



ОТЧЕТ
по итогам работы в 2020 – 2021 годах
в рамках реализации национального проекта
«Образование»
в МБОУ СОШ №11 п. Новотерский

Региональный проект «Современная школа»

Наименование и адрес образовательной организации, на базе которой создан центр «Точка роста»	Численность обучающихся из данной образовательной организации		Численность обучающихся из других образовательных организаций	
	всего в ОО	в центре «Точка роста»	всего	в том числе обучающихся в формате сетевого обучения
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №11 п. Новотерский Минераловодского района, п. Новотерский, ул. Новотерская, 9	572	224	0	0

Региональный проект «Современная школа»

Использование оборудования

Образовательные программы, учебные предметы, при реализации которых используется оборудование, поставленное в рамках реализации регионального проекта «Современная школа»

Перечень используемого оборудования, которое поставлено в рамках реализации регионального проекта «Современная школа» в 2019, 2020 годах

Основы безопасности жизнедеятельности и оказания первой помощи

1. Тренажёр-манекен для отработки сердечно-лёгочной реанимации (манекен взрослого -торс)
2. Тренажёр-манекен для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей(манекен взрослого -торс)
3. Набор имитаторов травм и поражений
4. Шина лестничная
5. Воротник шейный.
- 6 Табельные средства для оказания первой медицинской помощи (кровоостанавливающие жгуты, перевязочные средства)
7. Коврик для проведения сердечно-лёгочной реанимации

Региональный проект «Современная школа»

Использование оборудования

Образовательные программы, учебные предметы, при реализации которых используется оборудование, поставленное в рамках реализации регионального проекта «Современная школа»

Перечень используемого оборудования, которое поставлено в рамках реализации регионального проекта «Современная школа» в 2019, 2020 годах

«Технология»

1. 3D-принтер с комплектом пластика для 3D-принтера (кол-во комплектов пластика 10)
2. Аккумуляторная дрель-винтоверт
3. Набор бит
4. Набор сверл универсальный
5. Многофункциональный инструмент (мультицул)
6. Клеевой пистолет с комплектом запасных стержней
7. Электроробзик
8. Ручной лобзик
9. Конструктор для практико-ориентированного изучения устройства и принципов работы
10. Цифровой штангенциркуль

Оборудование для шахматной зоны

Комплект для обучения шахматам (шахматы, часы шахматные)

Региональный проект «Современная школа»

Использование оборудования

Образовательные программы, учебные предметы, при реализации которых используется оборудование, поставленное в рамках реализации регионального проекта «Современная школа»

Перечень используемого оборудования, которое поставлено в рамках реализации регионального проекта «Современная школа» в 2019, 2020 годах

Информатика

1. Многофункциональное устройство Pantum.
2. Ноутбук. Товарный знак Lenovo (для учителя)
3. Ноутбук. Товарный знак HP (10шт)
4. Смартфон Xiaomi Redmi Note 8 Pro 64 ГБ
5. Квадрокоптер ,тип 2, Pioneer mini (3 шт.)
6. Квадрокоптер, тип 1 Eddron
7. Шлем виртуальной реальности
8. Фотоаппарат с объективом
9. Штатив
10. Микрофон

Региональный проект «Современная школа»

Участие в мероприятиях

Мероприятия, в которых приняли участие обучающиеся центров «Точка роста»	Количество обучающихся, принявших участие в мероприятиях	Результат (диплом, грамота, место и т.д.)
федерального уровня		
Международный творческий конкурс «Родные просторы»	1	Диплом за I место в номинации «Рисунок», Васюк П., педагог Васюк О.В.
Международный творческий конкурс «Здравствуй, гостья – зима!»	1	Диплом за I место в номинации «Рисунок», Васюк П, педагог Васюк О.В.
Всероссийская онлайн- олимпиада «Безопасные дороги»	45	Диплом победителя, Апкарян А, Мовсесян С., Зверьева В., Цепелев Е., педагог Чубова А.А.
Всероссийская онлайн- олимпиада Учи.ру по программированию для 1-9 классов	5	Диплом победителя, Апкарян А., педагог Чубова А.А,

Региональный проект «Современная школа»

Участие в мероприятиях

Мероприятия, в которых приняли участие обучающиеся центров «Точка роста»	Количество обучающихся, принявших участие в мероприятиях	Результат (диплом, грамота, место и т.д.)
Местного уровня		
II Всероссийский конкурс «Мой Город отмечает праздник»	1	Диплом I степени, победитель в номинации «Это все о нем, о городе моем!» рисунок-акварель «Тихая улица», Васюк П., педагог Клешнин Г.Ю. Диплом I степени, победитель Левинов В., в номинации «Экскурсия по школьному музею», педагог Клешнин Г.Ю. Диплом I степени, победитель Яцынич А., в номинации «Экскурсия по школьному музею», педагог Клешнин Г.Ю.
46 территориальный финал юнармейской игры «Зарницы-2020» среди обучающихся Минераловодского городского округа	10	Грамота за 1 место, педагог Клешнин Г.Ю., Арбузова О.А.
Районный конкурс «Сильные духом»	10	Грамота за 1 место, педагог Клешнин Г.Ю., Арбузова О.А.

Участие в мероприятиях

Мероприятия, в которых приняли участие обучающиеся центров «Точка роста»	Количество обучающихся, принявших участие в мероприятиях	Результат (диплом, грамота, место и т.д.)
Местного уровня		
1.Окружной дистанционный конкурс, посвященный Дню матери «Счастье быть с тобою рядом!»	1	Диплом за 1 место в номинации «Видеоролик» Васюк П., педагог Васюк О.В.
2.Окружной дистанционный конкурс, посвященный Дню матери «Счастье быть с тобою рядом!»	Коллектив 3А класса-17 человек	Диплом за 1 место в номинации «Видеоролик», педагог Лико В.М.
3.Окружной дистанционный конкурс патриотической песни «Солдатские звезды» в средней возрастной группе	1	Лауреат III степени , Ярикова Н, педагог Лико В. М.

Фотоотчет

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» МБОУ СОШ № 11 п. Новотерский

В нашем Центре работают следующие кружки:

[Видеостудия](#) -3-4 класс - Лико Вероника Михайловна

[Креативное рукоделие](#) - 5-7 классы - Васюк Ольга Викторовна

[Компьютерная графика](#) - 6-7 класс - Максименко Елена Валентиновна

[Юный информатик](#) - 5-6 класс - Максименко Елена Валентиновна

[Мир в объективе](#)- 4-9 класс - Черникова Евгения Алексеевна

[Мир информатики](#) - 2-4 класс - Чубова Анастасия Андреевна

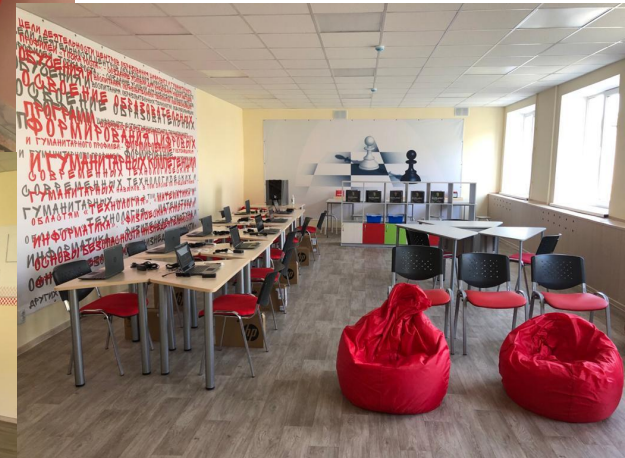
[Азбука здоровья](#) - 1-4 класс - Чубова Анастасия Андреевна

[Юный дизайнер](#) - 6-9 класс - Васюк Ольга Викторовна

[Школа безопасности](#) - 5-11 класс - Арбузова Ольга Анатольевна

[В мире шахмат](#) - 9-11 класс - Николаев Алексей Владимирович

Численность - 224 человека



«Школа безопасности»

Кружок «Школа безопасности»

Руководитель: Арбузова Ольга Анатольевна

Численность – 45 человек



Работа кружка «Школа безопасности»

Изучаем действия при ЧС



Работа кружка «Школа безопасности»

В помощь школьникам

ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ ЛОКАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА В ПРИРОДЕ

- это ситуации, которые могут возникнуть в результате взаимодействия человека с окружающей средой и представлять угрозу его жизни, здоровью и имуществу. Факторы природной среды, способствующие развитию или возникновению аварийной ситуации: температура и влажность воздуха, солнечная радиация, осадки, ветер, атмосферное давление, рельеф местности, водоисточники, флора и фауна, смена дня и ночи, колебания магнитного поля Земли.

Современная экологическая обстановка также служит причиной возникновения опасной ситуации. Неосторожное использование источников воды может привести к отравлению и заражению. Лесные пожары, болота, трясины заставят путника искать обходные пути, что и создает предпосылки перерастания нестандартной ситуации в чрезвычайную.

ЕСЛИ ВЫ ОКАЗАЛИСЬ В АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ НЕОБХОДИМО:



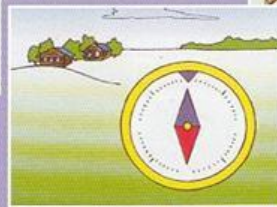
ОКАЗАТЬ ПОСТРАДАВШЕМУ ПЕРВУЮ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ



ПОКИДАЯ ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО ВЗЯТЬ ВСЕ НЕОБХОДИМОЕ



ПЕРЕБРАТЬСЯ В БЕЗОПАСНОЕ МЕСТО



СОРИЕНТИРОВАТЬСЯ НА МЕСТНОСТИ



СООРУДИТЬ ВРЕМЕННОЕ УКРЫТИЕ

РЕШИТЬ ВОПРОС О ПРЕБЫВАНИИ НА МЕСТЕ АВАРИИ:

● ОСТАТЬСЯ НА МЕСТЕ АВАРИИ:

- Если сигнал бедствия или сообщение о происшествии переданы по радиации;
- Если место происшествия точно не определено, местность незнакомая и труднопроходимая (горы, лес, глубокие овраги, болота, мощный слой снежного покрова и т.п.);
- Если направление на ближайший населенный пункт и расстояние до него неизвестны;
- Если большая часть людей не может самостоятельно передвигаться из-за полученных травм.

● УЙТИ С МЕСТА АВАРИИ:

- Если точно известно, где находится ближайший населенный пункт, если расстояние до него не велико и состояние здоровья людей позволяет преодолеть его;
- Если возникла непосредственная угроза жизни (лесной пожар, разлом ледяного поля, наводнение и т.п.);
- Если люди не могут быть обнаружены спасателями на этом месте из-за окружающей их густой растительности;
- Если в течение трех суток нет связи и помощи.



Работа кружка «Школа безопасности»

ПП это интересно!!!



Работа кружка «Школа безопасности»

Подготовка к «Малой Зарничке»



«Видеостудия»

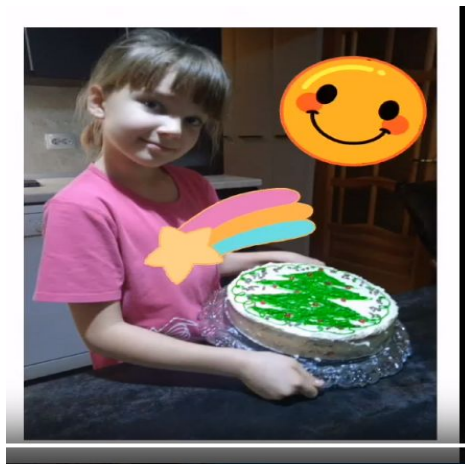
Руководитель: Лико В.М.

Численность 17 человек

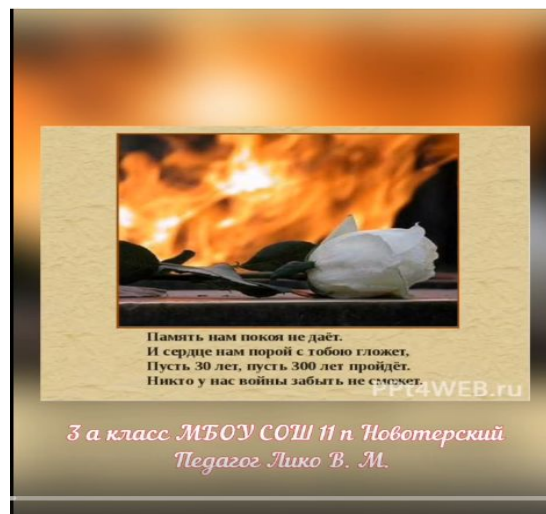
На занятиях кружка «Видеостудия» обучающиеся знакомятся с основами видеотворчества .



Работа кружка «Видеостудия»



«Рождественская звезда»



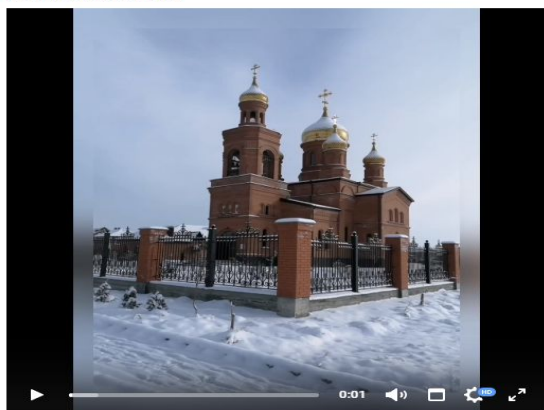
«А память нам покоя не даёт»

поздравление. С такими теплыми пожеланиями следующий год точно станет самым счастливым!

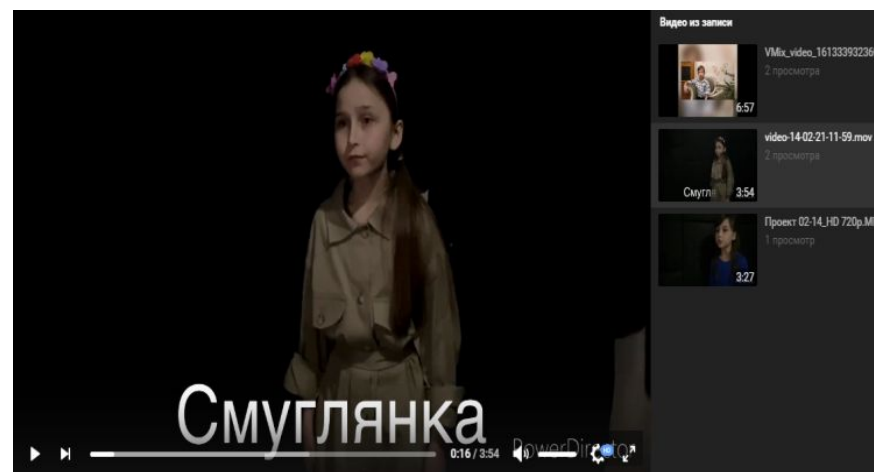


«Новогоднее поздравление»

Именно о малой Родине наша последняя работа. Ребята с огромным удовольствием собирали лучшие кадры своего любимого поселка, который так красочно расписала зима.



«Наша малая Родина»

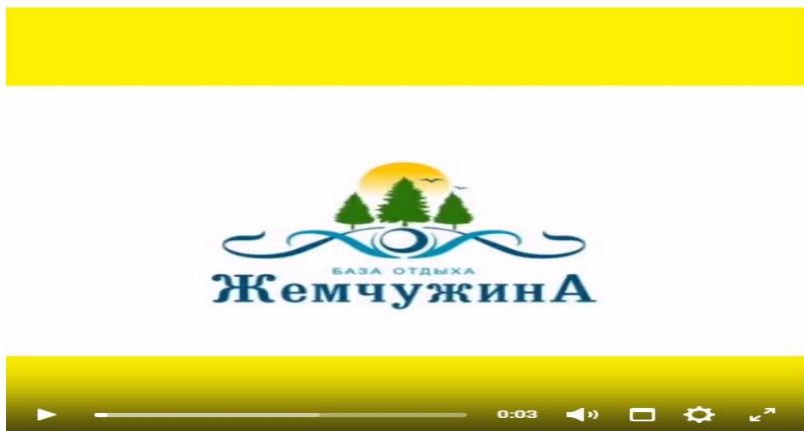


«Солдатские звезды»

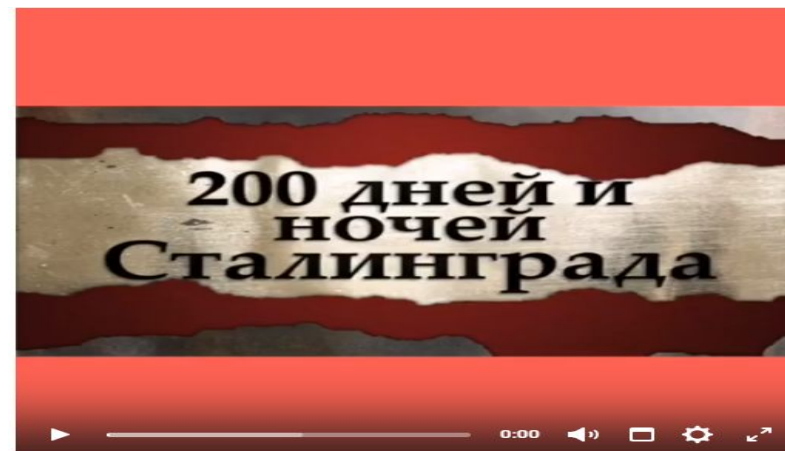


«День российской науки»

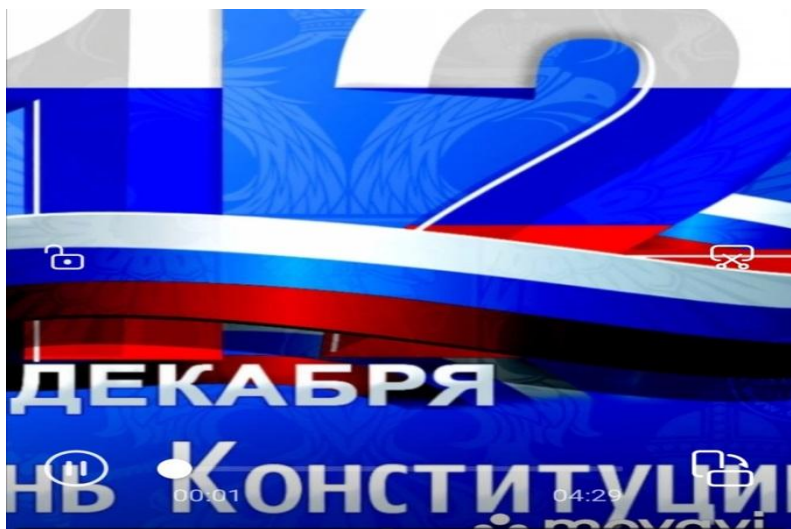
Работа кружка «Видеостудия»



Проект «База отдыха Жемчужина»
(совместная работа с кружком «Юный дизайнер»)



« 200 дней и ночей Сталинграда»



«Что такое конституция?»



«Рождественские чтения»

Работа кружка «Видеостудия»



«Компьютерная графика»

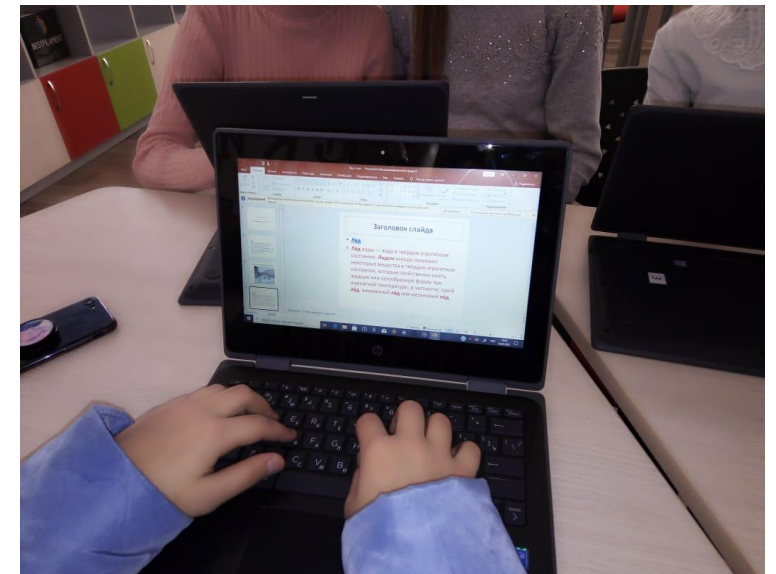
Кружок «Компьютерная графика»

Руководитель: Максименко Елена Валентиновна

Численность: 20 человек



Работа кружка «Компьютерная графика»



«Юный информатик»

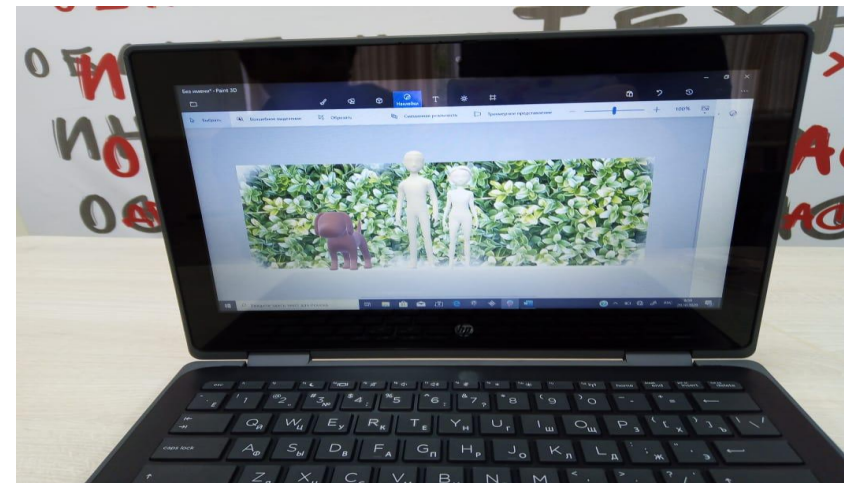
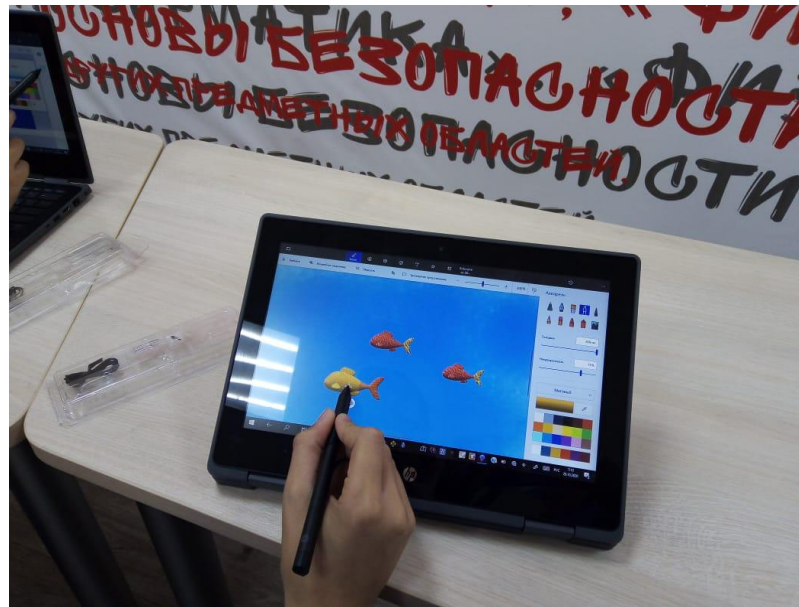
Кружок «Юный информатик»

Руководитель: Максименко Елена Валентиновна

Численность: 10 человек.



Работа кружка «Юный информатик»



Работа кружка «Юный информатик»

BRICSMATH.COM+

IV международная онлайн-олимпиада
по математике для учеников 1–11 классов

СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Награждается

Руслан Шабанов

ученик 5-го класса

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
"Средняя общеобразовательная школа № 11" поселка Новотерский

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

Сертификат № 5-21771696

Олимпиада проводится на платформе

UCHI.RU

И. А. Паршин
Председатель оргкомитета BRICSMATH

Декабрь 2020

UCHI.RU

Образовательный марафон «Путешествие в Индию»
29.10.20–23.11.20

ГРАМОТА

Ученик(ца)

Руслан Шабанов

награждается за лучший результат в школе
в образовательном марафоне «Путешествие в Индию»



Руководитель
образовательной
платформы Учи.ру
И. А. Паршин



UCHI.RU

Образовательный марафон «Путешествие в Индию»
29.10.20–23.11.20

ГРАМОТА

Ученик(ца)

Руслан Шабанов

награждается за лучший результат в классе
в образовательном марафоне «Путешествие в Индию»



Руководитель
образовательной
платформы Учи.ру
И. А. Паршин

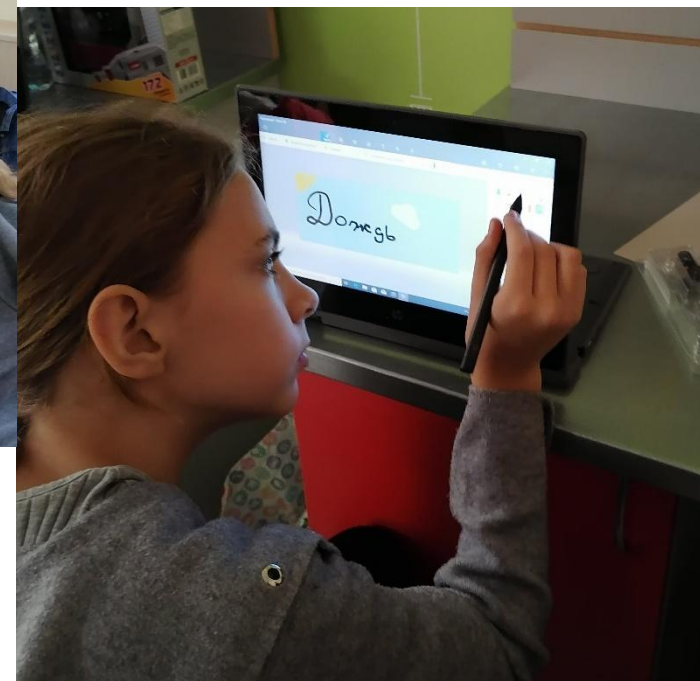
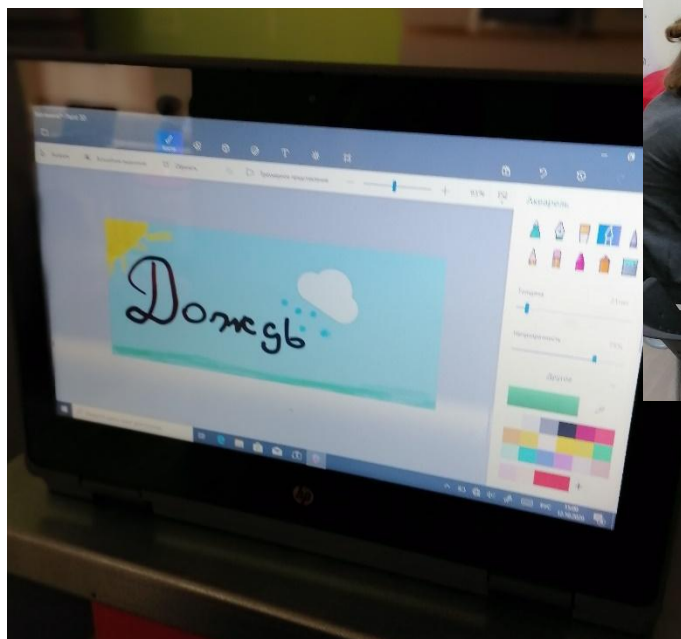


«Юный дизайнер»

Кружок «ЮНЫЙ ДИЗАЙНЕР»

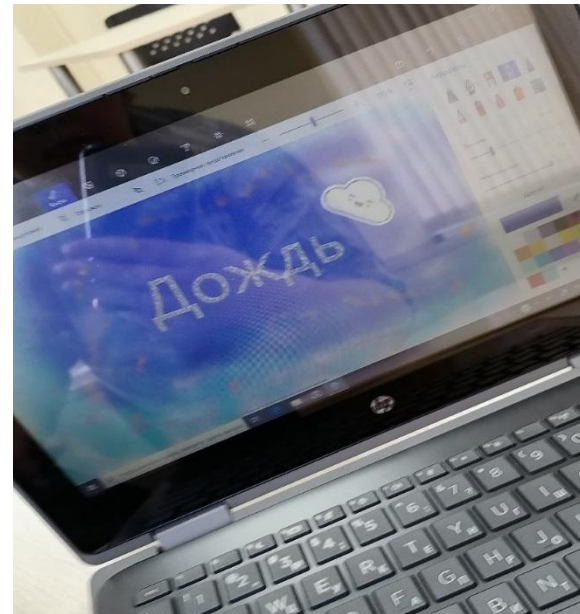
Руководитель Васюк Ольга Викторовна

Численность 12 человек



Шрифтовая композиция

Работа кружка «Юный дизайнер»

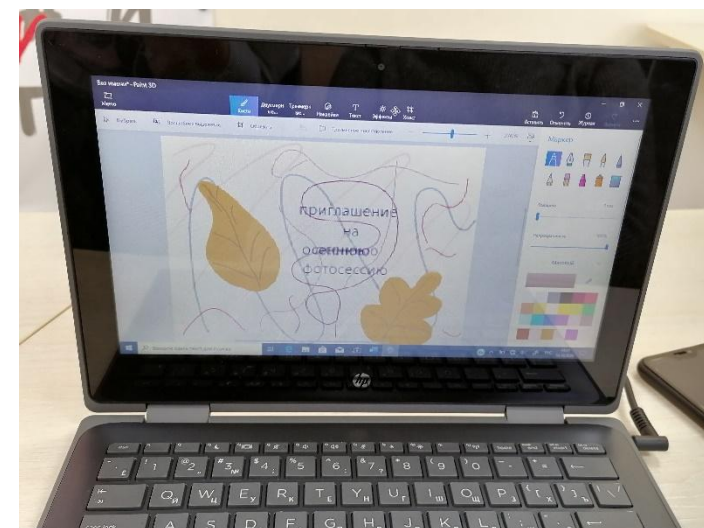
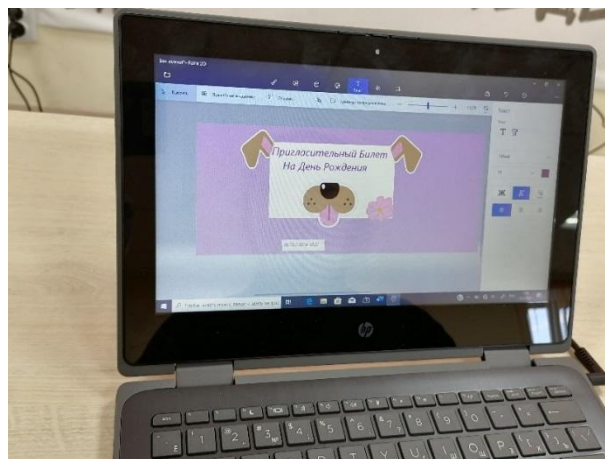
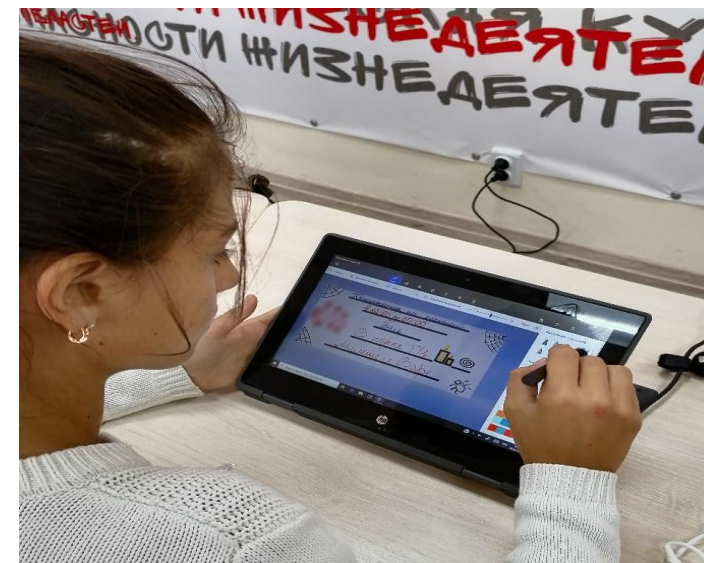
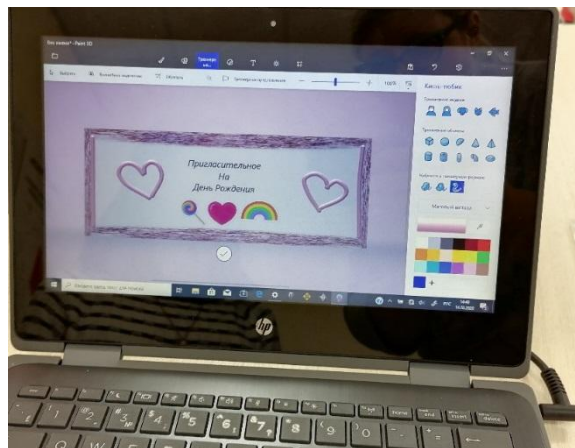
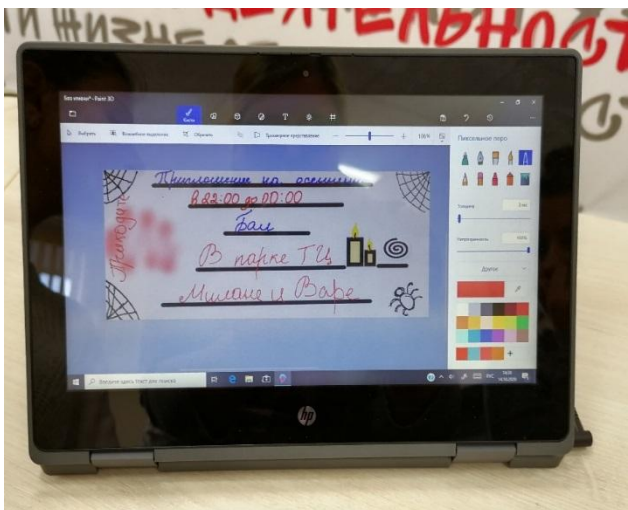


Шрифтовая
КОМПОЗИЦИЯ



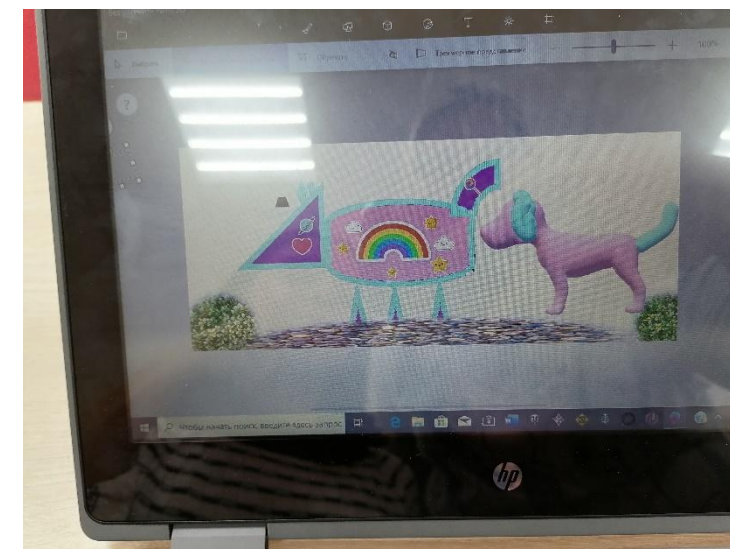
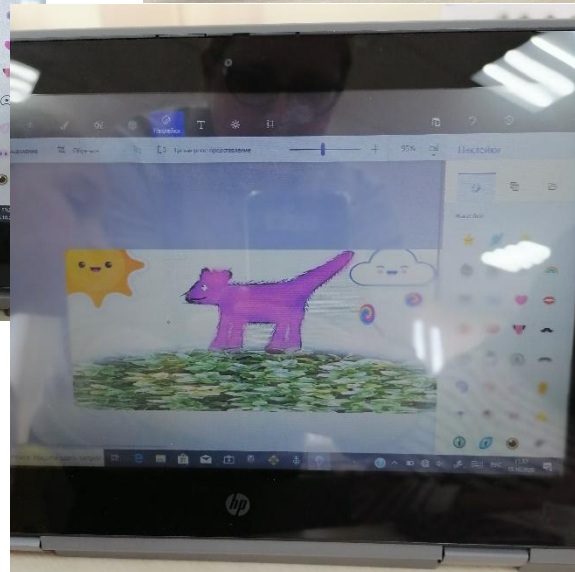
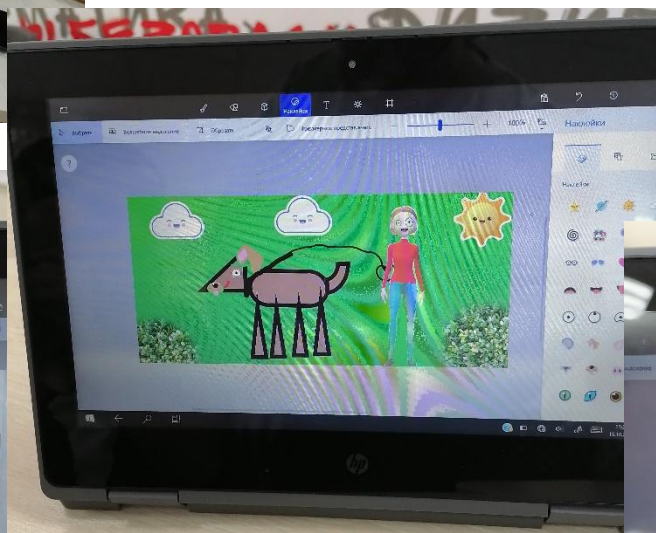
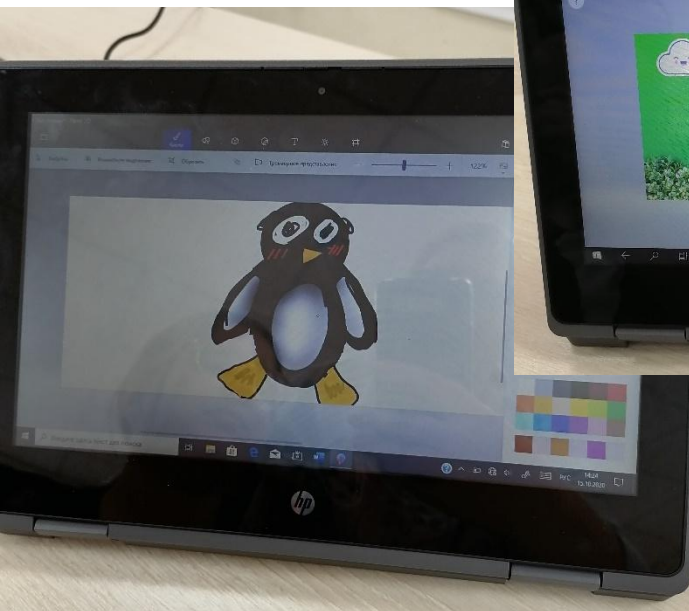
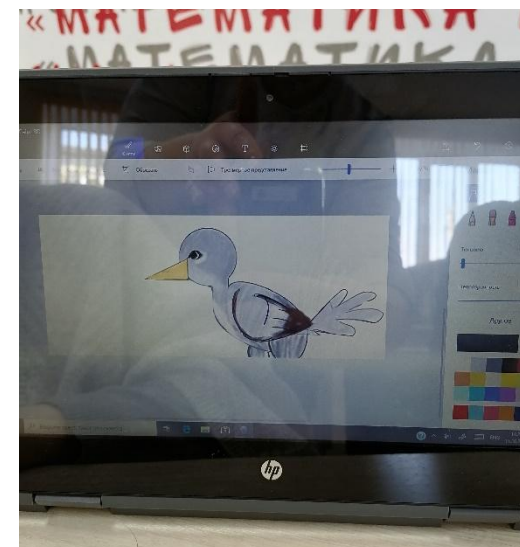
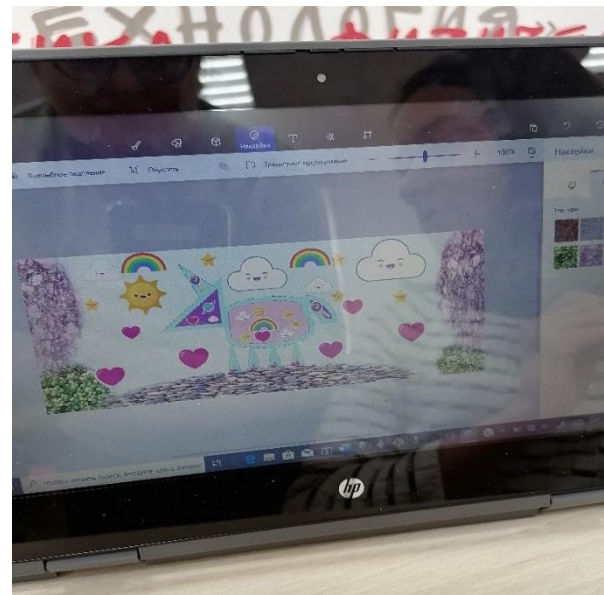
Работа кружка «Юный дизайнер»

Дизайн пригласительного

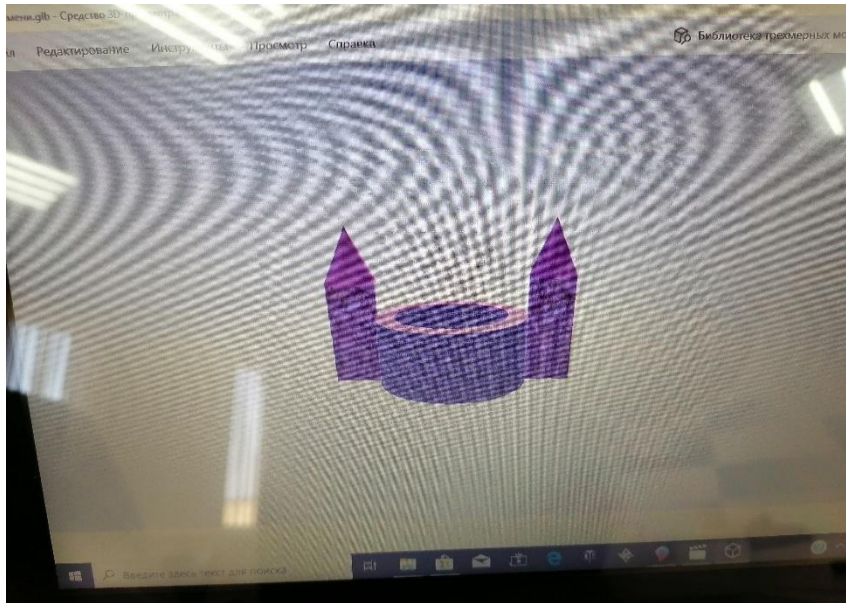


Работа кружка «Юный дизайнер»

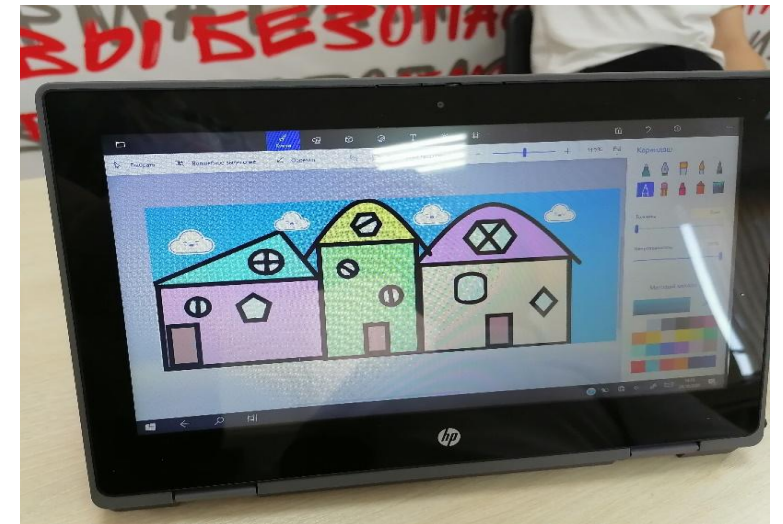
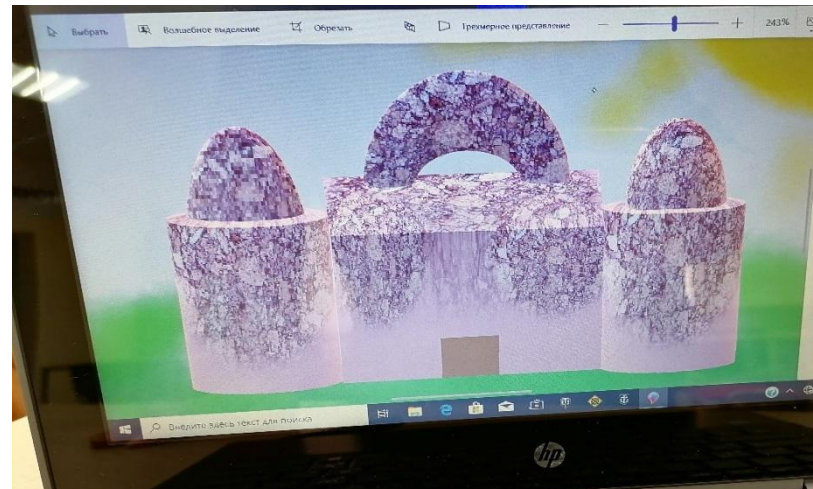
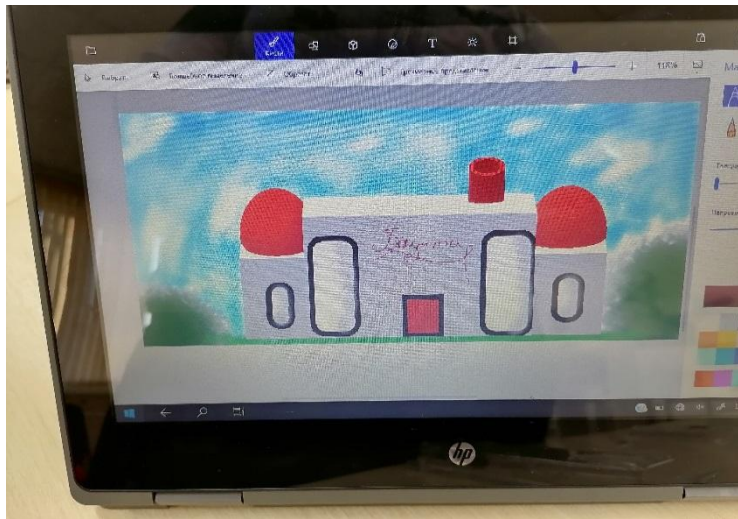
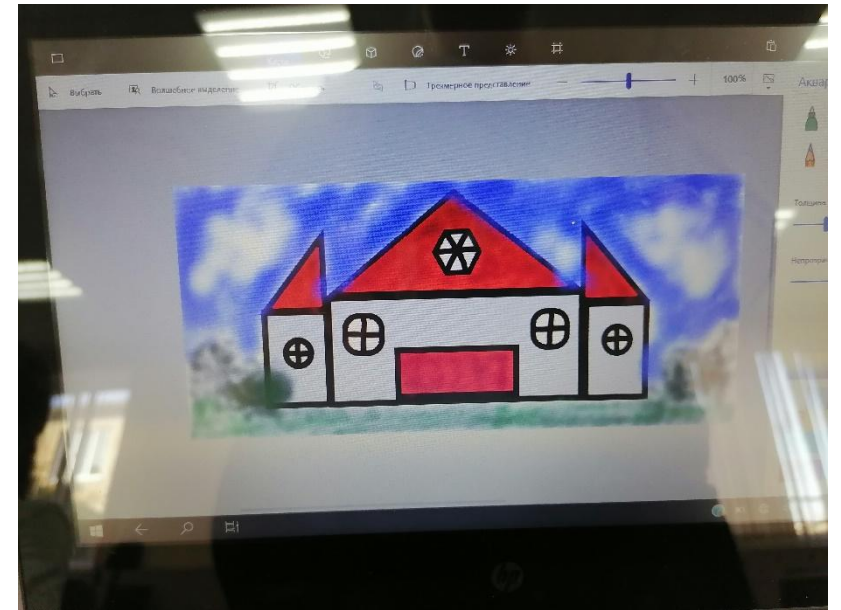
Анализ геометрических форм



Работа кружка «Юный дизайнер»



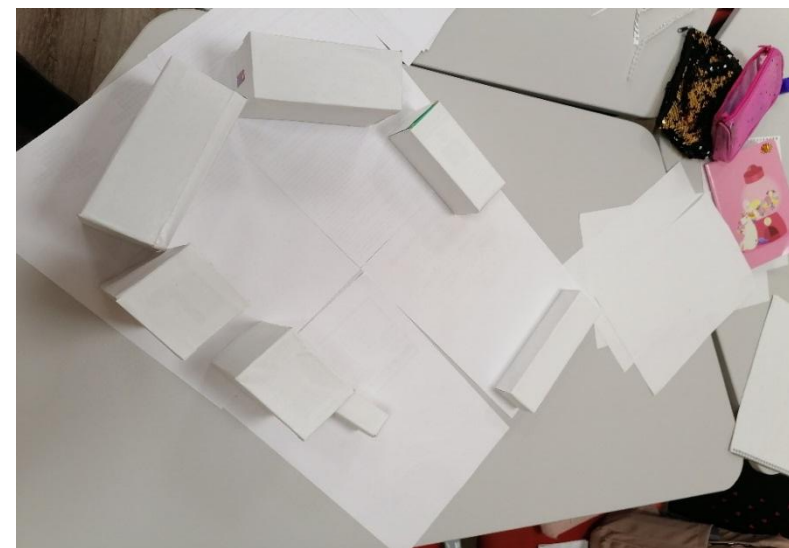
Построение макета



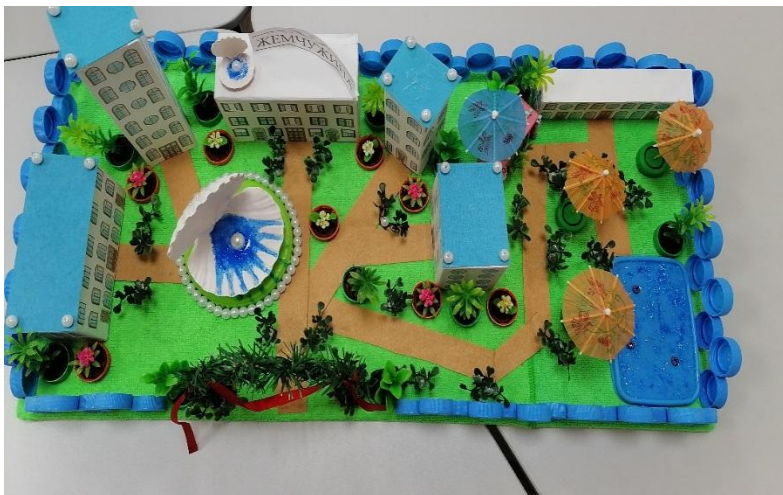
Работа кружка «Юный дизайнер»



Коллективная работа «Макет базы отдыха»



Работа кружка «Юный дизайнер»

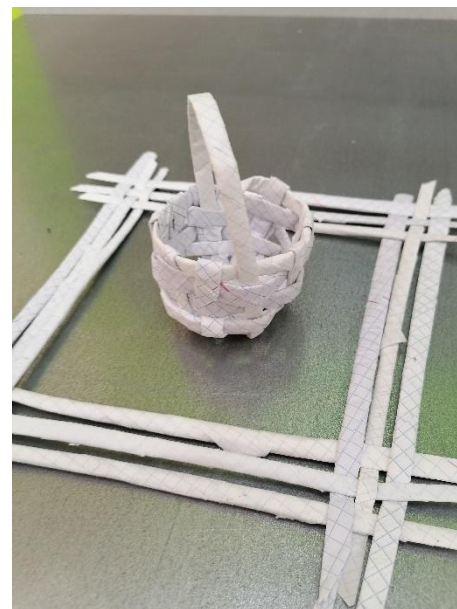


«Креативное рукоделие»

Кружок КРЕАТИВНОЕ РУКОДЕЛИЕ
Руководитель Васюк Ольга Викторовна
Численность 7 человек



Плетение
из газетных
трубочек



Работа кружка «Креативное рукоделие»

Работа с бумагой



Работа кружка «Креативное рукоделие»

Работа с тканью Косметичка на молнии



Работа кружка «Креативное рукоделие»



Работа кружка «Креативное рукоделие»

Брошь из фетра КОТИК



Заколки из фетра и
фоамирана
БАНТИКИ



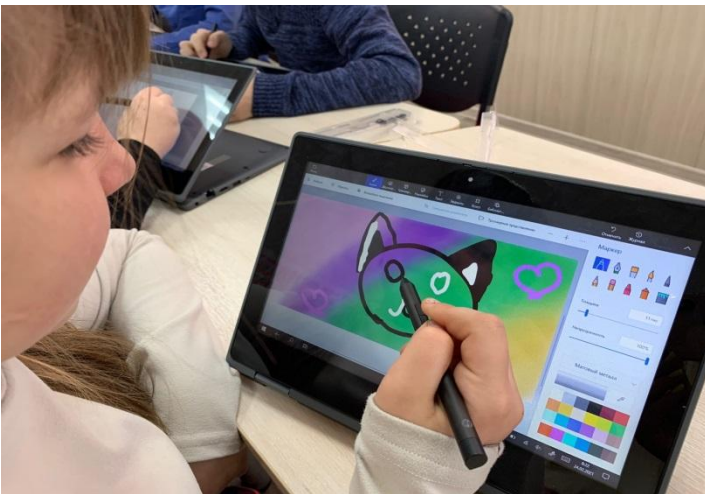
Кружок «Мир информатики»

Кружок: «Мир информатики»

Руководитель: Чубова А. А.

Численность 45 человек.

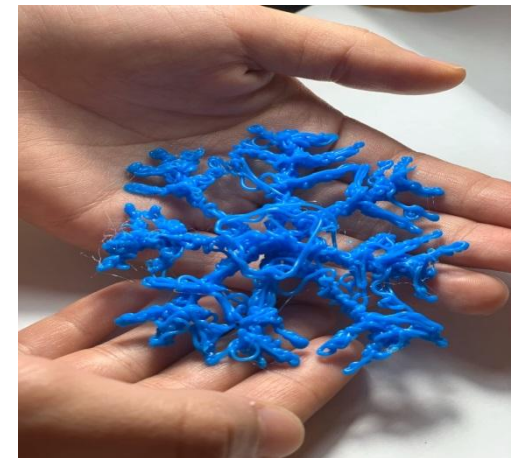
На занятиях кружка «Мир информатики» обучающиеся знакомятся с многими видами деятельности, которые имеют метапредметный характер.



Работа кружка «Мир информатики»



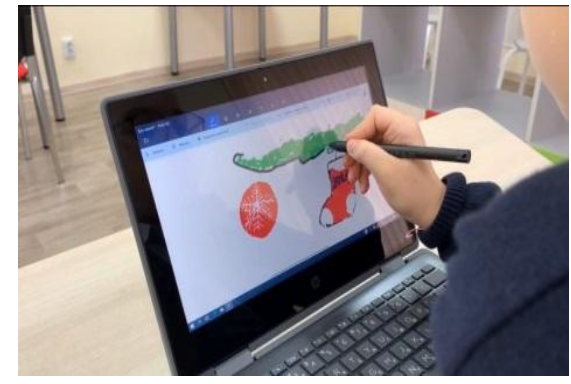
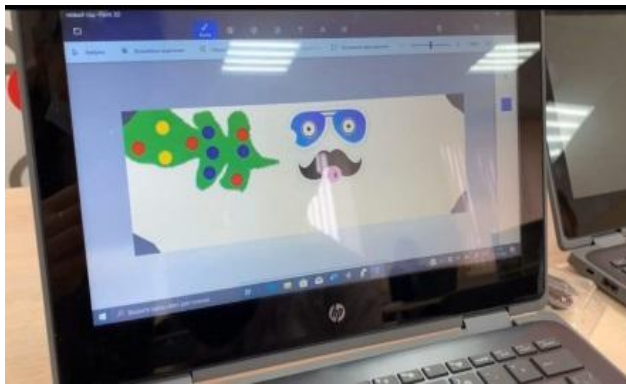
Окунулись в мир виртуальной и дополнительной реальности с помощью QVR.



Создание подвижных моделей различных видов транспорта с помощью конструктора Engino.

Создание моделей с помощью 3D ручек.


Работа кружка «Мир информатики»



Создание рисунков графическом редакторе Paint 3D.

Работа кружка «Мир информатики»

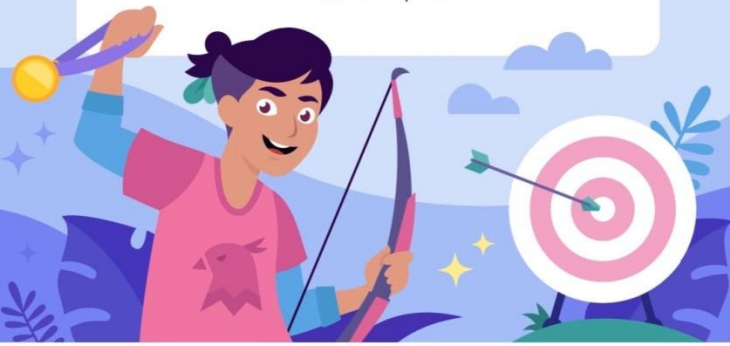
Наши достижения

 **ОЛИМПИАДА УЧИ.РУ**
ПО ПРОГРАММИРОВАНИЮ
ДЛЯ 1-9 КЛАССОВ

I этап всероссийской онлайн-олимпиады Учи.ру по программированию для 1-9 классов
декабрь 2020

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ


Награждается
Ангелина Апкарян
ученица 2-го класса
Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 11"
поселка Новотерский



Диплом № 2-11085900


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

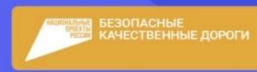
Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



Г. Г. Симонян

UCHI.RU

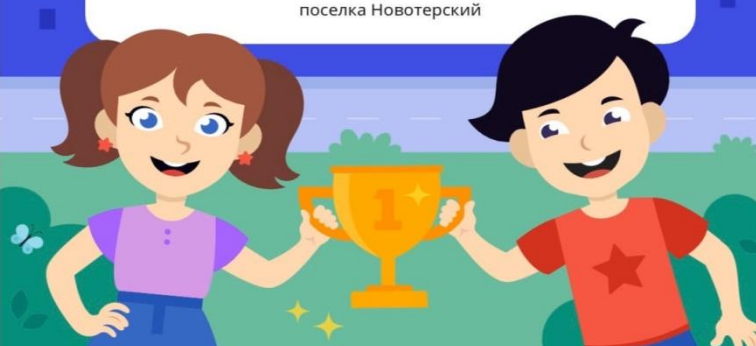
 Всероссийская
онлайн-олимпиада
«Безопасные дороги»

 БЕЗОПАСНЫЕ
КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ

Декабрь 2020

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ


Награждается
Ангелина Апкарян
ученица 2-го класса
Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 11"
поселка Новотерский



Диплом № 2-11085900


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

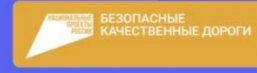
Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



Г. Г. Симонян

UCHI.RU

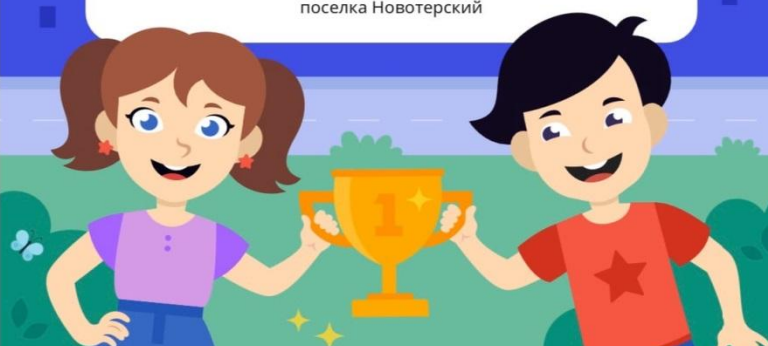
 Всероссийская
онлайн-олимпиада
«Безопасные дороги»

 БЕЗОПАСНЫЕ
КАЧЕСТВЕННЫЕ ДОРОГИ

Декабрь 2020

ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ


Награждается
Самвел Мовсесян
ученик 2-го класса
Муниципальное бюджетное общеобразовательное
учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 11"
поселка Новотерский



Диплом № 2-11251271

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

Руководитель направления «Олимпиады»
платформы «Учи.ру»



Г. Г. Симонян

UCHI.RU

Работа кружка «Азбука здоровья»

Кружок: «Азбука здоровья»

Руководитель: Чубова А.А.

Численность 45 человек.

На занятиях кружка «Азбука здоровья» у обучающихся формируется желание быть здоровыми телом и душой, стремление творить своё здоровье, применяя знания и умения в согласии с законами природы.



Работа кружка «Азбука здоровья»



Тема занятия «Домашняя аптечка»

Тема занятия «Вредные привычки»

Работа кружка «Азбука здоровья»



Тема занятия «Правильное питание»

«Мир в объективе»

Кружок: «Мир в объективе»

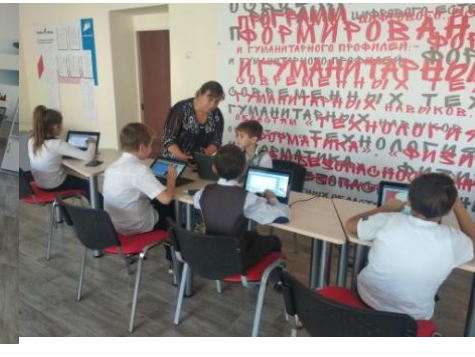
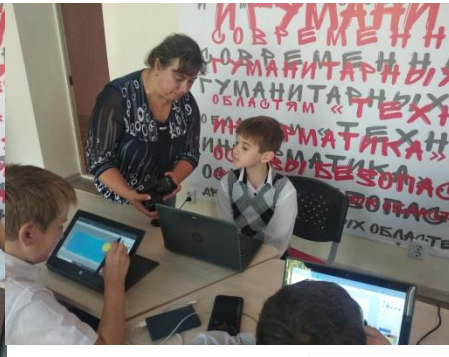
Руководитель: Черникова Е. А.

Численность 20 человек.

На занятиях кружка «Мир в объективе» обучающиеся знакомятся с многими видами деятельности, которые имеют метапредметный характер: освоение базовых понятий и методов фото и видеосъемки; изучение программ для редактирования фото-видео материалов, звука; обеспечение глубокого понимания принципов построения и хранения изображений, видео и звуковых файлов; профориентация учащихся.



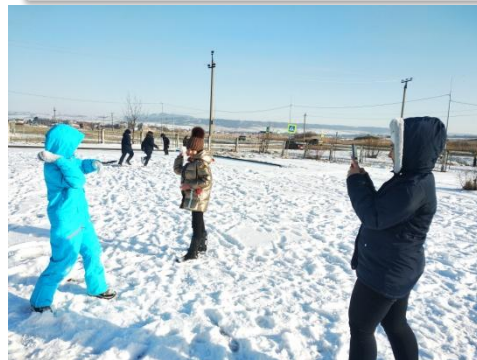
«Мир в объективе»



Учимся фотографировать природу

Изучаем устройство аналогового и цифрового фотоаппаратов

Готовим фотографии спортивного фоторепортажа



«Мир в объективе»



Создаем коллаж «Мы в ответе за тех, кого приручили»

«Мир в объективе»

