

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

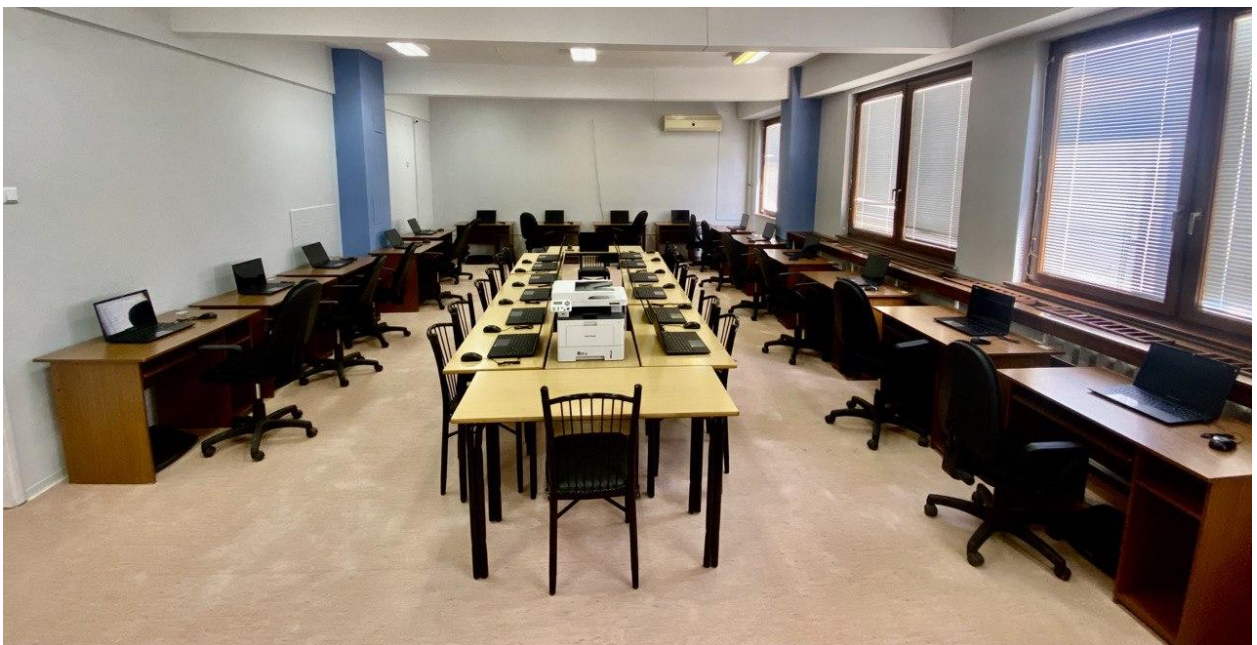
2024-2025 учебный год

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».

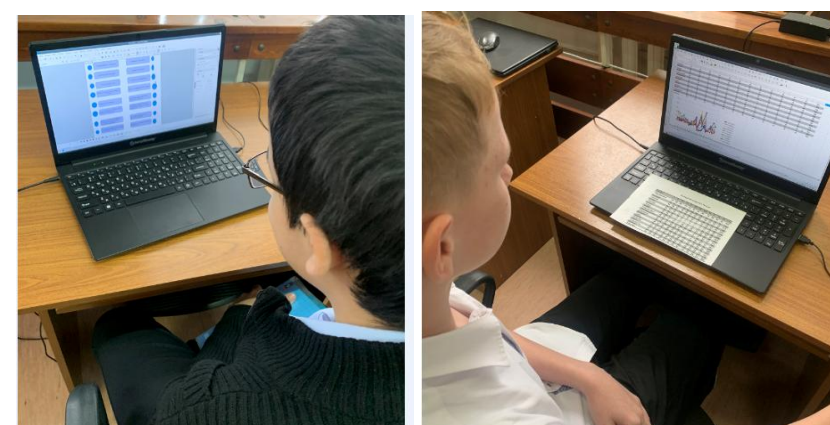
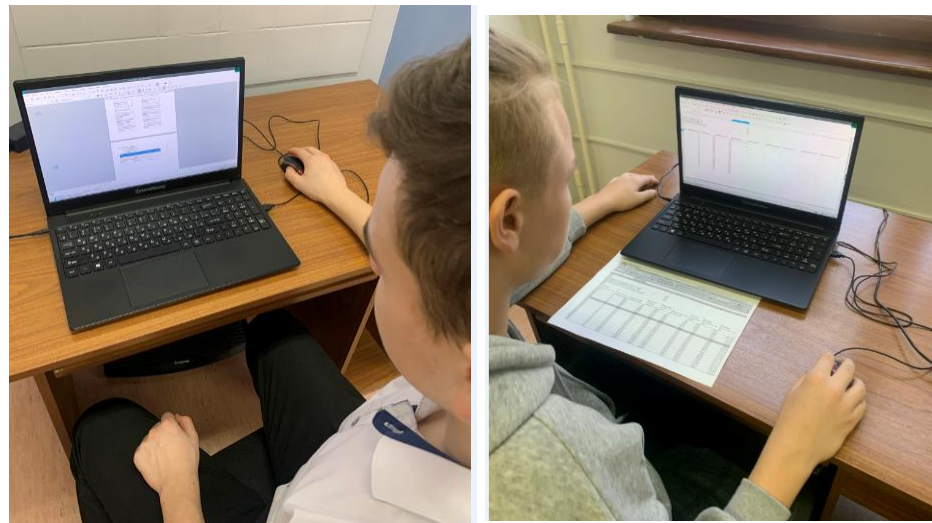
Использование ЦОС в учебной деятельности

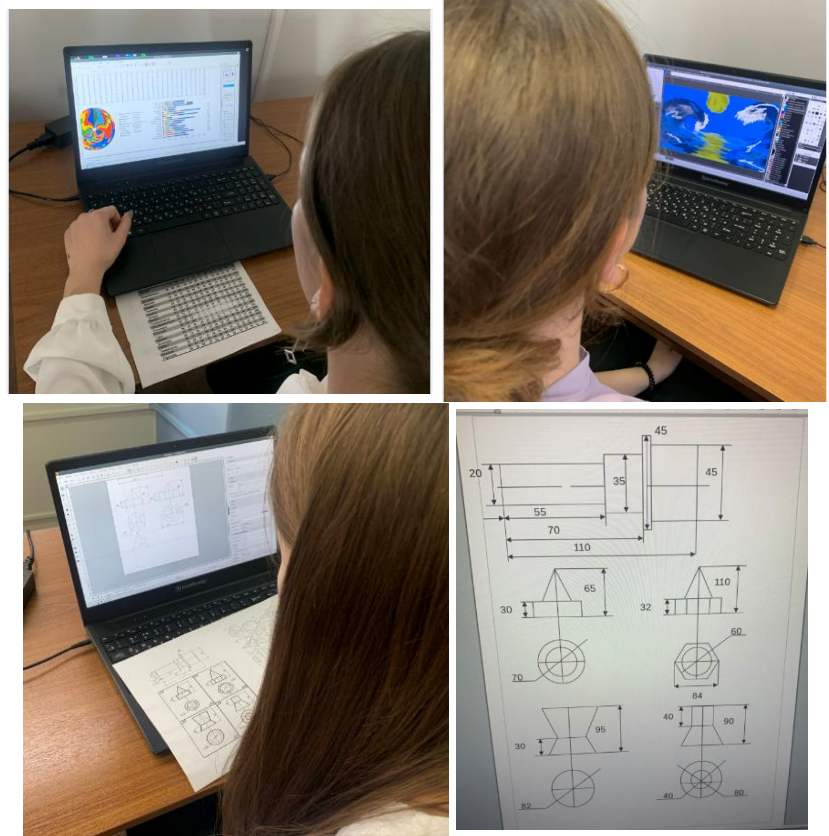
Уроки информатики

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.

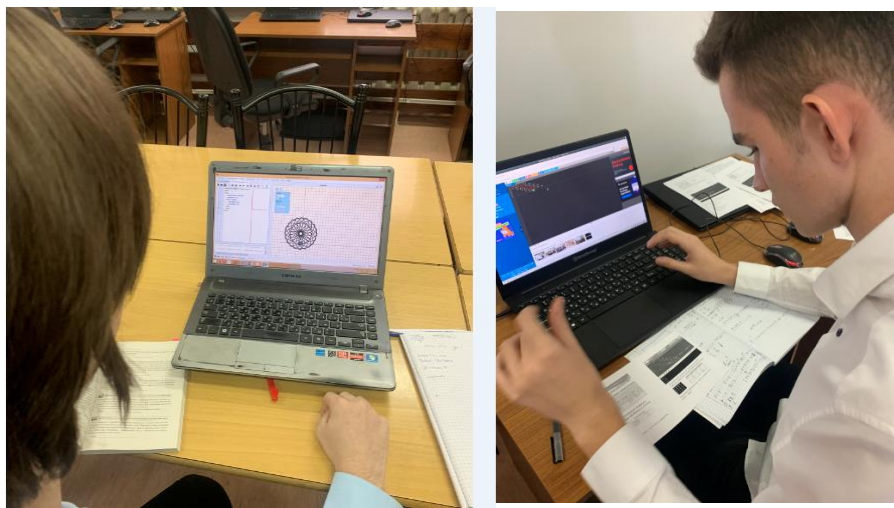
На уроках информатики дети приобретают все необходимые знания ИКТ.





Кружок «Программирование»

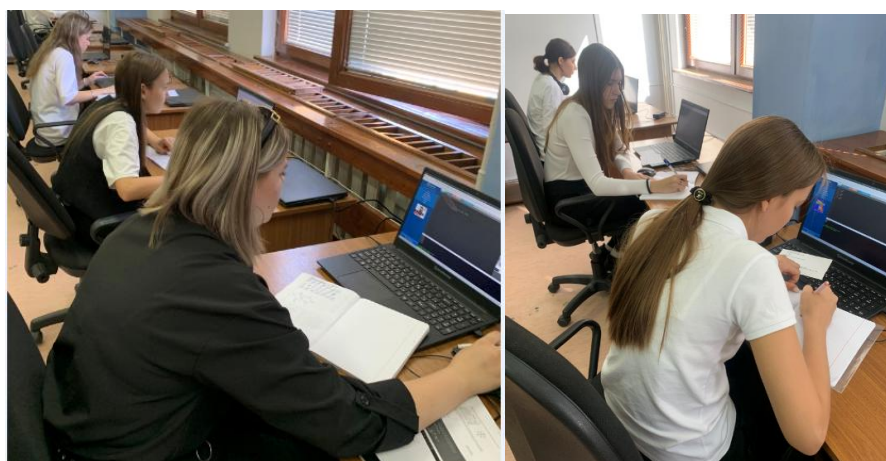
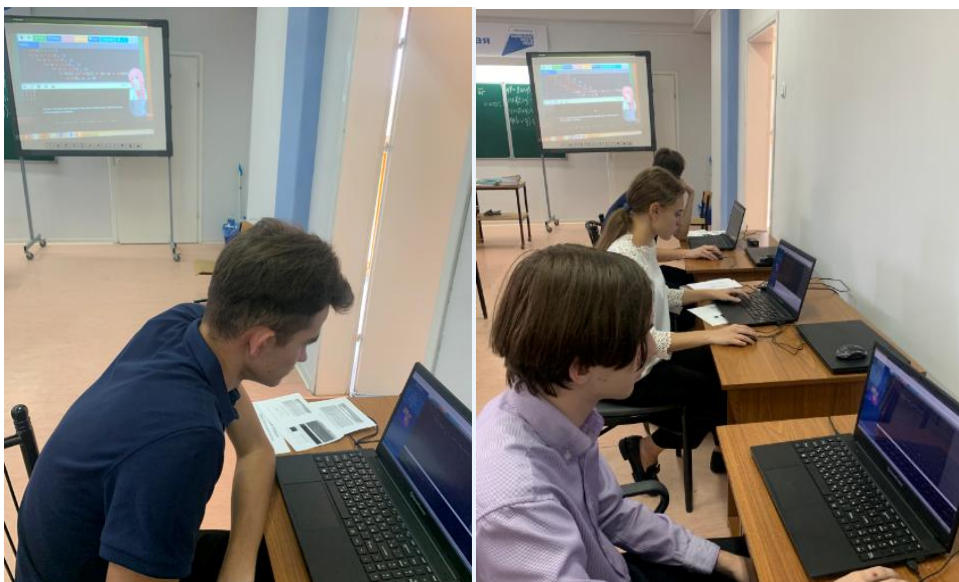
(язык программирования *Python*)



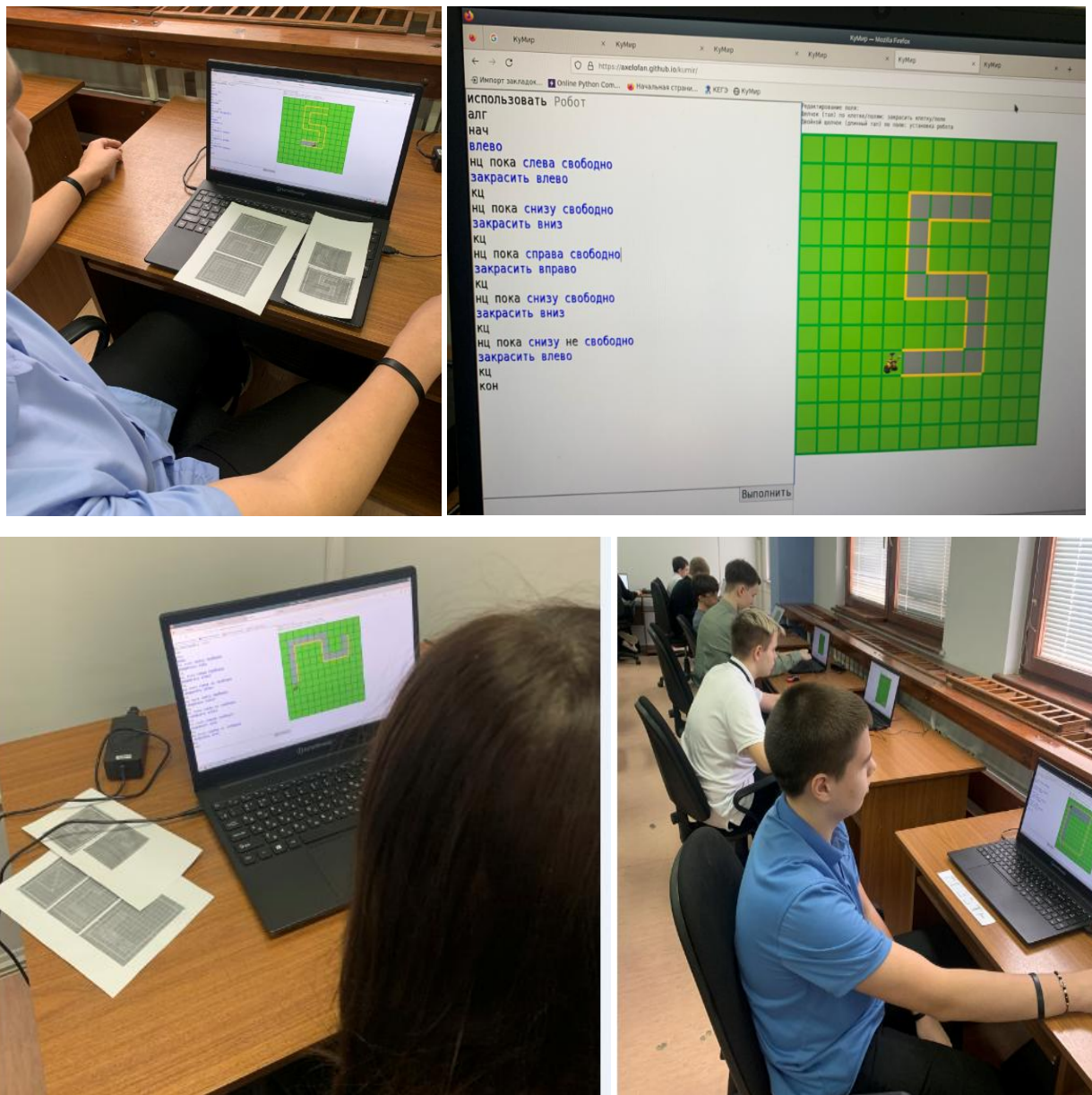
A screenshot of a Python code editor showing a file named `main.py`. The code defines a recursive function `f(n)` that calculates a value based on `n`. The output of the function is `13590.0`.

```
main.py
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))
```

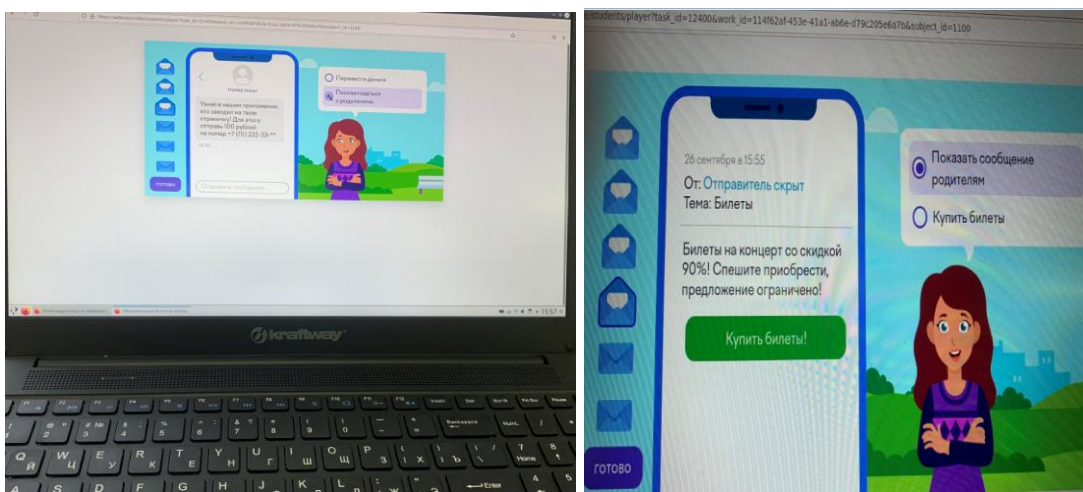
F9
13590.0

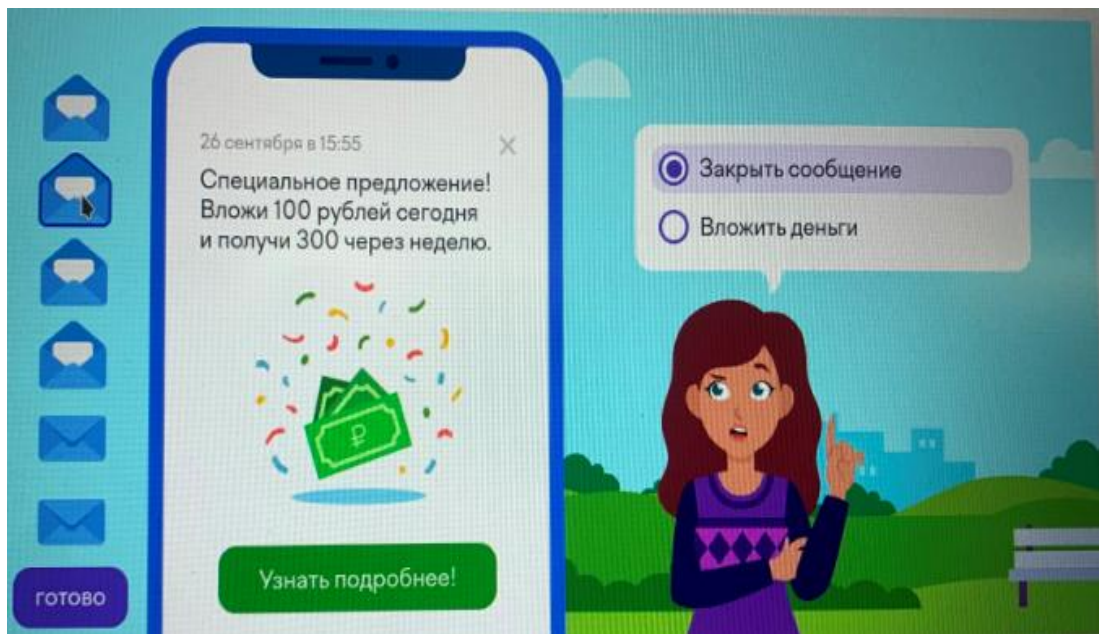


Программирование на алгоритмическом языке в программе КУМИР



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)

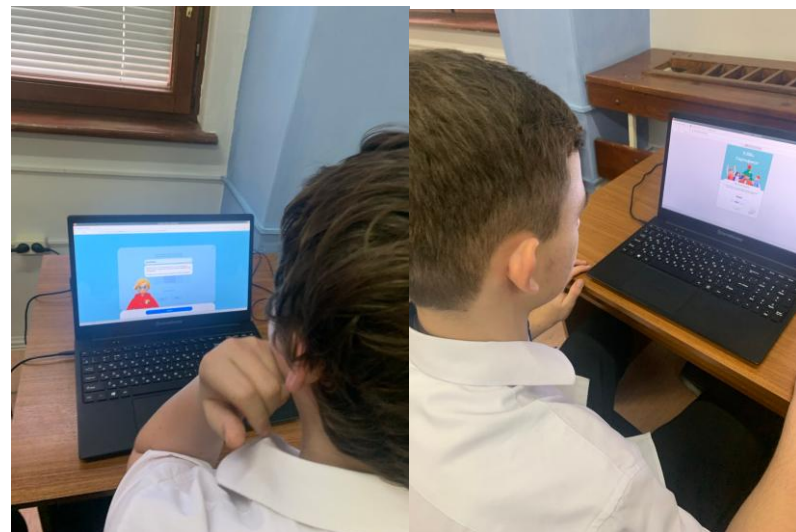
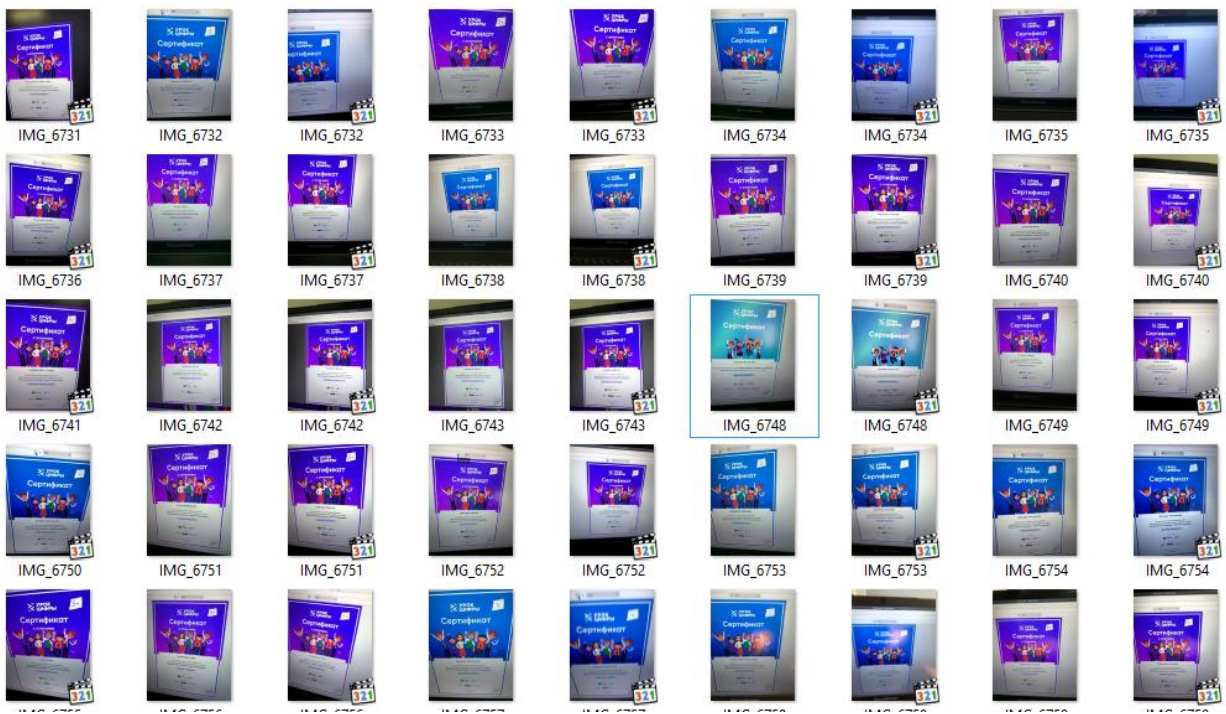
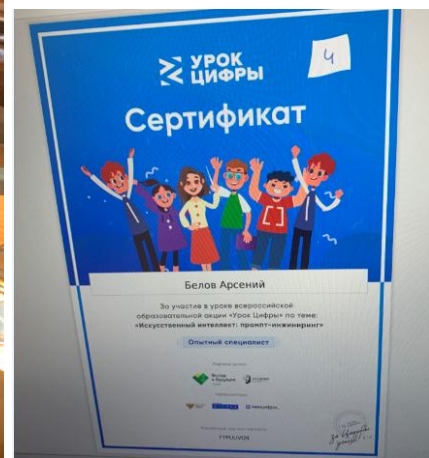
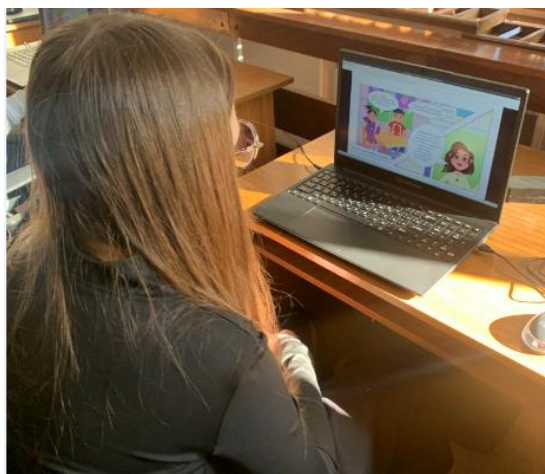
«Кибербезопасность и искусственный интелект»

(13 января-2 февраля)

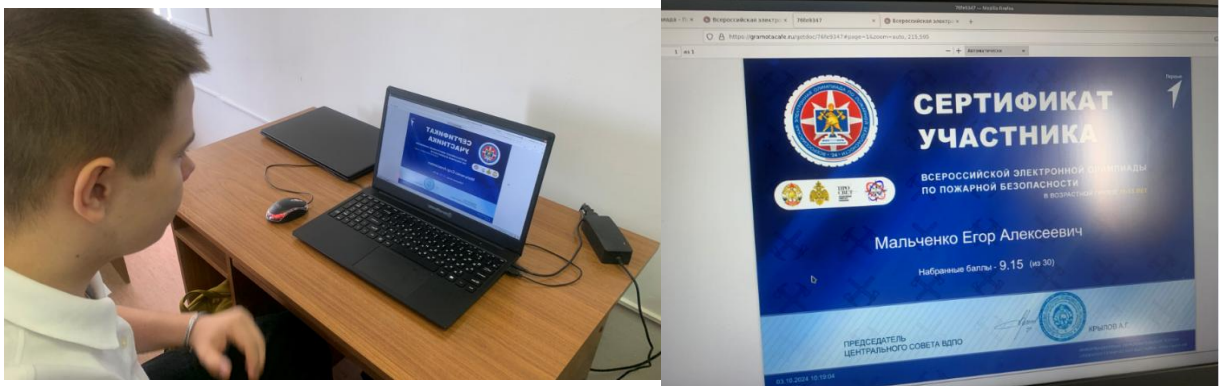
«Антифрод: что это такое, и кто защищает пользователей в интернете»

(5 мая -1 июня)





Электронная Олимпиада по пожарной безопасности

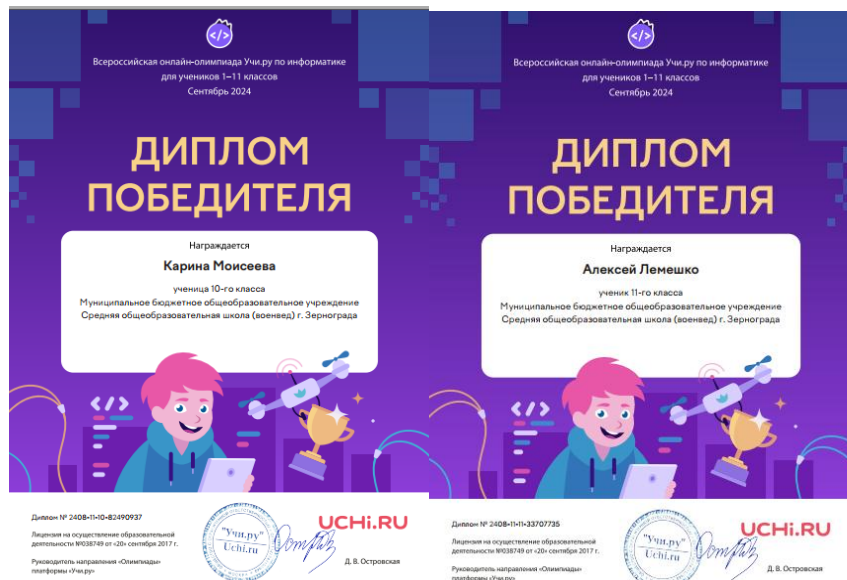


ЦИФРОВОЙ ДИКТАНТ(21-27 октября) (медиаграмотность)

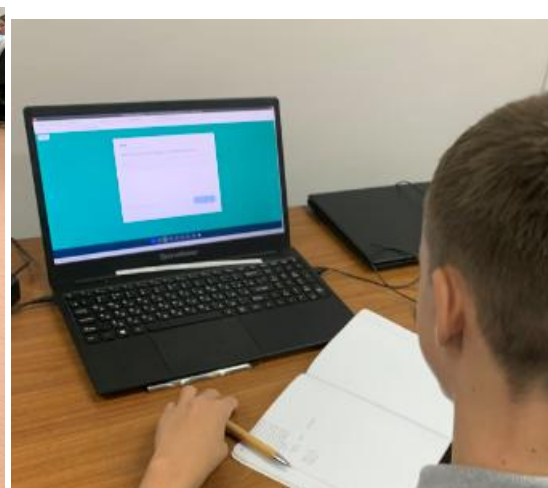
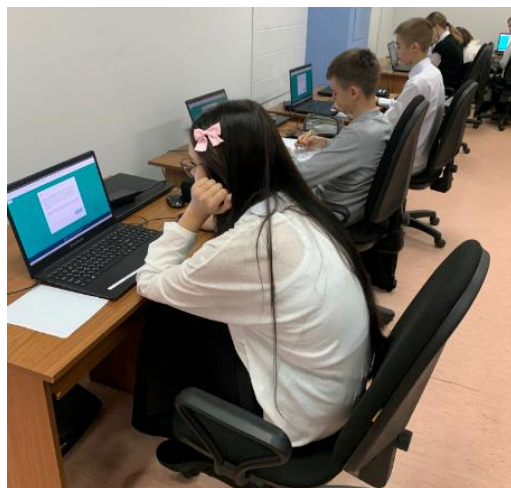


Сайт Учи.ру Олимпиада по информатики (1-30 сентября)





Всероссийская олимпиада школьников (ВСОШ)(сентябрь-октябрь)

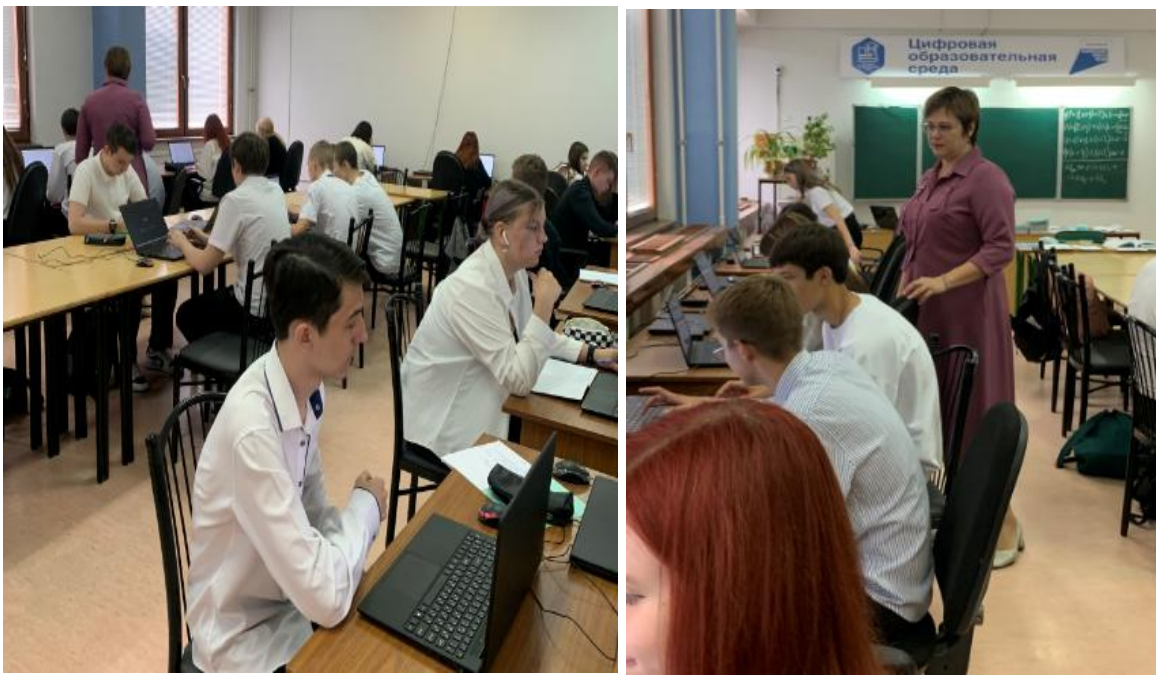


Социально психологическое тестирование (1.10-20.10)

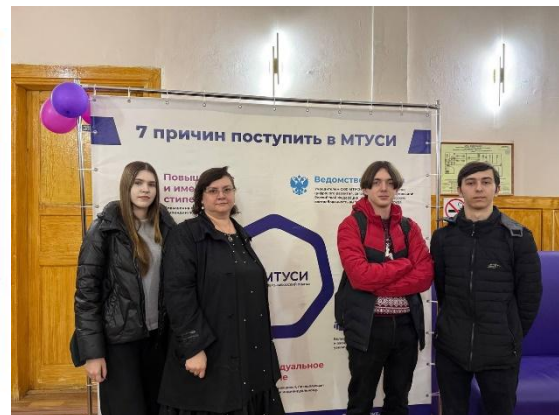


Работа над темами индивидуальных проектов 10 кл



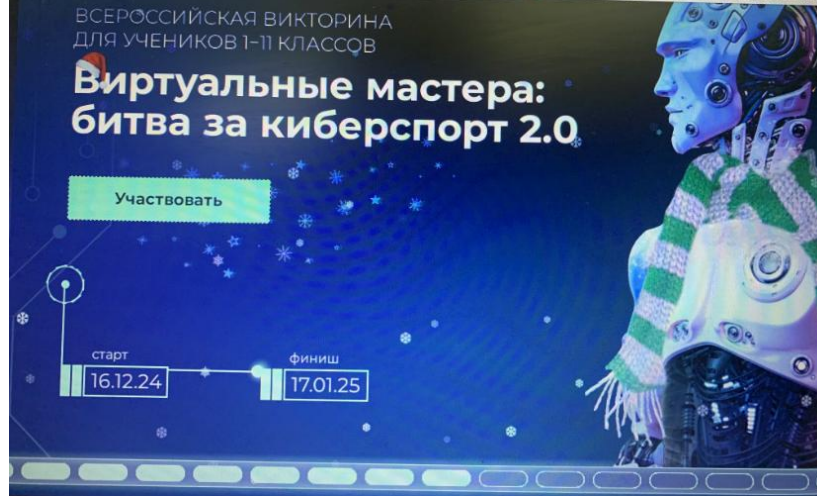


Региональный чемпионат по программированию (финалисты)

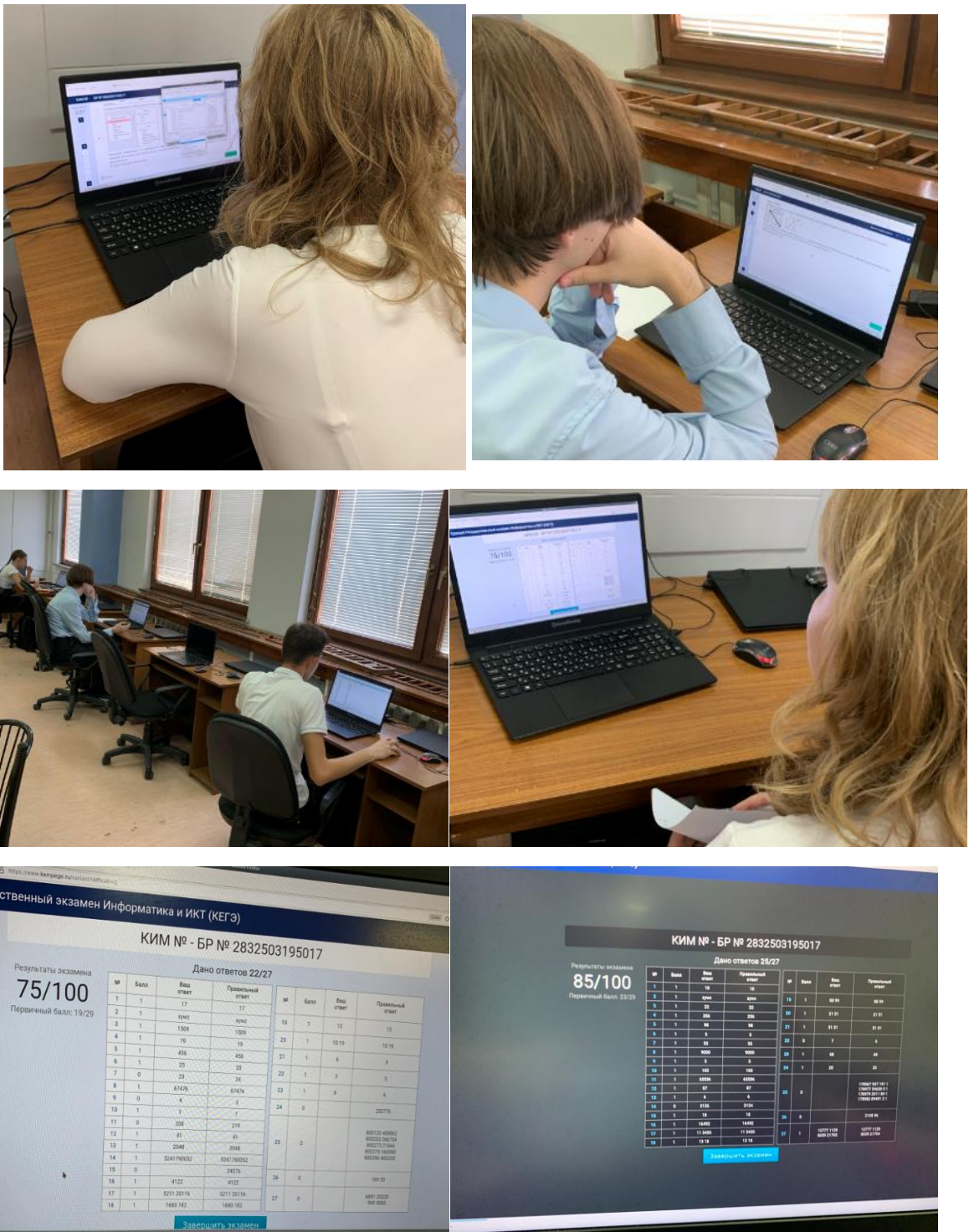




Всероссийская викторина «Виртуальные мастера , битва за киберспорт 2.0»



Подготовка к ЕГЭ использование тренажера.



Подготовка к ОГЭ по информатике

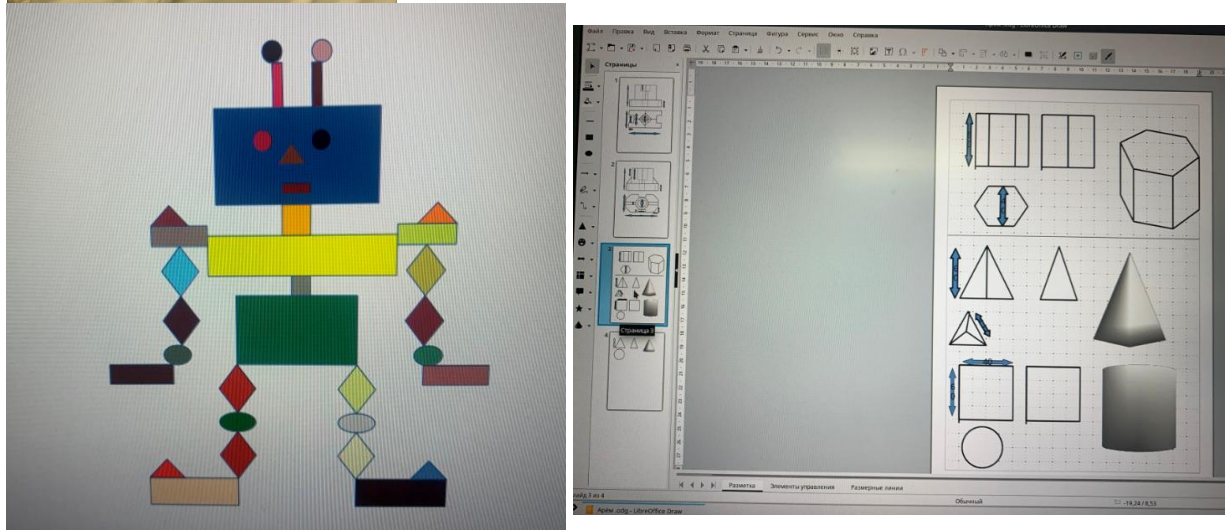
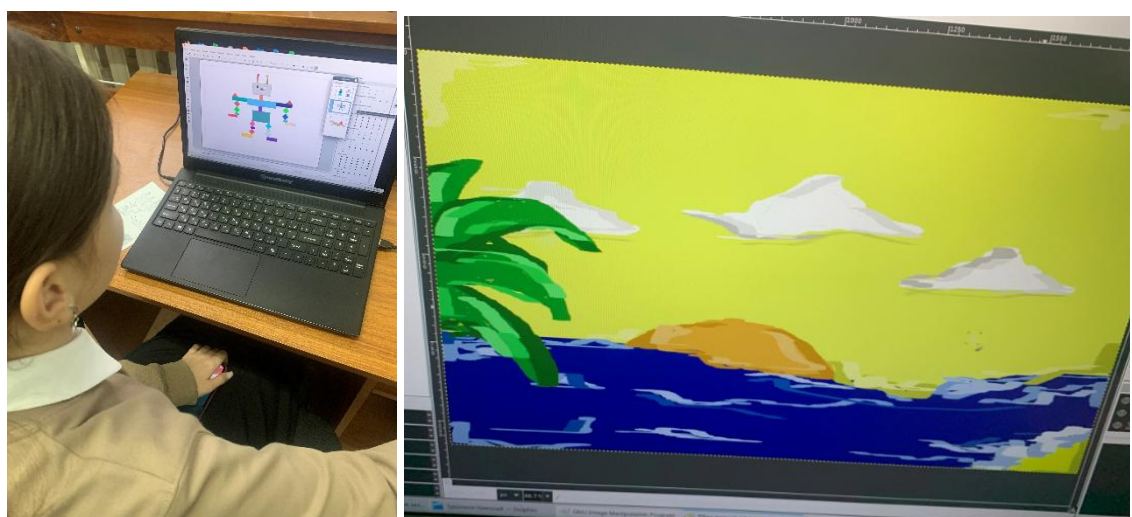
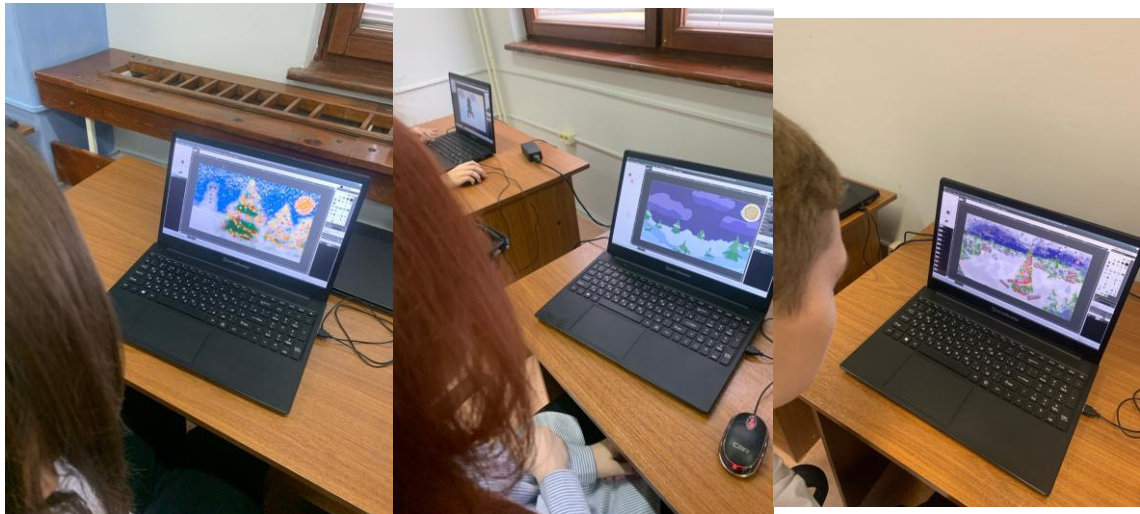


Встреча с выпускниками школы.



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

Развитие творческих способностей Учащихся



Педсовет август 2024



Документы учителя информатики

Яндекс Учебник

Сертификат

Гуляева
Татьяна
Владимировна

МБОУ СОШ (военвед) г.Зернограда

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



Елена Кравецкая
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

N/9234-5734-728451842

UCHi.RU
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 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
(военвед) 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 № 24115-372476

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



UCHi.RU

Д. В. Островская



СЕРТИФИКАТ

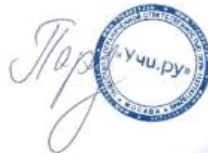
Настоящим сертификатом подтверждается, что
Гуляева Татьяна Владимировна

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 № 2408-11-373476

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

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



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 № 2408-11-373476

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

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



Д. В. Островская

СЕРТИФИКАТ

NCHC12013 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”

Татьяна



ЭРИК ГАРЕГИНОВИЧ ПОГОСЯН
Координатор интенсивных и информационно-
методических встреч

ЯРОСЛАВ АНДРЕЕВИЧ ПЛАХОТНИК
Директор Центра исследования познания



