

«ПРИНЯТО»

Общее собрание ГБОУ гимназии №631  
Приморского района Санкт-Петербурга  
Протокол от 27.03.2024 г. №3

«УТВЕРЖДЕНО»

И. О. директора ГБОУ гимназии № 631  
Приморского района Санкт-Петербурга  
Л. А. Тумашевич  
Приказ от 27.03.2024 г. № 48/д

**ОТЧЕТ**  
**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ**  
**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение**  
**гимназия № 631**  
**Приморского района Санкт-Петербурга**  
**за 2023 год**

## НОРМАТИВНОЕ ОБОСНОВАНИЕ:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
- Приказ Министерства образования и науки российской федерации от 14 июня 2013 г. №462 “Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией”.
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. №1324 “Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию”.

## I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

Наименование образовательной организации	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 631 Приморского района Санкт-Петербурга
Руководитель	И. О. директора Лина Анатольевна Тумашевич
Адрес организации	197183, Санкт-Петербург, ул. Школьная, 13, литер А
Телефон, факс	+7 (812) 430-85-30
Адрес электронной почты	<a href="mailto:gymn631@obr.gov.spb.ru">gymn631@obr.gov.spb.ru</a> <a href="mailto:gymn631@mail.ru">gymn631@mail.ru</a>
Учредитель	Функции и полномочия учредителя в отношении Образовательного учреждения осуществляет Комитет по образованию (далее – Комитет), за исключением функций и полномочий, отнесенных к компетенции администрации Приморского района Санкт-Петербурга (далее – Администрация района), а также Комитета имущественных отношений Санкт-Петербурга (далее – КИО) и Правительства Санкт-Петербурга.
Дата создания	24.12.2002 г.
Лицензия	Регистрационный номер лицензии: 0430 Дата предоставления лицензии: 10.04.2013
Свидетельство о государственной аккредитации	Регистрационный номер 1624, серия/номер бланка 78A01 0001043, дата выдачи 06.07.2021, срок действия до 31.12.2099.

Основным видом деятельности ГБОУ гимназии № 631 Приморского района Санкт-Петербурга (далее – Гимназия) является реализация образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования.

### 2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Управление осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления.

Коллегиальными органами управления Образовательным учреждением являются: Общее собрание работников, Педагогический совет.

В целях учета мнения обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников по вопросам управления и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, в школе действует: Совет родителей, Совет обучающихся.

**Таблица. Органы управления, действующие в Гимназии**

Наименование органа	Функции
Общее собрание работников	<b>Деятельность ОС направлена на решение следующих задач:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– определение основных направлений и перспектив развития гимназии;</li><li>– организация образовательного процесса и финансово-хозяйственной деятельности гимназии на высоком качественном уровне;</li><li>– решение вопросов социальной защиты работников;</li><li>– осуществление управленческих начал, развитие инициативы трудового коллектива;</li><li>– расширение коллективных, демократических форм управления и воплощение в жизнь государственно-общественных принципов;</li><li>– содействие укреплению состояния трудовой дисциплины в гимназии;</li><li>– принятие локальных нормативных актов гимназии в пределах установленной компетенции.</li></ul>
Педагогический совет	<b>К компетенции Педагогического совета относится решение следующих вопросов:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– принятие локальных нормативных актов по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности; принятие решений об организации и совершенствовании методического обеспечения образовательного процесса;</li><li>– рассмотрение и принятие образовательных программ; принятие решений об организации и осуществлении образовательного процесса в соответствии с настоящим Уставом, полученной лицензией на осуществление образовательной деятельности, свидетельством о государственной аккредитации;</li><li>– рассмотрение вопросов своевременности предоставления отдельным категориям обучающихся дополнительных мер социальной поддержки и видов материального обеспечения, предусмотренных действующим законодательством;</li><li>– осуществление текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся;</li><li>– принятие решений о переводе обучающихся в следующий класс, а также с образовательной программы предыдущего уровня на следующий уровень общего образования;</li><li>– рассмотрение и формирование предложений по улучшению работы по обеспечению питанием и медицинскому обеспечению обучающихся и работников Образовательного учреждения;</li><li>– рассмотрение и формирование предложений по улучшению деятельности педагогических организаций и методических объединений;</li><li>– рассмотрение иных вопросов, вытекающих из цели, предмета и содержания уставной деятельности Образовательного учреждения.</li></ul>
Совет родителей	<b>Деятельность Совета направлена на решение следующих задач:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– Организация работы с родителями (законными представителями) обучающихся по разъяснению прав, обязанностей и ответственности участников образовательной деятельности.</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Укрепление связей между семьей, гимназией общественными организациями в целях обеспечения единства воспитательного воздействия на обучающихся и повышения его результативности.</li> <li>– Оказание гимназии помощи в использовании потенциальных возможностей родительской общественности по защите законных прав и интересов обучающихся и педагогических работников.</li> <li>– Содействие гимназии в организации и проведении конкурсов, соревнований и других массовых внешкольных мероприятий.</li> </ul>
Совет обучающихся	<p><b>Задачи Совета:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– организация досуговой и информационно-просветительской деятельности школьного коллектива (подготовка и проведение внеклассных и внешкольных мероприятий организация, реализация социально-значимых проектов);</li> <li>– создание условий для реализации способностей, творческого потенциала личности обучающихся;</li> <li>– воспитание активной жизненной позиции, гражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей природе, родному краю, семье, приверженность принципам здорового образа жизни.</li> </ul>

Для осуществления учебно-методической работы в Гимназии создана структура методического сопровождения:

- МО учителей иностранных языков,
- МО учителей русского языка и литературы,
- МО учителей истории, обществознания и искусства,
- МО учителей точных наук и технологии,
- МО учителей естествознания и физической культуры,
- МО учителей начальной школы.

### 3. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

**Таблица. Режим образовательной деятельности (2023-2024)**

Классы	Количество смен	Продолжительность урока (мин.)	Количество учебных дней в неделю	Количество учебных недель в году
1АБВГ	1	по графику	5	33
2АБВГ	1	45 мин	5	34
3АБВГ	1	45 мин	5	34
4АБВГ	1	45 мин	5	34
5А, 5Б,	1	45 мин	5	34
5В, 5К1, 5К2,	1	45 мин	5	34
6АБВГД	1	45 мин	5	34
7АБВ	1	45 мин	6	34
7Г	1	45 мин	5	34
8АБ	1	45 мин	6	34
8ВГ	1	45 мин	5	34
9АБ	1	45 мин	6	34
9ВГ	1	45 мин	5	34
10А, 10К1,	1	45 мин	6	34
10К2	1	45 мин	6	34
11АБК	1	45 мин	6	34

Начало учебных занятий – 8.30.

**Таблица. Общая численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в 2023 году.**

Название образовательной программы	Численность обучающихся
Основная образовательная программа начального общего образования	488
Основная образовательная программа основного общего образования	577
Основная общеобразовательная программа среднего общего образования	146

Всего в 2023 году в образовательной организации получали образование 1209 обучающихся.

### Переход на новые ФГОС (обучение по ФОП)

С 1 сентября 2023 года обучающиеся 1-4 и 5-7 классов обучались по обновленным Федеральным государственным образовательным стандартам начального общего образования (ФГОС НОО) и основного общего образования (ФГОС ООО), утвержденных приказами Минпросвещения России от 31 мая 2021 года соответственно N 286 и N 287.

Приказом Минпросвещения от 12.08.2022 № 732 утверждены обновленные ФГОС общего среднего образования (ФГОС СОО), по которым с 1 сентября 2023 года начали обучение обучающихся 10-х классов.

Установлено, что переход школ на обновленные ФГОС осуществляется в следующие сроки:

- 2022/2023 учебный год - 1 и 5 классы;
- 2023/2024 учебный год – 1-4, 5-7 классы;
- 2024/2025 учебный год – 1-9 классы.
- 2023/2024 учебный год – старшие классы.

**Профили обучения:** технологический, гуманитарный, естественно-научный, социально-экономический.

**Таблица. Профили и предметы на углубленном уровне.**

Профиль	Профильные предметы	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2021/22 учебном году	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2022/23 учебном году	Количество учащихся, обучающихся по профилю в 2023/24 учебном году
Универсальный	нет	22	0	0
технологический	математика, физика, информатика	34	34	41
гуманитарный	иностраный язык, литература	56	50	33
естественно-научный	химия, биология, математика	26	32	44
социально-экономический	математика, экономика, право	16	27	29

**Таблица. Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья.**

класс	Количество учащихся ОВЗ в 2022/23 учебном году	Количество учащихся ОВЗ в 2023/24 учебном году
4	1	0

5	0	1
7	2	0
8	0	1

### Воспитательная работа

Основа воспитательной работы в гимназии: сотрудничество - сотворчество – содействие – самоуправление. Созданы условия для самореализации и личностного роста детей и взрослых. Реализуется процесс воспитания главным образом через создание в школе детско-взрослых общностей, которые объединяют детей и педагогов яркими и содержательными событиями, общими позитивными эмоциями и доверительными отношениями друг к другу.

Основными традициями в ГБОУ гимназии № 631 являются следующие:

- преимущество в детско-взрослых общностях, нацеленных на командную работу;
- в гимназии создаются такие условия, при которых по мере взросления ребенка увеличивается и его роль в совместных делах (от пассивного наблюдателя до организатора);
- педагоги школы ориентированы на формирование коллективов в рамках школьных классов, кружков, студий, секций и иных детских объединений, на установление в них доброжелательных и товарищеских взаимоотношений;
- ключевой фигурой воспитания в школе является классный руководитель, реализующий по отношению к детям защитную, личностно развивающую, организационную, посредническую (в разрешении конфликтов) функции.

В начале августа разработана и утверждена Программа воспитания, которая представляет собой открытый для всех субъектов образовательной деятельности документ, дающий представление о направлениях и содержании воспитательной работы ГБОУ гимназия № 631 Приморского района Санкт-Петербурга.

В центре рабочей программы воспитания находится личностное развитие школьников, проявляющееся:

- 1) в усвоении ими знаний основных норм, которые общество выработало на основе этих ценностей (то есть, в усвоении ими социально значимых знаний);
- 2) в развитии их позитивных отношений к этим общественным ценностям (то есть в развитии их социально значимых отношений);
- 3) в приобретении ими соответствующего этим ценностям опыта поведения, опыта применения сформированных знаний и отношений на практике (то есть в приобретении ими опыта осуществления социально значимых дел).

Вся воспитательная работа за 2023-2024 учебный год проводилась согласно инвариантным и вариативным модулям: «Классное руководство и наставничество», «Школьный урок», «Курсы внеурочной деятельности и дополнительного образования», «Самоуправление», «Профориентация», «Работа с родителями», «Ключевые общешкольные дела», «Экскурсии, экспедиции, походы», «Организация предметно-эстетической среды», «Детские общественные объединения», «Волонтерство», «Школьные медиа», «Социально - профилактическая работа».

**Выводы:** анализируя проделанную работу за 2023-2024 учебный год, можно сказать, что поставленных целей добились в полной мере. Прделанная работа способствовала формированию коллективов классов, интеллектуальному, нравственному и физическому становлению личности, созданию условий для развития индивидуальных и творческих способностей, прививали навыки культуры общения, обогащали знания ребят. Учащиеся в классах охвачены поручениями с учетом их интересов.

## Дополнительное образование

**Таблица. Программы, реализуемые в ОДОД в 2023-2024 учебном году.**

Направленность	Название дополнительной программы	Количество групп	Количество часов	Всего часов в год
Физкультурно-спортивная направленность	Баскетбол	1	2	72
	Волейбол	2	4	144
	Легкая атлетика	1	2	72
	Художественная гимнастика	1	4	144
	Каратэ	4	8	288
	Юный мушкетер	2	4	144
	Итого по ФСН:	11	24	864
Естественно-научная направленность	Лаборант-микробиолог	1	3	108
	Курчатовский проект	2	8	288
	Культура растительных клеток	1	2	72
	Моделирование молекул	1	2	72
	Гидропоника	1	1	36
	Анатомия	1	2	72
	Междисциплинарные НБИКС-технологии	1	2	72
	Итого по ЕНН:	8	20	720
Социально-гуманитарная направленность	Английские песни	2	4	144
	Зеленый десант	1	2	72
	Пионербол	2	4	144
	Страна Читалия	2	4	144
	Гид-переводчик	1	2	72
	Безопасное колесо	6	6	216
	Я-Вожатый	1	5	180
	Итого по СГН:	15	27	972
Художественная направленность	Вокальная студия	6	13	468
	Японская живопись	3	6	216
	Цветные фантазии (Студия ИЗО)	3	6	216
	Оригами	6	6	216
	Хоровая студия	2	4	144
	Волшебная мастерская	2	4	144

	Хореография	2	4	144
	Итого по ХН:	24	43	1548
Техническая направленность	Планета дизайна	1	4	144
	3Д-Моделирование	1	2	72
	IT-Хакатон	2	4	144
	Итого по ТН:	4	10	360
	Всего по ОДОД:	62	124	4464

#### IV. СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ.

**Таблица. Статистика показателей за 2023 год**

№ п/п	Параметры статистики	2023 год
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года, в том числе:	1209
	– начальная школа	488
	– основная школа	577
	– средняя школа	146
2	Количество обучающихся, оставленных на повторное обучение:	0
	– начальная школа	0
	– основная школа	0
	– средняя школа	0
3	Не получили аттестата:	0
	– об основном общем образовании	0
	– о среднем общем образовании	0
4	Окончили Школу с аттестатом особого образца:	34
	– в основной школе	10
	– в средней школе	24

#### Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

**Таблица. Результаты освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году.**

Классы	Всего учащихся	Из них успевают		Окончили год				Не успевают				Переведены условно	
				Всего				Из них н/а					
		Количество	%	с отметками «4» и «5»	%	с отметками «5»	%	Количество	%	Количество	%	Количество	%
2	111	111	100	91	82	15	13,5	0	0	0	0	0	0



3	121	121	100	97	80	22	18	0	0	0	0	0	0
4	128	128	100	86	67	22	17	0	0	0	0	0	0

**Вывод:** Считать результаты освоения учащимися программы начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году удовлетворительными.

**Таблица. Результаты освоения учащимися программы основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 году (ул. Школьная-13).**

Классы	Всего учащихся	Из них успевают		Окончили год				Не успевают				Переведены условно	
				Всего		Из них н/а		Из них н/а		Из них н/а			
		Количество	%	с отметками «4» и «5»	%	с отметками «5»	%	Количество	%	Количество	%	Количество	%
5	72	72	100	42	58	8	11	0	0	0	0	0	0
6	68	68	100	35	51	3	4	0	0	0	0	0	0
7	81	81	100	54	66	1	1	0	0	0	0	0	0
8	66	66	100	40	60	8	12	0	0	0	0	0	0
9	66	66	100	27	40	5	7,5	0	0	0	0	0	0

**Таблица. Результаты освоения учащимися программы основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году (ул. Школьная-66).**

Классы	Всего учащихся	Из них успевают		Окончили год				Не успевают				Переведены условно	
				Всего		Из них н/а		Из них н/а		Из них н/а			
		Количество	%	с отметками «4» и «5»	%	с отметками «5»	%	Количество	%	Количество	%	Количество	%
5	57	57	100	36	63,3	3	5	0	0	0	0	0	0
6	60	60	100	34	56,4	0	0	0	0	0	0	0	0
7	53	53	100	19	36,4	0	0	0	0	0	0	0	0
8	44	44	100	12	27	0	0	0	0	0	0	0	0
9	27	27	100	10	37,5	1	3,4	0	0	0	0	0	0

**Вывод:** считать результаты освоения учащимися программы основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году удовлетворительными.

**Таблица. Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2022 году (ул. Школьная-13).**

Классы		Из них успевают		Окончили год				Не успевают				Переведены условно	
--------	--	-----------------	--	--------------	--	--	--	-------------	--	--	--	--------------------	--

	Всего учащихся			Всего				Из них н/а					
		Количество	%	с отметками «4» и «5»	%	с отметками и «5»	%	Количество	%	Количество	%	Количество	%
<b>10</b>	50	50	100	12	24	11	22	0	0	0	0	0	0
<b>11</b>	62	62	100	16	26	24	39	0	0	0	0	0	0

**Таблица. Результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году (ул. Школьная-66).**

Классы	Всего учащихся	Из них успевают		Окончили год				Не успевают				Переведены условно	
		Всего		Из них н/а		“2”							
		Количество	%	с отметками «4» и «5»	%	с отметками «5»	%	Количество	%	Количество	%	Количество	%
<b>10в</b>	13	12	92,3	8	61,5	3	23	0	0	1	3,7	1	3,7
<b>11в</b>	14	14	100	5	35,7	1	7	0	0	0	0	0	0

**Выводы:** считать результаты освоения учащимися программы среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году удовлетворительными

### Результаты ГИА

Девятиклассники сдавали экзамены в традиционном формате: обязательные экзамены по русскому языку и математике в форме ОГЭ и два предмета по выбору в форме ОГЭ (кроме обучающихся с ОВЗ).

ГИА-11 проходило в форме ЕГЭ. Выпускники 11-х классов, поступающие в вузы, сдавали обязательный ЕГЭ по русскому языку экзамен по математике (профиль или базовый уровень) и ЕГЭ по предметам по выбору.

**Таблица. Общая численность выпускников 2022/2023 учебного года.**

	9-е классы	11-е классы
Общее количество выпускников	84	68
Количество обучающихся на семейном образовании	0	0
Количество обучающихся с ОВЗ	2	0
Количество обучающихся, получивших «зачет» за итоговое собеседование/ сочинение	84	68
Количество обучающихся, не допущенных к ГИА	0	0
Количество обучающихся, проходивших процедуру ГИА	84	68
Количество обучающихся, получивших аттестат	84	68

### ГИА в 9-х классах

На подготовительном этапе, начиная с сентября 2022 г., и в течение всего учебного года, проходило изучение нормативных документов Министерства просвещения РФ, инструкций, приказов и писем Комитета по образованию Санкт-Петербурга.

В сентябре 2022 г был утвержден план мероприятий по подготовке и проведению Государственной итоговой аттестации выпускников и план мероприятий по подготовке к основному государственному и единому государственному экзаменам, включивший в себя как организационные, так и инструктивно – методические и контрольные мероприятия.

Реализуя организационно-информационную функцию, администрация гимназии систематизировала нормативно-правовую базу итоговой аттестации.

В течение учебного года были собраны и систематизированы различные положения, постановления, приказы, письма и инструкции Министерства просвещения РФ, Комитета по образованию Санкт-Петербурга, регламентирующие проведение Государственной итоговой аттестации.

В организационно-информационный период проводилась работа с учащимися по определению предметов для экзаменов по выбору, что позволило создать благоприятную психологическую атмосферу и необходимый настрой на экзамены.

Были оформлены информационные стенды, соответствующая информация размещалась на сайте образовательного учреждения.

**Таблица. Результаты ОГЭ по обязательным предметам.**

Учебный год	Математика			Русский язык		
	Успеваемость	Качество	Средний балл	Успеваемость	Качество	Средний балл
<b>2020</b>	ОГЭ не проводилось					
<b>2021</b>	100%	55,2%	3,6	100%	78,7%	4,2
<b>2022</b>	100%	68,5%	3,9	100%	77,5%	4,1
<b>2023</b>	100%	76,2%	4,1	100%	81%	4,3

**Выводы:** Отмечается положительная динамика качества и среднего балла по математике и русскому языку.

**Таблица. Итоговые результаты выпускников на уровне основного общего образования за три последних года**

Критерии	2021		2022		2023	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
Количество выпускников 9-х классов всего.	87		111		84	
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «5».	7	8	5	4,5	11	
Количество выпускников 9-х классов, успевающих по итогам учебного года на «4» и «5».	30	34,5	42	37,8	35	
Количество выпускников 9-х классов, допущенных к государственной (итоговой) аттестации.	87	100	111	100	84	100
Количество выпускников 9-х классов, не допущенных к государственной (итоговой) аттестации.	0	0	0	0	0	0

### ГИА в 11-х классах

В течение учебного года для обучающихся 11 классов проводились репетиционные экзамены по русскому языку, математике, где использовались демонстрационные версии экзаменационных материалов. Также репетиционные экзамены проводились по физике, литературе, обществознанию, истории, английскому языку, химии, биологии, информатике.

С выпускниками проводились инструктажи по заполнению экзаменационных материалов, учителя – предметники использовали бланки для заполнения при проведении текущих проверок, срезов.

Для упорядочения и систематизации потоков информации о результатах Государственной итоговой аттестации использовались диагностические карты и таблицы для сбора и обработки следующих сведений:

- Итоги Государственной итоговой аттестации выпускников;
  - Распределение выпускников;
  - Сравнение результатов обучения выпускников по итогам года и результатов экзаменов.
- ГИА-11 в форме ГВЭ в 2023 году - не проводилась.

**Таблица. Результаты ЕГЭ по русскому языку**

Критерии	2022-2023 уч. год
Количество обучающихся	68
Количество обучающихся, которые не набрали минимальное количество баллов	0
Количество обучающихся, которые получили высокие баллы (от 80 до 100)	57
Средний балл	76,3

**Таблица. Средний тестовый балл ЕГЭ по математике и русскому языку за три последних года**

Учебный год	Математика профиль	Русский язык
<b>2021</b>	68,3	78,3
<b>2022</b>	58,2	74,2
<b>2023</b>	57,5	76,3

**Выводы:** Наблюдается снижение среднего тестового балла по математике. Результаты по русскому языку стабильно высокие.

**Таблица. Результаты ЕГЭ в 2023 году.**

Учебные предметы	Количество участников ЕГЭ	Средний балл	Успеваемость
Русский язык	68	76,3	100%
Математика база	42	4,2	100%
Математика профиль	26	57,5	92,3%
Биология	17	60	86,7%
Информатика	8	56	71,4%
История	9	70	100%
Английский язык	19	64,7	94,4%
Химия	13	78,1	100%
Обществознание	32	62,9	88%
Физика	10	50,8	100%
Литература	8	77,1	100%
География	–	–	–

Медаль «За особые успехи в учении» получили: в 2021 – 24 человека, в 2022 – 25 человек, в 2023 - 15 человек.

### Выводы:

1. Гимназия обеспечила выполнение ФЗ № 273 “Об образовании в Российской Федерации” в части исполнения государственной политики в сфере образования, защиты прав участников образовательного процесса при организации и проведении государственной итоговой аттестации. При проведении Государственной итоговой аттестации учащихся выпускных 9 и 11-х классов школа руководствовалась Положением и инструкциями о проведении экзаменов в форме и по материалам ОГЭ, ЕГЭ, разработанным Министерством просвещения РФ, нормативными правовыми документами Комитета по образованию Санкт-Петербурга.
2. Учебный год завершился организованно, подведены итоги освоения образовательных программ, проведения лабораторных и практических работ в соответствии с учебным планом. Теоретическая и практическая части образовательных программ освоены.
3. Проведен итоговый контроль в выпускных классах, в том числе в виде письменных контрольных работ или в форме тестовых заданий.
4. Гимназия провела планомерную работу по подготовке и проведению Государственной итоговой аттестации выпускников в формате ОГЭ и ЕГЭ и обеспечила организованное проведение итоговой аттестации.
5. Информированность всех участников образовательного процесса с нормативно – распорядительными документами проходила своевременно через совещания различного уровня.

### Результаты регионального мониторинга

#### Анализ проведения региональной диагностической работы по русскому языку в 4-х классах в 2022-2023 учебном году

Количество участников	Отлично (“5”)	Хорошо (“4”)	Удовлетв. (“3”)	Неудовл. (“2”)
102	39,2%	44,1%	10,8%	5,9%

#### Анализ проведения Регионального мониторинга по оценке уровня функциональной грамотности обучающихся 8-х классов в 2022-2023 учебном году.

Количество участников регионального мониторинга

Вид	Кол-во об-ся	Кол-во участников	% участвовавших	% неучаствовавших
Гимназия № 631	111	82	73,9	26,1
Приморский район	5303	4282	80,7	19,3
Санкт-Петербург	46792	37717	80,6	19,4

Процент выполнения заданий по разным видам грамотности

Вид	ЧГ	ЕНГ	МГ	ФинГ	Ср. балл
Гимназия № 631	52,7	60,2	31,7	76,1	11,0
Приморский район	47,9	52,2	32,8	63,3	9,8
Санкт-Петербург	49,0	52,9	33,6	63,9	10,0

Распределение по уровням сформированности функциональной грамотности

Вид	Ниже порогового	Низкий	Средний	Высокий
Гимназия № 631	0,0	4,9	74,4	20,7
Приморский	70,5	13,2	34,8	22,4
Санкт-Петербург	70,0	14,8	33,2	22,4

#### Анализ проведения регионального мониторинга (метапредметная работа по естественным наукам) для обучающихся 10-х классов в 2022-2023 учебном году.

Количество участников регионального мониторинга

Вид	Кол-во об-ся	Кол-во участников	% участвовавших	% неучаствовавших
-----	--------------	-------------------	-----------------	-------------------

Гимназия № 631	76	52	68,4	31,6
Приморский район	2714	2145	79,0	21,0
Санкт-Петербург	24863	19826	79,7	20,3

#### Процент выполнения заданий

Вид	Ср. значение	Ниже порогового	Низкий	Средний	Высокий
Гимназия № 631	54,3	3,8	34,6	57,7	3,8
Приморский район	50,5	9,3	39,2	46,9	4,6
Санкт-Петербург	50,7	9,2	39,9	45,2	5,7

#### Распределение по отдельным элементам

Вид	Метапредметные	БИО	ФИЗ	ХИМ
Гимназия № 631	49,5	55,8	56,3	51,4
Приморский	45,7	59,0	47,5	48,9
Санкт-Петербург	46,2	59,8	47,3	48,5

### Результаты ВПР

ВПР в марте-апреле 2023 г. проводились в целях: мониторинга уровня подготовки обучающихся в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего общего и основного общего образования; совершенствования преподавания учебных предметов и повышения качества образования в гимназии; корректировки организации образовательного процесса по учебным предметам на 2022/2023 учебный год.

Участниками ВПР в марте-апреле 2022 г. являлись все обучающиеся соответствующих классов.

#### Результаты работы по русскому языку, 4 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35274	1574320	5,4	30,15	46,35	18,1
г. Санкт-Петербург	655	52379	3,15	22,9	49,52	24,44
Приморский	63	6213	3,46	22,61	49,69	24,22
Гимназия №631		118	5,93	15,25	52,54	26,27

#### Результаты работы по математике, 4 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35291	1593498	2,85	21,86	44,63	30,65
г. Санкт-Петербург	655	52972	1,18	13,39	42,14	43,28
Приморский	63	6327	1,42	11,73	42,88	43,97
Гимназия №631		121	1,65	11,57	46,28	40,5

#### Результаты работы по окружающему миру, 4 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35268	1581147	1,15	19,12	55,34	24,38
г. Санкт-Петербург	654	52300	0,38	13,62	56,08	29,92
Приморский	63	6221	0,4	12,26	56,1	31,23
Гимназия №631		120	0	4,17	49,17	46,67

#### Результаты работы по математике, 5 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34501	1464975	8,48	36,81	39,08	15,63
г. Санкт-Петербург	654	48267	6,45	30,82	41,75	20,98
Приморский	60	5661	6,59	30,41	41,45	21,55

Гимназия №631		126	6,35	25,4	49,21	19,05
---------------	--	-----	------	------	-------	-------

### Результаты работы по русскому языку, 5 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34487	1460129	11,74	39,45	35,82	12,99
г. Санкт-Петербург	653	48079	10,42	35,34	37,42	16,82
Приморский	60	5715	9,15	34,51	38,58	17,76
Гимназия №631		124	8,87	40,32	33,87	16,94

### Результаты работы по биологии, 5 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34462	1446105	7,46	38,12	41,47	12,96
г. Санкт-Петербург	654	47738	5,95	33,94	44,85	15,26
Приморский	60	5598	6,23	34,67	44,25	14,84
Гимназия №631		118	1,69	25,42	61,02	11,86

### Результаты работы по истории, 5 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34443	1446841	6,24	37,2	39,99	16,56
г. Санкт-Петербург	654	47832	4,87	31,95	42,31	20,88
Приморский	60	5606	4,71	31,2	41,97	22,12
Гимназия №631		119	3,36	35,29	48,74	12,61

### Результаты работы по математике, 6 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34590	1434441	11,5	47,66	33,7	7,14
г. Санкт-Петербург	657	47109	11,54	44,25	35,83	8,38
Приморский	60	5575	12,13	43,7	35,93	8,25
Гимназия №631		107	4,67	29,91	59,81	5,61

### Результаты работы по русскому языку, 6 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34590	1436258	13,54	40,46	35,82	10,18
г. Санкт-Петербург	657	47080	12,02	35,27	38,58	14,13
Приморский	60	5604	12,06	35,44	38,83	13,67
Гимназия №631		102	12,75	51,96	28,43	6,86

### Результаты работы по биологии, 6 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	13405	350289	9,05	42,17	38,05	10,73
г. Санкт-Петербург	293	10944	8,84	41,2	39,29	10,66
Приморский	38	1815	9,53	43,03	37,41	10,03
Гимназия №631		53	41,51	50,94	7,55	0

**Результаты работы по истории, 6 класс**

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	25826	707729	5,03	43,97	38,2	12,8
г. Санкт-Петербург	613	23260	3,68	38,5	41,96	15,86
Приморский	59	2703	4,18	35,92	43,36	16,54
Гимназия №631		46	13,04	63,04	23,91	0

**Результаты работы по математике, 8 класс**

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34679	1294410	10	57,25	29,01	3,73
г. Санкт-Петербург	649	38214	9,01	55,42	31,52	4,05
Приморский	59	4054	9,06	55,25	31,91	3,77
Гимназия №631		77	3,9	42,86	50,65	2,6

**Результаты работы по русскому языку, 8 класс**

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	34813	1325576	15,57	37,8	37,95	8,67
г. Санкт-Петербург	666	40350	16,76	31,5	41,15	10,59
Приморский	61	4453	18,08	32,23	39,61	10,08
Гимназия №631		92	9,78	17,39	52,17	20,65

**Результаты работы по обществознанию, 8 класс**

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	20811	438499	8,99	46,8	34,03	10,18
г. Санкт-Петербург	519	13227	8,35	43,64	36,99	11,02
Приморский	49	1364	7,55	42,45	38,27	11,73
Гимназия №631		26	0	42,31	53,85	3,85

**Результаты работы по биологии, 8 класс**

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	7882	149494	6,2	45,53	37,8	10,47
г. Санкт-Петербург	178	4294	4,42	39,92	41,85	13,81
Приморский	26	665	6,77	40,75	41,95	10,53
Гимназия №631		43	6,98	25,58	51,16	16,28

**Результаты работы по английскому языку, 11 класс**

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	6397	97268	4,9	22,28	40,77	32,05
г. Санкт-Петербург	409	9879	3,81	18,67	39,14	38,38
Приморский	42	1197	5,43	18,88	37,76	37,93
Гимназия №631		24	0	16,67	33,33	50



## Результаты работы по английскому языку, 7 класс

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	31338	1264429	15,92	44,07	29,91	10,11
г. Санкт-Петербург	631	40310	13,83	38,5	32,9	14,77
Приморский	60	4677	13,68	38,23	32,58	15,5
Гимназия №631		96	8,33	18,75	39,58	33,33

### Активность и результативность участия в олимпиадах

**Таблица. Достижения обучающихся и их коллективов (объединений, команд) в районных, областных, федеральных конкурсах, соревнованиях.**

Наименование мероприятия	Уровень	Количество участников	Количество победителей
Международный Математический конкурс "Кенгуру"	Международный	45	7
Всероссийский конкурс "Английская гостиния 2023"	Всероссийский	1	1
Конкурс «Петр Первый в детских рисунках» в рамках научно - практической конференции с международным участием «Петр Первый – основоположник будущего России», посвященной 350-летию Петра Великого.	Международный	2	2
III Международные Тургеневские чтения Номинация «Афиша/обложка книги»	Международный	3	
III Международные Тургеневские чтения Номинация «Афиша/обложка книги»	Международный	3	
Международного Конкурса-игры по робототехнике «РобоОлимп»	Международный	14	6
11 Юбилейные Международные Достоевские чтения (конкурс «Галерея изящного искусства», направление «Библиотека классика»)	Международный	1	
3 Международные Тургеневские чтения (номинация «Афиша/обложка книги»)	Международный	2	1
Международный игровой конкурс по английскому языку "Британский Бульдог"	Международный	338	7
Конкурс эскизов памятной медали «350 лет со дня рождения Петра Первого (Великого)» в рамках научно - практической конференции с международным участием «Петр Первый - основоположник будущего России», посвященной 350-летию Петра Великого.	Всероссийский	3	3
Межрегиональный творческий конкурс для старшеклассников "Российская школа фармацевтов".	Всероссийский	10	2
Большая олимпиада	Всероссийский	60	16
Интегрированная олимпиада для учащихся начальных классов по общеобразовательным дисциплинам «Петербургские надежды»	Городской	1	
IX Санкт-Петербургская математическая олимпиада начальной школы	Городской	21	4
Открытые зимние состязания Санкт-Петербурга по робототехнике 2021.	Городской (Региональный)	1	1
Открытый городской конкурс почтовых открыток "P.S. С уважением и любовью, Ваши дети!"	Городской (Региональный)	1	1
Городская олимпиада школьников Санкт-Петербурга по французскому языку для 4-8 классов	Городской (Региональный)	2	1
Открытые состязания по робототехнике Центрального района Санкт-Петербурга.	Городской (Региональный)	1	1
Открытый городской конкурс аудиозаписей "Любимое произведение моего учителя"	Городской (Региональный)	2	1
Районный театрално-лингвистический конкурс "Горизонты творчества"	Районный	14	14
Открытая городская выставка - конкурс детских дизайн - проектов "Новый год - 2022".	Городской (Региональный)	1	1

Открытый городской конкурс детских проектов "День детских изобретений - 2022".	Городской (Региональный)	1	1
VII открытый региональный чемпионат "Молодые профессионалы" (WorldSkills Russia) в СПб.	Городской (Региональный)	1	1
Районный конкурс по иностранным языкам "Горизонты воображения"	Районный	1	1
Региональный этап международного робототехнического чемпионата "First Lego League" СПб.	Городской (Региональный)	1	1
Районный конкурс на лучшее сочинение	Районный	2	1
Интегрированная олимпиада для учащихся начальных классов по общеобразовательным дисциплинам «Петербургские надежды»	Районный	3	1
Районный конкурс по технологии «Мы помним, мы гордимся» ко Дню Победы	Районный	7	7
Городской (с межрегиональным участием) конкурс видеороликов «Наследие ЮНЕСКО - наше общее будущее»	Городской (Межрегиональный)	1	1
Марафон «Читаем Ф.М.Достоевского»	Районный	5	
Марафон «Читаем Ф.М.Достоевского»	Районный	5	
Районная конференция проектных и исследовательских работ по химии "Менделеевские чтения".	Районный	2	2
Участие в марафоне чтцов «Читаем Достоевского вместе»	Районный	13	
Региональная олимпиада по восточным языкам и востоковедению	Региональный	1	1
Русский медвежонок	Международный	10	0
Назовем всех поименно 8.09	Городской (Региональный)	32	0
Всероссийская олимпиада школьников по английскому языку	Районный	4	2
Школьный тур олимпиады по технологии.	Школьный	8	0
«Кунгуру» Олимпиада по математике	Городской (Региональный)	4	2
Школьная олимпиада по русскому языку	Школьный	15	1
British Bulldog - олимпиада Британский Бульдог	Международный	63	
Всероссийская олимпиада школьников по английскому языку	Районный	1	1
Конкурс по английскому языку Bulldog	Всероссийский	15	2
Районная олимпиада "Британский бульдог"	Районный	4	2
Районный дистанционный конкурс "Зелёная школа" номинация "Зелёное портфолио, Победители 3 степени.	Районный	3	3
Районный конкурс чтцов «Вдохновение. Литературное богатство России»	Районный	1	1
Всероссийская олимпиада школьников по истории	Районный	1	0
Конкурс рисунка "Эрмитажный кот" (Движение первых)	Всероссийский	6	0
Международная олимпиада по математике Кенгуру	Международный	19	19
Сдача норм ГТО (1-4 ступень)	Всероссийский	60	40
Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы»	Всероссийский	3	1
Чемпионат по Дебатам	Городской (Региональный)	6	4
Районная и городская (региональная) олимпиада по изобразительному искусству	Городской (Региональный)	1	1
Театрально-лингвистический конкурс "Горизонты творчества" в номинации "Лучший город Земли"	Районный	2	2
Игровой конкурс по английскому языку "Британский Бульдог"	Международный	1	1
Кейс-чемпионат "Материалы будущего"	Городской (Региональный)	4	
Всероссийская олимпиада школьников по французскому языку	Районный	11	5
Районный конкурс "Горизонты Воображения" в 2022-2023 учебном году	Районный	1	1
Конкурс сочинений «Без срока давности»	Районный	2	0
Конкурс чтцов "Разукрасим мир стихами", "Русский медвежонок"	Школьный	5	0
Региональная олимпиада школьников по восточным языкам	Городской (Региональный)	1	1
Британский Бульдог	Международный	42	10
Конкурс по иностранным языкам "Горизонты творчества"	Городской (Региональный)	12	12

Международный Конкурс-игра по робототехнике «РобоОлимп»	Международный	6	3
Городской конкурс комиксов, посвященный Международному дню защиты детей. Тема: "Дружба".	Городской (Региональный)	1	0
XVIII Лицейские научные чтения, Лицей 554, 24.04.2023 г.	Городской (Региональный)	1	1
Конкурс аудиозаписей "Любимое произведение моего учителя"	Городской (Региональный)	1	0
Городской фестиваль "Праздник" (номинация эстрадный танец)	Городской (Региональный)	1	1
Районный этап олимпиады	Районный	13	5
конкурс для старшеклассников "Российская школа фармацевтов"	Всероссийский	11	0
Всероссийский химический Турнир	Всероссийский	6	0
Олимпиада по английскому языку Bull dog	Всероссийский	20	5
Открытый городской конкурс аудиозаписей «Любимое произведение моего учителя»	Городской (Региональный)	1	1
Районный конкурс поэтических видеороликов "Образ мира, в слове явленный"	Районный	6	4
Конкурс чтецов	Районный	2	1
Кенгуру	Международный	26	1
Интегрированная олимпиада для учащихся начальных классов по общеобразовательным дисциплинам «Петербургские надежды»	Районный	3	1
Конкурс " Spelling"	Школьный	31	2
Конкурс по английскому языку Bulldog	Всероссийский	13	
Международный Математический конкурс Кенгуру	Международный	45	7
Районный конкурс рассказов/сказок/историй/эссе на иностранных языках "Горизонты воображения"	Районный	3	1
Открытый городской конкурс почтовых открыток "P.S. С уважением и любовью, Ваши дети!"	Городской (Региональный)	1	1
Школьная олимпиада по английскому языку	Школьный	4	
Межрегиональный творческий конкурс для старшеклассников "Российская школа фармацевтов".	Всероссийский	10	2
Конкурс, посвященный творчеству Роберта Бёрнса	Городской (Региональный)	1	1
Районный конкурс по технологии « Мы помним, мы гордимся» ко Дню Победы	Районный	7	7
Международного Конкурса-игры по робототехнике «РобоОлимп»	Международный	14	6
Конкурс «Петр Первый в детских рисунках» в рамках научно - практической конференции с международным участием «Петр Первый – основоположник будущего России», посвященной 350-летию Петра Великого.	Международный	2	2
Конкурс эскизов памятной медали «350 лет со дня рождения Петра Первого (Великого)» в рамках научно - практической конференции с международным участием «Петр Первый - основоположник будущего России», посвященной 350-летию Петра Великого.	Всероссийский	3	3
III Международные Тургеневские чтения Номинация «Афиша/обложка книги»	Международный	3	
III Международные Тургеневские чтения Номинация «Афиша/обложка книги»	Международный	3	
Открытые зимние состязания Санкт-Петербурга по робототехнике 2021.	Городской (Региональный)	1	1
	<b>Итого:</b>	<b>1145</b>	<b>253</b>

## 5. ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ВЫПУСКНИКОВ

**Таблица. Востребованность выпускников.**

	Основная школа	Средняя школа
--	----------------	---------------

Год выпуска	Всего	Перешли в 10-й класс гимназии	Перешли в 10-й класс другую ОО	Поступили в профессиональную ОО	Всего	Поступили в вузы	Поступили в профессиональную ОО	Устроились на работу	Пошли на срочную службу по призыву
2023	84	59	6	19	68	52	11	5	0

## 6. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Одним из основных направлений ВСОКО в 2022-2023 году являлась реализация «Дорожной карты» по формированию и оценке функциональной грамотности.

Результаты выполнения заданий по направлениям функциональной грамотности.

В 2022-2023 учебном году проведены все необходимые работы по всем видам функциональной грамотности.

**Таблица. Количество диагностических работ по оценке функциональной грамотности.**

Вид грамотности	Параллель	Количество работ
Глобальные компетенции.	8	27
Естественнонаучная грамотность.	8	20
	6	43
Креативное мышление.	9	34
	8	33
Математическая грамотность.	9	45
	8	25
Финансовая грамотность.	9	33
	8	22
Читательская грамотность.	9	37
	8	22
	9	30
Всего:		349

### Математическая грамотность

Класс	Недостаточный	Низкий	Средний	Повышенный	Высокий
9	9%	18%	36,4%	21,2%	15,2%
8	12%	32%	52%	4%	0%

### Читательская грамотность

Класс	Недостаточный	Низкий	Средний	Повышенный	Высокий
9	6,7%	16,7%	33,3%	36,7%	6,7%
8	0%	9,1%	77,3%	13,6%	0%

### Финансовая грамотность

Класс	Недостаточный	Низкий	Средний	Повышенный	Высокий
9	2,7%	13,5%	40,5%	32,4%	10,8%

### Глобальная компетентность

Класс	Недостаточный	Низкий	Средний	Повышенный	Высокий
8	3,7%	0%	3,7%	33,3%	59,3%

### Креативное мышление

Класс	Недостаточный	Низкий	Средний	Повышенный	Высокий
8	0%	33,3%	33,3%	24,2%	9%
9	31,1%	60%	8,9%	0%	0%

### Естественнонаучная грамотность

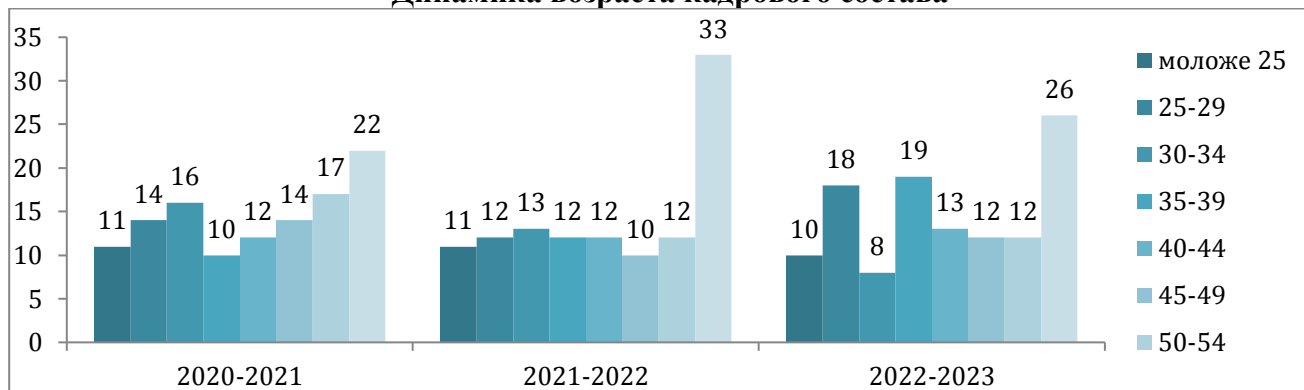
Класс	Недостаточный	Низкий	Средний	Повышенный	Высокий

6	16,3%	27,9%	44,2%	11,6%	0%
8	0%	10%	75%	5%	10%
9	8,8%	26,4%	41,2%	23,5%	0%

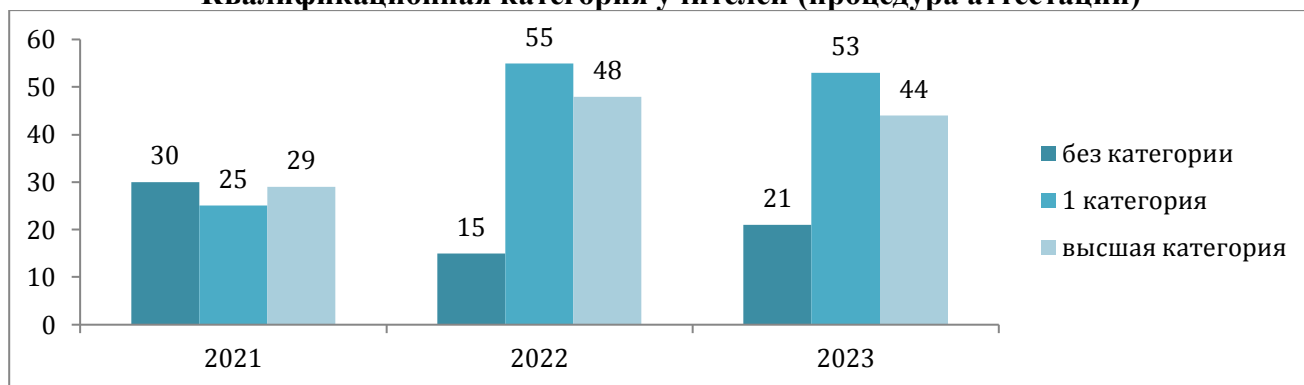
**Выводы:** Результаты мониторинга указывают на то, что обучающиеся 6, 8, 9 классов на среднем уровне владеют глобальными компетенциями, естественнонаучной грамотностью, креативным мышлением, математической грамотностью, финансовой грамотностью, читательской грамотностью.

## 7. ОЦЕНКА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

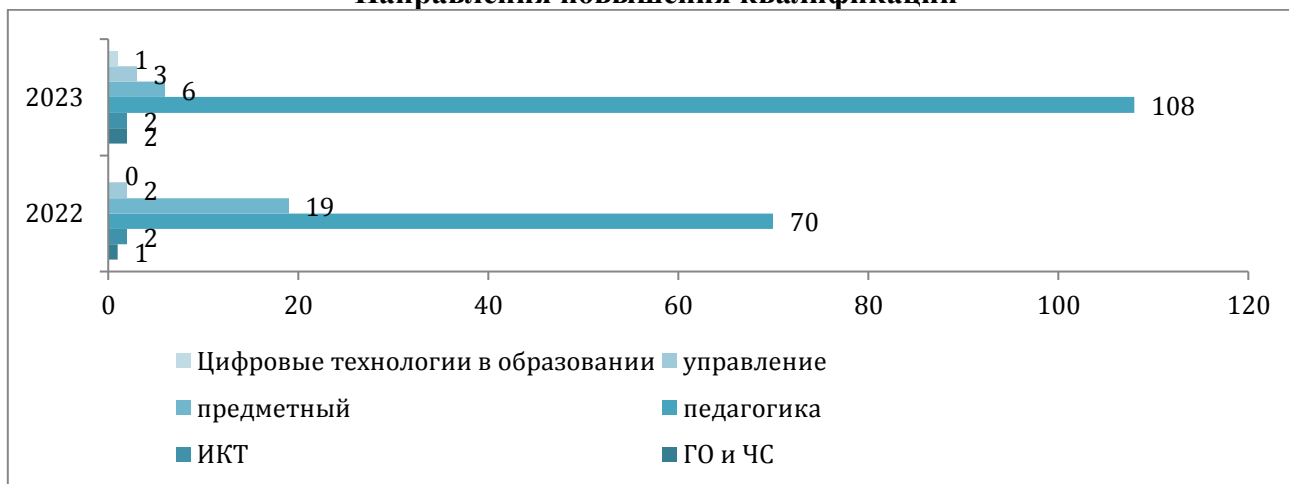
**Динамика возраста кадрового состава**



**Квалификационная категория учителей (процедура аттестации)**



**Направления повышения квалификации**



**Выводы:** Согласно Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» педагог обязан систематически повышать свой профессиональный уровень. Педагоги проходят обучение и по предметным областям и как классные руководители.

**Таблица. Награды сотрудников.**

Сотрудник	Основная должность	Количество орденов и медалей РФ	Количество отраслевых наград	Количество региональных наград
Алексеева Мария Юрьевна	Учитель математики	2	0	1
Владимирская Тамара Михайловна	Воспитатель группы продленного дня	2	1	0
Елисеева Лариса Николаевна	Учитель музыки	1	1	0
Игнатъева Наталия Владимировна	Учитель ОБЖ	0	1	0
Ильющенко-Крылова Татьяна Викторовна	Учитель английского языка	2	2	0
Исаенкова Любава Юрьевна	Учитель математики	1	1	0
Косулина Татьяна Николаевна	Учитель русского языка и литературы	0	1	0
Любинская Раиса Михайловна	Учитель обществознания	0	1	0
Максимова Елена Борисовна	Учитель начальных классов	1	1	0
Михайлов Юрий Константинович	Учитель физической культуры	0	2	0
Наумова Ольга Викторовна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	0	1	0
Номерова Людмила Владимировна	Учитель математики	0	1	0
Осипова Валентина Николаевна	Учитель начальных классов	0	1	0
Парамонова Надежда Петровна	Учитель истории	1	1	0
Пиранашвили Натела Владимировна	Педагог-организатор	1	1	0
Прокофьева Наталия Александровна	Воспитатель группы продленного дня	1	1	0
Сапожникова Елена Михайловна	Учитель истории	0	1	0
Сигина Екатерина Игоревна	Учитель труда	0	1	0
Сычева Инна Николаевна	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	0	1	0
Тумаркина Марина Леонидовна	Учитель русского языка и литературы	0	1	0
Уханова Ольга Викторовна	Учитель начальных классов	0	1	0
Фесенко Елена Станиславовна	Методист	0	1	0

**Таблица. Звания и учёные степени сотрудников.**

Сотрудник	Основная должность	Учёная степень	Звание
Ермакова Татьяна Владимировна	Методист	кандидат наук	
Зиновьева Фаина Сергеевна	Учитель начальных классов	кандидат наук	
Зорина Татьяна Евгеньевна	Методист		заслуженный учитель
Ильющенко-Крылова Татьяна Викторовна	Учитель английского языка		заслуженный учитель
Крылова Ольга Николаевна	Заместитель директора по опытно-экспериментальной работе	доктор наук	
Николаев Сергей Васильевич	Педагог-организатор	кандидат наук	
Пиранашвили Натела Владимировна	Педагог-организатор	кандидат наук	
Самбук Елена Викторовна	Методист	доктор наук	
Чекунова Елена Михайловна	Учитель биологии	доктор наук	

## 8. ОЦЕНКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

В 2023 году было приобретено 3322 единиц учебной литературы. Списание в 2023 году – 6133.

**Таблица. Состав фонда и его использование.**

Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
<b>Учебная</b>	<b>28940</b>	<b>16749</b>
<b>Художественная</b>	<b>12 373</b>	<b>980</b>
Педагогическая	76	34
Справочная	110	60
Языковедение, литературоведение	331	30
Естественно - научная	170	20
Техническая	71	10
Общественно - политическая	203	45

## 9. ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Качество материально-технических условий обеспечено в соответствии с требованиями ФГОС. Каждый кабинет оборудован мультимедийным проектором, компьютером с выходом в Интернет, телевизором, мультимедийным проектором, интерактивной доской, в большинстве кабинетов установлены принтеры. Материально-техническая база гимназии достаточна для реализации инновационных педагогических процессов.

В 2023 году было приобретено материальных ресурсов на сумму - 107500,00 рублей.

Моноблок “Тесла” M27	1 шт	85700,00
МФУ Pantum M6550NW	1 шт	20900,00
Калькулятор	1 шт	900,00

**Средства обучения и воспитания, приобретенные на средства гранта (в форме субсидий государственными общеобразовательными организациями Санкт-Петербурга в целях финансового обеспечения затрат на оснащение базовых общеобразовательных организаций современными средствами обучения и воспитания в целях повышения качества общего образования, в том числе через использование сетевой формы реализации образовательных программ).**

Перечень приобретенных на средства гранта средств обучения и воспитания	Помещения, в которых установлены средства обучения и воспитания в соответствии с инвентаризационной ведомостью	Помещения, в которых фактически установлены средства обучения и воспитания
Лаборатория для изучения человеко-машинного взаимодействия, 1 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 409 (информатика) Инв. номер 1013420012	<b>Школьная-66</b> Кабинет 409 (информатика)
Система демонстрации процессов человеко-	<b>Школьная-66</b> Кабинет 409 (информатика) Инв. номер 1013420013	<b>Школьная-66</b> Кабинет 409 (информатика)

машинного взаимодействия, 1 шт.		
Рельсовая система с классной доской и интерактивной панелью, 1 шт.	<b>Школьная-13</b> Кабинет 15 (математика) Инв. номер 1013420015	<b>Школьная-13</b> Кабинет 15 (математика)
Система демонстрации нейрофизиологических процессов, 1 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 414 (физика) Инв. номер 1013420017	<b>Школьная-66</b> Кабинет 414 (физика)
Компьютерное кресло Бюрократ СН-296NX/15-21, черный, 36 шт.	<b>Школьная-13</b> Кабинет 27/1 (информатика) Кабинет 27/2 (информатика) Инв. номер 1013620184-1013620219	<b>Школьная-13</b> Кабинет 27/1 (информатика) Кабинет 27/2 (информатика)
Стул для лабораторных классов гр.роста 6, 76 шт.	<b>Школьная-13</b> Кабинет 33 (физика) Кабинет 34 (химия) Инв. номер 1013620108-1013620183	<b>Школьная-13</b> Кабинет 33 (физика) Кабинет 34 (химия)
Ресурсный набор «Система управления макетом бионической руки», 1 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 414 (физика) Инв. номер 1013420040	<b>Школьная-66</b> Кабинет 414 (физика)
Система «Возобновляемые источники энергии», 1 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 414 (физика) Инв. номер 1013420038	<b>Школьная-66</b> Кабинет 414 (физика)
Набор для занятия робототехникой с пластиковым боксом для хранения деталей, 20 шт.	<b>Школьная-13 (10 шт.)</b> Кабинет 27/2 (информатика) <b>Школьная-66 (10 шт.)</b> Кабинет 212 (начальные классы) Инв. номер 1013420018-1013420037	<b>Школьная-13 (10 шт.)</b> Кабинет 27/2 (информатика) <b>Школьная-66 (10 шт.)</b> Кабинет 212 (начальные классы)
Компьютерный стол 80x75x75 белый премиум, 36 шт.	<b>Школьная-13</b> Кабинет 27/1 (информатика) Кабинет 27/2 (информатика) Инв. номер 1013620256-91	<b>Школьная-13</b> Кабинет 27/1 (информатика) Кабинет 27/2 (информатика)
Мобильный компьютерный класс, Товарный знак – DELTACLASS, 1 шт.	<b>Школьная-13</b> Кабинет 21 (начальные классы) Инв. номер 1013420014	<b>Школьная-13</b> Кабинет 21 (начальные классы)
Инженерно-биологическая лаборатория, 1 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 414 (физика) Инв. номер 1013420016	<b>Школьная-66</b> Кабинет 414 (физика)
Цифровая лаборатория для начальной школы, 1 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 203 (начальные классы) Инв. номер 1013420039	<b>Школьная-66</b> Кабинет 203 (начальные классы)
3D-ручка MyRiwell RP100B, 35 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 412 (Лаборатория 3D-моделирования)	<b>Школьная-66</b> Кабинет 412 (Лаборатория 3D-моделирования). Кабинет 203 (начальные классы).



	Инв. номер 1013620221-1013620255	
Комплекс 3-D прототипирования и моделирования инженерных механизмов, 1 шт.	<b>Школьная-13 (2 шт.)</b> Кабинет 27/1 (информатика) Кабинет 27/2 (информатика) <b>Школьная-66 (3 шт.)</b> Кабинет 412 (Лаборатория 3D-моделирования) Инв. номер 1013420041	<b>Школьная-13 (2 шт.)</b> Кабинет 27/1 (информатика) Кабинет 27/2 (информатика) <b>Школьная-66 (3 шт.)</b> Кабинет 412 (Лаборатория 3D-моделирования)
Образовательный комплекс, 4 шт.	<b>Школьная-13</b> Кабинет 47 (русский язык) Кабинет 42 (история) <b>Школьная-66</b> Кабинет 206 (начальных классов) Кабинет 305 (русский язык) Инв. номер 1013420042-1013420045	<b>Школьная-13</b> Кабинет 47 (русский язык) Кабинет 42 (история) <b>Школьная-66</b> Кабинет 206 (начальных классов) Кабинет 305 (русский язык)
Лицензия mozaBook, 7 шт	<b>Школьная-13</b> Кабинет 47 (русский язык) Кабинет 42 (история) Кабинет 15 (математика) <b>Школьная-66</b> Кабинет 206 (начальные классы) Кабинет 305 (русский язык) Кабинет 203 (начальных классов)	<b>Школьная-13</b> Кабинет 47 (русский язык) Кабинет 42 (история) Кабинет 15 (математика) <b>Школьная-66</b> Кабинет 206 (начальных классов) Кабинет 305 (русский язык) Кабинет 203 (начальных классов)
Документ-камера Rixet DK002, 10 шт.	<b>Школьная-13</b> Кабинет 41 (география) Кабинет 16 (иностраные языки) Кабинет 46 (русский язык) Кабинет 48 (русский язык) Кабинет 33 (физика) <b>Школьная-66</b> Кабинет 203 (начальные классы) Кабинет 206 (начальные классы) Кабинет 210 (начальные классы) Кабинет 212 (начальные классы) Кабинет 213 (начальные классы) Инв. номер 1013420048-57	<b>Школьная-13</b> Кабинет 41 (география) Кабинет 16 (иностраные языки) Кабинет 46 (русский язык) Кабинет 48 (русский язык) Кабинет 33 (физика) <b>Школьная-66</b> Кабинет 203 (начальные классы) Кабинет 206 (начальные классы) Кабинет 210 (начальные классы) Кабинет 212 (начальные классы) Кабинет 213 (начальные классы)
Амплификатор GeneExplorer, модель GE-96G, 1 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 116 (Лаборатория биотехнологии) Инв. номер 1013420046	<b>Школьная-66</b> Кабинет 116 (Лаборатория биотехнологии)
Трансиллюминатор КвантМ-312Б (модернизированный), 1 шт.	<b>Школьная-66</b> Кабинет 116 (Лаборатория биотехнологии) Инв. номер 1013620256-91	<b>Школьная-66</b> Кабинет 116 (Лаборатория биотехнологии)



## II. СТАТИСТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

### РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

Данные приведены по состоянию на 31 декабря 2023 года.

Показатели	Единица измерения	Количество
Образовательная деятельность		
Общая численность учащихся	человек	1214
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	476
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	589
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	149
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	894 73,88%
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по русскому языку	балл	4,3
Средний балл ГИА выпускников 9-го класса по математике	балл	4,1
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по русскому языку	балл	76,3
Средний балл ЕГЭ выпускников 11-го класса по математике	балл	57,5
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	0

Численность (удельный вес) выпускников 9-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9-го класса	человек (процент)	
Численность (удельный вес) выпускников 11-го класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 11-го класса	человек (процент)	
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	334 27,6%
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	72 5,9%
– регионального уровня		18 1,4%
– федерального уровня		22 1,8%
– международного уровня		19 1,5%
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	461 38,05%
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	149 12,3%
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	0
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	43 3,6%
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	129
– с высшим образованием		0
– высшим педагогическим образованием		118
– средним профессиональным образованием		0
– средним профессиональным педагогическим образованием		11
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	94 72,87%
– с высшей		44 34,11%

– первой		50/129 38,76%
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	129 75%
– до 5 лет		38 29%
– больше 30 лет		91 71%
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте:	человек (процент)	129 75%
– до 30 лет		41 31,8%
– от 55 лет		37 28,7%
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые за последние пять лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	14 10,8%
Численность (удельный вес) педагогических и административно-хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	9 7%
<b>Инфраструктура</b>		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,15
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	11,36
Наличие в Школе системы электронного документооборота	да/нет	Да
Наличие в Школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней:	да/нет	Да
– рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке		Да
– медиатеки		Да
– средств сканирования и распознавания текста		Да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		Да
– системы контроля распечатки материалов		Да
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	1210 100%

Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	3,6
--	-------	-----

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: ff2812d6-669b-4bf9-aceb-5454f3e7ede1

ОТПРАВЛЕНО

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГИМНАЗИЯ №  
631 ПРИМОРСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА,  
ТУМАШЕВИЧ ЛИНА АНАТОЛЬЕВНА, ИСПОЛНЯЮЩИЙ  
ОБЯЗАННОСТИ ДИРЕКТОРА**

**10.04.24** 16:05 (MSK)

Сертификат 00B66BFEEAAC9B24DF74122A93BF8CEFB8