



ДОНЕЦКАЯ НАРОДНАЯ РЕСПУБЛИКА
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЯСИНОВАТА
ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

от 14.11.2022
г. Ясиновата

№ 44

Об итогах проведения муниципального этапа
Республиканской олимпиады школьников по физике в 2022-2023 учебном году

На основании приказа Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 22.08.2022 № 759 «Об организации проведения Республиканской олимпиады школьников образовательных организаций ДНР в 2022-2023 учебном году», приказа Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 07.09.2022 № 813 «Об внесении изменений в Приказ Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики № 759 от 22.08.2022», приказа Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики от 16.05.2022 № 335 «Об утверждении Порядка проведения Республиканских олимпиад школьников образовательных организаций ДНР» (с изменениями), требований к проведению муниципального/межлицейского этапа Республиканской олимпиады школьников ДНР 2022/2023 учебного года, Примерной организационно-технологической модели проведения муниципального/межлицейского этапа Республиканской олимпиады школьников образовательных организаций Донецкой Народной Республики в 2022-2023 учебном году, с целью организованного проведения Республиканской олимпиады в 2022-2023 учебном году, с целью организации Республиканской олимпиады по физике среди обучающихся общеобразовательных муниципальных учреждений города Ясиновата. В Олимпиаде приняли участие 19 обучающихся 7-11 классов МБОУ №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, МБОУ «Краснопартизанская».

Для проведения Олимпиады и работы жюри созданы соответствующие условия с учетом рекомендаций о проведении муниципального этапа Олимпиады по физике ГВНОУ «Республиканский лицей-интернат «Фрулит» -центр для одаренных детей и в соответствии с Порядком проведения Республиканской олимпиады школьников общеобразовательных организаций Народной Республики в 2022-2023 учебном году. При организации и проведении Олимпиады нарушений не выявлено.
На основании вышеизложенного

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить итоговые протоколы заседания жюри (прилагается) и итоговые результаты муниципального этапа Республиканской олимпиады школьников по физике (Приложение 1).

2. Привлечь победителями муниципального этапа Олимпиады по физике и направить для участия в заключительном этапе Олимпиады по физике следующих учащихся:

Васильченко Михаила - МБОУ №6, 9 класс;

Мельник Валерий - МБОУ №6, 11 класс.

3. Методисту МК (Поташенко):

3.1. Организовать обсуждение результатов муниципального этапа Олимпиады по физике на заседании городского методического объединения учителей физики до 31.01.2023.

3.2. Обеспечить организационную подготовку обучающихся для участия в заключительном этапе Олимпиады по физике.

4. Руководителям МБОУ №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, Краснопартизанской и Яковлевской школы:

4.1. Проанализировать результаты участия обучающихся в муниципальном этапе

Олимпиады по физике и в сравнении с результатами школьного этапа до 31.01.2023 г.

4.2. Обеспечить контроль качества преподавания предмета «Физика» и качества подготовки обучающихся к участию в муниципальном этапе по физике.

4.3. Рассмотреть вопрос о поощрении обучающихся - победителей муниципального этапа Олимпиады по физике и педагогов, подготовивших призеров.

5. Контроль исполнения приказа возложить на методиста методического кабинета Поташенко Ю.В.

Начальник отдела образования

З.М. Колесова

Приложение

№	Ф.И. учащегося	МБОУ	Класс	Место, баллы	Учитель
1.	Левнякий Антон	МБОУ №7	8	1,56	Чистяков С.В.
2.	Хохлова Виктория	МБОУ №5	8	2,52	Щербатова А.В.