

Отчёт о результатах самообследования за 2020 год
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Социально-экономический лицей № 21 имени Героя России С.В.Самойлова»

1. Общие сведения об образовательном учреждении (далее – ОУ)

- 1) ОГРН 1026000959434
- 2) ИНН 6027012893
- 3) Учредитель Администрация города Пскова
- 4) Адрес: 180019, г.Псков, ул. Сиреневый бульвар д. 15,
e-mail, org17@pskovedu.ru; адрес сайта pskov-sel21.ucoz.ru
- 5) Ф.И.О. директора - Быстрова Виктория Викторовна; раб.тел. 53-84-03
- 6) Сведения о лицензии на осуществление образовательной деятельности
Серия 60Л01 № 0000719 регистрационный № 2448; выдана 13.05.2016г.,
бессрочно
- 7) Сведения о действующем свидетельстве о государственной аккредитации
серия 60А01 № 0000079; регистрационный № 1666; выдано 14.01.2014г.
(образовательные программы: начального общего образования, основного
общего образования, среднего общего образования)
- 8) Предельный контингент обучающихся, указанный в лицензии, фактическое
количество обучающихся – 1 176 человек

2. Структура образовательного учреждения

- 1) Классная сеть и количество обучающихся по классам:

класс	Общее кол-во классов-комплектов / кол-во обучающихся	Обще-образовательных классов	Классов повышенного уровня				Специальных (коррекц.)
			Гимназических	Лицейских	Углублённого изучения	Профильных	
1-ый	6/149	5					1
2-ой	6/158	5					1
3-ий	5/134	5					
4-ый	4/124	4					
5-ый	5/125	4					1
6-ой	4/95	4					
7-ой	3/83	3					
8-ой	3/75	3					
9-ый	3/71	3					
10-ый	1/31					1	
11-ый	2/43					2	
Итого:	42/1088					3	3

3. Организация образовательного процесса

Режим работы

Школа работает в две смены по графику пятидневной учебной недели для 1-8 классов и шестидневной учебной недели для 9-11 классов.

Начало учебного дня — в 8:30.

Продолжительность уроков: в 1-х классах с целью адаптации первоклассников к школьной жизни в 1 триместре — 35 минут, со 2 триместра — 40 минут; во 2-11 классах — 40 минут.

Продолжительность перемен — 2 перемены по 20 минут, остальные по 10-15 минут.

Продолжительность учебного года в первых классах – 33 недели, в последующих – 34 недели.

Продолжительность каникул в течении учебного года — 30 календарных дней, летом не менее — 8 календарных недель. Для учащихся первых классов устанавливаются дополнительные недельные каникулы в феврале.

Максимально допустимая недельная учебная нагрузка по всем классам с учетом продолжительности учебной недели, возраста учеников, учебного плана и санитарно-эпидемиологических требований:

1 класс – 21 час;

2-4 классы – 26 часов;

5 класс – 34 часа;

6 класс – 35 часов;

7 класс – 35 часов;

8-9 классы – 36 часов;

10-11 классы – 37 часов.

Большинство учащихся занимаются в системе дополнительного образования, поэтому реальная нагрузка на ученика в неделю возрастает.

Средняя наполняемость классов — 25,90 человека.

С 15.00 в школе проводятся факультативные занятия, элективные курсы; работают кружки, клубы, секции.

Во второй половине дня для учащихся 1,2 классов организована *группа продленного дня* с наполняемостью 25 человек. Группа работает с 12-00 до 18-00, включает обед, прогулку, самоподготовку, клубный час.

4. Условия организации образовательного процесса

4.1. Материально-техническая база

Школа расположена в трехэтажном здании, которое введено в эксплуатацию в 1977 году. В течение 2019 гг. проводилась замена окон на современные стеклопакеты, дверей, полового покрытия в учебных кабинетах (№ 10,4), капитальный ремонт спортивного зала, установка пандуса, текущий ремонт внутренних помещений.

Площадь всех помещений 5276,9 м², территория земельного участка школы составляет 12500 м². Количество учебных кабинетов – 46, из них 6 специализированных; спортивный зал площадью 275,1 м²; танцевальный класс, площадью 52,1 м²; столовая на 200 посадочных мест; мастерская; полностью оборудован и оснащён медицинский кабинет; библиотека с читальным залом и хранилище для книг.

В школе имеется учебное оборудование по всем предметам учебного плана и созданы условия для проведения современных мультимедийных уроков и внеклассных мероприятий, цель которых повысить интерес к обучению, увеличить объем предъявляемой информации, использовать новые более разнообразные формы и виды учебной деятельности.

Оборудованы два класса ЦОС, 30 рабочих мест с выходом в Интернет, имеется компьютерная техника:

1. Ноутбуки для учеников Lenovo300e 81M9 – 30шт.

2. Ноутбуки для учителей Lenovo Idea Pad – 2шт.
3. Интерактивные панели New Line TT-7519RS - 2шт.
4. Web-камеры Logitech – 1шт.
5. Компьютеры завучей Raybook Si507 – 6 шт.

В учебно-воспитательном процессе применяются 46 компьютеров. В управлении школой используется 7 компьютеров.

Сведения о библиотеке:

книжный фонд, в том числе учебников;

доля учебников (%), соответствующих Федеральному перечню на текущий учебный;

обеспечение обучающихся учебниками из фонда библиотеки (%) – **100%**

количество периодических изданий для обучающихся;

количество энциклопедической и справочной литературы;

наличие читального зала (количество мест), количество компьютеров в библиотеке и читальном зале - **1**, возможность обучающихся использовать Интернет - **ДА**

Библиотечный фонд на начало 2019-2020 учебного года составлял 35 092 книги, из них 13 680 учебников, 21 412 экземпляров художественной литературы

4.2. Кадровый потенциал образовательного учреждения

Показатели	Количество (чел.)	% от общего количества педагогов
Всего педагогов	62	100
в том числе совместителей	8	13
Имеют учёную степень:		
- всего	3	5
- кандидата наук	3	5
- доктора наук		
Имеют высшее образование	57	92
- среднее специальное	5	8
- не имеют педагогического образования	-	-
Учатся в аспирантуре	1	2
Учатся в вузе	3	5
Имеют квалификационную категорию:		
- высшую	43	69
- первую	7	11
Имеют государственные награды, почётные звания:		
- заслуженный учитель	2	2
- почётный работник	9	15
- отличник просвещения	5	8
Средний возраст педагогов	49	-
Повышали квалификацию за последние 5 лет	62	100
Прошли обучение по ИКТ	62	100
Участие педагогов в	1	2

профессиональных конкурсах		
Публикации педагогов	4	6

4.3. Наличие в штате специалистов:

специалисты	Количество специалистов	Количество ставок по штатному расписанию	Совместитель/основной работник	Образование, специальность по диплому	Год прохождения курсов повышения квалификации	Наличие специализированного кабинета для работы
педагог-психолог	2	2	основной работник/совместитель			да
Социальный педагог	1	1	Совместитель			да
валеолог	-	-	-	-	-	-
логопед	1	1	основной работник			да
Учитель-дефектолог	1	1	основной работник			-

5. Анализ представляемых к государственной аккредитации образовательных программ на предмет соответствия содержания подготовки обучающихся требованиям ФГОС (ФГТ)

Краткое описание реализуемых основных общеобразовательных программ по ступеням обучения с указанием уровня.

Учреждение, исходя из государственной гарантии прав граждан на получение бесплатного среднего общего образования, осуществляет образовательный процесс, соответствующий трем уровням образования:

Первый уровень – начальное общее образование (нормативный срок освоения 4 года) обеспечивает развитие обучающихся, овладение ими чтением, письмом, счетом, основными умениями и навыками учебной деятельности, элементами теоретического мышления, простейшими навыками самоконтроля учебных действий, культурой поведения и речи, основами личной гигиены и здорового образа жизни.

Второй уровень – основное общее образование (нормативный срок освоения 5 лет) обеспечивает освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования, формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие, самосовершенствование обучающихся, обеспечивающие их социальную успешность, развитие творческих способностей, сохранение и укрепление здоровья, становление и развитие личности в её индивидуальности, самобытности, уникальности и неповторимости.

Третий уровень – среднее общее образование (нормативный срок освоения 2 года) является завершающим этапом общеобразовательной подготовки, обеспечивающим освоение обучающимися образовательных программ данного уровня образования, развитие устойчивых интересов и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе дифференциации обучения, воспитание и социализация обучающихся, их самоидентификация посредством лично и общественно значимой деятельности, социального и гражданского становления.

На третьем уровне завершается общее среднее образование обучающихся, а также профильное изучение отдельных предметов. В дополнение к обязательным предметам вводятся предметы для организации обучения по выбору самих обучающихся, направленные на реализацию интересов, способностей и возможностей личности.

С этой целью в Учреждении организуются следующие профильные классы: социально-математический, социально-экономический.

Предметы федерального компонента, изучаемые на углубленном уровне в 10-11 классах: математика, экономика, право.

Предметы, элективные и спецкурсы школьного компонента: Часть, формируемая участниками образовательных отношений в 5-9 классах, идет на преподавание технологии, истории России и всеобщей истории, часа активности, ОБЖ, биологии. В 10-11 классах школьный компонент идет на элективные курсы по выбору.

Учебный предмет «Информатика и ИКТ» изучается во всех классах, начиная с 6-го класса за счет часов компонента образовательного учреждения.

4) Характеристика дополнительных образовательных программ и % охвата обучающихся дополнительным образованием.

Образовательные программы дополнительного образования реализуются в основном во внеурочной учебно-воспитательной деятельности, в работе факультативов, спецкурсов, кружков, секций, Совета старшеклассников, детско-юношеской организации «Российское движение школьников», детско-юношеской военно-патриотической организации ЮНАРМИЯ.

Дополнительное образование представлено следующими направленностями:

- Художественно-эстетическая
- Физкультурно-спортивная
- Социально-педагогическая
- Естественнонаучная

	2017/2018 учебный год	2018/2019 учебный год	2019/2020 учебный год
% охвата обучающихся дополнительным образованием.	23 % Без внеурочки	11 % Без внеурочки	10,5 % Без внеурочной деятельности

6. Анализ качества подготовки обучающихся на предмет соответствия ФГОС (ФГТ)

1) Результаты итоговой аттестации обучающихся 4 класса за последние три года по предметам федерального компонента.

Учащиеся классов	4-х	2017/2018 учебный год	2018/2019 учебный год	2019/2020 учебный год
Количество выпускников		104 учащихся	111 учащихся	124 учащихся
Успеваемость		95%	98,4%	100%

2) Результаты государственной (итоговой) аттестации обучающихся 9 класса по новой форме за последние три года по предметам федерального компонента по форме:

Предметы	2017/2018 учебный год	2018/2019 учебный год	2019/2020 учебный год
-----------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

			(ОГЭ сдавали) не
Русский язык			
-количество выпускников	71	78	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	80	68	
Математика			
-количество выпускников	71	78	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	54	34	
Физика			
-количество выпускников	7	4	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	43	100	
Химия			
-количество выпускников	12	4	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	67	75	
Обществознание			
-количество выпускников	39	51	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	79	76	
География			
-количество выпускников	48	45	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	79	82	
История			
-количество выпускников	-	3	-
-успеваемость		100	
-показатель качества		66	
Информатика			
-количество выпускников	12	26	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	41	69	
Биология			
-количество выпускников	19	16	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	47	50	
Литература			
-количество выпускников	1	2	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	100	100	
Иностранный язык			
-количество выпускников	2	5	-
-успеваемость	100	100	
-показатель качества	100	50	

3) Результаты единого государственного экзамена (далее — ЕГЭ) за последние три года. При наличии в ОУ лицейских (гимназических) и общеобразовательных классов, таблицу сделать отдельно по лицейским (гимназическим) и общеобразовательным классам. Кроме

того, по лицейским (гимназическим) классам указать результаты ЕГЭ по профильным предметам.

Параметры	2017/2018 учебный год	2018/2019 учебный год	2019/2020 учебный год
количество обучающихся 11 класса	42	56	43
количество обучающихся 11 класса, допущенных к ЕГЭ	42	56	43
Количество обучающихся 11 класса, получившим справку об обучении в ОУ	0	0	0
Русский язык			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	42	56	40
средний балл по ОУ	70	66,6	70,6
Математика (база)			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	42	26	-
средний балл по ОУ	4,1	4,4	-
Обществознание			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	27	47	22
средний балл по ОУ	63,3	56	60,8
Математика (профиль)			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	22	30	25
средний балл по ОУ	42,3	53,1	49,5
Физика			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	5	5	10
средний балл по ОУ	54,6	51	53,7
Литература			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	1	5	2
средний балл по ОУ	44	63	47,7
Биология			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	17	12	7
средний балл по ОУ	52,2	44	46,5
Химия			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших	7	6	4

минимальный порог			
средний балл по ОУ	55,3	58	62,5
История			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	8	10	4
средний балл по ОУ	56,4	50	46,5
Английский язык			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	3	2	2
средний балл по ОУ	47,7	90	72
География			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	1	4	2
средний балл по ОУ	87	66,5	78,5
Информатика			
количество обучающихся 11 класса, преодолевших минимальный порог	-	2	-
средний балл по ОУ	-	43	-

4) Результаты регионального квалиметрического мониторинга (далее - РКМ) за последние 3 года по форме:

Предмет	2017/2018 учебный год		2018/2019 учебный год (не проводился)	2019/2020 учебный год
	4 класс	8 класс		
Русский язык	4 класс			11 класс
успеваемость	87	95,38		90,63
средний балл	59,38	57,44		60
Математика	10 класс			5 класс
успеваемость	97,87			87
средний балл	68,79			50,35
Физика				
успеваемость				
средний балл				
Химия				
успеваемость				
средний балл				
Биология	7 класс			
успеваемость	97,06			
средний балл	60,08			
География				

успеваемость			
средний балл			
История			9 класс
успеваемость			90
средний балл			60,08
Обществознание			
успеваемость			
средний балл			
Английский язык			
успеваемость			
средний балл			
Немецкий язык			
успеваемость			
средний балл			
Французский язык			
успеваемость			
средний балл			

5) Результаты участия в олимпиадах и конкурсах:

	2017/2018 учебный год	2018/2019 учебный год	2019/2020 учебный год
Олимпиады муниципального уровня (указать предмет и место)	<p>МЭ ВсОШ по русскому языку 2 место Секушина А., 7 класс</p> <p>МЭ ВсОШ по литературе 1 место по Кондрашева Л., 7 класс 2 место по литературе Андреева М., 11а класс</p> <p>МЭ ВсОШ по биологии 3 место Верхотурова Т., 11 класс</p> <p>МЭ ВсОШ по физ. культуре 1 место Амрахов Г., 11б класс</p> <p>XIV научно-практическая конференция учащихся города Пскова «Старт в науку» Диплом 1 степени, Секушина А., 7 класс</p> <p>Первенство города по мини – футболу. 3 место – сборная мальчиков 2002-2003г.р.</p>	<p>Военно-спортивная игра «Зарница 2018» 3 место команда лицея</p> <p>Открытые городские соревнования на Кубок города Пскова по программированию на базе Центра науки и спорта «Без предела» 3 место команда лицея</p> <p>МЭ Всероссийского конкурса сочинений-2018 Диплом победителя – Леонтьева Елизавета, ба</p> <p>КЕСБАСКЕТ 1 место в финале команда девушек</p> <p>МЭ ВсОШ 3 место по русскому яз. Секушина А., 8 класс 2 место Малахов М. 10 класс (физика)</p> <p>Городская выставка декоративного и изобразительного творчества «С чего начинается Родина»</p>	<p>МЭ Школьный этап всероссийской олимпиады школьников, 3 место – Секушина А., русский язык;</p> <p>Литературный конкурс «Фантастические летающие книги» диплом 1 степени-Ильина А., диплом 2 степени – Иванов Д., Наумов Д., диплом 3 степени – Никифорова Д., Урецкая А.;</p> <p>Шиллер – 260 диплом участника – Соловьев И., Форш К., Дмитриева Е.;</p> <p>Городской конкурс молодых поэтов чтецов и писателей малого жанра ЧЕРНИЛЬНИЦА 2019 печатная работа в сборнике – Кондрашева Л.;</p>

	<p>2 место - сборная мальчиков 2000-2001г.р. КЕСБАСКЕТ</p> <p>2 место команда девушек «Я и пожарная безопасность» 2 место</p> <p>Военно-спортивные соревнования среди 11 классов</p> <p>2 место в подтягивании на перекладине - Дегтярь Никита. 11а</p> <p>Городская выставка декоративного и изобразительного творчества «С чего начинается Родина»</p> <p>3 место - Бойцов Матвей</p> <p>Конкурс декламации стихов Г. Гейне на немецком языке в рамках Недели немецкого языка Псков ГУ</p> <p>2 место – Секушина А, 7в</p> <p>2 место – Дмитриева Е., 8а</p> <p>Городская молодежная акция-конкурс «Мой город – город будущего, территория здоровья!»</p>	<p>Диплом 2 степени – Гулеватая М., Боровкина С.</p> <p># Кванториумпсков</p> <p>«Разработка приложений виртуальной и дополненной реальности: 3D-моделирование и программирование»</p> <p>Диплом победителя - Чихачев Даниил, 8б</p> <p>МЭ Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая Классика»</p> <p>1 место – Иванова О., 8в</p> <p>2 место – Чугуряну А., 6а</p> <p>Городской фестиваль природоохранных акций «Дорога добра»</p> <p>Лауреат – команда лица «Земляне»</p> <p>Конкурс перевода «Die Hapse», посвященный празднованию 39-ых Международных Ганзейских дней в Пскове</p> <p>3 место – Дмитриева Е., 9а</p> <p>Городской конкурс детского художественного творчества «Псковская весна» диплом 1 степени – Секушина А., 8в</p> <p>диплом 3 степени – Иванова О., 8в</p> <p>Городской конкурс работ декоративно-прикладного творчества «Моя малая Родина», посвященного международным ганзейским дням в г. Пскове</p> <p>диплом 1 степени:</p> <p>Крамаренко Варвара, 7б</p> <p>Назарова Анна, 9б</p> <p>диплом 2 степени:</p> <p>Пигуль Ирина, 3г</p> <p>Жилова Анастасия, Литвинова Татьяна, 8а</p> <p>Яковлева Анна,</p> <p>диплом 3 степени:</p> <p>Тетерина Яна, 7б</p> <p>МЭ Ш</p> <p>Межрегионального конкурса сочинений «Я-гражданин России»</p> <p>диплом 2 степени - Малинина П., 10б</p>	<p>Городской конкурс декоративно-прикладного творчества «Новогодняя игрушка»</p> <p>Диплом II степени - Антонова К.;</p> <p>Юношеские военно-патриотические чтения «Вспомним всех поименно», посвященные подвигу 6-й роты</p> <p>Диплом I степени – Разин Т., 6а</p> <p>Диплом II степени – Петрова С., 6а</p> <p>Диплом III степени – Мокрушина В., 6а;</p> <p>Открытый творческий веб-марафон «Пушкин без границ: Храни меня, мой талисман» (международный сетевой проект)</p> <p>Диплом участника: Мусаев Рустам, 9а;</p> <p>Городской фестиваль природоохранных акций «Дорога добра»</p> <p>Диплом лауреата - команда лица;</p> <p>Конкурс рисунков «Сказка, написанная Андерсеном»</p> <p>Участие обучающихся 2г,3д,4в,5г,7б;</p> <p>Городской конкурс декоративно-прикладного творчества «Моя Малая Родина, посвященного 75-летию Победы в великой Отечественной войне.</p> <p>Диплом 1 степени Ревецкая В.</p> <p>Диплом 2 степени Яковлева С.</p>
--	---	---	---

		<p>диплом 3 степени - Кондрашева Л., 8в Молодежный фестиваль поэзии «Зеленое яблоко» Диплом лауреата – Финашкин Л., 6 класс Диплом 2 степени – Финаженок Н., 9 класс Городской конкурс-фестиваль детского художественного творчества «Псковская весна» диплом 1 степени Ансамбль «Веснушки» Городская выставка декоративного и изобразительного творчества «С чего начинается Родина» диплом 2 степени – Боровкина Светлана диплом 2 степени – Гулеватая Мария Открытые городские соревнования по скалолазанию 1 место – Москвина Н. Гукасян А. 2 место – Федорова В.я Петрова Е. 3 место – Козырева А. Трифонова Д.</p> <p>XV научно-практическая конференция «Старт в науку» диплом 3 степени Алексеева П., 8 класс Канаш Мария, 5 класс Общегородская военно-спортивная эстафета среди юнармейских отрядов ОУ, посвященная памяти М.П. Минина, первым водрузившим Знамя Победы над рейхстагом. 3 место команда лицея Традиционные соревнования г. Пскова по спортивному ориентированию 3 место – Мансуров М. Чемпионат и Первенство г. Пскова по спортивному ориентированию на маркированной трассе 1 место – Некс Алена Соревнования по спортивному ориентированию</p>	
--	--	---	--

		<p>«Венок славы Александра Невского-2019» 1 1 место – Николаева Д. 3 место – Куликова Д. Личное первенство г.Пскова по пулевой стрельбе. 1 место – Умнова Софья, Трифонова Дарья.</p>	
Олимпиады областного уровня (указать предмет и место)	<p>Областной детский литературный конкурс «МОЙ ПУШКИН» Диплом 1 степени – Кондрашева Людмила, 7в Диплом 3 степени – Ильина Анастасия, 7в Областной конкурс творческих и исследовательских работ студентов и школьников, посвященный жизни и творчеству А.С. Пушкина 1 место - Кононова А., 9а IV Областной конкурс чтецов Е.А. Изюмова «Откроем для себя изюмовские строки» Лауреат – Максимова Софья</p>	<p>IV Областной конкурс чтецов Е.А. Изюмова «Откроем для себя изюмовские строки» Лауреат – Соловьев И. 2место–Финаженок Н. Областной конкурс рисунков и фотографий «Храмы и монастыри Псковской земли» 1 место–Дворниченко В., 7а V Областной конкурс чтецов имени Е.А. Изюмова «Откроем для себя изюмовские строки» Диплом лауреата – Соловьев И., 9 класс Диплом за 2 место – Финоженок Н., 9 класс Областной детский литературный конкурс «Мой Пушкин» 2 место - Кондрашева Л. Областная интернет-викторина «Мой любимый Псковский край» 2 место – Савченко А., 11 класс Областной конкурс-фестиваль «Псковщина читает Пушкина» диплом победителя – Иванова О., 8 класс диплом 2 место – Мусаев Рустам, 8 класс Личное первенство областных соревнований по технике пешеходного туризма в закрытых помещениях среди учащихся псковской области, посвященных памяти учителя, туриста Владимира Сергеева 1 место – Бобкова Д.</p>	<p>Научно-практическая выставка обучающихся Псковской области «Шаг в науку» диплом победителя – Куранова М., 11 класс; Региональные детско-юношеские чтения «Храмы Псковской земли» 1 место Смирнова В., Петрова А., 6 класс; Областной детский литературный конкурс «Мой Пушкин» (Пушкинские Горы 2020) Диплом I степени – Кондрашева Л., 9в Диплом III степени – Секушина А., 9в Диплом III степени – Чугурияну А., 7а; XVIII Региональный конкурс детского и юношеского творчества, посвященный 75-летию Победы в Великой Отечественной войне «Монументы Победы» Участники: Леонтьева Е., Григорьева П., Сутугина А., 7а класс</p>
Всероссийские олимпиады (указать предмет)	Всероссийская олимпиада по математике «Цифроград»	I Всероссийская олимпиада по Математике для 1-4	Всероссийский героико-патриотический фестиваль «Звезда

и место)	<p>3 место - Солопова Арина, 4 класс 3 место – Чагалидзе Анна, 4 класс II Всероссийская Викторина по ОБЖ «Остерегайка» 2 место- Солопова Арина, 4 кл. 3 место - Солопова А., 4 класс 2 место – Семёнова М., 4 класс 2 место – Васильева В., 4 класс I Всероссийская Олимпиада по русскому языку «В мире букв» 3 место – Солопова Арина, 4 класс II Всероссийская Олимпиада по математике «Цифроград» 2 место – Солопова Арина, 4 класс 3 место – Капитонов Вадим I Всероссийская Олимпиада по окружающему миру «Знатоки живой природы» 2 место – Васильева Дарья 2 место – Меньшикова Анастасия, 4 класс 2 место – Солопова Арина, 4 класс 3 место – Попов Павел, 4 класс «КИТ-2017» 1 место в регионе Мальцев Иван Общероссийская олимпиада «Олимпус» 3 место – Малахов М., 9 класс (русский яз.) Математический конкурс «Кенгуру» 1 место в регионе - Кузьмин Егор, 4 класс 3 место в регионе – Григорьев Ярослав, 7 класс Международный игровой конкурс по литературе «ПЕГАС» Чугуряну Андрей 2 место в районе среди 5-х классов Всероссийский конкурс исследовательских работ и рефератов «Я-исследователь» Диплом 1 степени -</p>	<p>классов 1 место – Масолов А. XIX Всероссийский детский открытый творческий фестиваль «Мой Пушкин» Лауреат–Кондрашева Л., 8в Международный математический конкурс-игра «Кенгуру» 8 место в регионе-Таняев Артем, 6 класс Международный конкурс по химии «Растворение и растворы. Химические реакции: ОВР и РИО» от проекта mega-talant.com Диплом победителя – Куранова М., 10 класс Сертификат участника – Степина В., 10 класс «XI Международная олимпиада по химии» от проекта mega-talant.com Диплом победителя – Степина В., 10 класс Куранова М., 10 класс Диплом 2 место – Наумов Д., 8 класс Диплом 3 место – Абрамова Е., 10 класс Кузнецов Иван, 8 класс Кондрашева Л., 8 класс Всероссийский литературный проект «Символы России. Литературные юбилеи» Секушина Анастасия, Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру. Диплом победителя – Чугуряну Андрей Жуков Александр Таняев Артем Иванов Максим Иванов Семен Похвальная грамота: Кузнецов Егор Монич Елизавета Митрофанов Артем Савченко Алексей XI Всероссийская научно-практическая конференция для школьников «ЭЙДОС» 1 место–Секушина А., Международный игровой конкурс по</p>	<p>спасения» победитель - Кондрашева Л., 9 класс; Всероссийский детский открытый творческий фестиваль «Мой Пушкин» диплом 2 степени - Кондрашева Л., 9 класс; Международный игровой конкурс «ЧИП» 1 место в регионе – Алексеева Д., 9в 3 место в регионе – Чугуряну А., 7а; Международный игровой конкурс по английскому языку «British Bulldog» 1 место в регионе – Сухомлинова А., 5 класс; Всероссийский конкурс юных чтецов «Живая классика»2020 год Дипломы за участие: Разин Т., Кузьмин Е., Мусаев Р.; Всероссийская акция к 100-летию со дня рождения Ф.А. Абрамова Сертификат участника: Алексеева П., 9в Мусина К., 9б; Международный игровой конкурс по литературе «ПЕГАС-2020» <u>4 классы</u> Волошко А. (4-5м.), Максимова А.(6-8м.), Петрова В. (6-8м.), Кондратьева Д. (9м.), Пушкина У. (10-11м.), <u>7 классы:</u> Чугуряну А. (6-10м.) <u>9 классы:</u> Алексеева Д. (2-4м.); Всероссийская онлайн-олимпиада «Заврики», Учи.ру Диплом победителя: Петрова Т., 3д Семерной А., 3д; Международная молодежная конференция «Актуальные проблемы гуманитарных исследований» 1 место - Гриценко К.;</p>
----------	---	---	---

	Верхотурова Татьяна, 11 класс Морозова Анастасия, 11 класс	литературе «Пегас- 2019» 1 место в регионе – Поздняк Д., 3 класс 1 место в регионе – Петров Д., 4 класс 2 место в регионе – Чугурияну А., 6 класс	Всероссийский конкурс, посвященный 75-летию ко дню Победы «Подвиг ваш бессмертен...» Диплом 1 степени Леонтьева Е.; Всероссийская онлайн- олимпиада Учи.ру по русскому языку для 5-11 классов Диплом победителя Секушина А.; VII Всероссийский конкурс, посвященный 75-летию Победы в Великой Отечественной войне «Салют, Победа!» Диплом 2 степени Канаш М., Диплом 3 степени Павлов А.; Дистанционный конкурс «Стоп коронавирус» от проекта Инфоурок
--	---	--	--

1) Результаты участия в областных и всероссийских научно-практических конференциях школьников за последние три года по форме:

Уровень конференций	2017/2018 учебный год	2018/2019 учебный год	2019/2020 учебный год
Областной			
- количество дипломов 1 степени	9	5	3
- количество дипломов 2 степени	2	5	0
- количество дипломов 3 степени	2	-	2
Всероссийский			
- количество дипломов 1 степени	4	7	8
- количество дипломов 2 степени	9	2	2
- количество дипломов 3 степени	7	1	2

2) Распределение выпускников 9 класса по образовательным учреждениям:

Учебный год	Количество выпускни- ков	В 10 класс дневных школ	В 10 класс вечерней (сменной) школы	В учреждение СПО	В учреждение НПО	Не учатся (указать причину)
2017/2018	71	37		10	24	0

2018/2019	78	34	1	8	35	0
2019/2020	71	29	0	7	35	0

3) Профессиональное самоопределение выпускников ОУ:

	2017/2018 учебный год	2018/2019 учебный год	2019/2020 учебный год
Количество выпускников / из них лицейских (гимназических) классов	42	56	43
Продолжают обучение в учреждениях ВПО / из них лицейских (гимназических) классов	40	45	29
Продолжают обучение в учреждениях СПО / из них лицейских (гимназических) классов	1	7	11
Продолжают обучение в учреждениях НПО / из них лицейских (гимназических) классов	-	-	-
Трудоустроены	-	3	-
Не определились	-	-	3
Призваны в РА	1	1	-

- 9) Количество обучающихся, стоящих на учёте в УМВД за совершённые правонарушения (по годам за последние 3 года)
2018г. – 2 человека;
2019г.- 0 человек;
2020г. - 1 человек.

7. Здоровьесбережение обучающихся

- 1) Наличие школьных целевых программ по здоровьесбережению обучающихся - **ДА**
- 2) Профилактическая работа по формированию навыков здорового образа жизни – **ДА**

3) Организация горячего питания

В лицее для обучающихся организовано горячее питание. Для обучающихся начальной школы предоставляется бесплатное горячее питание: 1 смена – завтрак, 2 смена – обед. Обучающиеся 5-11 классов получают бесплатный экспресс-завтрак. Для детей льготных категорий предусмотрено бесплатное горячее питание. Горячее питание в лицее получают 62 % обучающихся.

В целях улучшения качества горячего питания и увеличения охвата детей ежемесячно проводится родительский контроль, работает комиссия по питанию.

Организация летнего отдыха детей

В летнее время на базе лицея работает детский оздоровительный лагерь труда и отдыха, который использует помещения школы для кружковой деятельности, спортивный зал и спортивную площадку для занятий физкультурой и спортом, и актовый зал для проведения массовых мероприятий. Воспитателями работали учителя лицея.

4) Медицинское обслуживание обучающихся - **ДА**

Условия для занятий физкультурой и спортом

В связи с введением третьего часа физкультуры занятость спортивного зала значительно возросла, поэтому для занятий младших школьников переоборудован учебный класс в малый спортивный зал. На ряду со спортивным залом использовался и хореографический класс, где проводятся уроки ритмики для обучающихся начальной школы.

Для проведения физической культуры на свежем воздухе используется спортивная площадка школы, где имеется оборудованные места для спортивных игр, легкой атлетики и общей физической подготовки.

Во второй половине дня спортивная площадка используется группой продленного дня для организации подвижных игр, а в летнее время — городским лагерем отдыха и детьми, проживающими в микрорайоне школы.

7. Анализ показателей деятельности образовательного учреждения, необходимых для определения его типа и вида.



Директор лицея

В.В.Быстрова