

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«АКСАЙСКОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ № 56»



ИТВЕРЖДАЮ:

Председатель Совета директоров
профессиональных
образовательных учреждений
Ростовской области

М.Н. Греховодова
2025 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении региональной физико-математической олимпиады для обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования технологического профиля

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1 Настоящее положение определяет порядок проведения **региональной физико-математической олимпиады для обучающихся очной формы обучения по образовательным программам среднего профессионального образования технологического профиля** (далее Олимпиада).

Олимпиада организуется в рамках мероприятий, проводимых согласно Плану работы Совета директоров учреждений профобразования Ростовской области на 2025 год.

1.2 Положение разработано в соответствии с:

- Конституцией Российской Федерации;
- Законом РФ от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464 (с изменениями и дополнениями от 22 января, 15 декабря 2014 г., 28 августа 2020));
- Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- Федеральным законом от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (далее-ФЗ-304);
- Распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021–2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года.

1.3 Положение подлежит исполнению всеми участниками Олимпиады.

2. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

ГБПОУ РО ПУ № 56, – Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Аксайское профессиональное училище № 56»;

СПО – среднее профессиональное образование.

ФГОС СПО – Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования

3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1 Олимпиада проводится дистанционно на сайте ГБПОУ РО ПУ № 56.

3.2 Участие в Олимпиаде бесплатное.

3.3 Информационно-методическое обеспечение проведения Олимпиады осуществляется ГБПОУ РО ПУ № 56.

3.4 Задания Олимпиады представлены по общеобразовательным дисциплинам физика, математика. Задания составлены в соответствии с ФГОС СПО с учетом технологического профиля подготовки.

3.5 Принципами проведения Олимпиады являются:

- добровольность;
- объективное отношение к участникам мероприятия.

3.6 Участниками Олимпиады выступают обучающиеся первых, вторых курсов учебных заведений среднего профессионального образования технологического профиля, очной формы обучения.

4. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ

4.1 **Цель олимпиады:** совершенствование профессиональной компетентности обучающихся, реализация их творческого потенциала, развитие интереса к изучаемым дисциплинам.

4.2 Задачи Олимпиады:

-совершенствование профессиональной компетентности обучающихся через решение профессионально-ориентированных заданий по физике, математике;

-выявление, поддержка и поощрение обучающихся, демонстрирующих стабильно высокие достижения и творческую активность при освоении данных дисциплин.

5. ОБЩЕЕ РУКОВОДСТВО И МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОЛИМПИАДЫ

Для организационно-методического обеспечения Олимпиады создается постоянно действующий оргкомитет Олимпиады.

Оргкомитет Олимпиады:

- формирует состав жюри;
- осуществляет непосредственное руководство подготовкой и проведением Олимпиады;
- готовит необходимые материалы для проведения Олимпиады;
- анализирует и обобщает итоги Олимпиады.

Жюри Олимпиады:

- контролирует ход Олимпиады;
- подводит итоги, согласно набранным баллам;
- определяет победителей и призёров Олимпиады;
- представляет организаторам результаты Олимпиады (протоколы);
- в случае обращения рассматривает апелляции участников Олимпиады.

6. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

6.1 Форма проведения: дистанционная.

6.2 Место проведения: ГБПОУ РО ПУ № 56, расположенное по адресу: Ростовская область, Аксайский район, г. Аксай, ул. Шолохова, д.4.

6.3 Дата проведения: **11.12.2025 г.**

6.4 Для участия в Олимпиаде **до 10.12.2025 г.** (до 18-00) необходимо подать заявку, перейдя по ссылке <https://forms.yandex.ru/u/69242ca402848f0013d0ec88/>

6.5 План проведения Олимпиады:

- **11.12.2025 г. в 9.50** на электронные адреса участников, указанных в заявке, будут отправлены ссылки для прохождения Олимпиады. Ссылка станет активной **в 10-00.**
- Время проведения Олимпиады: **с 10-00 до 12-00.**
- В **12-00** и станут неактивными.
- Обработка результатов Олимпиады и подведение итогов с **12.12.2025 г. по 24.12.2025 г.**

6.6 Олимпиадные задания составляются в соответствии с требованиями ФГОС СОО и ФГОС СПО, на основе образовательных программ по физике и математике с учетом технологического профиля подготовки. Олимпиадные задания состоят из двух частей: первая часть – теоретическая (четыре тестовых заданий, 3 из которых закрытого типа с выбором правильного ответа, а 1 открытого типа), вторая часть – практическая состоит из трех задач, четырех уравнений

7. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ

| Олимпиадное задание | Баллы |
|---|-----------|
| <i>Теоретическая часть</i> | |
| Каждое тестовое задание оценивается | 2 |
| <i>Практическая часть (за каждую задачу)</i> | |
| Верное решение, правильный ответ | 10 |
| <i>Практическая часть (за каждое уравнение)</i> | |
| Верное решение, правильный ответ | 10 |
| Максимальное количество баллов | 78 |

Диплом 1 степени получают участники, выполнившие работу на 95-100%.

Диплом 2 степени – 90-94%.

Диплом 3 степени - 85-89%.

8. ИТОГИ ОЛИМПИАДЫ

8.1 Число баллов определяется с учетом количества выполненных заданий и качества представленных ответов. Победителями считаются участники, набравшие наибольшее количество баллов.

8.2 Победители награждаются дипломами, остальные участники Олимпиады получают сертификаты. Преподаватели, подготовившие участников Олимпиады, получают благодарственные письма.

8.3 Наградные документы будут размещены в ячейках приемной министерства образования Ростовской области.

Контактная информация:

Контактное лицо: Епишева Анжела Александровна

Телефон: 8 905 152 64 38