

Форма по ОКУД  
По ОКПО

Код

**Управление образования Невьянского муниципального округа**

**ПРИКАЗ**

**Об утверждении положения о проведении XII муниципального тура олимпиады по физике среди школьников в рамках проекта «Инженер XXI века» в 2024/2025 учебном году**

№ документа	Дата
92-Д	24.02.2025

В целях создания условий, способствующих реализации интеллектуального потенциала учащихся, расширению опыта социального взаимодействия, пропаганде научных знаний, развитию коммуникативных навыков в рамках фестиваля «Юные интеллектуалы Среднего Урала», утвержденным приказом управления образования Невьянского городского округа от 16.10.2020 № 389-Д

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить положение о проведении XII муниципального тура олимпиады по физике среди школьников в рамках проекта «Инженер XXI века» в 2024/2025 учебном году (Приложение № 1).
2. Утвердить состав муниципальной комиссии по проверке олимпиадных заданий школьников по физике в рамках проекта «Инженер XXI века» (Приложение № 2).
3. Руководителям муниципальных общеобразовательных учреждений Невьянского муниципального округа организовать участие учащихся 9-11 классов общеобразовательных учреждений в XII городском туре олимпиады по физике в рамках проекта «Инженер XXI века».
4. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя начальника управления образования Невьянского муниципального округа Богданову Светлану Геннадьевну.

Начальник управления образования  
Невьянского муниципального округа



*В.Р. Шадрина*

В.Р.Шадрина

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении XII муниципального тура олимпиады по физике среди**  
**школьников в рамках проекта «Инженер XXI века»**  
**в 2024/2025 учебном году**

**1. Общие положения.**

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения муниципального тура олимпиады по физике (далее - олимпиада) среди обучающихся муниципальных общеобразовательных учреждений Невьянского муниципального округа, её организационно-методическое обеспечение, сроки проведения, условия участия в олимпиаде и порядок определения победителей.

1.2. Олимпиада проходит в рамках реализации научно-образовательного проекта Горнозаводского управленческого округа «Инженер XXI века».

1.3. Олимпиада проводится управлением образования Невьянского муниципального округа и Нижнетагильским технологическим институтом филиала Уральского федерального университета (далее – НТИ (филиал) УрФУ).

1.4. Организация и проведение олимпиады осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», законами Свердловской области от 15 июля 2013 года № 78-03 «Об образовании в Свердловской области», от 23 октября 1995 года № 28-03 «О защите прав ребенка», нормативными документами управления образования Невьянского муниципального округа, Положением о фестивале «Юные интеллектуалы Среднего Урала», утвержденным приказом управления образования Невьянского городского округа от 16.10.2020 № 389-Д, настоящим положением .

**2. Цель и задачи олимпиады**

2.1 Олимпиада проводится с целью создания условий для реализации интеллектуального потенциала учащихся, расширения опыта социального взаимодействия, пропаганды научных знаний, развития коммуникативных навыков.

2.2 Задачи:

- формировать потребность к интеллектуальной деятельности у подростков;
- повышать престиж инженерных специальностей;
- расширять политехнический кругозор школьников;
- презентовать НТИ (филиал) УрФУ как социального партнера образовательного учреждения.

### **3. Порядок организации и проведения олимпиады**

3.1. Олимпиада по физике проводится **04 марта 2025 года** в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении средней общеобразовательной школе №1 Невьянского муниципального округа по адресу: ул. К. Маркса, 6.

3.2 Начало проведения олимпиады- 14.30 часов.

3.3. Участниками олимпиады являются все желающие учащиеся 9-11 классов. Для участия в олимпиаде по физике необходимо оформить заявку по форме (Приложение №1) и выслать ее до **27 февраля 2025 года** на электронный адрес: [olimpiada\\_kab23@mail.ru](mailto:olimpiada_kab23@mail.ru) .

3.4. Олимпиада проводится в присутствии ассистента.

### **4. Условия выполнения конкурсного задания олимпиады**

4.1. Олимпиада проводится в письменной форме (решение задач). Участникам предлагаются задания, разработанные специалистами НТИ (филиал) УрФУ.

4.2. Время выполнения заданий 90 минут.

4.3. Победители и призеры в каждой параллели участников (9, 10, 11 классов) муниципального этапа олимпиады принимают участие в окружном туре, который состоится на базе НТИ (филиал) УрФУ 28 марта 2025 года.

### **5. Подведение итогов и награждение**

5.1. Работы проверяются комиссией, утвержденной приказом управления образования Невьянского муниципального округа.

5.2. По результатам проверки работ муниципальная комиссия определяет в каждой параллели классов победителей и призеров.

5.3 Победители (1 место) и призеры (2,3 места) олимпиады, награждаются грамотами управления образования Невьянского муниципального округа.

Приложение №1  
к положению о проведении XII муниципального тура  
олимпиады по физике среди школьников в рамках  
проекта «Инженер XXI века»  
от 24.02.2025 № 92-Д

**Форма заявки  
для участников олимпиады по физике в рамках проекта «Инженер XXI века»**

ОУ \_\_\_\_\_

<b>ФИО обучающегося</b>	<b>Класс</b>	<b>ФИО учителя физики</b>

Состав муниципальной комиссии по проверке олимпиадных заданий  
школьников по физике в рамках проекта  
«Инженер XXI века»

Председатель комиссии:

Шахурин Сергей Валентинович, учитель физики муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 5 Невьянского муниципального округа.

Секретарь комиссии:

Охотникова Ксения Владимировна, ведущий специалист по методической работе центра развития образования управления образования Невьянского муниципального округа.

Члены комиссии:

Клокова Екатерина Леонтьевна, учитель физики муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 4 Невьянского муниципального округа;

Филяевских Ольга Васильевна, учитель физики муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы поселка Цементный;

Тимиршина Татьяна Владимировна, учитель физики Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 1 Невьянского муниципального округа.