Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа г. Светогорска»

188992, Российская Федерация, Ленинградская область, Выборгский район, г. Светогорск, ул. Рощинская, д. 6, ИНН 4704036628, КПП 470401001, ОГРН 1034700874317 телефон 8(81378) 43938, телефон/факс 8(81378) 44266, Email: mbou_svet1@mail.ru

Рассмотрен и принят на заседании педагогического совета 12.03.2020 г., протокол № 11

Отчет о результатах самообследования за 2019 год

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа г. Светогорска»

ОГЛАВЛЕНИЕ

І.ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ІІ. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

- Раздел 1. Оценка образовательной деятельности и организации учебного процесса
- Раздел 2. Оценка системы управления организации
- Раздел 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся и функционирование внутренней системы оценки качества образования
- Раздел 4. Оценка востребованности выпускников
- Раздел 5. Оценка качества кадрового обеспечения
- Раздел 6. Оценка качества учебно-методического обеспечения
- Раздел 7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения
- Раздел 8. Оценка материально-технической базы
- III. РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБОУ «СОШ г. Светогорска»

І. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Отчет о результатах самообследования МБОУ «СОШ г. Светогорска» (далее - отчет) содержит аналитическую информацию о направлениях, специфике и результатах образовательной деятельности МБОУ «СОШ г. Светогорска» (далее - школа).

Представленная информация основана на данных мониторинга учебновоспитательного процесса, статистической отчетности. Отчет подготовлен по состоянию на 31.12.2018 г. в соответствии:

- -с пунктами 3, 13 статьи 28, с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- -с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. №1324 г. Москва «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» с изменениями на 15.02.2017 года (Приказ Минобрнауки России от 15.02.2017 г. № 136 «О внесении изменений в показатели деятельностиобразовательной организации, подлежащей самообследованию, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. №1324»),
- -с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 июня 2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»,
- -с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 14 декабря 2017 года № 1218 г. «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 462».
 - В процессе самообследования проводится оценка:
 - 1) образовательной деятельности,
 - 2) системы управления организации,
 - 3) содержания и качества подготовки обучающихся,
 - 4) организации учебного процесса,
 - 5) востребованности выпускников,
 - 6) качества:
 - -кадрового обеспечения,
 - -учебно-методического обеспечения,
 - -библиотечно-информационного обеспечения,
 - 7) материально-технической базы,

- 8) функционирования внутренней системы оценкикачества образования,
- 9) анализ показателей деятельности организации.

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности школы, а также подготовка отчета о результатах самообследования. Настоящий отчет носит публичный характер, является средством обеспечения информационной открытости школы.

II. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа г. Светогорска» ориентировано на обучение, воспитание и развитие всех учащихся с учетом их возрастных, физиологических, психологических, интеллектуальных особенностей.

Концепция развития нашей школы определяет цель образования — это развитие личности учащегося, то есть выявление и развитие способностей каждого ученика, формирование духовно богатой, свободной, физически здоровой, творчески мыслящей, обладающей прочными базовыми знаниями средней школы личности, способной реализовывать личные и общественные потребности и установки, связанные с успешной социализацией.

В 2019 году педагогический коллектив направил усилия на решение следующих задач:

- 1. Достижение современного уровня общего образования:
- повышение эффективности организации образовательного процесса по ФГОС,
- повышение качества образования,
- создание условий поэтапного перехода на ФГОС для обучающихся с ОВЗ,
- совершенствование системы оценки качества образования.
- 2. Совершенствование системы работы по выявлению и сопровождению одаренных детей:
- по подготовке к участию в олимпиадах, конкурсах, конференциях,
- продолжить работу школьного ученического научного общества,
- продолжить работу по формированию портфолио индивидуальных достижений обучающихся.
- 3. Развитие нравственной, физически здоровой личности, способной к творчеству, самоопределению:
- развитие системы патриотического воспитания в школе через работу Зала Боевой Славы, совместную работу с советом ветеранов города, экскурсии по боевым местам, участие в акции «Бессмертный полк»,
- совершенствование системы внеурочной деятельности,
- развитие детского самоуправления,
- продолжение работы кадетского класса «Пограничник»,
- организация различных социальных акций, мероприятия с социальными партнерами,
- совершенствование проформентационной работы.
- 4. Совершенствование работы, направленной на сохранение и укрепление здоровья обучающихся и привитие им навыков здорового образа жизни:
- использование в процессе обучения здоровьесберегающие технологии,
- совершенствование организации спортивных соревнований, малых олимпийских игр,
- совершенствование работы школьного спортивного клуба,
- создание условий для отдыха и оздоровления детей в летний период.
- 5. Создание условий для постоянного профессионального роста учителя, его самообразования и внедрения инновационных технологий.
- 6. Обеспечение открытости школы:
- совершенствование работы управляющего совета,
- совершенствование работы родительских комитетов,

- ведение школьного сайта,
- общественной приемной директора,
- ведение электронного дневника.
- 7. Модернизация школьной инфраструктуры:
- обеспечение доступа сети Интернет,
- добиться 100% оснащенности учебных кабинетов учебно-методическим оборудованием и пособиями.

Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

- 1. Полное наименование ОО в соответствии с Уставом муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа г. Светогорска»
- 2. Тип образовательной организации общеобразовательная организация
- 3. Форма организации учреждение
- 4. Тип учреждения бюджетное
- 5. Год создания и реквизиты соответствующего документа <u>Постановление мэра г.</u> Светогорска № 202 от 08.07.1997 г.
- 6. Место нахождения ОУ, адреса мест осуществления образовательной деятельности 188992, РФ, Ленинградская область, Выборгский район, г. Светогорск, ул. Рощинская, д. 6; адреса мест осуществления образовательной деятельности: ул. Рощинская, д. 6, ул. Рощинская, д. 7, ул. Победы, д. 61
- 7. Наличие филиалов (с указанием их полного адреса) <u>нет</u> Телефоны <u>8(81378)43938</u> Факс <u>8(81378)44266</u>
- 8. Учредитель <u>муниципальное</u> <u>образование «Выборгский район» Ленинградской области, место нахождения: Российская Федерация, 188800, Ленинградская область, город Выборг, улица Советская, 12</u>
- 9. <u>Учреждение подведомственно комитету образования администрации муниципального</u> образования «Выборгский район» Ленинградской области
- 10. Реквизиты регистрации Устава образовательного учреждения <u>утвержден</u> <u>Постановлением администрации муниципального образования «Выборгский район»</u> Ленинградской области № 2371 от 22.04.2015 года
- 11. ИНН 4704036628
- 12. ОГРН 1034700874317
- 13. Лицензия на право ведения образовательной деятельности (серия 47ЛО1 № 0001336), регистрационный № 346-16 дата выдачи 22 августа 2016 г. кем выдана комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области
 Перечисленные в ней уровни образования: начальное общее, основное общее, среднее общее и дополнительное образование детей и взрослых,
- 14. Свидетельство о государственной аккредитации № 055-14 (серия 47 A 01 № 0000315), срок действия по 17 апреля 2025 года.

Раздел 1. Оценка образовательной деятельности и организации учебного процесса

Характеристика реализуемых общеобразовательная программ

В 2019 году в школе реализуются:

- основная общеобразовательная программа начального общего образования;
- основная общеобразовательная программа основного общего образования;

- основная общеобразовательная программа среднего общего образования;
- адаптированная образовательная программа основного общего образования для детей с OB3;
- адаптированная основная образовательная программа начального общего образования для детей с умственной отсталостью;
- адаптированная основная общеобразовательная программа начального общего образования для обучающихся с задержкой психического развития.

Школа работает в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами на всех уровнях общего образования.

Содержание образовательных программ соответствует ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО, ФГОС НОО ОВЗ, ФГОС ОУО (интеллектуальными нарушениями).

Учебные планы соответствуют ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО, ФГОС НОО ОВЗ, ФГОС ОУО (интеллектуальными нарушениями).

Выполнение учебного плана – 100%.

Выполнение учебных программ - 100%.

Учебники соответствуют Федеральному перечню учебников на 2018-2019 учебный год.

Количественный состав учащихся

В 2019 году в школе обучались 1328 учеников в 50 классах из них:

- в 1–4 классах 586 учеников (21 класс, средняя наполняемость 27,9);
- в 5-9 классов -645 учеников (25 классов, средняя наполняемость 25,8);
- в 10-11 класса 97 учеников (4 класса, средняя наполняемость 24,25).

На уровне среднего общего образования организовано **профильное обучение**. При реализации профильного обучения используется внутришкольная организационная модель. Профильное обучение организовано в 10-11-х классах по группам: социально-экономического, технологического, естественнонаучного и гуманитарного направления.

Предпрофильная подготовка в 8-9-x классах и профильное обучение в 10-11-x классах дают возможность выявить ранние профессиональные склонности учащихся, помочь в выборе будущей профессии и определении дальнейшего образовательного маршрута.

В школе особое внимание уделяется образованию детей с ограниченными возможностями здоровья, в том числе и детей-инвалидов.

Количество детей-инвалидов, обучающихся в школе, составляет 20 человек. Из них обучаются в обычных классах - 13 человек, индивидуально на дому обучается 7 человек:

- по специальным (коррекционным программам) 2 человека (ФГОС ОО с УО-1 лёгкая умственная отсталость), 3 человека (ФГОС О УО -2 умеренная умственная отсталость) 1 человек (АОПУО легкая умственная отсталость), 1 человек (ФГОС НОО ОВЗ-4.2 слабовидящий), 1 человек (ФГОС НОО ОВЗ-2.2 слабослышащий), 2 человека (ФГОС НОО ОВЗ-6.2, АОПОДА нарушения опорно-двигательного аппарата);
- по общеобразовательным программам 10 человек.

Для детей, имеющих ограниченные возможности здоровья, создаются необходимые условия для получения качественного образования, а также, при необходимости, условия для коррекции нарушений развития.

Дети с ограниченными возможностями здоровья обучаются в обычных классах.

При наличии медицинских показаний обучение детей с ограниченными возможностями здоровья организуется на дому.

С учетом смешанного контингента учащихся использовались следующие формы обучения:

- очная:
- индивидуальное обучение больных детей на дому;

Режим работы учреждения

- Школа работала в одну смену, средняя наполняемость классов 26,6 человека.
- 1 9 классы работали в режиме 5-ти дневной учебной недели, 10-11 классы шестидневной.
- Общий объем нагрузки в течение дня не превышает требований СанПиН:
 - -для обучающихся 1-х классов -4 уроков и один раз в неделю 5 уроков за счет урока физической культуры;
 - -для обучающихся 2 -4 классов -4 урока и три раза в неделю 5 уроков за счет урока физической культуры;
 - -для обучающихся 5 -7 классов -не более 7 уроков;
 - -для обучающихся 8 -11 классов -не более 8 уроков.
- Продолжительность урока (академический час) во всех классах не превышает 45минут, за исключением 1 класса. В 1 классах -«ступенчатый» режим» обучения в соответствии с п.10.10. СанПиН2.4.2.2821-10.
- Продолжительность и перечень перерывов (мин): после 3 и 4 уроков перемена 20 минут, остальные перемены по 10 минут.
- Периодичность проведения промежуточной аттестации со 2 по 9 классы по триместрам, в 10-11 классах по полугодиям.

Вывод: оценка образовательной деятельности и организации учебного процесса соответствует требованиям.

Раздел 2. Оценка системы управления организации

2.1. Управление Школой осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом Школы. Управление Школой осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности.

2.2. Единоличным исполнительным органом Школы является директор Школы.

Директор осуществляет текущее руководство деятельностью Школы.

директор осуществляет текущее руководство де			
Должность, фамилия, отчество руководителя,	Функционал		
контакты			
И.о. директора школы – Кокоткина	Общее руководство МБОУ «СОШ г.		
Виктория Владимировна (с 09.10.2019 г.)	Светогорска»		
Электронный адрес: mbou svet1@mail.ru			
Приемные дни:			
- понедельник с 15.00. до 17.00. часов			
- среда с 15.00. до 17.00. часов			
Заместитель директора по учебно-воспитательной	Организация учебно-воспитательного		
работе Кокоткина Виктория Владимировна	процесса 5-11кл., методическая работа,		
Электронный адрес: mbou svet1 (a)mail.ru	работа с одарёнными детьми,		
	олимпиадное движение, работа с		
	медалистами, отчётность ОО		
Заместитель директора по учебно-воспитательной	Организация учебно-воспитательного		
работе Сопова Инна Николаевна	процесса 5-11 кл., работа с детьми с ОВЗ,		
Электронный адрес: mbou svet1@mail.ru	внутришкольный контроль 5-11 класс,		
	промежуточная аттестация, контроль		
	данных в РИС, отчётность ОО		
Заместигель директора по учебно-воспитательной	Организация учебно-воспитательного		
работе Перцева Инна Михайлловна	процесса 1-4 кл., работа с детьми с ОВЗ,		
Электронный адрес: mbou_svet1@mail.ru	внутришкольный контроль 1-4 класс,		
	промежуточная аттестация, отчётность		
	00		

Заместитель директора по воспитательной работе	Организациявоспитательного процесса 1-
Мартынова Светлана Алексеевна	11 кл., руководство дополнительным
Электронный адрес: mbou svet1@mail.ru	образованием в учреждении, руководство
	внеурочной деятельностью,
	профориентационная работа, ПДД.
Заместитель директора по безопасности Серов	Руководство работой по обеспечению
Альберт Михайлович	безопасности учреждения
Электронный адрес: mbou svet1@mail.ru	
Заместитель директора по административно-	Руководство хозяйственной деятельностью
хозяйственной части Шулепов Андрей Сергеевич	школы
Электронный адрес: mbou svetl@mail.ru	
Главный бухгалтер Куртесова Мария Валерьевна	Руководство финансовой деятельностью
Электронный адрес: buhgalter.3@mail.ru	школы

- 2.3. В школе сформированы коллегиальные органы управления образовательной организацией:
 - Общее собрание работников учреждения
 - Педагогический совет
 - Управляющий совет
 - Родительский комитет школы
 - Орган ученического самоуправления «Школьная ДУМА»
 - Представительный орган работников Школы профсоюзный комитет работников Школы

Вывод: оценка системы управления организации соответствует требованиям.

Раздел 3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся и функционирование внутренней системы оценки качества образования

3.1. Сведения об аттестации обучающихся по результатам 2018-2019 учебного года

В 1-11 классах обучается 1328 учеников, за год аттестовано 1180 учеников, не аттестованы 1-ые классы (148 учащихся).

Успеваемость по итогам года составила 98%, **что ниже на 1** % по сравнению с итогами 2017—2018 учебного года. Качество обученности составляет 38,6 %, **что выше на 0,6** % по сравнению с итогами 2017 - 2018 учебного года. Отличников — 39, что составляет 3,3%, - ниже на 0,4% по сравнению с итогами 2017 - 2018 учебного года.

Итоги успеваемости и качества за 2018-2019 учебный год по уровням образования

Образовательные	2015-2016 уч.		2016-2017 уч.		2017-2018 уч.		2018-2019 уч.	
программы	го	ЭД	ГС	ЭД	го	ЭД	го	од
	%	% на						
	успев.	«4» и						
		«5»		«5»		«5»		«5»
Уровень начального	100	53	99	54	100	55	99	55
общего образования	L							
Уровень основного	100	26	99	27	99	21	99	37
общего образования								
Уровень среднего	95	26	79	27	93	37	85	27
общего образования								
Всего по школе:	99,6	36	98	37	99	38	98	39

Успеваемость на уровне начального общего образования 99%, качество обученности 55 %, на «4» и «5» обучаются 242 ученика. Из них на «5» закончили учебный год 14

учащихся, что соответствует 3,2 %. Показатель успеваемости по сравнению с итогами прошлого учебного года **ниже на 1%**, показатель качества обученности на уровне итогов прошлого учебного года.

Успеваемость на уровне основного общего образования 99%, качество обученности 29%, на «4» и «5» обучаются 187 учащихся. Из них на «5» закончили учебный год 16 учащихся, что составляет 2,5 %.Показатель успеваемости на уровне 2017 – 2018 учебного года, качество обученности выше на 2%.

Успеваемость на уровне среднего общего образования 85 %, качество обученности 27%, на «4» и «5» обучаются 26 учеников. Из них на «5» закончили учебный год 9 учащихся, что составляет 9 %. Показатель успеваемости по сравнению с итогами прошлого учебного года ниже на 8 %, показатель качества обученности ниже на 10 %, показатель отличников выше на 0,7 % по сравнению с итогами прошлого учебного года.

Результаты успеваемости и качества обучения по классам

Результаты 2018 - 2019 учебного года.							
Класс Количество		успеваемость	Качество о	бученности			
	обучающихся		количество	%			
1 a	32	-	<u>-</u>	-			
1 б	31		-	-			
1 в	31	-	-	-			
1г	28	-	-	-			
1 д	26	-	-	-			
2 a	31	100	19	61			
2 б	29	97	12	41			
2 в	30	100	24	80			
2 г	23	100	15	65			
2 д	24	100	11	46			
3 a	30	100	18	60			
3 б	31	100	26	84			
3 в	29	100	17	58			
3 г	23	100	5	22			
3 д	28	100	18	64			
3 e	30	100	11	37			
4 a	25	100	16	64			
4 б	27	100	11	41			
4 в	26	100	12	46			
4 г	26	100	9	35			
4 д	26	100	18	69			
итого	586	99,8	242	55			
5 a	28	100	11	39			
5 б	25	100	14	56			
5 в	26	100	20	77			
5г	26	100	6	23			
5 д	24	100	6	25			
6 a	31	100	8	26			
6 б	30	100	9	30			
6 в	30	100	19	63			
6 r	30	100	9	30			
6 д	27	96	4	15			
7 a	23	100	9	39			
7б	27	100	7	26			

7 в	26	100	7	27
7 г	24	100	1	4
7 д	22	95	3	14
8 a	30	100	13	43
8 б	25	100	6	24
8 в	26	100	11	42
8 r	21	100	1	5
8 д	17	94	2	12
9 a	25	100	3	12
9б	26	100	4	15
9 в	26	100	12	46
9г	26	100	1	4
9 д	24	100	1	4
Итого	645	99	187	29
5-9 кл.				
10 a	26	85	5	19
10 б	26	58	6	23
11 a	23	100	8	35
11 б	22	100	7	32
Итого	97	85	15	27
10-11				
классы				
Итого	1180	98	455	38,6
2-11				
классы				

Вывод: результат качества образования соответствует заявленной задаче на 2018-2019 учебный год.

3.3. Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 2018 года

Одним из основных показателей качества образования являются результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9, 11 классов.

11 класс:

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования с 2015 года одним из условий допуска к ГИА является написание итогового сочинения (изложения).

Все выпускники школы получили «зачет» по написанию итогового сочинения (изложения).

По итогам учебного года и написанию итогового сочинения все выпускники школы были допущены к государственной итоговой аттестации.

В 2019 году 45 выпускников нашей школы проходили государственную итоговую аттестацию в формате ЕГЭ. Выпускники сдавали обязательные экзамены по русскому языку и математике. Математику базового уровня сдавали 17 выпускников и 28 выпускников сдавали математику на профильном уровне. Кроме обязательных предметов выпускники сдавали предметы по выбору: обществознание 23 выпускника, физика 7 выпускников, английский язык 2 выпускника, информатика 5 выпускников, литература 3 выпускника, история 4 выпускника, биология 8 выпускников, химия — 7 выпускников география 2 выпускника.

Результаты сдачи ЕГЭ по русскому языку:

Учебный год	Количество	Доля обучающихся,	Средний	Минимальное

		учащихся	имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	тестовый балл	количество баллов, установленное Рособрнадзором
l	2016 - 2017	44	100	71,7	24
	2017 - 2018	31	100	73	24
	2018 - 2019	45	100	75	24

Средний балл по русскому языку в 2019 году *выше* по сравнению с прошлым годом на 2 балла.

Результаты сдачи ЕГЭ по математике профильного уровня:

-	1 00 your 1 1 1 2 1 0 110 Martine in population of poblin.							
	Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором			
	2016 - 2017	34	94	50,35	27			
	2017 - 2018	13	100	61	27			
	2018 - 2019	28	100	63,37	27			

Средний балл по математике профильного уровня в 2019 году *выше* по сравнению с прошлым годом на 2,37 балла.

Все выпускники 11-ых классов сдали обязательный экзамен по русскому языку, по математике базового уровня и математике профильного уровня. Средний балл по русскому языку составил 75, что на 2 выше среднего балла прошлого года. Математику базового уровня на «5» сдали 13 выпускников, на «4» - 4 выпускника. Средний балл по математике профильного уровня составил 63,37, что на 2,37 выше среднего балла прошлого учебного года.

Результаты сдачи ЕГЭ по литературе:

		· JF · ·		
Учебный год	Количество	Доля обучающихся,	Средний	Минимальное
	учащихся	имеющих положительные	тестовый	количество баллов,
]	результаты по ЕГЭ	бал	установленное
		%	- Oan	Рособрнадзором
2016 - 2017	1	100	65	32
2017 - 2018	2	100	51	32
2018 - 2019	3	100	71	32

Средний балл по литературе в 2019 году *выше* по сравнению с прошлым годом на 20 плов.

Результаты сдачи ЕГЭ по информатике:

	Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором
卜	2016 - 2017	6	100	64	40
	2017 - 2018	_ 3	100	77	40
	2018 - 2019	5	100	69	40

Средний балл по информатике в 2019 году *ниже* по сравнению с прошлым годом на 8 баллов.

Результаты сдачи ЕГЭ по истории:

т обущьтиты ода т	1 cojubiaibi eda in El o no neropini.						
Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором			
2016 - 2017	3	100	69,7	32			
2017 - 2018	2	100	81	32			
2018 - 2019	4	100	78	32			

Средний балл по истории в 2019 году *ниже* по сравнению с прошлым годом на 3 балла.

Результаты сдачи ЕГЭ по обществознанию:

Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором
2016 - 2017	21	100	64,8	42
2017 - 2018	18	100	56	42
2018 - 2019	23	100	72	42

Средний балл по обществознанию в 2019 году *выше* по сравнению с прошлым годом на 16 баллов.

Результаты ЕГЭ по биологии:

Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором
2016 - 2017	6	100	71	36
2017 - 2018	1	100	38	36
2018 - 2019	8	100	61	36

Средний балл по биологии в 2019 году *выше* по сравнению с прошлым годом на 23 балла.

Результаты сдачи ЕГЭ по химии:

j	III DX O HO MINI			
Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором
2016 - 2017	5	100	68	36
2017 - 2018	-	-	-	-
2018 - 2019	7	100	49	36

Средний балл по химии в 2019 году низкий, в сравнении с 2017 годом ниже на 19 баллов, в 2018 году выпускники 11 классов химию не сдавали.

Результаты сдачи ЕГЭ по физике:

гезультаты сда	чи ет э по физ	ике.		
Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором
2016 - 2017	14	100	50,42	36
2017 - 2018	7	100	61	36
2018 - 2019	7	100	67	36

Средний балл по физике в 2019 году *выше* по сравнению с прошлым годом на 6 баллов.

Результаты ЕГЭ по английскому языку:

Результаты Е1	э по англииско	му языку:		
Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором
2016 - 2017	9	100	69	22
2017 - 2018	3	100	68	22
2018 - 2019	2	100	83	22

Средний балл по английскому языку в 2019 году *выше* по сравнению с прошлым голом на 15 баллов.

Результаты сдачи ЕГЭ по географии:

Учебный год	Количество учащихся	Доля обучающихся, имеющих положительные результаты по ЕГЭ %	Средний тестовый бал	Минимальное количество баллов, установленное Рособрнадзором
2016 - 2017	-	•	-	-
2017 - 2018	1	100	74	37
2018 - 2019	2	100	61	37

Средний балл по географии в 2019 году ниже по сравнению с прошлым годом на 13 баллов.

Если сравнить средние баллы за последние два года (по предметам по выбору), то получим следующий результат: средний балл **ниже** чем в прошлом году по 3-ём предметам: информатика (на 8 баллов), история (на 3 балла), география (на 13 баллов) Средний балл **выше** - по 5 предметам: литература (на 20 баллов), обществознание (на 16 баллов), биология (на 23 балла), физика (на 6 баллов), английский язык (на 15 баллов).

Высокие результаты ЕГЭ по предметам:

Русский язык: 10 выпускников набрали 80 баллов и выше, из них 2 выпускника набрали более 90 баллов.

Информатика: 2 выпускника набрали выше 80 баллов.

Английский язык: самый высокий балл 1 выпускника – 91 б.

История: самый высокий балл 1 выпускника – 93 балла.

Выпускники, показавшие высокие результаты ЕГЭ (80 баллов и выше):

Русский язык: 17 выпускников набрали 80 баллов и выше, из них 1 выпускница набрала 100 баллов и 7 выпускников более 90 баллов.

Литература: 1 выпускница набрала 87 б.

Английский язык: две выпускницы набрали выше 80 баллов.

Математика (П): два выпускника получили выше 80 б.

История: 1 выпускник получил 84 балла.

Обществознание: 9 выпускников набрали 80 баллов и выше из них 4 выпускника набрали

выше 90 баллов.

Физика: 1 выпускник получил 90 баллов; два - 80 баллов.

Информатика: 1 выпускник получил выше 80 б.

Результаты ЕГЭ 2018 года в сравнении с областными баллами

т езультаты Ет Э 2016 года в сравнении с областными баллами.								
Предмет	Число	Средний	Средний	Средний	Место в			
	участников	тестовый балл	тестовый балл	тестовый	рейтинге			
	экзамена	по ЛО	по Выборгскому	балл по	района			
			району	школе				
	Выше обл	астного и выше ј	районного					
Русский язык	45	72,77	73,27	74,84	10			
Математика(БУ)	17	15,83	16,14	17,47	5			
Биология	8	57,00	58,61	60,63	7			
История	4	60,59	61,52	77,50	4			
Литература	3	62,74	61,22	71,33	3			
Информатика и	5	97,00	66,44	68,60	5			

ИКТ	_								
Обществознание	23	60,00	61,08	71,70	3				
Физика	7	60,61	58,88	67,43	3				
Английский	2	74,00	76,26	83,00	3				
язык									
	Ниж	е областного и вы	іше районного						
Математика (ПУ)	28	62,89	61,04	62,71	6				
	Ниже областного и ниже районного								
География	2	64,26	63,00	61,00	7				
Химия	7	63,49	60,02	48,57	15				

Таким образом, средний балл ЕГЭ выше областного и выше районного по следующим предметам: русский язык, математика базового уровня, биология, физика, информатика, литература, история, обществознание, английский язык.

Средний балл ЕГЭ по нашей школе ниже областного и выше районного по математике профильного уровня.

Средний балл ЕГЭ ниже областного и ниже районного по следующим предметам: география и химия.

Все выпускники преодолели минимальный порог на $E\Gamma \Im$ по всем сдаваемым предметам.

По результатам государственной итоговой аттестации в 2019 году получили аттестаты о среднем общем образовании - 45 обучающийся (100%), из них 5 выпускников получили аттестаты с отличием (11,1%) и окончили школу с медалью «За успехи в учении».

Выводы:

Результаты внешней оценки качества образования (по результатам ЕГЭ-2019) по обязательным предметам высокие.

Результаты внешней оценки качества образования (по результатам ЕГЭ-2019) по предметам по выбору хорошие.

9 класс:

В соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования выпускники 9 классов имеют право проходить государственную итоговую аттестацию в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) и государственного выпускного экзамена (ГВЭ).

Государственную (итоговую) аттестацию обучающиеся проходили в форме ОГЭ - 108 выпускников, в форме ГВЭ - 14 выпускников и 5 учащихся обучались по адаптированной образовательной программе для детей с лёгкой умственной отсталостью, они сдавали экзамен по трудовому обучению.

Результаты сдачи ОГЭ по русскому языку:

Учебны	Количество		Оценки	%	% на «4»		
й год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2015	110	29	44	35	2	98	66
2016	119	33	49	37	0	100	68,9
2017	117	30	44	40	3	97	63
2018	118	27	53	38	0	100	68
2019	108	33	36	37	2	98	63,9

Средняя оценка по русскому языку — 3,93 (на 0,3 выше прошлого учебного года), средний балл — 30. Количество учащихся, получивших на экзамене оценки «4» и «5», в этом году ниже на 4,1%, успеваемость ниже на 2%.

Результаты сдачи ОГЭ по математике:

Учебный	Количество		Оценки з	а экзамен		%	% на «4»
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2015	110	7	33	70	0	100	36,4
_2016	119	6	54	59	0	100	50,4
2017	117	19	52	43	3	97	60,7
2018	118	13	46	59	0	100	50
2019	107	5	48	51	3	97	49,5

Средняя оценка по математике — 3,51, средний балл — 14,4. В 2018 году средняя оценка по математике — 3,6, средний тестовый балл — 15,3. Таким образом, показатели в этом учебном году ниже прошлого года. Количество учащихся, получивших на экзамене оценки «4» и «5», в этом году ниже на 0,5%, а успеваемость ниже на 3%.

Результаты сдачи ОГЭ по обществознанию

Учебный	Количество		Оценки з	а экзамен	%	% на «4»	
ГОД	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	64	5	28	30	1	98	51,6
2018	67	5	36	26	0	100	61
2019	84	3	46	32	3	96	58,3

Средняя оценка по обществознанию — 3,58, средний балл — 24,9. В 2018 году средняя оценка по обществознанию — 3,7, средний тестовый балл — 26. Таким образом, показатели в этом учебном году **ниже** прошлого года. Количество учащихся, получивших на экзамене оценки «4» и «5», в этом году ниже на 2,7% и успеваемость ниже на 4 %.

Результаты сдачи ОГЭ по информатике

Учебный	Количество		Оценки з	а экзамен	%	% на «4»	
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	64	2	23	26	11	82,8	39
			(24)	(36)	(2)	(96,9)	(40,6)
2018	40	9	19	12	0	100	70
2019	80	7	38	31	4	95	56,3

Средняя оценка по информатике — 3,6, средний балл — 11,8. В 2018 году средняя оценка по информатике — 3,9, средний тестовый балл — 14,2. Таким образом показатели в этом учебном году ниже прошлого года. Анализируя данные результаты, можно сделать вывод о том, что показатель, справившихся с экзаменом на «4» и «5», в этом году ниже на 13,7% и успеваемость ниже на 5%.

Результаты слачи ОГЭ по биологии

I CSymbian.	ы сдаты от э	IO OHOUIOI	****		_		
Учебный Количество			Оценки	%	% на «4»		
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	61	1	22	38	0	100	37,7
2018	87	6	48	33	0	100	62
2019	15	1	5	9	0	100	40

Средняя оценка по биологии — 3,5, средний балл — 25,7. В 2018 году средняя оценка по биологии — 3,7, средний тестовый балл — 27,6. Таким образом, показатели в этом учебном году **ниже** прошлого года. Анализируя данные результаты, можно сделать вывод о том, что показатель, справившихся с экзаменом на «4» и «5», в этом году **ниже** на 22%.

Результаты слачи ОГЭ по географии

I Coyumu	Di CAG III OX O I	io reorpat	1, 1, 1, 1, 1				
Учебный	Количество	Оценки з	а экзамен		%	% на «4»	
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	15	3	9	3	0	100	80
2018	7	1	2	4	0	100	43

2019	10	3	7	0	0	100	100

Средняя оценка по географии — 4,3, средний балл — 24,4. В 2018 году средняя оценка по географии — 3,6, средний тестовый балл — 19,7. Таким образом, показатели в этом учебном году выше прошлого года. Анализируя таблицу, можно сделать вывод о том, что показатель справившихся с экзаменом на «4» и «5» в этом году выше на 57 %.

Результаты сдачи ОГЭ по физике

Учебный	Количество		Оценки з	а экзамен		%	% на «4»
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	12	2	6	4	0	100	66,7
2018	14	1	3	8	2	86	29
			(5)		(0)	(100)	(43)
2019	16	4	6	6	0	100	62,5

Средняя оценка по физике — 3,8, средний балл — 22,4. В 2018 году средняя оценка по физике — 3,2, средний тестовый балл — 18. Таким образом, показатели в этом учебном году выше прошлого года. Анализируя таблицу, можно сделать вывод о том, что показатель, справившихся с экзаменом на «4» и «5» в этом году выше на 19,5 %.

Результаты сдачи ОГЭ по химии

Учебный	Количество		Оценкиз	а экзамен		%	% на «4»
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	9	4	4	1	0	100	88,9
2018	18	2	11	5	0	100	72
2019	3	1	2	0	0	100	100

Средняя оценка по химии — 4,3, средний балл — 24,3. В 2018 году средняя оценка по химии — 3,8, средний тестовый балл — 21. Таким образом, показатели в этом учебном году выше прошлого года. Количество учащихся, справившихся с экзаменом на «4» и «5», в этом году выше на 28%.

Результаты сдачи ОГЭ по английскому языку

Учебный	Количество		Оценки з	а экзамен	%	% на «4»	
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	6	2	3	1	0	100	83,3
2018	1	1	0	0	0	100	100
2019	4	3	1	0	0	100	100

Средняя оценка по английскому языку — 4,75, средний балл — 61,25. В 2018 году средняя оценка по английскому языку — 5, средний тестовый балл — 66. Таким образом, показатели в этом учебном году ниже прошлого года. Анализируя таблицу, можно сделать вывод о том, что показатели справившихся с экзаменом на «4» и «5» стабильно высокие.

Результаты сдачи ОГЭ по истории

Учебный	Количество		Оценкиз	а экзамен	%	% на «4»	
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	3	0	3	0	0	100	100
2018	1	0	0	1	0	100	0
2019	2	0	1	1	0	100	50

Средняя оценка по истории — 3,5, средний балл — 23,5. В 2018 году средняя оценка по истории — 3 средний тестовый балл — 23. Таким образом, показатели в этом учебном году выше прошлого года. Анализируя таблиц,у можно сделать вывод о том, что показатели справившихся с экзаменом на «4» и «5» в этом году выше на 50 %.

Учебный	Количество		Оценки з	%	% на «4»		
год	учащихся	«5»	«4»	«3»	«2»	успеваемости	и «5»
2017	-	_	-	-	_		-
2018	1	1	0	0	0	100	100
2019	2	2	0	0	0	100	100

Средняя оценка по литературе — 5, средний балл — 28,5. В 2018 году средняя оценка по литературе — 5, средний тестовый балл — 28. Таким образом, показатели в этом учебном году выше прошлого года. Анализируя данные результаты, можно сделать вывод о том, что показатели справившихся с экзаменом на «4» и «5» стабильно высокие.

Результаты ОГЭ 2019 года в сравнении с районными баллами.

Предмет	Число	Средний тестовый балл по	Средний тестовый балл					
	участников	Выборгскому району	по школе					
	экзамена							
Выше районного								
обществознание	84	24,3	24,9					
литература	22	24	28,5					
английский язык	4	56,6	61,3					
биология	15	24,7	25,7					
физика	16	19,6	22,4					
химия	3	23,4	24,3					
география	10	20,9	24,4					
	Ha y	оовне районного балла						
история	2	23,5	23,5					
		Ниже районного						
математика	108	14,7	14,4					
информатика	80	13,3	11,8					
русский язык	108	30,5	30,0					

Таким образом средний балл ОГЭ выше районного по следующим предметам: обществознание, литература, английский язык, биология, физика, химия, география. Средний балл на уровне районного по истории.

Средний балл $O\Gamma Э$ по нашей школе **ниже** районного по следующим предметам:математика, русский язык, информатика.

По результатам государственной итоговой аттестации в 2019 году:

- получили аттестаты об **основном** общем образовании - 122 ученика (99,2%), аттестаты без троек получили 24 выпускников (19,7%), что **ниже** прошлого учебного года **на 9,1%**), из них 1 выпускник получил аттестат с отличием (0,8%).

Вывод: результаты внешней оценки качества образования (ГИА-9 класс) показывают высокое качество образования, соответствуют результатам промежуточной аттестации обучающихся 9-х классов.

3.4. Анализ работы с одаренными детьми

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 1173 участников 5-11 классов.

Результаты олимпиадного движения за 3 года (5-11 классы)

Учебный	Муниципальный этап		Региона	льный этап	Всероссийский этап	
год	Участники	Победители	Участники	Победители и	Участники	Победители
		и призёры		призёры		и призёры

2016-	95 уч.	33	9 уч.	2 призёра (по	-	-
2017		(8 побед. и		географии и		
		25 призёров)		обществ.)		
2017-	110 уч.	48	10 уч.	1 победитель	1 участник	(-
2018		(8 победит. и		(литература)		
		40 призёров)		и 3 призёра		
				(история,		
				обществ.,		
				география)	L	
2018-	108 уч.	63	10 уч.	3 призёра	-	-
2019		(7 победит. и		(литература,		
		56 призёров)		биология,		
				география)		

Наблюдается положительная динамика результативности участия обучающихся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников:

• В 2018-2019 уч.г. увеличилось количество призёров и победителей на муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников на 15 призёров (в 2017-2018 уч.г. было 48 победителей и призёров, а стало 63), но уменьшилось количество призёров на региональном этапе Всероссийской олимпиады — 3 призёра, (было 1 победитель и 3 призёра).

Успешно выступили наши учащиеся на **муниципальном этапе в региональных олимпиадах**. В них приняли участие 24 участника (в прошлом году 12 ч.). Призёров и победителей - 10 (1 победитель и 9 призёров), в 2018 г. – 8 призёров и победителей (1 победитель и 7 призёров).

В региональном этапе региональных олимпиад школьников приняли участие 4 учащихся: учащиеся 7 и 10 класса стали призёрами олимпиады по географии и в политехнической олимпиаде.

20 обучающихся 1 - 8 классов нашей школы приняли участие в **многопредметной олимпиаде** «Хочу всё знать» в г. Выборге.

7 учащихся 11 класса стали призёрами межвузовских олимпиад (ЛЭТИ и ИТМО) по физике, информатике, математике. Учащийся 9 класса стал призёром дистанционной олимпиады по математике, проводимой центром «Сириус», и был награжден участием в профильной сессии в «Сириусе». Также он стал победителем в дистанционной региональной олимпиаде по физике, проводимой ГБУ ДО Центр «Интеллект». Учащийся 10 класса стал призером дистанционной олимпиады по химии, проводимой ГБУ ДО Центр «Интеллект». 10 класса получил диплом 3 степени за участие в Открытой Всероссийской межвузовской олимпиаде школьников по информатике олимпиады. (1 уровень).

Вывод: в олимпиадное движение вовлечены 86% обучающихся.

Результаты проектной и исследовательской деятельности за 2018-2019 учебный год

- международная научно-практическая конференции «Информатика и проблемы устойчивого развития» призёр,
- победитель **регионального** этапа Всероссийского конкурса «Я гражданин России»;
- муниципальный уровень учащиеся 4 класса стали **победителями** муниципальной научно-практической конференции (проект «Создание аудиогида для экскурсий показа военных событий Энсо-Светогорск (1939-1944 г.)»,
- Герценовская олимпиада призёр по обществознанию.
- муниципальный турнир математиков «Шаг в математику» 2 место. Дополнительное образование

В школе реализуются различные **направленности дополнительного образования**, на базе которых действуют **93 объединения**, общая занятость в которых составила **1257 человек** (при условии, что ребёнок учитывается 1 раз) — это **95,8** %.

Анализ результативности школьного ресурса дополнительного образования

2017 –	— 2018 год	2018 — 2019 год			
Уровень конкурса	Количество участников, занявших первые и призовые места	Уровень конкурса	Количество участников, занявших первые и призовые места		
районный	116	районный	195		
региональный	52	региональный	43		
Всероссийский	2 («Если бы я быдл президентом»)	Всероссийский	26		
Международный	42	Международный	159		
Всего	212	Bcero	423		

Результативность по направленностям:

1. Техническая

- «Академия информационных технологий» международная научно-практическая конференции «Информатика и проблемы устойчивого развития» призёр.
- «Академия физических открытий» участие в межвузовских олимпиадах (ЛЭТИ, ИТМО, Политехнический университет). Получение именных дипломов.
- «Дизайнерское бюро районный конкуре «Букет любимому учителю» призёр.

2. Естественнонаучная

- Участие во всероссийском проекте «Учим учиться» (15 человек показали высокий уровень).
- Клуб «Пифагор» международная олимпиада по математике «Числовая рапира» победитель.
- «Академия математических наук» всероссийский турнир по математике в составе сборной Ленинградской области участник;
- «Школа юного журналиста» районный конкуре «Юный исследователь» побелитель.
- Клуб «Пифагор» муниципальный математический турнир «Шаг в математику» призёры.

3. Туристко — краеведческая

• муниципальная научно-практической конференции школьников — победитель.

4. Социально — педагогическая

- «Построй свою историю» районный литературный конкурс «Ветер перемен» 2 призёра.
- «За страницами учебника литературы» областной этап Всероссийского конкурса сочинений «Если бы я был президентом» победитель.

• Художественно — эстетическая

Танцевальные коллективы «Каденс», «Танц-класс»

- Международный конкурс хореографического искусства «5 звёзд» победитель.
- Международный конкурс «Рождественские встречи» диплом 1 степени; лауреаты 3

степени,

- Международном конкурс «Золотой каблучок» дипломанты 3 степени,
- международный конкурс «Арт-волна» лауреаты 1 степени,
- международный конкурс «Открытые страницы» лауреаты 1 степени.
- VI международный конкурс «5 звёзд» дипломант 1 степени.
- международный фестиваль «Волшебная феерия»- Гран-при, лауреат 1 степени, лауреат 3 степени.
- международный фестиваль «Юность планеты» конкурса «Золотой каблучок» дипломант 1 степени. Руководитель лауреат премии «Ваше величество талант».

Театральная студия «Некст»

- областной конкурс театральных коллективов «Души прекрасные порывы» специальный диплом за лучшую режиссуру;
- районный конкус театральных коллективов «Веснушки» победитель, призёр. Специальные дипломы за лучшую мужскую и женскую роли.
- 1 место в школьном проекте «Радуга» в номинации «Самый творческий класс».

Детское объединение «Профи»

- презентация проекта «Литературная гостиная» на муниципальном уровне.
- Участие в Кремлёвском кадетском балу в Москве.

6. Физкультурно — спортивная

- 1 место в районных соревнованиях по футболу, баскетболу, лыжным гонкам, плаванию
- 1 место в зональном этапе по бадминтону и флорболу
- 2 место в районе по Общей физической подготовке
- Победа в Спартакиаде школьников
- 1 командное место в районе по стрельбе.
- 1 место в районе и 2 место в области по бадминтону.

МБОУ «СОШ г. Светогорска» действует как культурно-образовательный центр местного сообщества. Школа реализует программу совместной работы с социально-значимыми организациями:

- Советом ветеранов (Проект «Победа», проект «Школьный зал боевой славы»),
- ЗАО «Интернешнл Пейпер» (профориентационная работа, экскурсии на предприятия, социальная акция «Стань заметней»,
- социальный проект экологической направленности «Чистый город в руках каждого»),
- пограничной заставой (внеурочная деятельность кадетских классов, районный мероприятие «Кадетский бал»),
- Детской музыкальной школой (курс эстетического образования),
- Домом Культуры (культурно-массовые мероприятия различной направленности),
- Культурно-спортивным комплексом (Проект «Спорт», школьный спортивный клуб «Факел»),
- Детско-юношеским центром творчества (внеурочная деятельность в рамках ФГОС),
- городской библиотекой (тематические занятия различной направленности),
- Дворцом творчества г. Выборга (деятельность актива Российского движения школьников).

Кадетское движение

В школе существуют два кадетских класса: 11A класс «Пограничник» и кадетский 6A класс. Внеурочная деятельность кадетских классов организована по направлениям:

- военно-патриотическое,
- спортивное,
- художественно-эстетическое.

Кураторами кадетских классов являются офицеры Пограничного отряда г. Светогорска. Ребята принимают активное участие в военно-патриотических мероприятиях школы, нашего города, района, совершают экскурсии на заставы им А.Коробицына, А. Гарькавого, проходят учебно-тренировочные сборы в военно-полевых условиях, наблюдают за работой пограничников на железнодорожном и автомобильном постах, стоят в Почётном Карауле на торжественных мероприятиях, посвящённых Государственным праздникам.

Вывод: общая занятость обучающихся во внеурочной деятельности 95,8 %.

Раздел 4. Оценка востребованности выпускников 2019 года

Количество	Посту	пили на дальне	ейшее	Трудо-	Не трудо-	Другое
выпускников	обучен	ние		устроены	устроены	
9-х классов	10	По	По			
	класс	программам	программам			
		НПО	СПО			
127	31	0	90	121	5-получили	1-
II.		;			свидетельство	повторное
					О	обучение
					коррекционном	
					образовании	

Количество	Поступили н	а дальнейшее	обучение	Трудо-	Не трудо-
выпускников	В	В	В Российскую	устроены	устроены
11-х классов	учреждения	учреждения	армию		
	ВПО	СПО	_		
45	30	12	1	45 (так	-
				как двое	
			10 + 01	работают)	

Вывод: выпускники школы отвечают требованиям подготовки в высшие и средние профессиональные учебные заведения.

Раздел 5. Оценка качества кадрового обеспечения

В школе работает 91 педагогов, в том числе 3 педагога дополнительного образования, 2 педагога-психолога, учитель-логопед, учитель дефектолог, социальный педагог.

Списочный состав педагогических работников находится на сайте школы: https://svet-vbg.lenschool.ru/?section id=66

Стаж, образование, квалификация педагогических кадров в % к общему количеству

Nº	Показатель	Всего человек	% к общему числу педагогических работников
1.	Количество педагогов:	91 ч.	100,00%
	Постоянные (основные) сотрудники	80 ч.	87,9 %
	Совместители	11 ч.	12,1 %
	Из них молодых специалистов	нет	0 %
2.	Возрастной ценз:		
	До 25 лет	2 ч.	2,2 %
	25-29 лет	7 ч.	7,7 %

Nº	Показатель	Всего человек	% к общему числу педагогических работников
	30-40 лет	15 ч.	16,5 %
	41-50 лет	22 ч.	24,2 %
	51-60 лет	26 ч.	28,6 %
	Более 60 лет	19 ч.	20,9 %
3.	Образовательный ценз:		
	Высшее образование	78ч.	85,71%
	Среднее специальное образование	13 ч	14,29 %
4.	Педагогический стаж		
	От 1 до 3 лет	11 ч.	12,08 %
	От 3 до 10 лет	14 ч.	15,38 %
	От 10 до 15 лет	7 ч.	7,7 %
	От 15 до 20 лет	8 ч.	8,8 %
	Свыше 20 лет	51 ч.	56,04%
5.	Квалификационные категории		
	Высшая	28 ч.	30,8 %
	Первая	21 ч.	23,1 %
	Соответствие занимаемой должности	28 ч.	30,8 %
	Без категории	14 ч.	15,4 %

Сведения о конкурсах профессионального мастерства

- Смирнова Ж.И.. учитель истории и обществознания, приняла участие в региональном этапе олимпиады для педагогов по истории,
- Цветкова М.А., Тимофеева А.В., учителя английского языка, приняли участие в региональной олимпиаде по английскому языку.

Вывод: образовательный и квалификационный ценз педагогических работников школы в целом позволяют обеспечить реализацию основных образовательных программ.

Раздел 6. Оценка качества учебно-методического обеспечения Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий и сети Интернет в МБОУ «СОШ г. Светогорска»

Уровень начального общего образования			
Основная образовател	Основная образовательная программа начального общего образования		
Предметы:	Предметы: Кабинеты начальной школы (26 кабинетов):		
Русский язык	Перечень оборудования:		
Литературное чтение	Комплект парт 2-х местных ростомерных - 390 шт.;		
Математика	Шкаф – 78 шт.,		
Окружающий мир	стол учителя – 26 шт.,		
Основы религиозных	доска - 31 шт.,		
культур и светской этики проектор – 17 шт.,			
Технология	компьютер в комплекте – 8 шт.,		
Изобразительное искусство	ноутбуки - 21 шт.,		
	принтер – 5 шт. МФУ –11 шт.,		
	Цифровая лаборатория – 1 шт.,		
	документ-камера – 16 шт.,		
интерактивная доска – 5 шт.			
	цифровые камеры – 2 шт.		
диктофоны — 3 шт.			

[**************************************
	интерактивные глобусы – 10 шт.
3.6	анатомические игрушки – 10 шт.
Музыка	комплект парт ростомерных 2-х местных – 30 шт.
	шкаф – 6 шт.
	доска – 2 шт.
	пианино – 2 шт.
	цифровое пианино – 1 шт.,
	музыкальный центр – 1 шт.
	проектор – 1 шт.
	компьютер в комплекте – 1 компл.
Физическая культура	шведская стенка – 34 шт.
	брусья – 1 шт.
	снаряд спортивный «козел» - 1 шт.
	снаряд спортивный «конь» - 1 шт.
	ворота флорбольные – 1 компл.
	маты гимнастические – 30 шт.
	скамья гимнастическая – 13 шт.
=	сетка волейбольная – 2 шт.
	щит баскетбольный с кольцом – 8 шт.
	степ-платформа -20 шт.
	тетербол -10 шт.
	планшетные компьютеры -2 шт.
Английский язык	лингафонный кабинет на 18 рабочих мест
	лингафонный кабинет на 16 рабочих мест
	комплект 2-х местных парт ростомерных – 90 компл.
	Стол учительский – 8 шт.
	Шкаф – 24 шт.,
	Доска – 8 шт.,
	Магнитофон – 8 шт.
	Компьютер в комплекте – 4 компл.
	Ноутбук – 5 шт.,
	$M\Phi y - 3 \text{ uit.},$
	Проектор – 4 шт.,
	Документ- камера -2 шт.
Уровен	ь основного общего образования
	льная программа основного общего образования
	ь среднего общего образования
_	ельная программа среднего общего образования
Русский язык и литература	Кабинеты русского языка и литературы:
	Перечень оборудования:
	Комплект парт 2-х местных ростомерных - 105 шт.
	Стол учителя – 7 шт.;
	Шкаф – 21 шт.,
	Доска – 14 шт.,
	Проектор – 7 шт.,
	Компьютер в комплекте – 2 шт.,
	ноутбук – 6 шт.,
	МФУ – 8 шт.,
	документ-камера – 6 шт.,
	интерактивная доска – 3 шт.
Математика	интерактивная доска – 3 шт. Кабинеты математики:

	Комплект парт 2-х местных ростомерных – 60 шт.;
	шкаф – 14 шт.,
	стол учителя – 4 шт.,
	доска – 6 шт.,
	проектор - 4 шт.,
	компьютер в комплекте – 2 компл.,
	ноутбук – 2 шт.,
	МФУ – 4 шт.,
	документ-камера – 3 шт.,
	интерактивная доска – 2 шт.
	Итерактивный комплекс с программным
	обеспечением – 1 шт.
История и обществознание	Кабинеты истории и обществознания:
	Комплект парт 2-х местных ростомерных – 60 компл.;
•	шкаф – 12 шт.,
	стол учителя – 4 шт.,
	доска - 8 шт.
	проектор – 4 шт.,
	ноутбук – 4 шт.,
	МФУ – 4 шт.,
	документ-камера – 3 шт.
	компьютер – 1 шт.
	интерактивная доска – 2 шт.
География	Кабинеты географии:
т сография	Комплект парт 2-х местных ростомерных – 30 компл.;
	\mathbb{H} каф – 8 шт.,
	Доска – 3 шт.,
	проектор – 2 шт.,
	компьютер в комплекте – 2 кмпл.,
	Ноутбук – 2 шт.,
	МФУ – 2 шт.,
	Принтер – 1 шт.,
	документ-камера – 2 шт.,
	интерактивная доска – 2 шт.,
Биология	интерактивная доска – 2 m1., Кабинеты биологии:
DHOHOI HX	Комплект парт 2-х местных ростомерных – 30 компл.;
	Шкаф – 6 шт.,
1	Доска -2 шт.,
	проектор – 2 шт.,
	Компьютер в комплекте – 2 компл.,
	ноутбук – 2 шт.,
	мФУ – 2 шт.,
	Принтер – 1 шт.,
	документ-камера – 2 шт.,
	документ-камера – 2 mr., интерактивная доска – 1 шт.,
	интерактивная доска – т шт., цифровая лаборатория по биологии – 1 шт.,
	телевизор – 1 шт.,
	цифровая видеокамера – 1 шт.,
	цифровая видеокамера – 1 шт., цифровая фотокамера – 1 шт.,
	цифровая фотокамера – 1 шт., DVD-плеер – 1 шт.,
	Тренажер «Максим» - 1 шт.,
	гренажер «Максим» - 1 шт., Стол демонстрационный – 1 шт.,
	Стол демонстрационный – г шт.,

	поболное мосто проположе 1
	рабочее место преподавателя – 1 шт.,
	цифровой стереомикроскоп – 1 шт.,
	тематический стенд – 1 шт.,
	интерактивное наглядное пособие – 1 шт.
	модели растений – 1 шт.,
	модель человека – 1 шт.,
	скелеты животных, птиц – 1 шт.
Химия	Кабинет химии:
	Комплект парт 2-х местных лабораторных – 16 шт.;
	Доска – 1 шт.,
	Проектор - 1 шт.,
	Компьютер в комплекте – 1 копл.,
	ноутбук - 2 шт.,
	МФУ – 2 шт.,
	документ-камера – 1 шт.,
	интерактивная доска – 1 шт.,
	справочно-информационный стенд – 1 шт.,
	информационный стенд (электронный, световой) – 1
	шт.
	стенд формулы решения задач по химии – 1 шт.
Физика	Кабинеты физики:
	Комплект парт 2-х местных лабораторных – 32
	компл.;
	Доска – 2 шт.,
	Проектор – 2 шт.,
	Компьютер в комплекте – 2 компл.,
	Ноутбук – 1 шт.,
	МФУ − 2 шт.,
	документ-камера – 2 шт.,
	интерактивная доска – 2 шт.,
	цифровая лаборатория по физике – 1 шт.,
	ГИА лаборатория по физике – 1 шт.,
	Цифровой датчик оптической плотности – 1 шт.,
	Цифровой датчик pH – 1 шт.,
	Цифровой датчик электропроводности – 1 шт.
Иностранный язык	Кабинеты английского языка:
	лингафонный кабинет на 18 рабочих мест
	лингафонный кабинет на 16 рабочих мест
	комплект 2-х местных парт ростомерных – 90
	компл.
	Стол учительский – 8 шт.
	Шкаф – 24 шт.,
	Доска – 8 шт.,
	Магнитофон – 8 шт.
	Компьютер в комплекте – 4 компл.
	Ноутбук – 5 шт.,
	МФУ – 3 шт.,
	Проектор – 4 шт.,Документ- камера – 2 шт.
Информатика	Кабинеты информатики:
	Комплект парт 2-х местных ростомерных – 30 компл.;
	Стол компьютерный – 26 шт.,
	Стол учителя – 2 шт.,

	1 4
	шкаф – 4 шт.,
	доска – 2 шт.,
	проектор – 2 шт.,
	компьютер в комплекте – 26 компл.,
	принтер – 2 шт.,
	интерактивная доска – 2 шт.,
	сканер – 2 шт.,
Музыка	Кабинет музыки:
	комплект парт ростомерных 2-х местных – 15
	компл
	шкаф – 2 шт.
	доска – 1 шт.
	пианино – 1 шт.
	цифровое пианино – 1 шт.,
	музыкальный центр – 1 шт.
	проектор – 1 шт.
	компьютер в комплекте – 1 компл.
Физическая культура	Спортивный зал:
, ,,	брусья — 1 шт.
	снаряд спортивный «козел» - 1 шт.
	снаряд спортивный «конь» - 1 шт.
	ворота флорбольные – 1 компл.
	маты гимнастические – 20 шт.
	скамья гимнастическая – 5 шт.
	сетка волейбольная – 4 шт.
	щит баскетбольный с кольцом – 4 шт.
İ	степ-платформа – 20 шт.
	тетербол – 10 шт.
Обслуживающий труд	Кабинеты обслуживающего труда:
	Комплект парт 2-х местных ростомерных – 10 компл.;
	Шкаф – 6 шт.,
	Доска – 2 шт.,
	Проектор – 1 шт.,
İ	компьютер в комплекте – 1 компл.,
	ноутбук – 1 шт.
	принтер – 1 шт.,
	электрическая плита (бытовая) – 2 шт.,
	холодильник – 1 шт.,
	мойка – 2 шт.,
	хлебопечка – 2 шт.,
	кухонный гарнитур – 1 шт.
	посудомоечная машина – 1 шт.,
	мультиварка – 2 шт.,
	микроволновая печь – 1 шт.,
	электрическая швейная машинка – 12 шт.,
	утюг электрический - 3 шт.,
	электромясорубка – 1 шт.,
	аэрогриль – 2 шт.,
	стол для раскроя – 1 шт.,
	стол для учащихся – 6 шт.
	· ·
l	Ноутбук – 1 шт.

	Верстаки столярные – 16 шт.,
	верстаки слесарные – 16 шт.,
	шкафы металлические – 9 шт.,
	шкафы для инструментов-2 шт.,
	проектор с экраном – 1 шт.,
	ноутбук – 1 шт.,
	доска настенная – 2 шт.,
	станок токарный по дереву – 1 шт.,
	станок деревообрабатывающий – 1 шт.,
	точило – 1 шт.,
	лобзик – 1 шт.
ИЗО	Кабинет ИЗО:
	Комплект парт 2-х местных – 15 кмпл.;
	Шкаф – 3 шт.,
	Доска – 1 шт.,
	Компьютерный стол – 1 шт.,
	компьютер в комплекте – 1 компл.,
	проектор с экраном – 1 шт.
ЖЗО	Комплект парт 2-х местных – 15 компл.;
	Сейф оружейный -2 шт.,
	Доска – 1 шт.,
	МФУ − 1 шт.,
	лазерный тир – 1 шт.,
	тренажер Боец – 1 шт.,
	войсковой набор химической разведки (ВПХР) – 1
	шт.,
	дозиметр – 1 шт.,
	измеритель мощности дозы ДП-5В – 1 шт.,
	противогаз – 15 шт.,
	цифровой датчик температуры – 1 шт.

В школе имеется 169 компьютеров (ноутбуков), 6 планшетов, 29 интерактивных доскок, 19 документ-камер, 21 принтер, 5 сканеров, 45 МФУ, 2 электронных терминала, во всех учебных кабинетах имеется Интернет Wi-Fi со скоростью 10 Мб/с. В компьютерных классах и библиотеке обеспечен выход в Интернет через проводное соединение со скоростью 10 Мб/с.

Вывод: все учебные кабинеты школы имеют необходимое учебно-методическое обеспечение, лабораторное оборудование, оснащены техническими средствами обучения для освоения основной образовательной программы в полном объеме.

Раздел 7. Оценка качества библиотечно-информационного обеспечения

Школа имеет две библиотеки, расположенные в учебных зданиях по ул. Рощинская, д. 6 и ул. Победы, д. 61

- Фонд художественной литературы: 21791 экземпляр;
- Фонд учебников и учебной литературы 23754 экземпляра. Обеспеченность 100 %.

Раздел 8. Оценка материально-технической базы Условия питания в МБОУ «СОШ г. Светогорска»

Школа располагает двумя столовыми на 200 и 45 посадочных мест, в которых проведены косметические ремонты обеденных залов и моечных, замены оконные блоки на

стеклопакеты. На пищеблоке установлено следующее оборудование: электрические плиты, котел пищевой, холодильное оборудование, электрическая сковорода, жарочный и духовой шкафы, картофелечистка, протирочно-резательная машина, пароконвектоматы, кипятильники, линии раздачи с мармитами для 1-х и 2-х блюд, посудомоечная машина.

В школьной столовой 97,2 % обучающихся получают горячее питание, с учетом буфетной продукции — 100%. Ежедневно школьники из малообеспеченных семей получают бесплатные завтраки и обеды. Все учащиеся начальной школы ежедневно получают молоко.

Условия охраны здоровья в МБОУ «СОШ г. Светогорска»

В школе имеются 2 медицинских кабинета, которые расположены в учебных зданиях по ул. Рощинская, д. 6 и ул. Победы, д. 61.

В состав медицинского кабинета входит: кабинет врача (площадь 11,3 м2), процедурный кабинет (площадь 11,4 м2) и кабинет для хранения медицинских документов (площадь 1,3 м2). Оборудование: медицинский комплекс, весы, ростомер, медицинский столик, холодильник и, кушетки смотровые для медицинских учреждений, с регулируемым подголовником, таблица для определения остроты зрения, помещенная в аппарат Ротта, лампа настольная, спирометр, динамометр ручной, тонометр, носилки, шины, кварц пубусный, ширма медицинская двухсекционная тканевая, шкафы канцелярские, шкаф для медикоментов, банкетки, стол офисный для врача, компьютер.

Для обеззараживания воздуха имеется бактерицидный облучатель. Установлены раковины для мытья рук с подводкой холодной и горячей воды. Смотровой и прививочный кабинеты оборудованы в соответствии с требованиями СанПиН.

В медицинском кабинете проведен капитальный ремонт.

Медицинское обслуживание осуществляется медицинским работником ГБУЗ «Светогорская районная больница» по договору. Имеется график вакцинации обучающихся, который своевременно выполняется. Медицинский работник отслеживает уровень заболеваемости обучающихся, осуществляет контроль санитарного состояния школы, теплового режима и режима питания, проводит профилактические мероприятия. Проводятся плановые осмотры учащихся врачами-специалистами, организуется работа по профилактике гриппа и ОРВИ.

Формы мониторинга состояния здоровья учащихся: ежегодные углубленные медосмотры обучаемых, выявления отклонений, осмотр специалистами по показаниям здоровья, составление «листов здоровья» учащихся, начиная с первого класса, анализ состояния здоровья, выявление тенденции; плановая медицинский осмотр работников школы; плановая вакцинация учащихся и работников школы; занятия лечебной физкультурой; анализ пропусков уроков по болезни.

В летний период организуется работа двух смен летнего оздоровительного лагеря.

Во время учебных занятий поддерживается санитарно—гигиенический режим в зданиях школы, проводятся физкультминутки на уроках, весной и осенью уроки физической культуры проводятся на свежем воздухе, осуществляется просветительская работа по профилактике девиантного поведения школьников.

Объекты спорта МБОУ «СОШ г. Светогорска»

Школа располагает 2 спортивными залами:

- в учебном здании по ул. Рощинская, д. 6 площадью 307,8 м2
- в учебном здании по ул. Победы, д. 61-278 м2.

Спортивные залы имеют раздевалки, туалеты, душевые комнаты.

В учебном здании по ул. Рощинская, д. 7 расположен малый спортивный зал, площадью 100 м2.

В спортивных залах имеется следующее оборудование: шведские стенки, баскетбольные щиты, волейбольные стойки, гимнастические скамейки, бревно, кольца, канат, брусья, гимнастические маты, мячи (волейбольные, баскетбольные, футбольные),

скакалки, обручи и другой спортивный инвентарь, необходимый для освоения основной образовательной программы по физической культуре, оборудование для игры во флорбол.

Два школьных спортивных стадиона имеют зоны для игры в баскетбол, волейбол, футбол, беговые дорожки, ямы для прыжков, гимнастические городки, трибуны для зрителей.

В школе имеется 50-метровый тир для занятий стрелковыми видами спорта. На территории учебного здания по ул. Победы, д. 61 имеется детская игровая площадка.

Сведения о наличии специальных условий для получения образования лицами с ОВЗ по общеобразовательным программам начального, основного общего образования в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа г. Светогорска»

Прием в школу на обучение по общеобразовательным программам начального, основного, среднего общего образования лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на общих основаниях. В школе обучается 74 ученика с ОВЗ (ограниченными возможностями здоровья). Из них 28 учеников обучается на уровне начального общего образования, 46 учеников обучается на уровне основного общего образования.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов организовано в различных формах: инклюзивно - совместно с другими обучающимися и индивидуально на дому в соответствии с медицинскими показаниями.

При организации обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья школа обеспечивает следующие условия:

- 1. Для обучающихся индивидуально на дому разработаны рабочие программы всех учебных предметов. Содержание программ и тематическое соответствует показаниям в заключениях ТПМПК (территориальной психолого-медико-педагогической комиссии): адаптированные образовательные программы для детей с задержкой психического развития и адаптированные образовательные программы для детей с лёгкой умственной отсталостью.
- 2. В соответствии с требованиями федерального государственного общеобразовательного стандарта начального общего и основного общего образования в рамках внеурочной деятельности проводятся занятия кружках различных направлений. Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья посещают кружки разных направлений. В школе для обучающихся с ОВЗ организованы занятия физической культурой в группах ЛФК.
- 3. В процессе обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья на уровне начального общего образования и на уровне основного общего образования используются различные образовательные технологии: традиционные, технологии проблемного обучения, игровые технологии, интерактивные технологии, информационно-коммуникационные, в том числе дистанционные образовательные технологии для обучения детей-инвалидов. В школе с данной категорией обучающихся работает психолог, который организует проведение коррекционных занятий и логопед, организующий сопровождение речевого развития детей с ограниченными возможностями.
- 4. В рамках реализации ведомственной целевой программы «Развитие системы дистанционного обучения в системе общего образования Ленинградской области», в соответствии с документами, регламентирующими организацию дистанционного обучения детей с ограниченными возможностями здоровья дети-инвалиды, изъявившие желание подключиться к программе, а также тьюторы, осуществляющие педагогическое сопровождение, могут быть обеспечены комплектами оборудования и доступом в сеть Интернет для организации дистанционного обучения по отдельным предметам. Данные

комплекты включают в себя техническое и программное обеспечение, а также дополнительные устройства в зависимости от имеющихся у обучающихся ограничений

- 5. Государственная итоговая аттестация выпускников 9 классов с ограниченными возможностями проводится в соответствии с нормативными документами федерального уровня. Выпускникам, при наличии документов подтверждающих статус обучающегося с ограниченными возможностями здоровья, предоставляется право выбора формы сдачи экзамена (ОГЭ/ГВЭ). В пункте проведения экзамена для данной категории выпускников выделяют отдельные помещения для сдачи экзамена. Участники с ограниченными возможностями здоровья с учетом их индивидуальных особенностей могут в процессе сдачи экзамена пользоваться необходимыми им техническими средствами. Кроме того им может быть предоставлено дополнительное время для организации питания и проведения необходимых медико-профилактических процедур.
- 6. Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья принимают участие во внеклассных мероприятиях, организуемых в школе.
- 7. Педагогические работники, работающие с детьми с ограниченными возможностями здоровья, проходят обучение на курсах повышения квалификации.

В целях укрепления материально-технической базы школы в 2019 году на средства областной субвенции закуплено следующее:

1. оборудование на сумму 5 377 223,67руб., в т.ч.:

- -светильники для кабинетов 344шт. 292 351,56руб.
- персональный компьютер и ноутбуков 14 шт. 541 999,97руб.
- интерактивное оборудование (доски, глобус, анатомическое пособие) 20 шт. 511 979,33руб.
- проекционное оборудование (мультимедийный проектор, документ-камера) 8шт. 272 666,67руб.
- оборудование и техника для печати (МФУ, принтеры, сканеры) 15шт. 330 775,63руб.
- мебель для учебных кабинетов 66 ед. 312 988,00pyб.
- учебники 4178 шт. 1 730 788.26pvб.
- лабораторный комплекс по физике 1шт. 334 000,00руб.
- лабораторный комплекс по биологии 1шт. 65 000.00руб.
- микролаборатория по химии 5шт. 546 523,10руб.
- оборудование для географии (карты, кондуктомер) 3шт. 43 562,00руб.
- спортоборудование (мячи, скакалки, шахматы и пр.) 300ед.— 286 473,50руб.
- доски магнитно-меловые 3шт. 51000,00руб.
- -стенды информационные (расписание, объявление ЕГИ ГИА) 16шт. 150 215,00руб.
- 2. <u>материальные запасы</u> для учебных целей (маркеры, губки д/досок, карандаши, ручки, тетради и пр. канц.товары, лампы д/светильников, хим.посуда, хим.реактивы, компьютерные комплектующие, спортинвентарь и пр.) 5211ед. на сумму 717 473,33руб. **ИТОГО областной бюджет: 6 094 697,00руб.**

В 2019 году на средства местной субсидии:

- 1. <u>закуплено оборудование для</u> столовой (ванны моечные для Победы д.61) на сумму **42360,00**руб.
- 2. <u>закуплены материальные запасы</u> (бензин, для ЛОЛ, зап.части и пр.) 5705ед. на сумму 275002,31руб.

ИТОГО местный бюджет: 317362,31руб.

В 2019 году передано безвозмездно от комитета образования оборудование на сумму 448128,60руб., в т.ч.:

- ноутбуки 5шт., сканеры 5шт., принтеры 3шт. для проведения экзаменов.
- материальные запасы (мышь, аскорбиновая кислота) 242ед. 5163,56руб.

В 2019 году закуплено из средств приносящей доход деятельности на сумму 101 262,38руб. в т.ч.:

- оборудование (антенна для АПС)2шт. 1840,00руб.
- материальные запасы для нужд летней оздоровительной кампании 594ед. 99422,38руб.

<u>В 2019 году выполнены ремонтные работы по программе «Современное образование</u> Ленинградской области»:

- Частичный ремонт кабинета Победы д.61 251 147,00 руб.
- Текущий ремонт (замена оконных блоков) Рощинская 7 800 629,73руб.
- Ремонт раздевалок в спортивном зале Рощинская д.6 176906,00руб.
- Установка снегозадержателей ул. Победы д.1 214894,00руб.

ИТОГО по программам: 1 443 576,73руб., в т.ч.

Местный бюджет – 137 851,00pyб.

Областной бюджет – 1 240 659,00руб.

Муниципальное задание – 65066,73руб.

Средства депутатов ЗАКСа:

- ремонт кровли тира -1550000,00руб. в т.ч.
- -областной бюджет (депутаты) -1550000,00руб

Вывод: материально-техническое оснащение в целом соответствует нормативным требованиям и позволяет обеспечить выполнение основных образовательных программ в полном объеме.

III. РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МБОУ «СОШ г. Светогорска»

Показатели деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию за 2019 год

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа г. Светогорска»

N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	1328 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	586 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	645 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	97 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на	455 человека/

	Luan ugu	100.60/
	"4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей	38,6 %
1.6	численности учащихся	20. 7
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9	30 баллов
1.7	класса по русскому языку Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9	1445
1./	класса по математике	<u>14,4 балла</u>
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11	75 баллов
1.0	класса по русскому языку	75 0annos
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11	63,4 балла
	класса по математике(профильный уровень)	
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	1 человек/ 0,8 %
	получивших неудовлетворительные результаты на государственной	Самсонов Р.
	итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности	
	выпускников 9 класса	
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	<u>1 человек/ 0,8 %</u>
	получивших неудовлетворительные результаты на государственной	Самсонов Р.
	итоговой аттестации по математике, в общей численности	
	выпускников 9 класса	
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	<u>0 человек/ 0 %</u>
	получивших результаты ниже установленного минимального	
	количества баллов единого государственного экзамена по русскому	
1.10	языку, в общей численности выпускников 11 класса	
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	<u>0 человек/ 0 %</u>
	получивших результаты ниже установленного минимального	
	количества баллов единого государственного экзамена по	
1 1 4	математике, в общей численности выпускников 11 класса	1 /0.0.0/
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не	<u>1 человек/0,8 %</u>
	получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	Самсонов Р.
1.15	Численности выпускников экласса Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не	<u>0 человек/0 %</u>
1.13	получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей	O 4CHOBCK/O /0
	численности выпускников 11 класса	
	inosionnocia biniyoknakob 11 kstacca	
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса,	<u>1 человек/0,8%</u>
	получивших аттестаты об основном общем образовании с	Рассадников Г.
	отличием, в общей численности выпускников 9 класса	
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса,	5 человек / 11 %
	получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в	
	общей численности выпускников 11 класса	
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших	1132 человек/
	участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей	85,2 %
	численности учащихся	
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и	486 человек/
	призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности	36,6 %
1.10.1	учащихся, в том числе:	50 '
1.19.1	Регионального уровня	58 человек/
1.10.2	Факазатичного имерия	4,4 %
1.19.2	Федерального уровня	26 человек/ 2 %
1.19.3	Махаминародиного урорня	2 % 59 человека/ 4,4
1.17.3	Международного уровня	· ·
		%

1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	97 учеников/
	образование с углубленным изучением отдельных учебных	7,3 %
	предметов, в общей численности учащихся	7,5 70
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих	07 1910111100
1.21		<u>97 учеников/</u>
	образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	7,3 %
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с	<u>0 человек/ 0%</u>
	применением дистанционных образовательных технологий,	
	электронного обучения, в общей численности учащихся	
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой	0 человек/0 %
	формы реализации образовательных программ, в общей	
	численности учащихся	
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	91 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических	78 человек/
	работников, имеющих высшее образование, в общей численности	85,7 %
	педагогических работников	
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических	78 человек/
	работников, имеющих высшее образование педагогической	85,7 %
	направленности (профиля), в общей численности педагогических	
1.27	работников Численности педагогических	13 человек/
1.2/		1
	работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	14,29 %
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических	13 человек/
1.20	работников, имеющих среднее профессиональное образование	14,29 %
	педагогической направленности (профиля), в общей численности	14,29 70
	педагогических работников	
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических	49 человек/
1.27	работников, которым по результатам аттестации присвоена	53,8 %
	квалификационная категория, в общей численности педагогических	33,6 70
	работников, в том числе:	
1.29.1	Высшая	28 человек/
1.27.1	Buthan	30,8 %
1.29.2	Первая	21 человек /
1.29.2		23,1 %
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников	
1.50	в общей численности педагогических работников, педагогический	
	стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	14 человек /
		15,4 %
1.30.2	Свыше 30 лет	38 человек /41,8 %
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников	10 человек /
-	в общей численности педагогических работников в возрасте до 30	10,9 %
	лет	
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников	38 человек /
	в общей численности педагогических работников в возрасте от 55	41,8 %
	лет	11,0 /0
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и	89 человек/
	административно-хозяйственных работников, прошедших за	97,8 %

	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	
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и	89 человек /
	административно-хозяйственных работников, прошедших	97,8 %
	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	0,13 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической	18 единиц
	литературы из общего количества единиц хранения библиотечного	
	фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного	да
	документооборота	
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных	да
	компьютерах или использования переносных компьютеров	
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	да
	помещении библиотеки	
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым	1328 человек/
	обеспечена возможность пользоваться широкополосным	100%
	Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется	8,5 кв. м
	образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	

И.о. директора МБОУ «СОШ г. Светогорска»

В.В.Кокоткина

11 03,2020 г.

Публикация персональных данных, в том числе фотографий, производится в соответствии с Федеральным законом № 152-ФЗ от 27.07.2006 г. «О персональных данных» с согласия субъекта персональных данных.