

Аналитический отчет
об итогах проведения школьного этапа
Всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в
ЧОУ «ПАСКАЛЬ ЛИЦЕЙ»
в 2018-2019 учебном году

Всероссийская олимпиада школьников проводится ежегодно в четыре этапа, первым из которых является школьный этап.

Особенностью этого учебного года стала необходимость предварительной регистрации участников и подачи заявок на участие в олимпиадах по предметам на едином портале «Олимпиадное движение в Санкт-Петербурге».

В школьном этапе Всероссийской олимпиады по общеобразовательным предметам, который проводился с 17 сентября по 19 октября, участвовали ученики нашей школы с 4 по 11 класс.

Школьники приняли участие в 18 олимпиадах по следующим предметам: русский язык, литература, английский язык, немецкий язык, французский язык, математика, история, обществознание, право, экономика, география, астрономия, биология, экология, физика, химия, информатика, МХК. В олимпиадах по двум предметам - математике и астрономии участвовали и ученики 4 классов.

Школьный этап проводился по единым заданиям, присланным из ИМЦ Выборгского района.

**Таблица результативности участия школьников в олимпиадах
по общеобразовательным предметам**

№	Предмет	Количество участников	Количество победителей	Количество призеров	% победителей и призеров от числа всех обучающихся данному предмету	
1	Русский язык	14	---	10	10%	
2	Литература	15	---	6	6%	
3	Английский язык	72	6	32	38%	
4	Немецкий язык	5	3	---	8%	
5	Французский язык	4	3	---	18%	
6	Математика	52	8	6	11%	
7	История	21	1	3	4%	
8	Обществознание	43	7	15	22%	
9	Право	11	2	2	9%	
10	Физика	14	---	1	2%	
11	Биология	26	---	1	1%	
12	Экология	18	5	6	11%	
13	География	31	---	6	6%	
14	Астрономия	13	---	2	2%	
15	Экономика	8	3	5	18%	
16	Информатика	12	1	2	3%	
17	Искусство (МХК)	1	1	---	5%	
18	Химия	4	---	1	2%	
ИТОГО:		18	364	40	98	9,8%

Наибольшее количество участников было задействовано в олимпиаде по английскому языку (72 чел.). Пятый, шестой и седьмой классы выполняли задания олимпиады полными составами. И по этому предмету количество победителей и призеров оказалось максимальным – 38 человек. Большое количество участников было зарегистрировано на олимпиадах по математике (52 чел., включая девять четвероклассников, из которых двое, Дмитриев Н. и Сафин Д., выполняли задания для 6 класса) и по обществознанию (43 чел.). Общее количество победителей и призеров увеличилось со **120** в 2017/2018 учебном году до **138** в этом учебном году. Есть победители/призеры по всем учебным предметам, в том числе, и победитель по МХК и призер по химии.

Средний показатель процента победителей и призеров от числа всех обучающихся в 2018/2019 учебном году вырос почти на 2% по сравнению с прошлым учебным годом - **9,8%** против **7,9%**.

Анализ данных показывает, что выше среднего показателя процент победителей и призеров от числа всех обучающихся данному предмету, получен по:

- ✓ английскому языку - 38%,
- ✓ обществознанию - 22%,
- ✓ французскому языку - 18%,
- ✓ экономике - 18%,
- ✓ математике - 11%,
- ✓ экологии - 11%,
- ✓ русскому языку - 10%.

В каждом классе определился ряд учеников, показавших отличные результаты в олимпиадах по нескольким предметам. Лучшие результаты продемонстрировали Нароха Анна (8 класс) - 8 предметов и Спириин Всеволод (11 класс) - 7 предметов. В таблице представлены фамилии школьников, ставших победителями/призерами по трем и более общеобразовательным предметам. Количество таких учеников увеличилось на 2 человека по сравнению с прошлым годом.

Рейтинговый список школьников, ставших победителями или призерами по нескольким учебным предметам (3 и более предмета)

№ п/п	Фамилия, имя	Класс	Количество олимпиад, в которых школьник принял участие	Количество олимпиад, в которых школьник стал победителем	Количество олимпиад, в которых школьник стал призером	Общее количество олимпиад, в которых школьник стал победителем/призером
1	Нароха Анна	8	9	3	5	8
2	Спириин Всеволод	11	10	3	4	7
3	Мицкевич Вера	7	7	2	3	5
4	Кохоновер Семен	8	8	2	3	5
5	Мицкевич Маша	7	5	3	1	4
6	Лященко Максим	9	9	2	2	4
7	Стоцкая Светлана	5	6	1	3	4
8	Ловкачева Юлия	11	4	1	3	4
9	Михальченко Павел	7	6	-	4	4
10	Лашков Аркадий	8	8	-	4	4
11	Абубикерова Диана	11	4	2	1	3
12	Чернышев Федор	6	5	1	2	3
13	Мацкевич Арина	8	5	1	2	3
14	Арсеньева Екатерина	5	4	-	3	3
15	Маторная Мария	7	6	-	3	3
16	Карасева Диана	8	7	-	3	3
17	Кочкарева Анастасия	8	3	-	3	3
18	Хисамов Григорий	8	5	-	3	3

В представленной ниже таблице результативности участия школьников в предметных олимпиадах по классам указаны три коэффициента:

1. Отношение числа учеников класса, участвовавших в олимпиадах по всем предметам к общему количеству обучающихся в классе.
2. Отношение количества победителей/призеров по всем предметам к общему количеству обучающихся в классе.
3. Отношение количества победителей/призеров по всем предметам к общему количеству участников олимпиад по предметам.

Указаны также места в общем внутришкольном зачете по этим показателям.

Таблица результативности участия школьников в предметных олимпиадах по классам

Класс	Отношение количества участников олимпиад по всем предметам к общему количеству обучающихся в классе	Отношение количества победителей/призеров по всем предметам к общему количеству обучающихся в классе	Отношение количества победителей/призеров по всем предметам к общему количеству участников олимпиад (в процентах)	Место в общем зачете
5	2,67	0,94	35%	V
6	2,55	1,05	41%	IV
7	4,31	1,75	41%	III
8	4,00	2,31	58%	II
9	4,90	0,90	18%	VI
10	3,62	0,31	9%	VII
11	4,50	3,00	67%	I

Динамика результативности участия классов в олимпиадах школьного этапа за последние два года

