1.28 Численность/удельный вес численности педагогических работников	
имеющих среднее профессиональное образование педагогической	
направленности (профиля), в общей численности педагогических	
работников	7.
1.29 Численность/удельный вес численности педагогических работников	
которым по результатам аттестации присвоена квалификационная	
категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	1.5
1.29.1 Высшая	14 чел./ 27%
1.29.2 Первая	22 чел./43%
1.30 Численность/удельный вес численности педагогических работников в	
общей численности педагогических работников, педагогический стаж	
работы которых составляет:	0 /170/
1.30.1 До 5 лет	8 чел./ 15%
1.30.2 Свыше 30 лет	21чел./ 41%
1.31 Численность/удельный вес численности педагогических работников в	8 чел./ 15%
общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	11 /210/
1.32 Численность/удельный вес численности педагогических работников в	11 чел./ 21%
общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	47 /020/
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 административнохозяйственных работников	47 / 000/
1.34 Численность/удельный вес численности педагогических и	47 чел./ 92%

	административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,2 единип
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	12 единиц
2,3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального запа библиотски, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы па стационарных компьютерах или использования перепосных 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 числеппости учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	
2.6	Общая плошадь помешений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	Внутренная площадь 7965,4 кв.м. 14,4 кв.м. но одного учащегоез

Дирсктор

Исп. Мухаметова Б.В., зам. директора по УВР 8 (8412) 61-60-21

И.Н. Литвинова

Прошита, пропумеровано и скреплено печалью

кло МОУ «Лицей № 230» г.Заречного