



Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
г. Шахты Ростовской области  
«Средняя общеобразовательная школа № 31»  
(МБОУ СОШ № 31 г.Шахты)  
346 510, Ростовская обл., г. Шахты, ул. Милиционная, 20  
Тел. (8636) 23-03-60, 23-02-90  
E-mail: school31@shakhty-edu.ru

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор МБОУ СОШ №31

г.Шахты

  
В.И.Агибалова  
« 24 »  2021 год

ОТЧЕТ МБОУ СОШ №31 г.Шахты  
о выполнении  
Программы антирисковых мер по направлению:  
«Низкая учебная мотивация учащихся»

**1 этап**

## ***Работа с обучающимися с низкой учебной мотивацией***

**Цель:** выявление причин снижения успеваемости обучающихся, принятие комплексных мер, направленных на повышение качества образования; организовать работу, направив её на обеспечение успешного усвоения базового уровня образования обучающимися, имеющими низкую учебную мотивацию.

### **1. Работа педагога-психолога**

В современной школе существует множество трудностей, среди которых можно выделить одну из важнейших – проблему низкой учебной мотивации. Она затрагивает не только каждого учителя, но и учащихся и их родителей, так как является одним из главных условий успешного обучения.

В МБОУ СОШ №31 г.Шахты была проведена следующая работа по повышению учебной мотивации обучающихся, в результате которой можно отметить положительные тенденции в данном направлении.

**1.1. Проведение психологических тренингов по диагностике тревожности и снижению уровня тревожности учащихся**

**1.2. Аналитическая справка по оказанию психолого-педагогической помощи обучающимся**

**1.3. Справка по результатам диагностики психоэмоционального состояния учащихся 5 «А», 5 «Б» и 5 «В» классов за 2020 - 2021 учебный год**  
<http://шахты31школа.рф/500>

**2. Протокол педагогического совета №4 от 26.03.2021 года по теме «Мотивация учащихся - основное условие обеспечения качества образования в МБОУ СОШ №31 г.Шахты»**  
<http://шахты31школа.рф/500>

### **3. Разработки уроков**

Урок — это законченный отрезок педагогического процесса в классно-урочной системе обучения. По выражению Н. М. Верзилина: "Урок — это солнце, вокруг которого, как планеты, вращаются все другие формы учебных занятий".

Цель урока в современной школе должна отличаться конкретностью, с указанием средств ее достижения и ее переводом в конкретные дидактические задачи. В нашей школе систематически проводятся мероприятия по повышению педагогических компетенций. Учителя планируют учебный процесс, учитывая условия обучения и состав учащихся. По-возможности стараются отойти от стандартного урока, внести что-то новое, что могло бы привлечь внимание,

активизировать деятельность учащихся, заставить их мыслить, искать, действовать.

### **3.1. Уроки**

### **3.2. Презентации**

### **3.3. План-схемы**

<http://шахты31школа.рф/500>

## **4. Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях**

### **4.1. Участие обучающихся МБОУ СОШ №31 г.Шахты в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников**

Всероссийская олимпиада школьников ежегодно проводится по 24 предметам, в ней участвуют более 6 миллионов человек. В соревновании четыре этапа: школьный, муниципальный, региональный и заключительный. В школьном этапе может участвовать любой желающий, начиная с пятого класса. Чтобы попасть на каждый следующий уровень, нужно преодолеть порог баллов, который устанавливается организаторами олимпиады.

Муниципальный этап предусмотрен для учащихся 7-11 классов, а в региональном и заключительном могут участвовать школьники 9-11 классов. Наши обучающиеся ежегодно принимают активное участие во ВсОШ и показывают хорошие результаты по различным предметам



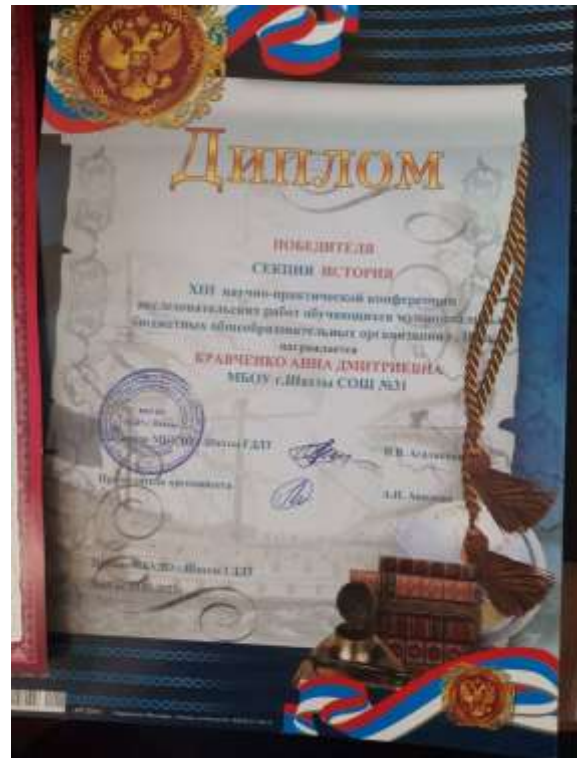
### **4.2. Справка о проведении школьного этапа ВсОШ**

<http://шахты31школа.рф/500>

**4.3. Участие обучающихся МБОУ СОШ №31 г.Шахты в XIII научно-практической конференции исследовательских работ обучающихся в секциях БИОЛОГИЯ и ИСТОРИЯ**

**Поздравляем ребят с успехом!**

Работы выполнялись под руководством учителя истории и обществознания Кравченко Александры Николаевны и учителя биологии Акульшиной Евгении Анатольевны.



4.4. Справка об участии обучающихся МБОУ СОШ №31 г.Шахты в  
ХIII научно-практической конференции исследовательских работ  
<http://шахты31школа.рф/500>

#### **4.5. Участие обучающихся 4-х классов МБОУ СОШ №31 г.Шахты в VIII городской (дистанционной) олимпиаде по математике среди команд 4-х классов**

7 апреля 2021 года состоялась VIII городская (дистанционная) олимпиада по математике среди команд обучающихся 4-х классов общеобразовательных организаций г.Шахты.

Команды участников олимпиады находились в своих школах и в одно и то же время решали задачи, разделенные на 3 блока:

- разминка (задания с выбором одного верного ответа)
- задача от авторов (логическая)
- «космическое» творческое задание (составление текстовой задачи, посвященной 60-летию первого полета человека в космос).





**Снейл**

Центр  
дополнительного  
образования

# Свидетельство

**команда МБОУ СОШ №31 г. Шахты,**

**Ростовская область**

**участник**

**VIII городской (дистанционной) олимпиады по математике  
среди команд обучающихся 4 классов муниципальных  
общеобразовательных организаций г. Шахты**

**Состав команды:**

**Балабанова Дарья, Гиль Маргарита, Кладов Александр, Косенко  
Святослав, Молдованова Анастасия, Шиншурова Екатерина**

**Руководитель команды:**

**Амшилогова Наталья Валентиновна, учитель начальных классов**

**7 апреля 2021 года**



Директор ОДО ЧОУ «ЦДО «Снейл»

Ю.А. Нацкевич



[www.sneil.rf](http://www.sneil.rf)

Лицензия № 50-п от 30 марта 2016 г.

**4.6.** Справка об участии обучающихся 4-х классов МБОУ СОШ №31 г.Шахты в VIII городской (дистанционной) олимпиаде по математике среди команд 4-х классов.

<http://шахты31школа.рф/500>

#### **4.7. Участие обучающихся МБОУ СОШ №31 г.Шахты в дистанционных конкурсах – олимпиадах.**

Современное образование невозможно представить без использования информационно-коммуникативных технологий, включающих в себя в том числе и дистанционные образовательные технологии.

Особую популярность в школьном образовании за последние несколько лет стали занимать дистанционные олимпиады. Ученик может повысить и уровень своих знаний и свою самооценку, имея компьютер или планшет и доступ к сети Интернет. Олимпиады в дистанционном формате мотивируют узнавать больше, способствуют умению творчески мыслить, логично рассуждать, организовать своё время, развивают круг общения.

Учащиеся нашей школы с большим энтузиазмом принимают участие в следующих конкурсах: «Эврика», «Ёж», «Вундеркинд», «Светлячок», «Орлёнок», в международных олимпиадах по ПДД «Глобус», «Безопасные дороги», в олимпиадах по русскому языку, математике, окружающему миру на учебной платформе «Учи.ру», «Родное слово», «Страницы Великой Победы», «Космос рядом», «Интеллектуальный бой», «Откуда пришла грамота», «Путешествие по сказкам А. С. Пушкина», познавательной викторине по ПДД «АВС», «От сердца к сердцу», «Остров сокровищ», «Покорение Рима», «Затерянная Атлантида», «Сказочная Лапландия».









**4.8. Аналитическая справка «Анализ участия обучающихся в дистанционных интернет - олимпиадах, конкурсах во II полугодии 2020 – 2021 учебного года».**

<http://шахты31школа.рф/500>

**4.9. Участие обучающихся МБОУ СОШ №31 г.Шахты во Всероссийской многопрофильной инженерной олимпиаде «Звезда»**

Многопрофильная инженерная олимпиада «Звезда» для учащихся 6-11 классов. Включена в проект перечня олимпиад на 2020-2021 год. В олимпиаде приняло участие 122 школьника 6-11 классов. По итогам отборочного тура в финал вышли 44 обучающихся. Преподаватели школы, подготовившие финалистов, были отмечены благодарственными письмами за активное участие и проведение олимпиады.





**4.10. Аналитическая справка о проведении многопрофильной инженерной олимпиады «Звезда»**

<http://шахты31школа.рф/500>