

# Публичный отчет

## 1. Численность учащихся.

Количественный состав учащихся МБОУ «Школа № 64» на конец первого полугодия -1144 чел:

- 508 - в начальной школе
- 577 -в 5-9 классах
- 59 -в старших классах

9 учащихся обучаются на дому. Учащихся с ОВЗ – 45.

Всего в школе обучается 42 класса-комплекта по общеобразовательной программе. На начало второй четверти средняя наполняемость классов составляет 27 учеников.

## 2. Качество успеваемости учащихся.

Успеваемость по школе по результатам полугодия составила 96 %.

В школе 85 отличников. Таким образом, отличная успеваемость по школе составила 8,3%.

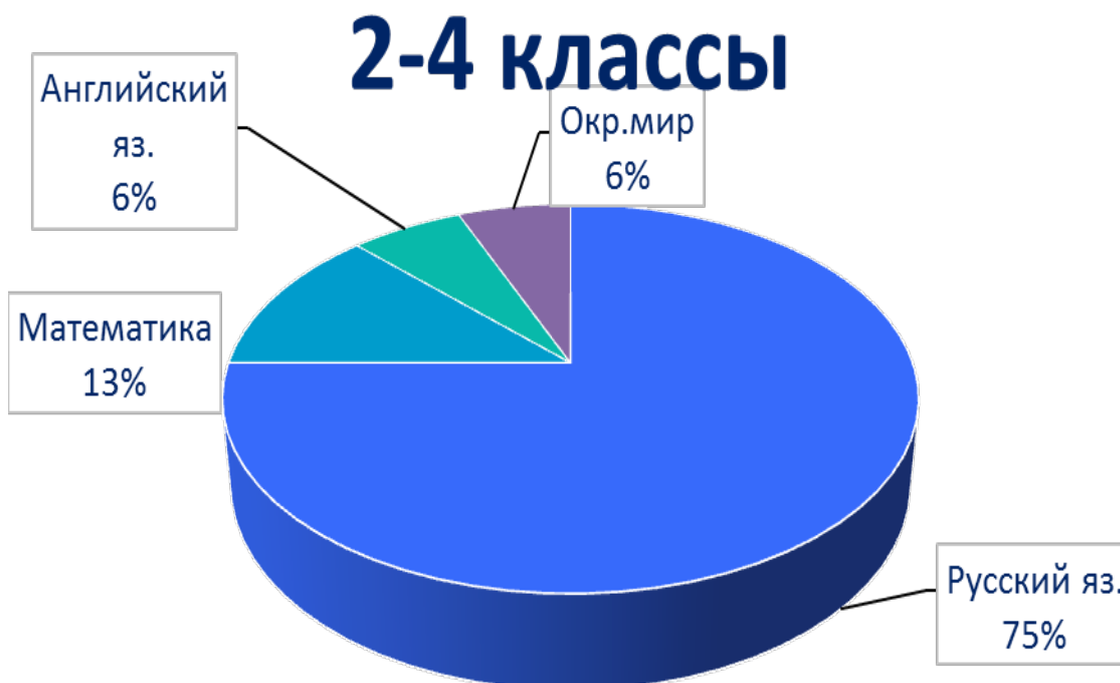
	полугодие
Всего	85
Во 2-4 классах	59
В 5-9 классах	20
В 10-11 классах	6

Хорошистов в школе по итогам первого полугодия 407 учеников (40 %):

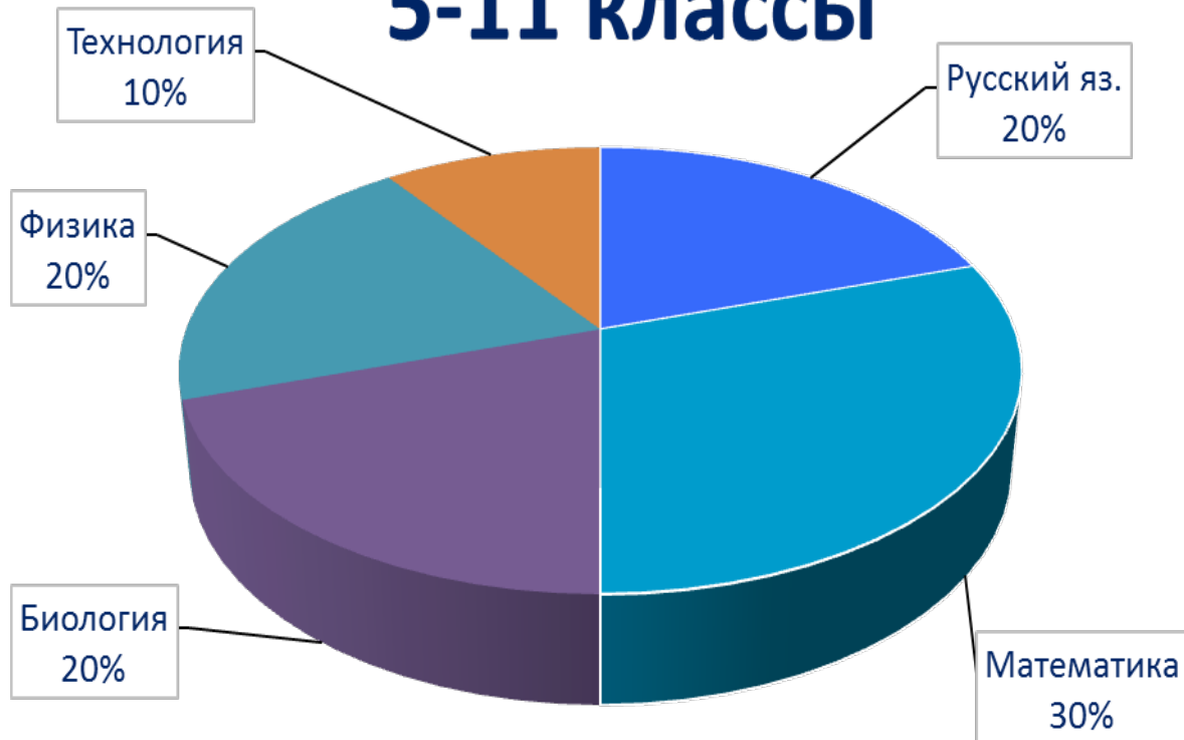
- в классах начальной школы – 201 учеников (52 % учащихся);
- в 5 – 9 классах – 182 ученика (31,5 % учащихся);
- в 10-11 классах – 24 ученика (40,7% учащихся).

Окончили с одной «4» по предмету:

	год
<b>Всего</b>	26
В начальной школе	16
В 5-9 классах	8
В 10-11 классах	2



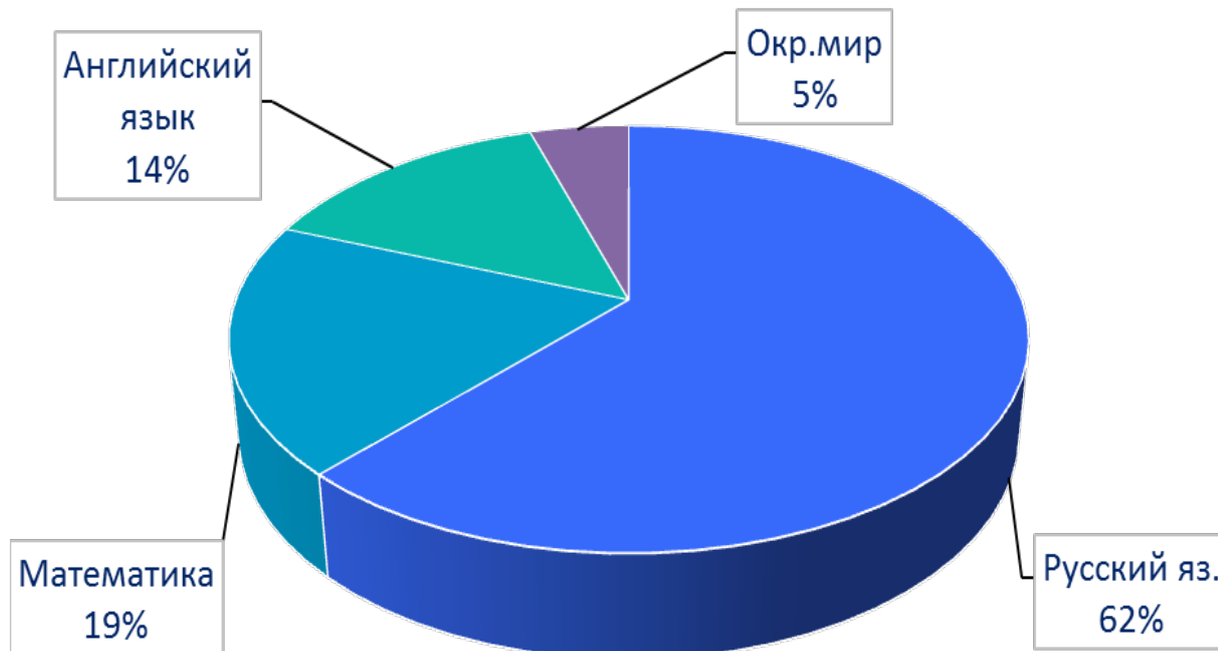
## 5-11 классы



74 ученика школы имеют всего по одному предмету «3»:

	год
<b>Всего</b>	74
В начальной школе	21
В 5-9 классах	51
В 10-11 классах	2

## 2-4 классы





### Анализ качества обучения по классам.

- по начальной школе самый высокий процент качества знаний в 4 «В» классе (кл.руководитель Кильдишева Т.И.) – 90%
- в классах основной школы (5 – 9 классы) наивысший показатель качества знаний в 5 Б классе (кл.руководитель Самошкина С.О.) – 66%

Во всех остальных классах по результатам первой четверти качество обучения от 8% до 86%

### 3. Работа с одаренными и высокомотивированными детьми.

В 2021-2022 учебном году работа с одаренными детьми в школе продолжает оставаться одним из приоритетных направлений. Диагностическая работа, психологическое сопровождение детей, вовлечение ребят в различные интеллектуальные творческие, спортивные мероприятия позволяют вовремя выявить мотивированных детей и спланировать дальнейшую работу по развитию этих способностей.

Работа с одаренными детьми ведется в плане развития учебно – познавательных, коммуникативных, личностных, информационных компетенций через: участие в предметных олимпиадах различных уровней, предметных неделях, конкурсах, проектной, исследовательской деятельности, участие в научно – практических конференциях.

Для формирования «имиджа» школы, обмена опытом, выхода учеников школы на более высокий уровень особое значение имеет участие в муниципальных, региональных соревнованиях и конкурсах. Ребята, которые

принимают участие в этих конкурсах, приобретают новые навыки и умения, получают возможность проявить свои таланты за пределами школы, что зачастую положительно сказывается на их дальнейшем творческом росте и позволяет выйти на более высокий уровень.

### 1). Участие в олимпиадах и конкурсах.

На основании приказа министерства образования и молодежной политики Рязанской области «О проведении школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников в 2021/22 учебном году на территории Рязанской области», приказа управления образования и молодежной политики администрации города Рязани «Об утверждении графика проведения школьного этапа всероссийской олимпиады школьников и требований к организации и проведению школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в городе Рязани в 2021/2022 учебном году», приказа министерства образования и молодежной политики Рязанской области «О проведении 6 предметов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в дистанционном формате» школьный этап всероссийской олимпиады школьников в МБОУ «Школа №64» проводился с 21 сентября по 21 октября 2021 года. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4-11 классов. По биологии, математике, физике, химии олимпиада проходила в дистанционной форме на платформе ОЦ «Сириус».

В школьном этапе всероссийской олимпиады школьников приняло участие 21% от общего количества учащихся 4-11 классов в 13 предметных олимпиадах, а именно: по английскому языку, биологии, химии, географии, истории, литературе, МХК, математике, обществознанию, ОБЖ, русскому языку, физике, физической культуре.

#### Количество участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2021/2022 учебном году по предметам

№ п/п	Название предмета	Количество участников	% от общего количества учащихся в классах
1.	Английский язык (5-11 классы (640 учащихся))	15	2,3%
2.	Биология (5-11 классы (640 учащихся))	71	11%
3.	История (5-11 классы (640 учащихся))	18	2,8%
4.	Литература (5-11 классы (640 учащихся))	34	5,3%
5.	Математика (4-11 классы (759 учащихся))	64	8,4%
6.	Обществознание (5-11 классы (640 учащихся))	25	3,9%

	учащихся))		
7.	ОБЖ (8-11 классы (244 учащихся))	8	3,3%
8.	Русский язык (4-11 классы (759 учащихся))	47	6,2%
9.	Физика (7-11 классы (370 учащихся))	34	9,2%
10.	Физическая культура (5-11 классы (640 учащихся))	36	5,6%
11.	МХК (5-11 классы (640 учащихся))	7	1,1%
12.	Химия (8-11 классы (244 учащихся))	12	4,9%
13.	География (5-11 классы (640 учащихся))	15	2,3%

Количество участников муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников

Предмет	Количество участников	Предмет	Количество участников
Математика	8	Литература	5
Русский язык	5	Английский язык	1
Физика	3	Обществознание	4
География	1	Физическая культура	11
Биология	3	ОБЖ	8
МХК	5		

Учащиеся школы принимали участие в олимпиадах, конкурсах, фестивалях различных уровней (муниципальный, федеральный, всероссийский).

- Всероссийский конкурс сочинений.
- Городская олимпиада по есениноведению.
- Всероссийский интеллектуальный марафон читательских умений «Читаем для жизни».
- Международный конкурс творческих работ «Холокост: путь к толерантности».
- Всероссийский конкурс эссе «День рубля».
- Региональный математический конкурс «Задачи со звездочкой».
- Межрегиональный конкурс «Дания – страна ветров и сказок».
- Городской межшкольный конкурс проектных работ на иностранных языках «New Year Messages».

- Международный турнир ШРЕК «Что?Где?Когда?» .
- Международный игровой конкурс по естествознанию «Человек и природа».
- Всероссийский конкурс по английскому языку «British Bulldog».
- Международный конкурс по языкознанию «Русский медвежонок».
- Спартакиада школьников по всем видам спорта.
- Городские соревнования по игре городки.

## 2). Достижения учащихся.

### Победители и призеры муниципального этапа олимпиад школьников

ФИ	Класс	Олимпиада/конкурс	Место	Учитель
Лыгина Полина	9В	ПРИЗЕР муниципального этапа олимпиады по ОБЖ	3 место	Ермураки Н.П.
Королева Софья	7А	ПРИЗЕР муниципального этапа олимпиады по математике	3 место	Гореликова Н.А.
Кузьмичев Алексей	7Г	ПРИЗЕР муниципального этапа олимпиады по географии	3 место	Ефимкина С.Н.
		ПРИЗЕР муниципального этапа олимпиады по МХК	3 место	Рожнов А.С.

### Победители и призеры конкурсов, фестивалей, конференций

Название	ФИ	Класс	Результат	Учитель
Всероссийский интеллектуальный марафон читательских умений «Читаем для жизни». Муниципальный этап	Киселев П.	4А	3 место	Сипилина С.В.
Международный конкурс творческих работ «Холокост: путь к толерантности».	Смирнова П.	9А	3 место	Матыкина М.И.
Региональный конкурс «Задачи со звездочками».	Дудина У.	6А	3 место	Торопова О.Б.
Кросс «Соборная верста» (областные соревнования)	Мирионко ва Ю.	9А	1 место	Прокофьева Г.И.
	Суровин Б.	10А	2 место	Киселева Е.В.

	Потлов Н.	7Б	3 место	Киселева Е.В.
	Киселев Г.	9Б	3 место	Прокофьева Г.И.
	Тоньшина Д.	7Д	3 место	Киселева Е.В.
Городские соревнования «За здоровый образ жизни»		11А	3 место	Киселева Е.В.
Областные соревнования по боевому развертыванию.		11А	1 место	Ермураки Н.П.
Областные соревнования по пожарно-прикладному спорту.		11А	2 место	Ермураки Н.П.