

## Информационно-аналитический отчет о реализации проекта «Цифровая образовательная среда»

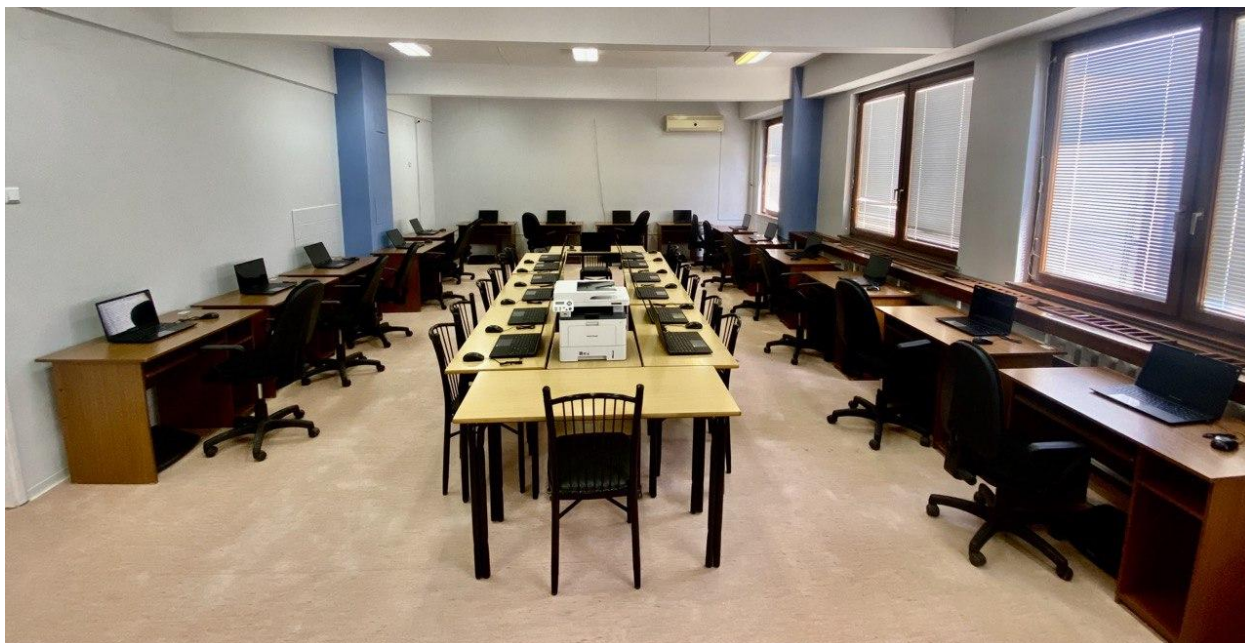
2024-2025 учебный год

МБОУ СОШ (военвед) г. Зернограда

В рамках реализации федерального проекта «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» в 2022 году было установлено и запущено в работу следующее оборудование:

№	Наименование	Количество
1	Ноутбуки (Операционная система Linux)	28
2	МФУ (принтер, сканер, копир) Pantum BM5100ADW Series	1

В школе оборудован 1 учебный кабинет, в котором установлено данное оборудование.



Информационное наполнение официального сайта школы осуществляется в соответствии с требованиями к структуре сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления информации: на сайте созданы разделы «Внедрение ЦОС».

Школа имеет высокоскоростной доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

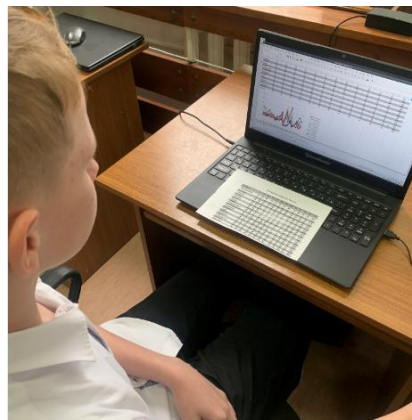
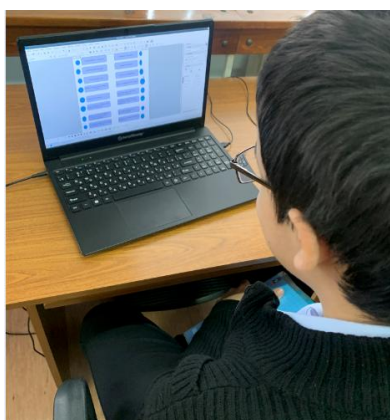
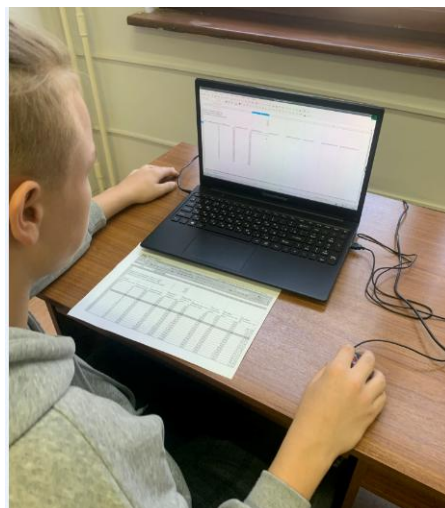
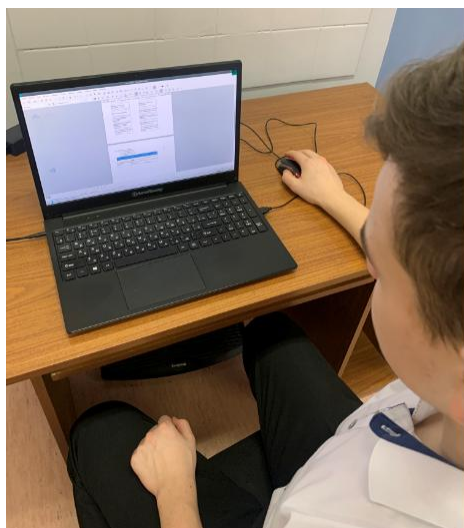
# Использование ЦОС в учебной деятельности

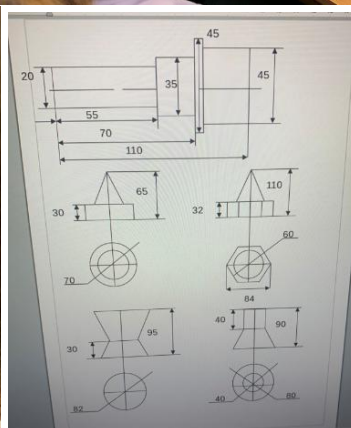
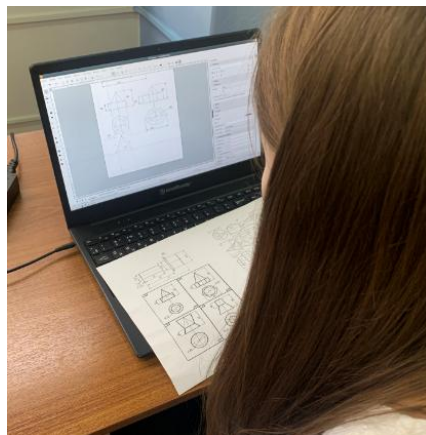
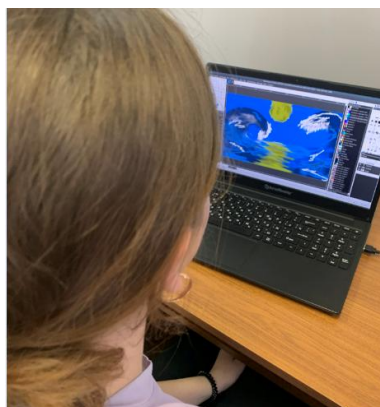
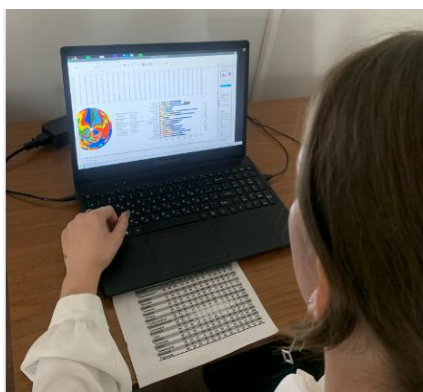
## Уроки информатики

В рамках ЦОС проводятся уроки информатики с 7-11 класс.

Реализация программы общего и среднего образования. А так же внеурочная деятельность «Медиаграмотность» и кружок программирования.

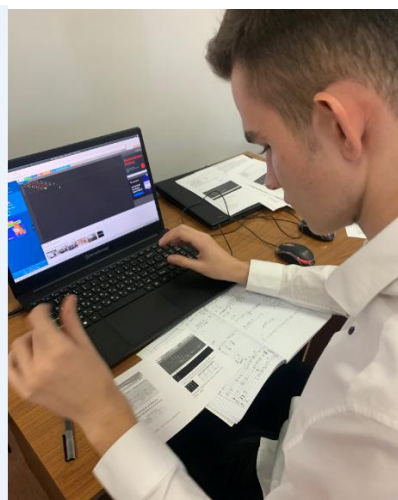
На уроках информатики дети приобретают все необходимые знания ИКТ.





## Кружок «Программирование»

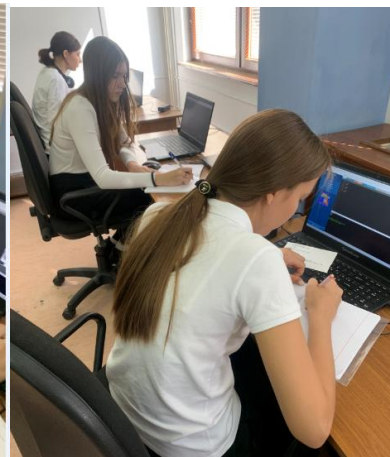
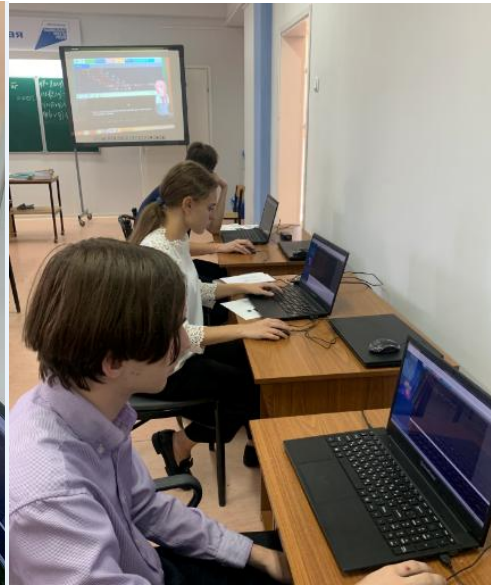
(язык программирования *Python*)



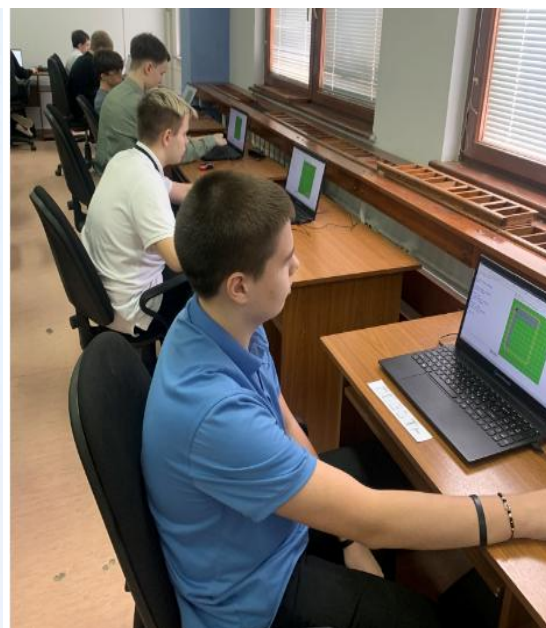
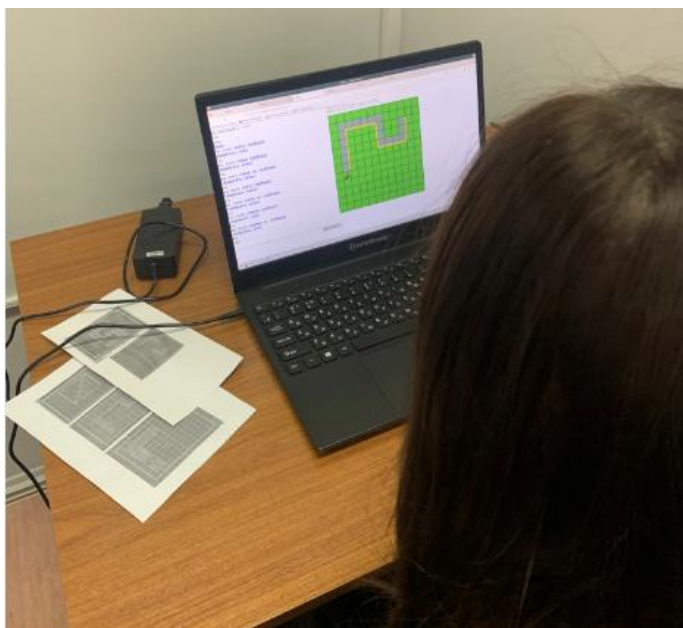
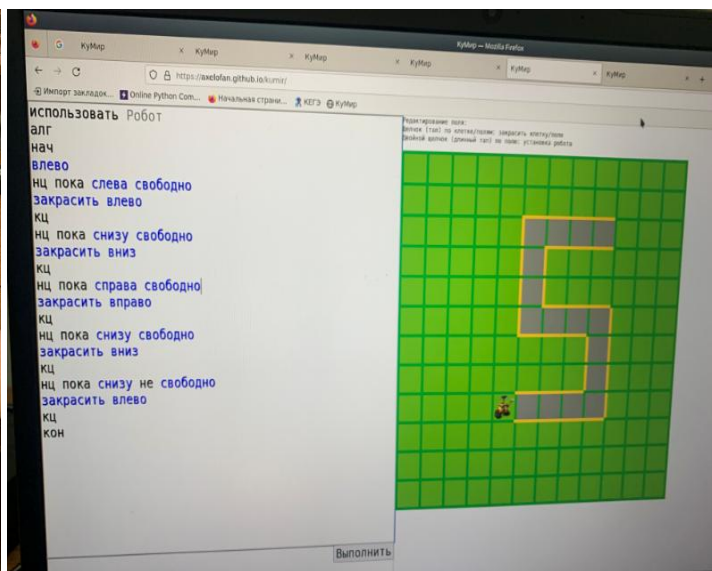
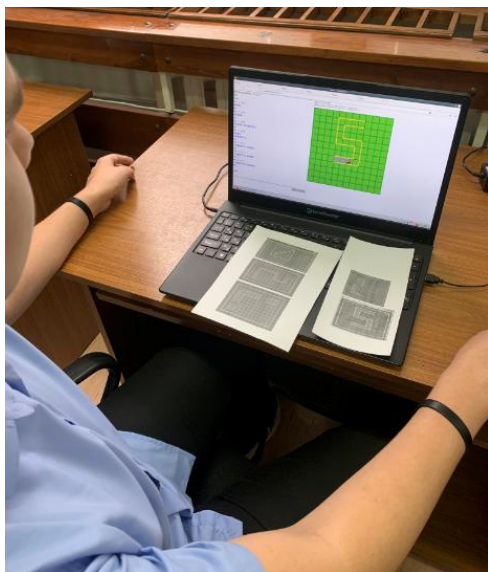


```
main.py F9
1- def f(n):
2-     if n == 1:
3-         return 2
4-     if n % 2 == 0:
5-         return n + f(n/2)
6-     if n % 2 != 0 and n > 1:
7-         return 5 * f(n-1)
8- print (f(79))

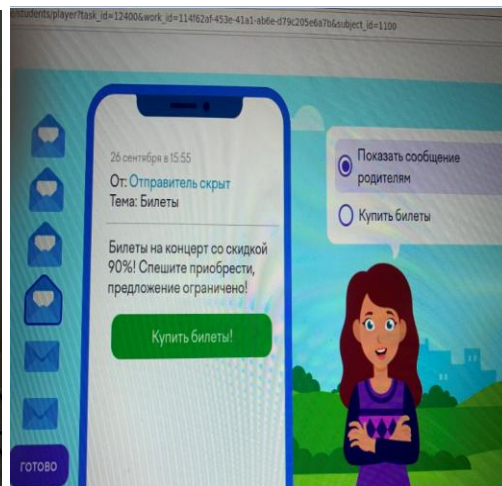
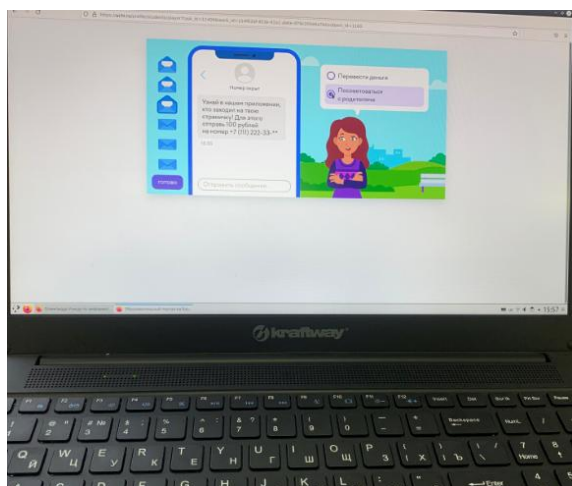
13590.0
```



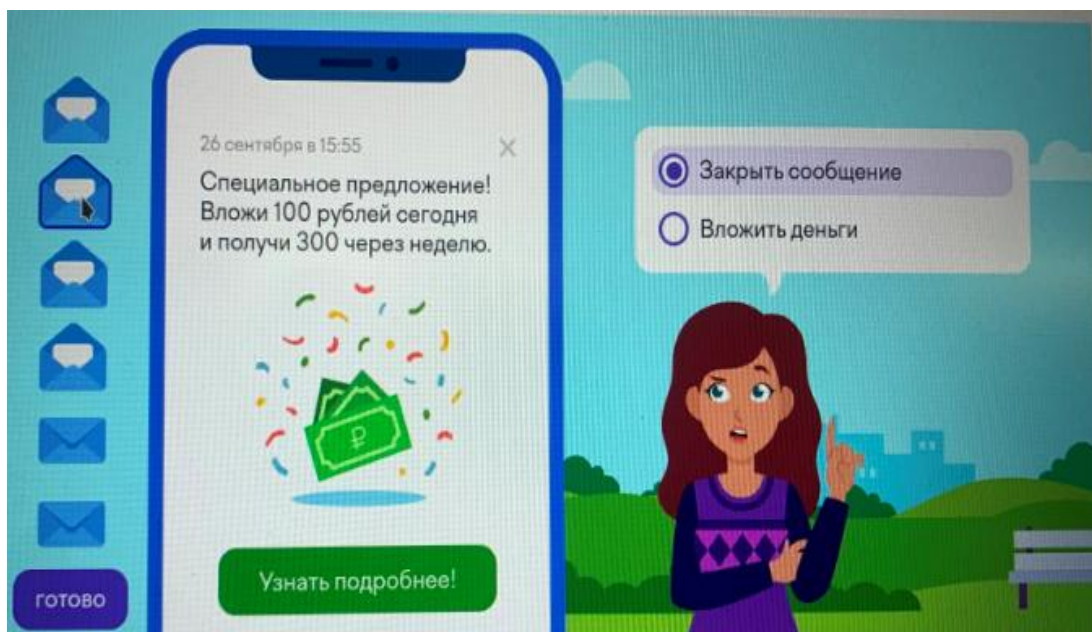
## Программирование на алгоритмическом языке в программе КУМИР



## Платформа Учи.ру интерактивные задания по медиаграмотности



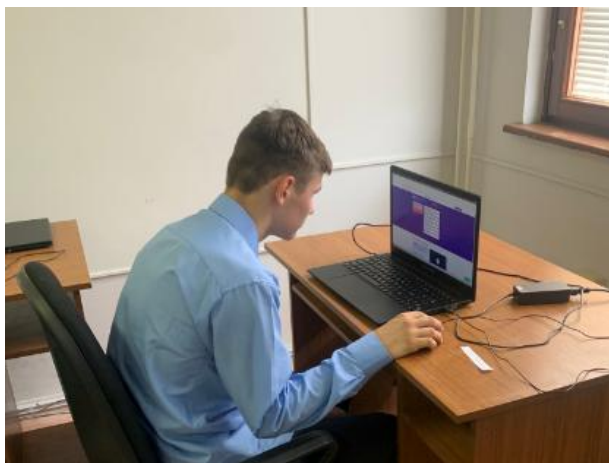




### **Платформа Учи.ру олимпиада «Безопасный интернет»**



### **Индивидуальные занятия с детьми требующими специального подхода в обучении**



## Мероприятия, проводимые в ЦОС.

### УРОКИ ЦИФРЫ

#### Урок ЦИФРЫ

**«Искусственный интеллект: промт-инженеринг.»**

**(23 сентября по 13 октября)**

**«Код города: технологии в движении»**

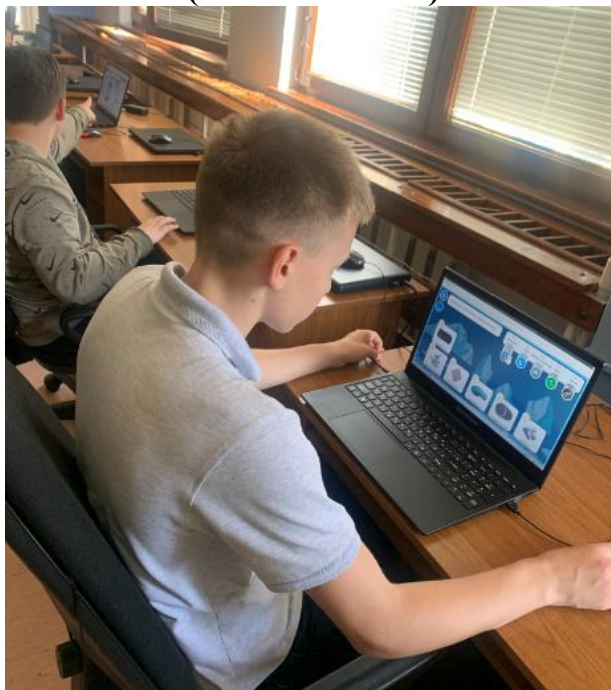
**(2-26 декабря)**

**«Кибербезопасность и искусственный интеллект»**

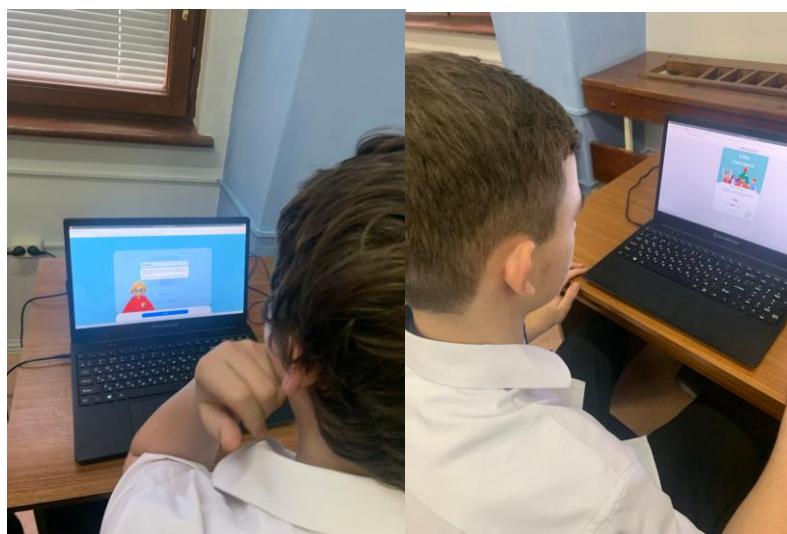
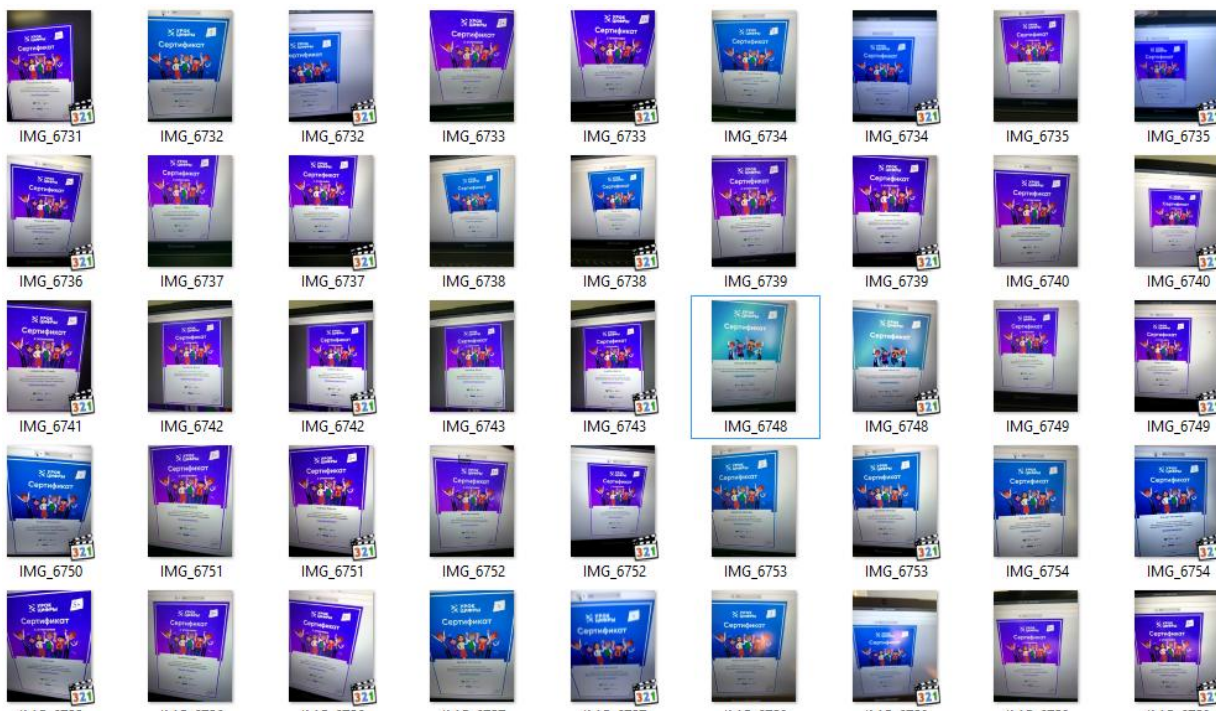
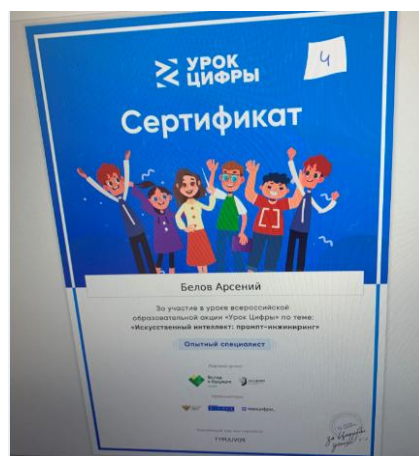
**(13 января-2 февраля)**

**«Антифрод: что это такое, и кто защищает пользователей в интернете»**

**(5 мая -1 июня)**

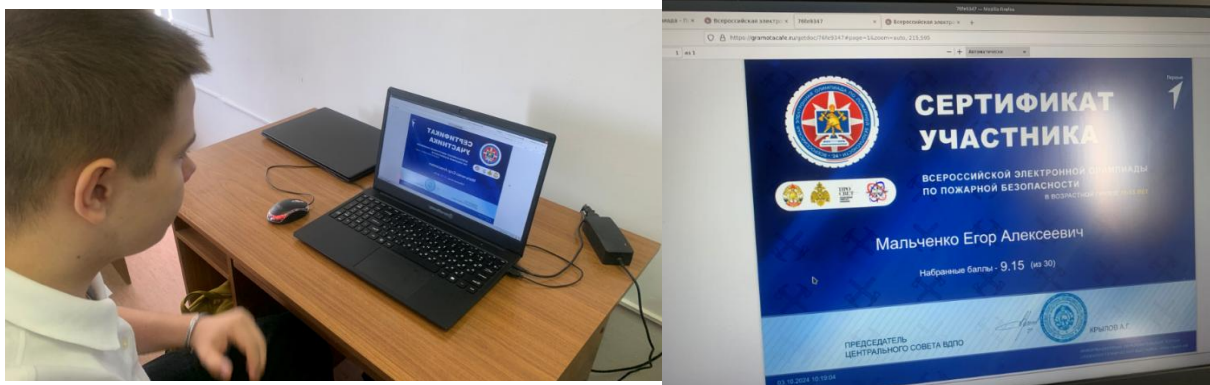








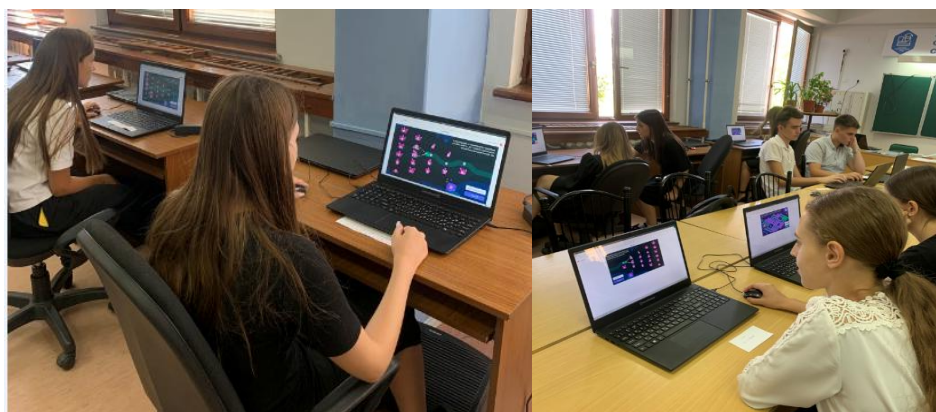
## Электронная Олимпиада по пожарной безопасности

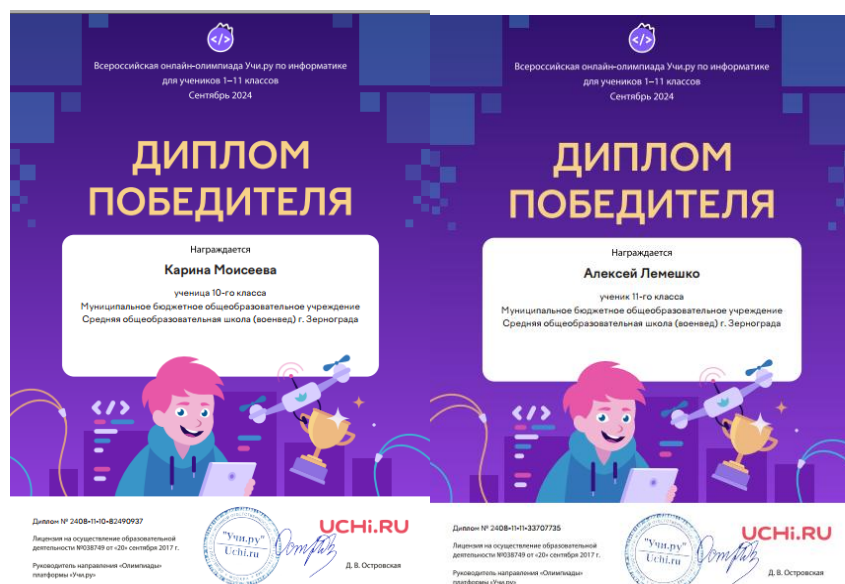


## ЦИФРОВОЙ ДИКТАНТ(21-27 октября) (медиаграмотность)

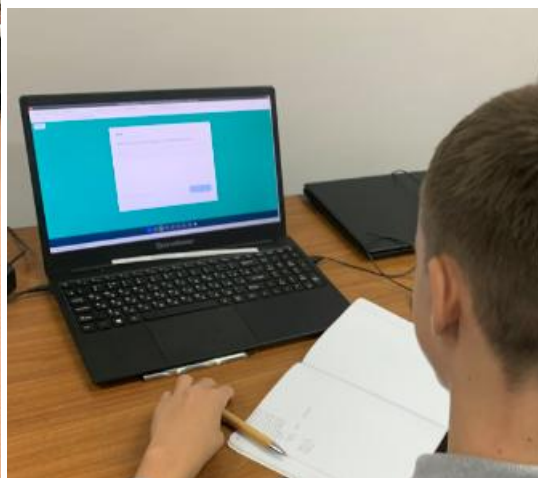
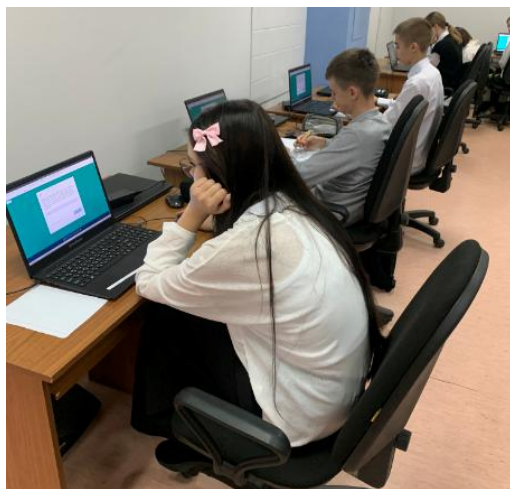
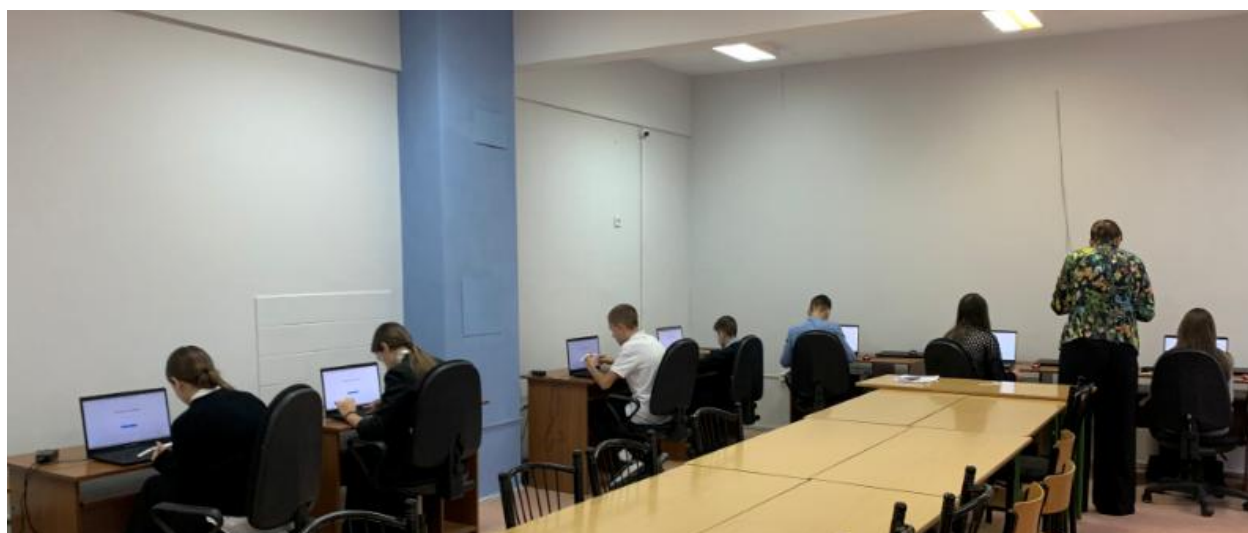


## Сайт Учи.ру Олимпиада по информатике (1-30 сентября)





## Всероссийская олимпиада школьников (ВСОШ)(сентябрь-октябрь)

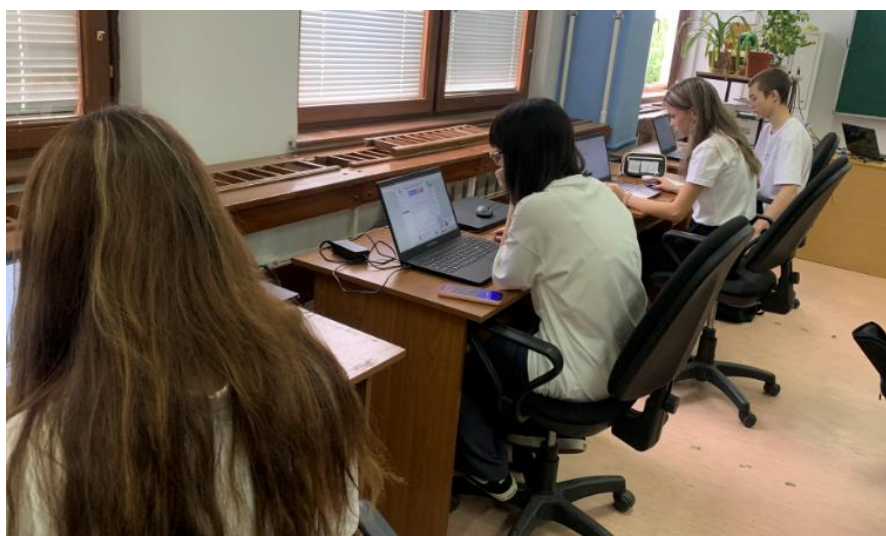


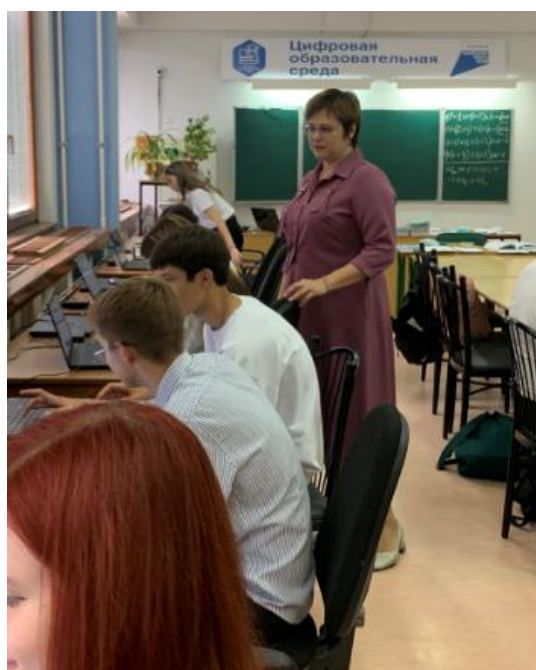


## Социально психологическое тестирование (1.10-20.10)

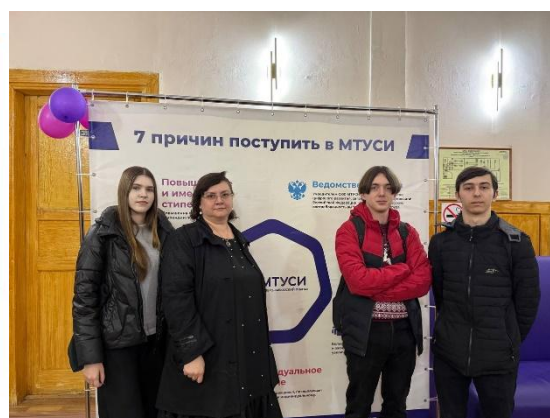


## Работа над темами индивидуальных проектов 10 кл





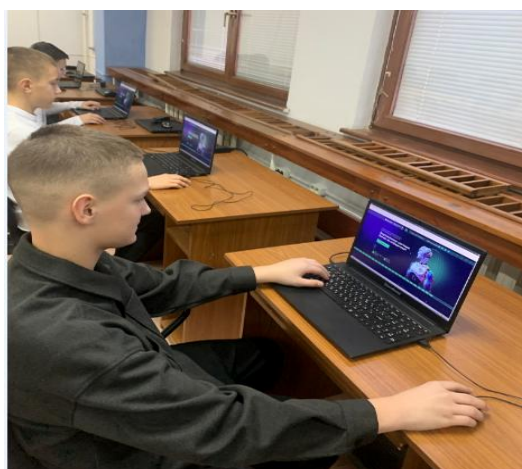
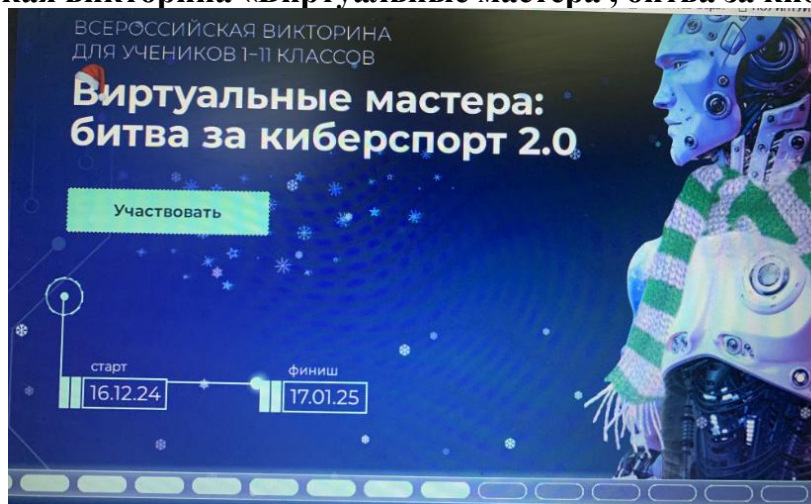
## Региональный чемпионат по программированию (финалисты)



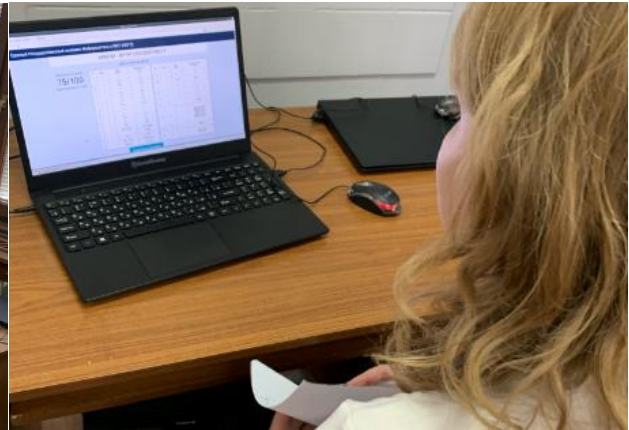
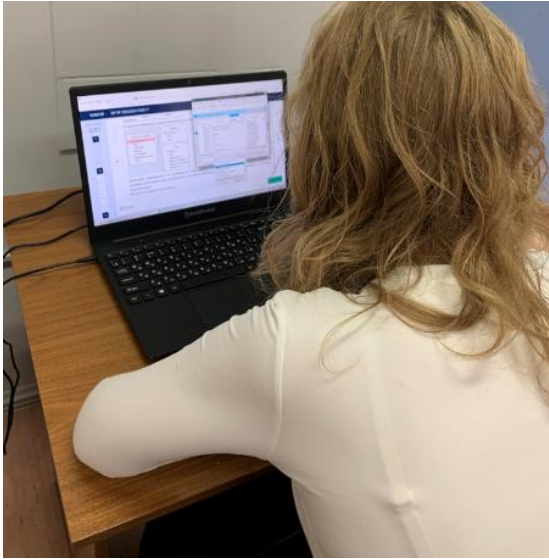




## Всероссийская викторина «Виртуальные мастера , битва за киберспорт 2.0»



## Подготовка к ЕГЭ использование тренажера.



государственный экзамен Информатика и ИКТ (КЕГЭ)

КИМ № - БР № 2832503195017

Результаты экзамена  
**75/100**  
Первичный балл: 19/29

Дано ответов 22/27

№	Балл	Ваш ответ	Правильный ответ	№	Балл	Ваш ответ	Правильный ответ
1	1	17	17	19	1	13	13
2	1	8942	8942	20	1	10 10	10 10
3	1	1309	1309	21	1	6	6
4	1	19	19	22	1	3	3
5	1	458	458	23	1	6	6
6	1	25	25	24	0		203776
7	0	23	24				
8	1	63426	63426				
9	0	4	5				
10	1	1	1				
11	0	328	279				
12	1	41	41				
13	1	2048	2048				
14	1	524176052	524176052				
15	0		54876				
16	1	4122	4122				
17	1	5219 20116	5211 20116				
18	1	1688 182	1688 182				

[Завершить экзамен](#)

КИМ № - БР № 2832503195017

Результаты экзамена  
**85/100**  
Первичный балл: 23/29

Дано ответов 25/27

№	Балл	Ваш ответ	Правильный ответ	№	Балл	Ваш ответ	Правильный ответ
1	1	18	18	19	1	08 08	08 08
2	1	8200	8200	20	1	01 01	01 01
3	1	35	35	21	1	01 01	01 01
4	1	286	286	22	0	7	6
5	1	98	98	23	1	48	48
6	1	3	3	24	1	20	20
7	1	33	33				
8	1	9000	9000				
9	1	3	3				
10	1	100	100				
11	1	6826	6826				
12	1	67	67				
13	1	6	6				
14	0	2728	2728				
15	1	18	18				
16	1	1680	1680				
17	1	11 3480	11 3480				
18	1	12 12	12 12				

[Завершить экзамен](#)



## Подготовка к ОГЭ по информатике

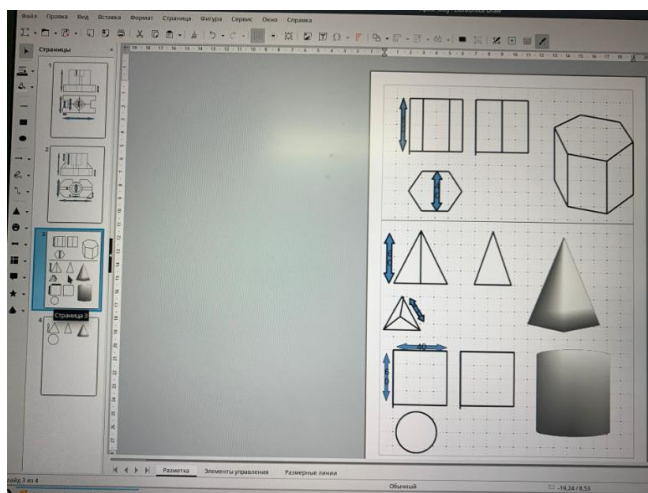
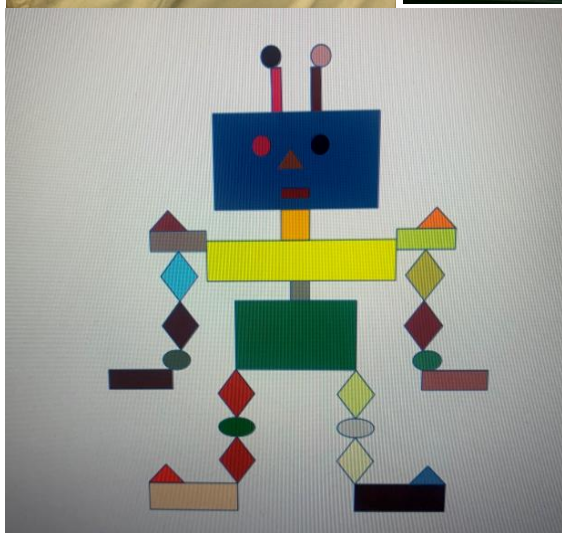
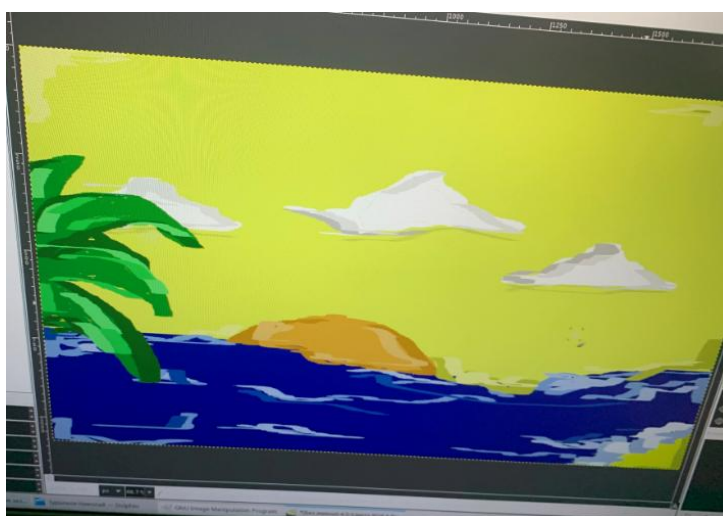
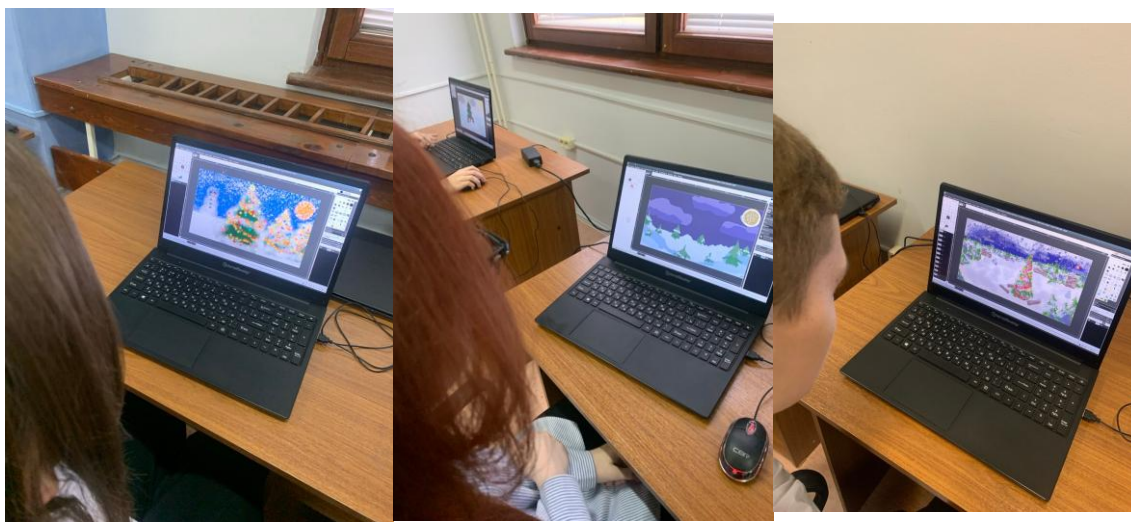


## Встреча с выпускниками школы.



Диагностические работы по математической функциональной грамотности  
на платформе Российской электронной школы (РЭШ) (декабрь 2024)

**Развитие творческих способностей Учеников**





## Педсовет август 2024



## Документы учителя информатики

Яндекс Учебник

# Сертификат

Гуляева  
Татьяна  
Владимировна

МБОУ СОШ (военвезд) г.Зернограда

Сертификат подтверждает  
прохождение диагностики для  
учителей, которая состоялась  
с 1 октября по 15 ноября 2024 года.

Елена Краевская  
Руководитель сервиса  
Яндекс Учебник

Москва, 15.11.2024



UCHI.RU

# СЕРТИФИКАТ

подтверждает, что

Гуляева Татьяна Владимировна

принял(а) участие в вебинаре  
длительностью 1 час

**Программа «Активный учитель»: развиваем  
цифровое образование вместе!**

Директор департамента регионального  
развития образовательной платформы Учи.ру

24 сентября 2024

№9234-5734-728451842



UCHI.RU

ПРОГРАММА «АКТИВНЫЙ УЧИТЕЛЬ»  
Ростовская область

Муниципальное бюджетное  
образовательное учреждение Средняя  
общеобразовательная школа (военвезд) г.  
Зернограда

# СЕРТИФИКАТ

Настоящим сертификатом подтверждается, что

**Гуляева Татьяна Владимировна**

занял(а)

**I МЕСТО В ШКОЛЕ**

по итогам сентября 2024 учебного года

Руководитель  
образовательной  
платформы Учи.ру

И. А. Паршин



Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру  
«Безопасный интернет» для учеников 1–11 классов  
Декабрь 2024

# БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО

Муниципальное бюджетное общеобразовательное  
учреждение Средняя общеобразовательная школа  
(военвезд) г. Зернограда

Платформа Учи.ру благодарит вас за успешное выступление  
ваших учеников на Всероссийской онлайн-олимпиаде  
«Безопасный интернет» для 1–11 классов.

Желаем дальнейших успехов в обучении!

Письмо № 2411-15-373476

Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»  
платформы «Учи.ру»

Д. В. Островская







ПРОГРАММА «АКТИВНЫЙ УЧИТЕЛЬ»  
Ростовская область

Муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение Средняя  
общеобразовательная школа (военвед) г.  
Зернограда

**СЕРТИФИКАТ**


Настоящим сертификатом подтверждается, что  
**Гуляева Татьяна Владимировна**

занял(а)  
**I МЕСТО В ШКОЛЕ**  
по итогам января 2025 учебного года

Руководитель  
образовательной  
платформы Учи.ру

И. А. Паршин






Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по информатике  
для учеников 1–11 классов  
Сентябрь 2024

**БЛАГОДАРСТВЕННОЕ  
ПИСЬМО**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное  
учреждение Средняя общеобразовательная школа  
(военвед) г. Зернограда

Платформа Учи.ру благодарит вас за успешное выступление  
ваших учеников на всероссийской онлайн-олимпиаде  
по информатике для 1–11 классов.


Желаем дальнейших успехов в обучении!



Письмо № 2408-П-373476


Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»  
платформы «Учи.ру»



**UCHi.RU**

Д. В. Островская




Всероссийская онлайн-олимпиада Учи.ру по информатике  
для учеников 1–11 классов  
Сентябрь 2024

**БЛАГОДАРСТВЕННОЕ  
ПИСЬМО**

**Уважаемый (-ая)  
Гуляева Татьяна Владимировна!**

Платформа Учи.ру благодарит вас за помощь  
в проведении всероссийской онлайн-олимпиады  
по информатике для учеников 1–11 классов.


Желаем дальнейших успехов в обучении!



Письмо № 2408-П-373476

Лицензия на осуществление образовательной  
деятельности №038749 от «20» сентября 2017 г.

Руководитель направления «Олимпиады»  
платформы «Учи.ру»



**UCHi.RU**

Д. В. Островская

**СЕРТИФИКАТ**

№ФСНЧ3/2015 от 24.02.2025

участника информационно-  
методической встречи

**“НЕЙРОСЕТИ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ”**

**Татьяна  
Гуляева**

Приняла участие в информационно-методической встрече,  
направленной на обмен опытом в области применения  
нейросетей.

Тема встречи: “Основы использования генеративных нейросетей  
для создания учебно-методических материалов”




**ЭРИК ГАРЕГИНОВИЧ ПОГОСЯН**  
Координатор интенсивов и информационно-  
методических встреч

**ЯРОСЛАВ АЛЕКСЕЕВИЧ ПЛАХОТИНКО**  
Директор Центра исследования познания



## УДОСТОВЕРЕНИЕ

о повышении квалификации

772423098861

Документ о квалификации

Регистрационный номер

16244/24

Город

Москва

Дата выдачи

14.10.2024 г.

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**ГУЛЯЕВА**

**ТАТЬЯНА ВЛАДИМИРОВНА**

прошел(а) повышение квалификации в (на)

федеральном государственном автономном  
образовательном учреждении высшего образования  
"Московский физико-технический институт  
(национальный исследовательский университет)"

с 19.08.2024 г. по 14.10.2024 г.

по дополнительной профессиональной программе  
«Быстрый старт в искусственный интеллект»



в объеме

72 ак. час.

Генеральный директор  
Секретарь

А.И. Рыбакова  
Ю.С. Нечивский

## УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Гуляева**

(фамилия, имя, отчество)

**Татьяна Владимировна**

с **21 июня 2024** г. по **10 июля 2024** г.

прошел(-ла) обучение в (на) **ООО «Московский институт**

**профессиональной переподготовки**

образовательного учреждения (образовательного учреждения профессионального образования)

**и повышения квалификации педагогов»**

по **программе повышения квалификации**

**«Организация работы по формированию медиаграмотности и  
повышению уровня информационных компетенций всех  
участников образовательного процесса»**

**72 часов**

(количество часов)



Ректор (директор)

Секретарь

Удостоверение является документом  
установленного образца о повышении квалификации

Регистрационный номер **110496**

**ПК № 0110733**

Город **Москва**

Год **2024**



