

ПРОТОКОЛ
заседания жюри школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году
по физике от «03» октября 2024 г.

На заседании присутствовали 3 члена жюри.

Повестка: подведение итогов школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физике; утверждение списка победителей и призеров.

Выступили:

1. Председатель жюри Баженова А.Н.
2. Члены жюри Дудникова Н.А.
Кривошееенко Е.В.

Голосование членов Жюри:

«за» 3

«против» 0

В ходе проведения школьного этапа олимпиады удалено 0 участников, рассмотрено 0 апелляций, из них удовлетворено 0, отклонено 0.

По итогам рассмотрения апелляций изменены результаты 0 участников.

По итогам выполнения заданий олимпиады в соответствии с балльным рейтингом жюри предложило организационному комитету признать победителями 1 участника и призерами 2 участника олимпиады.

Решение: предложить организационному комитету для утверждения список участников с результатами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников по физике (приложение № 2 к протоколу).

Председатель Жюри

Баженова А.Н.

Секретарь

Дудникова Н.А.

ФИО

Подпись

Приложение 2 к протоколу

заседания жюри школьного этапа
всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году

**Список участников с результатами школьного этапа всероссийской олимпиады школьников
в 2024/2025 учебном году
по физике класс 7-11
03.10.2024**

(дата проведения школьного этапа олимпиады)

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Петровская средняя общеобразовательная школа
№1 Омского муниципального района Омской области»**

№ п/п	Шифр	Фамилия	Имя	Отчество	Дата рождения	Гражданство	Ограничения возможности здоровья (имеются/ не имеются)	Класс	Результат (балл)	Рейтинг (место)	Статус участника
1	sph249 33/edu 553263 /9/38g q4	Киракосян	Давид	Погосович	28.06.2009	РФ	Не имеет	9а	30	1	Победитель
2	sph249 33/edu 553263 /9/3vr7 3	Токбулатов	Рахат	Аскарлович	31.05.2009	РФ	Не имеет	9б	17	2	Призёр
3	sph249 33/edu 553263 /9/39v	Геворгян	Тигран	Разданович	19.08.2009	РФ	Не имеет	9а	16	3	Призёр

4	24 sph249 33/edu 553263 /9/3gw z3	Боровински й	Игорь	Алексеевич	05.03.2009	РФ	Не имеет	9б	4	4	Участник
---	--	-----------------	-------	------------	------------	----	----------	----	---	---	----------

Примечание:

Список участников школьного этапа всероссийской олимпиады школьников формируется в порядке убывания набранных ими результатов (баллов).

В случае равного количества баллов участники (ФИО) заносятся в таблицу в алфавитном порядке.

Статус участника – указывается победитель/призер/участник

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОТЧЕТ

жюри о результатах выполнения участниками олимпиадных заданий школьного этапа всероссийской олимпиады школьников в 2024/2025 учебном году по физике

Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по физике проводился 03.10. 2024 года.

В школьном этапе по физике приняли участие 4 чел., из 9 класса.

Школьный этап олимпиады по астрономии проводился по заданиям, разработанным Региональными предметно-методическими комиссиями (разработчик заданий по астрономии, биологии, информатике, математике, физике, химии – Образовательный Фонд «Талант и успех», по остальным общеобразовательным предметам - региональные предметно-методические комиссии).

Школьный этап олимпиады состоял из 1 тура, электронный формат проведения на Сириусе.

Результаты выполнения заданий участниками олимпиады

Класс	Максимальное количество баллов	Количество участников, набравших		Средний итоговый балл
		минимальное количество баллов	максимальное количество баллов	
9	30	1	1	16,75

Анализ качества выполнения заданий школьного этапа олимпиады показал, что задания, вызвавшие наибольшие затруднения у участников олимпиады:

9 кл. -2.4, 3.1,3.2,3.3 задания.

Выводы и рекомендации:

Анализируя результаты школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике, можно сделать вывод, что учащийся владеет только базовым уровнем знаний. К одной из причин затруднений можно отнести нехватку внепрограммных знаний, невысокий уровень кругозора. В целом, результаты школьного тура предметных олимпиад говорят о невысоком уровне подготовки к выполнению нестандартных заданий.

Рекомендации:

- учителям – предметникам, проводить систематическую работу по подготовке к олимпиадам с одарёнными детьми через задания олимпиадного уровня.

Председатель жюри:



Баженова А.Н.

Члены жюри:



Дудникова Н.А.

Кривошеенко Е.В.