

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЛИТВИНЕНКОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА»  
БЕЛОГОРСКОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

улица Житомирская, дом 1, с. Литвиненково, Белогорский район, Республика Крым, 297632  
тел.(36559) 2-53-19, e-mail: school\_belogorskiy-rayon19@crimeaedu.ru, ОГРН 1149102170744, ИНН 9109007

### **АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА**

МБОУ «Литвиненковская СШ» Белогорского района Республики Крым  
по итогам школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  
за 2024/2025 учебный год

В соответствии с планом-графиком внутришкольного контроля проведен анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников проводится с 05.09.2024 по 31.10.2024. В школьном этапе предметных олимпиад принимали участие учащиеся 4— 11-х классов

Для организации и проведения школьного этапа предметных олимпиад был проведен ряд мероприятий:

- обеспечены сбор и хранение заявлений родителей (законных представителей) обучающихся, заявивших о своем участии в олимпиаде, о согласии на сбор, хранение, использование, распространение (передачу) и публикацию персональных данных своих несовершеннолетних детей;
- составлен список участников школьного этапа Всероссийской олимпиады согласно заявлениям, предоставленным учащимися и их родителями (законными представителями);
- проведен инструктаж с дежурными в аудитории по правилам проведения школьного этапа олимпиады;
- членами жюри организована и проведена проверка работ участников школьного этапа олимпиады в соответствии с критериями.

Олимпиадные задания были получены школой от муниципальных предметных комиссий. Проверка олимпиадных заданий, определение победителей и призеров школьного этапа Всероссийской олимпиады по предметам осуществлялись жюри согласно приказу от 02.09.2024 №284.

В школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников приняли участие 73 учащихся 4-11-х классов — 38 % от общего количества учащихся 4-11-х классов в 19 предметных олимпиадах, а именно по английскому языку, биологии, географии, истории, право, литературе, математике, обществознанию, русскому языку, физике, литературе, физической культуре, химии, информатике, экологии, ОБЗР, МХК, труд(технология)

**Таблица 1. Сравнительный анализ количества участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников за три года**

Учебный год	2022/23	2023/24	2024/25
Количество участников (учащиеся, принявшие участие в данном этапе олимпиады по нескольким предметам, учитываются один раз)	68	119	73

Вывод: в 2024/25 учебном году наблюдается уменьшение количества участников на 46 (в сравнении с прошлым учебным годом).

**Таблица 2. Количество участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году по предметам**

№ п/п	Название предмета	Количество участников	Процент от общего количества учащихся в классах
1	Английский язык (5-11-е классы (166 учеников))	2	1,2 %
2	Биология (5-11-е классы (166 учащихся))	30	18%
3	География (5-11-е классы (166 учащихся))	10	6%
4	История 5-11-е классы (166 учащихся))	5	3%

5	Литература 5-11-е классы (166 учащихся))	6	3,6 %
6	Математика (5-11-е классы (166 учащихся))	25	15 %
7	Обществознание (5-11-е классы (16бучащихся))	6	3,6 %
8	Русский язык (4-11-е классы (191 учащихся))	14	7,3%
9	Физика (8-11-е классы (114 учащихся))	7	4,2 %
10	Физическая культура (5-11-е классы (16бучащихся))	11	6,6 %
11	Химия 8-11-е классы (76 учащихся))	2	2,6%
12	ОБЗР (8-11 классы(76 учащихся))	4	5,3 %
13	Информатика (7-11-е классы (107учеников))	1	0,9%
14	Экология (9-11-е классы (59 учащихся))	6	10,2 %
15	Труд(технология) (5-11-е классы (16бучащихся))	5	3%
16	МХК (10-11 классы) (12 учащихся)	1	8,3%
17	Право (10-11 классы) (12 учащихся)	1	8,3%

Вывод: наибольшее количество участников олимпиады наблюдается по предметам биологии, русскому языку, математике. Очень низкий показатель по таким предметам, как информатика, МХК, право, английскому языку.

Таблица 3. Количество победителей и призеров **школьного** этапа  
**Всероссийской олимпиады школьников в 2024/25 учебном году**

№ п/п	Название предмета	Количество участников	Кол-во победи телей	Кол-во призёров
1	Английский язык (5-11-е классы (166 учеников))	2	0	1
2	Биология (5-11-е классы (166 учащихся))	30	2	13
3	География (5-11-е классы (166 учащихся))	10	0	0
4	История 5-11-е классы (166 учащихся))	5	1	0
5	Литература 5-11-е классы (166 учащихся))	6	2	2
6	Математика (5-11-е классы (166 учащихся))	25	0	0
7	Обществознание (5-11-е классы (166 учащихся))	6	1	0
8	Русский язык (4-11-е классы (191 учащихся))	14	1	4
9	Физика (8-11-е классы (114 учащихся))	7	7	0
10	Физическая культура (5-11-е классы (166 учащихся))	11	0	6
11	Химия 8-11-е классы (76 учащихся))	2	0	0
12	ОБЗР (8-11 классы(76 учащихся))	4	0	1
13	Информатика (7-11-е классы (107 учеников))	1	0	0
14	Экология (9-11-е классы (59 учащихся))	6	0	0
15	Труд(технология) (5-11-е классы (166 учащихся))	5	0	0
16	МХК (10-11 классы) (12 учащихся)	1	0	0
17	Право (10-11 классы) (12 учащихся)	1	0	0

Вывод: наибольший показатель результативности участия в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников (более 50% победителей и призеров от общего количества участников) наблюдается по биологии

**Таблица 4 Сравнительный анализ количества победителей школьного этапа Всероссийской предметной олимпиады школьников за три года по предметам.**

№	Название предмета	Количество победителей и призеров за 2023/2024	Количество победителей и призеров за 2024/2025	Прирост(+, -, =) в сравнении с 2023/2024и уч.годом
1	Английский язык (5-11-е классы (166 учеников))	1	1	=
2	Биология (5-11-е классы (166 учащихся))	9	15	+6
3	География (5-11-е классы (166 учащихся))	1	0	-1
4	История 5-11-е классы (166 учащихся))	3	1	-2
5	Литература 5-11-е классы (166 учащихся))	13	4	-9
6	Математика (5-11-е классы (166 учащихся))	0	0	=
7	Обществознание (5-11-е классы (166 учащихся))	7	1	-6
8	Русский язык (4-11-е классы (191 учащихся))	18	5	-13
9	Физика (8-11-е классы (114 учащихся))	0	0	=
10	Физическая культура (5-11-е классы (166 учащихся))	6	7	+1
11	Химия 8-11-е классы (76 учащихся))	0	0	=
12	ОБЗР (8-11 классы(76 учащихся))	0	1	+1
13	Информатика (7-11-е классы (107учеников))	0	0	=
14	Экология (9-11-е классы (59 учащихся))	3	0	-3
15	Труд(технология) (5-11-е классы (166 учащихся))	0	0	=
16	МХК (10-11 классы) (12 учащихся)	1	0	-1
17	Право (10-11 классы) (12 учащихся)	0	0	=

Вывод: в 2024/2025 учебном году снизилось количество победителей и призёров школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по следующим предметам: географии, истории, литературе, обществознанию, русскому языку, МХК, экологии, истории. Следует отметить увеличение количества победителей и призёров по биологии.

Таблица 5. Сравнительный анализ количества победителей и призёров школьного этапа **Всероссийской олимпиады школьников** за два года

Учебный год	2023/24	2024/25
Количество победителей	64	31

Вывод: общее количество победителей и призёров по школе стало меньше по сравнению с прошлым годом на 33 человека.

### **Рекомендации:**

1. Направить обучающихся 7-11-х классов из числа победителей и призеров школьного этапа, показавших лучшие результаты, с учетом рейтинга на муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников.
2. Руководителям ШМО провести детальный анализ олимпиадных работ, рассмотреть результаты анализа на заседаниях предметных ШМО, разработать мероприятия по повышению мотивации учеников к участию во Всероссийской олимпиаде школьников.
3. Организовать специальную подготовку педагогических кадров для работы с одаренными детьми, включая ресурсы дистанционного обучения, курсы повышения квалификации.

Замдиректора по УВР

Т.В. Крыловская