

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА с.ТРОСТЯНКА
БАЛАШОВСКОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Приказ № 300

27.12.2022 г.

**О проведении
конкурса-викторины «Зимняя физика».**

В соответствии с планом работы школы, с планом работы Центра образования гуманитарного и цифрового профилей «Точка роста», в целях привлечения внимания школьников к изучению физики

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить положение о проведении конкурса-викторины «Зимняя физика» (приложение 1)
2. Провести конкурс-викторину «Зимняя физика» 04.01.2023 г. с 10.00 до 16.00.
3. Подвести итоги конкурса-викторины «Зимняя физика» 09.01.2023 г.
4. Ответственность за проведение конкурса и подведение итогов возложить на педагога дополнительного образования Центра образования гуманитарного и цифрового профилей «Точка роста» Фадеева А.В.

Директор МОУ СОШ с.Тростянка

Е.Г.Приходько

27.12.2022 г
ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе-викторине «Зимняя физика»

Общие положения

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МОУ СОШ с. Тростянка проводит для учащихся открытый конкурс-викторину «Зимняя физика» (далее – викторина). Ответить на вопросы викторины могут учащиеся 9-11 классов. Викторина будет доступна 4 января 2023 года на сервисе Online TestPad.

Цели

- привлечение внимания школьников к изучению физики;
- способствовать пониманию потребности в саморазвитии, самосовершенствовании в области естественных наук;
- выявление успешности освоения учащимися физики.

Формат проведения викторины:

Участие в викторине индивидуальное, добровольное и бесплатное.

С 10.00 до 16.00 4 января 2023 г. года на веб-странице

<https://onlinetestpad.com/jdvojq7gqditc> будет доступна ссылка на стартовую страницу викторины. Отвечать на вопросы викторины можно как со стационарного компьютера, так и со смартфона. После перехода по ссылке перед игрой участник самостоятельно проходит регистрацию в викторине.

Ответить на вопросы викторины можно 10.00 до 16:00 4 января 2023 года.

Правила викторины

Викторина заключается в ответах на вопросы по физике низких температур. Цель викторины – за наименьшее время правильно ответить на наибольшее количество вопросов.

При одинаковом количестве очков выигрывает тот, кто ответит быстрее. Если викторина участником пройдена более одного раза, засчитывается первый результат.

Подведение итогов

После прохождения викторины участник самостоятельно скачивает сертификат участия на странице викторины.

Грамоты готовятся на основе результатов рейтинговой таблицы и будут доступны для скачивания со страницы <https://shkolatrostyanka-r64.gosweb.gosuslugi.ru/glavnoe/tochka-rosta/> с 9 января 2023г.