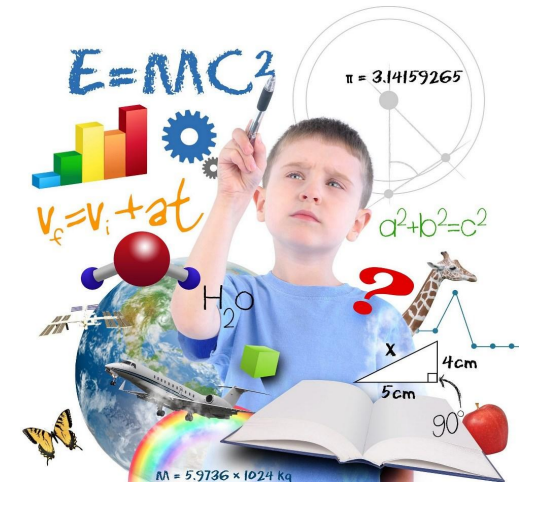


Муниципальное общеобразовательное учреждение муниципального образования Динской район «Средняя общеобразовательная школа № 28 имени Ивана Ивановича Яценко»



Модель развития одаренности школьников через урочную и внеурочную деятельность

Модель развития одаренности школьников через урочную и внеурочную деятельность

Цель состоит в разработке и реализации системы планомерных и целенаправленных действий, обеспечивающих оптимальное развитие одарённых и талантливых детей в условиях сельской школы



Задачи:

- > Создание системы выявления и развития одарённых и талантливых детей в начальной школе. Положение о работе с одаренными детьми (Приложение 1).
- Реализация Программы «Одаренные дети» для 1-4 классов (Приложение 2).
- **Реализация общешкольного Плана работы с одаренными детьми (Приложение 3).**
- Реализация Планов работы учителей предметников в 5-11 классах (Приложение 4).
- Реализация Программы психолого-педагогического сопровождения
- одаренных детей в школе на 2022-2023 учебный год (Приложение 5).
- Создание системы работы классных руководителей 5-11 классах с одаренными детьми (приложение 6).
- Создание научного общества младших школьников и реализация Плана –графика работы общества (Приложение 7).
- Включение одарённых и талантливых детей в систему научно-методической и инновационной работы педагогического коллектива школы.
- Создание благоприятных условий для интеллектуального развития одарённых и способных детей, как в учебном процессе, так и во внеурочное время (Приложение 8).
- Создание условий одарённым и талантливым детям для реализации их творческих способностей в процессе научно-исследовательской и поисковой деятельности.
- **С**тимулирование творческой деятельности одарённых и талантливых детей.
- Оказание квалифицированной психолого-педагогической помощи родителям одарённых детей.
- Создание условий для привлечения учащихся к решению социальных и нравственных проблем школы, села, интересных и значимых для молодежи и подростков.
- Обмен опытом педагогов школы по работе с одарёнными и талантливыми детьми.

Модель развития одаренности школьников через урочную и внеурочную деятельность



- Объект: учебно-воспитательный процесс МБОУ МО Динской район СОШ № 28 имени И.И.Яценко
- **Предмет:** система выявления, развития и поощрения одаренности у школьников
- Гипотеза: если создать эффективную общешкольную систему работы во взаимосвязи трех основных составляющих: воспитание, обучение и развитие, то она будет способствовать выявлению, развитию и поощрению одаренности у обучающихся 1-11 классов

Новизна

Минусы

Многолетний «застой»

Нет центра детского творчества

Дом культуры закрыт, кружки не работают

Нет узких специалистов (танцы, музыка, техническое творчество и т.д.)

Плюсы

Спортивный клуб «Олимп»

Система наставничества и сетевого взаимодействия

Эффективное использование компетенций старшеклассников, прошедших обучение в Школе искусств

Сотрудничество с Центром занятости (трудоустройство школьников)



Новизна представляемого проекта заключается в комплексном подборе эффективных в современных условиях форм и средств выявления, развития и поощрения одаренных школьников в условиях сельской школы с использованием ресурсов социокультурной среды

Риски

- <u>недостаточная мотивация</u> сетевых партнеров приведет к нежеланию сотрудничать с образовательной организацией или не выполнение обязательств по договору;
- <u>недостаточная</u> <u>проработанность</u> программ внеурочной деятельности и их не полное выполнение;
- <u>недостаточное качество</u> проведения мероприятий в рамках проекта;
- <u>безответственное отношение</u> к работе учителей – предметников и классных руководителей;
- <u>слабая материально техническая</u> база школы, которая не способствует полноценному творческому развитию ребенка.





Муниципальное общеобразовательное учреждение муниципального образования Динской район «Средняя общеобразовательная школа № 28 имени Ивана Ивановича Яценко»

Работа классного руководителя с одаренными обучающимися

Цель: создание комфортных условий для оптимального развития каждого ученика класса



Портрет одаренного школьника



Проявляет любопытство ко многим вещам, постоянно задает вопросы



Предлагает много идей, решений задач, ответов на вопросы



Свободно высказывает свое мнение, настойчиво, энергично отстаивает его.



Склонен к рискованным действиям



Обладает богатой фантазией, воображением. Часто озабочен преобразованием, улучшением общества, предметов



Обладает хорошо развитым чувством юмора, видит юмор в ситуациях, которые могут не казаться другим смешными



Чувствителен к красоте, внимателен к эстетике вещей



Не конфликтен, не приспособленец, не боится отличиться от других



Конструктивно критичен, не принимает авторитарных указаний без критического изучения



Стремится к самовыражению, творческому использованию предметов

Задачи классного руководителя

Выявление одаренных детей из числа показавших высокие результаты

Формирование умения учиться как базисной способности саморазвития и самоизменения

Воспитание навыков общения

Обеспечение и сохранение душевного здоровья и эмоционального благополучия детей

Активное вовлечение одаренного ребенка в творческую деятельность школы

Принципы педагогической деятельности

1

•принцип максимальн ого разнообраз ия представлен ных возможност ей для развития личности

•принцип возрастания роли внеурочной

деятельност

изации и дифференц иации обучения

•принцип

индивидуал

4 инці

•принцип создания условий для совместной работы учащихся при максимальн ом участии учителя

5

•принцип свободы выбора учащимися дополнител ьных образовател ьных услуг, помощи, наставничес тва



Муниципальное общеобразовательное учреждение муниципального образования Динской район «Средняя общеобразовательная школа № 28 имени Ивана Ивановича Яценко»

Система работы с одаренными обучающимися в начальной школе

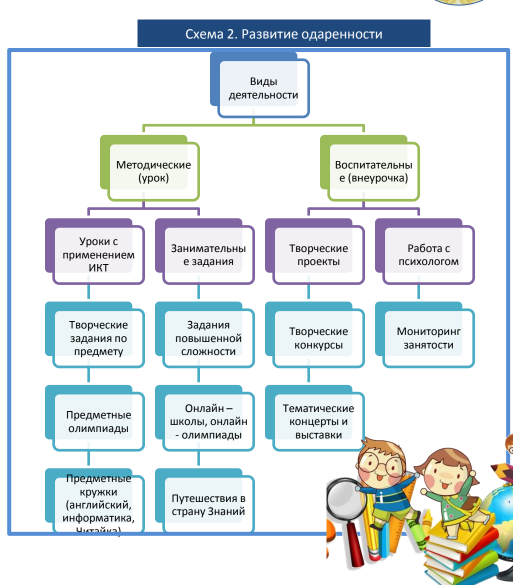
Цель: выявление общих способностей и развитие интеллекта ребенка как основы всех специальных способностей



Схема 1. Выявление одаренности



Схема 3. Поощрение одаренности



Механизм проекта



Оффлайн-компонент (вне сети)

МЕРОПРИЯТИЯ, ОПЫТЫ, ЭКСПЕРИМЕНТЫ **О**бразовательный компонент

УГЛУБЛЕННЫЕ ЗНАНИЯ ПО ПРЕДМЕТУ **О**нлайн-компонент (на линии)

ЦИФРОВАЯ +ОБЩАЯ КУЛЬТУРА



ФОРМУЛА УСПЕХА:

ОБРАЗОВАНИЕ + РАЗВЛЕЧЕНИЕ +

ИНТЕРАКТИВНОСТЬ = РЕЗУЛЬТАТ

(education + entertainment + action = result)

Практический аспект

Направления работы с одаренными детьми





Муниципальное общеобразовательное учреждение муниципального образования Динской район «Средняя общеобразовательная школа № 28 имени Ивана Ивановича Яценко»

Развивающая среда в рамках внеурочной деятельности по ФГОС

Цель: создание комфортной среды для самореализации и развития одаренности участников учебно-воспитательного процесса

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Разговор о важном										
Научное общество младших школьников				Естественно- научная грамотность			Проектная деятельность	Человек и профессия		
	Агротехнологии									
Интеллектуальный курс «Эрудит»						Читаем, решаем, живем	География Краснодарско го края	Черчение		
Математичес кая грамотность				Финансовая грамотность	Финансовая математика	Финансовая грамотность	Практикум по геометрии	Практикум по геометрии		
	Казачата		Казачата		Казачата					Наставник и казачат
Читательская грамотность	min benefit has		Читательская грамотность	опк	опк					
Самбо			юид	Самбо						
				ОБЖ	ОБЖ	ОБЖ				

Смешанные (разновозрастные) курсы

Легкая	Театральная	Краеведчески	Шахматы	дюп	Занимательн	Волшебный	Рукодельниц	Трудные
атлетика	деятельность	й туризм	5-11		ый	клубочек	а	вопросы
1-4	1-11	5-11			английский			орфографии

Наш оффлайн -

компонет



Мероприятия, опыты, эксперименты

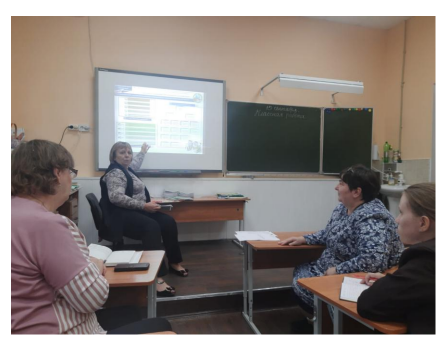
Спортивный клуб «Олимп»







Научное общество младших школьников





Заседание ШМО учителей начальной школы Программа «Одаренные дети» 1-4 кл Информировани е родителей и учащихся 1-4 классов

Конкурс эмблемы научного общества

День науки: опыты и эксперименты Квест « В поисках Науки».
Открытие НОМШ

День науки







Калейдоскоп воспитательных событий

Мастер – класс специалиста

Пионерская зорька (к 100 – летию Пионерии)





Калейдоскоп воспитательных событий

Флешмоб

Выставка поделок





Калейдоскоп воспитательных событий

Персональная выставка картин

Достижения класса





Фестиваль «Мы ищем таланты»



Наши номинации



Вокал, игра на музыкальных инструментах



Хореография, художественная гимнастика



Ораторское искусство



Декоративно – прикладное искусство



Фотоискусство и ролики



Кулинарное и поварское искусство

Статистика участия в фестивале «Мы ищем таланты»

Класс	Вокал, игра на музыкальных инструментах	Хореография, художественная гимнастика	Кулинария, поварское дело	Ораторское искусство	Декоративно – прикладное искусство	ИЗО, фото, ролики	ВСЕГО
1	1	7		1	1	2	12
2	1			2	2	3	8
3	2			3	2	2	9
4					6	3	9
5	3	1	2		1	8	15
6	3		3	1		2	9
7	1	1	1		2	1	6
8			3		1	2	6
9			1		1		2
10			1			1	2
11				1		1	2
ИТОГ	11	9	11	8	15	25	79

Таланты в деле!



Школьники поздравляют Почетного жителя Динского района, ветерана ВОВ, писателя, художника Снесарева М.П. с 96-летием

Песню С. Трофимова «Родина. Это все мое родное» исполняет ученик 11 класса Толстых Николай



Квест «По стопам Мичурина»



Приняли участие команды учащихся

- МБОУ МО Динской район СОШ № 28 имени
 И.И.Яценко,
- МБОУ СОШ №25 имени Почетного гражданина Динского района Братчиковой Марии Петровны,
- МБОУ СОШ №13 имени Е.И. Панасенковой МО Динской район.



Сетевое взаимодействие читателей

Цель: воспитание интереса к книге и процессу чтения; развитие читательской грамотности и активности.



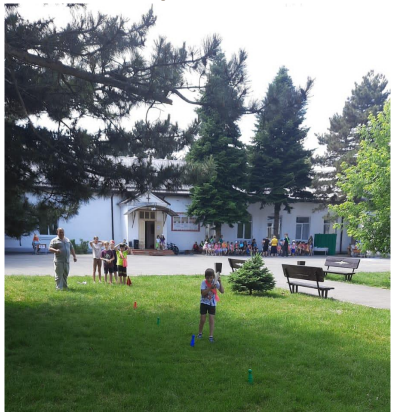


Задачи:

- 1) привитие интереса к творчеству А.С. Пушкина;
- 2) развитие наглядно-образного, словеснологического мышления, внимания, памяти;
- 3) обогащение словарного запаса учащихся.

сош 20+сош 25+сош 28=квест

Станции квеста «Там на неведомых дорожках»



Станция «Черномор»

Стация «Баба Яга»

Станция «Кот ученый»

Станция «Белочка»

Станция «Театральная»













Неверно!

Акция «Подари школьной библиотеке книги»



Подарок от юных читателей сош 10 станицы Васюринской

38 детских книг И 71 закладка

Конкурс «Самая читающая семья»

Школьный этап. Семья Поповых



Муниципальный этап на базе сош 10 ст. Васюринской





Проект «Грецкий орех»

Общешкольный проект «Грецкий орех»

Тема проекта	«Грецкий орех
Участники проекта:	Учащиеся 1-11 классов МБОУ МО Динской район СОШ № 28 имени И.И.Аленко
Вид проекта	Познавательно – исследовательский
Актуальность проекта	Воспитание любви к природе родного края, осознанному бережному отношению к ней.
Цель проекта	Организовать масштабное исследование по изучению урожайности и состоянию плодов грецкого ореха в селе Первореченском обучающимися МБОУ МО Динской район СОШ № 28 имени И.И.Я. инвексом район Регион Регион И.И.Я. инвексом район Регион Регион И.И.Я. инвексом район Регион Регион Регион Регион Регион
Сетевые партнеры	Северо. — Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия, г. Краснодар
Задачи проекта	Задачи для педагогов: - Вызвать у детей интерес к плодам конкретного объекта – дерева «Грецкий орех». - Познакомить детей с деревом грецкий орех, с особенностями и отличиями от других деревьев. - Расширить знания детей о характерных особенностях и свойствах дерева и его плодов – орехов. - Воспитывать у детей любознательность и интерес к родной природе. - Внедрить новые методы и технологии в работе с детьми по экологическому воспитанию. Задачи для детей: - Узнать у родителей, растетли дома или у родственников грецкий орех. - Измерить диаметр плода грецкого ореха. - Если диаметр плода больше 7 см, осторожно расколоть скорлупу и осмотреть ядро. - Принести в школу
Продукт проекта	Конкурс «Самый большой грецкий орех села <u>Первореченского</u> »
Сроки реализации	Октябрь 2023 г.



Образовательный компонент



Наши учебные достижения

Высокоббальник



Оганисян Аркадий

Химия ЕГЭ - 99 баллов ,учитель Клименко О.А. Биология ЕГЭ - 98 баллов ,учитель Клименко О.А. Русский язык ЕГЭ — 97 баллов, учитель Бойко С.И.

2. ЛУЧШИЕ достижения выпускников МО Динской район (результаты выпускников ОО выше краевых показателей)

выпускников ОО выше краевых показателей)					
№ 00	Число предметов	Предметы			
СОШ№1	3	математика (П), математика (Б), обществознание			
СОШ№2	8	русский язык, математика (П), математика (Б), биология, информатика, английский язык, обществознание, история			
СОШ№3	4	русский язык, математика (П), физика, информатика			
СОШ№4	8	русский язык, математика (Б), биология, химия, информатика, английский язык, обществознание, история			
СОШ№5	7	русский язык, математика (П), математика (Б), физика, биология, химия, английский язык			
СОШ№6	2	информатика, обществознание			
СОШ№10	8	русский язык, математика (П), математика (Б), биология, химия, информатика, английский язык, обществознание			
СОШ№13	3	русский язык, обществознание, история			
СОШ№15	2	литература, физика			
СОШ№20 6		математика (Б), биология, информатика, английский язык, обществознание, история			
СОШ№21	8	русский язык, математика (П), математика (Б), литература, биология, информатика, обществознание, история			
СОШ№26	3	математика (Б), биология, английский язык			
СОШ№28	4	русский язык, биология, химия, обществознание			
СОШ№29	9	русский язык, математика (Π), математика (B), литература, химия, информатика, обществознание, история, география			
СОШ№30	2	английский язык, география			
СОШ№31	7	русский язык, математика (Π), математика (B), литература, обществознание, история, география			
СОШ№34	2	математика (П), физика			
СОШ№35	6	математика (П), физика, биология, химия, обществознание, история			
СОШ№37	4	русский язык, математика (П), математика (Б), литература			
СОШ№38					
СОШ.№39					
СОШ№53					
осош					
AHOO	3	математика (П), физика, информатика			

По результатам мониторинга выявлено, что для сдачи ЕГЭ выпускниками выбраны профильные предметы:

 технологический профиль, агротехнологическая направленность: 100% - СОШ № 28 (3 чел. из 3)

Наши учебные достижения



УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДИНСКОЙ РАЙОН

ПРИКАЗ

OT 24.02.2023



станица Динская

Об итогах районных предметных олимпиад для учащихся 3-4 классов в 2022-2023 учебном году

В соответствии с планом работы и на основании приказа управления образования администрации муниципального образования Динской район от 02.02.2023г. №44 «О проведении районных предметных олимпиад» в Динском районе были проведены олимпиады по математике, русскому языку и окружающему миру для учащихся 3-4 классов. В олимпиадах приняли участие 404 учащихся из 27 ОО. Победителями и призерами стали 156 учащихся.

На основании вышеизложенного приказываю:

- 1. Утвердить результаты районных предметных олимпиад (Приложение
- 2. Наградить грамотами управления образования учащихся, добившихся No1). высоких результатов и ставших победителями и призёрами.
- 3. Объявить благодарность за помощь в проведении муниципального этапа предметных олимпиад директору МАОУ МО Динской район СОШ №2 имени А.В. Суворова Дмитренко Н.М.
- изыскать возможность 4. Руководителям ОО вознаграждения учителей, подготовивших победителей и призёров районных предметных олимпиад (Приложение 1) и членов жюри (Приложение №2) из

Призеры муниципального этапа ВсОШ:

Мухамадиев Тимур – математика Попов Игорь - русский язык Попова Елизавета – русский язык Попова Василиса - окружающий мир

Участница регионального этапа Кубанской олимпиады по химии

Приложение к приказу управления образования от 21 03 2023 г. № 132

Список участников Кубанской олимпиады восьмиклассников в муниципальном образовании Динской район в 2022 – 2023 учебном году

Химия 28.03.2023 г.

№ п/п	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Общеобразовательная организация
1	Бондаренко	Владислав	Николаевич	8	МАОУ СОШ №4
2	Копытько	Кирилл	Денисович	8	МАОУ СОШ №6
3	Березина	Анна	Сергеевна	8	МБОУ СОШ№13
4	Балашова	Вероника	Васильевна	8	МБОУ СОШ №28
5	Кушнир	София	Ивановна	8	МАОУ СОШ №29
6	Лопаткина	Марина	Витальевна	8	МАОУ СОШ №29
7	Марактаев	Владислав	Александрович	8	МАОУ СОШ №29
8	Хилько	Яна	Александровна	8	МАОУ СОШ №30

Русский язык

28.03.2023 г.

N₂	Фамилия	Имя	Отчество	Класс	Общеобразовательная
п/п				Класс	организация
1	Шингур	Данита	Васильевна	8	МАОУ СОШ №4
2	Булычев	Богдан	Александрович	8	МАОУ СОШ №6
3	Змейкова	Софья	Владимировна	8	МАОУ СОШ №6
4	Кожевникова	Валерия	Романовна	8	МАОУ СОШ №6
5	Копытько	Кирилл	Денисович	8	МАОУ СОШ №6
	~				11.01.001.11

Наш онлайн контент



Онлайн – мероприятие «Кошки гуляют по страницам»

Учащиеся 3 класса МБОУ МО Динской район СОШ № 28 имени И.И.Яценко



Учащиеся 4 класса МБОУ СОШ № 19 имени Героя Советского Союза В.П. Стрельникова муниципального образования Усть - Лабинский район



Участие в проекте











МБОУ МО Динской район СОШ 28 имени И.И.Яценко

Главная страница

АГРОШКОЛА

- Учимся играть в шахматы
- ▼ Финансовая грамотность

Проектно-

исследовательская деятельность школьников

Я - патриот!

Любителю чтения: тематические списки онлайн - источников

Часто задаваемые вопросы

Школьник XXI века: новое время - новые знания

Обучающие материалы для внеурочной деятельности по ФГОС



Основная цель сайта

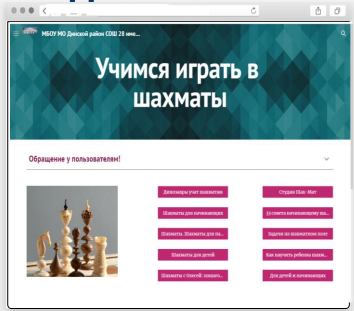
Оказать методическую поддержку участникам внеурочной деятельности по ФГОС





https://sites.google.com/view/proektsosh-28

Сотворчество с педагогами



Электронная база

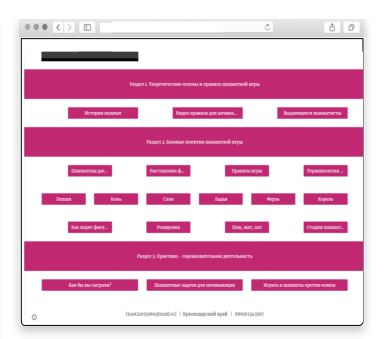
учебных материалов для

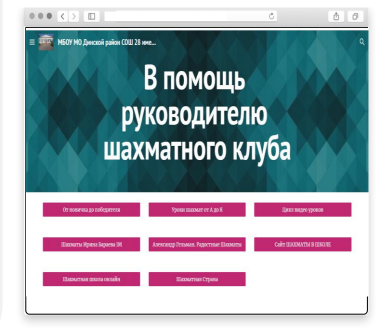
участников внеурочной

деятельности и

методических материалов

для учителя





Онлайн – квест «Юный аграрий»



1.Растениеводство

Растениево́дство — отрасль сельского хозяйства, занимающаяся возделыванием культурных растений. Растениеводческая продукция используется как источник продуктов питания для населения, как корм в животноводстве.



4. Садоводство

Садово́дство — отрасль растениеводства, занимающаяся возделыванием многолетних плодовых или ягодных культур для получения фруктов, ягод и орехов (плодоводство); и выращиванием декоративных растений (декоративное садоводство).

Что изображено? (Подсказка! 3Д)

Назовите части растений. Ответ(фото эк...

Перечислите виды и названия препарато...

Деревья и кустарники

Нарисуй дерево

Поем караоке! (Снимаем клип)



2. Цветоводство

Цветово́дство — отрасль растениеводства, занимающаяся селекцией и выращиванием красиво цветущих и других растений в декоративных целях: для срезки букетов, создания оракжерей и зелёных насаждений открытого грунта...

Кроссворд "Цветы"

Викторина "Садовые цветы"

Посадить 3 тюльпана

5. Пчеловодство

Пчелово́дство — отрасль сельского хозяйства, которая занимается разведением пчёл для получения мёда, а также пчелиного воска и других продуктов, и для опыления сельскохозяйственных культур.



Соберите пазл и назовите имя героя и на...

Просмотрите и назовите 3 самых интере...

Определите качество мёда. Для проверки ..

3. Овощеводство

Овощеводство — отрасль растениеводства в сельском хозяйстве, занимающаяся выращиванием, разработкой и улучшением технологий культивации овощных и бахчевых культур открытого и закрытого грунта, селекцией и семеноводством.



6. Животноводство

Животново́дство — отрасль сельского хозяйства, занимающаяся разведением сельскохозяйственных животных для производства животноводческих продуктов. Научной основой **животноводства** является зоотехния.

Поделка из картофеля (любая из предло...

Загадки с грядки

Что лечит капуста (сфотографируй участ...

Наследственность и изменчивость орган...

Перечисли 10 технологий, которые подар...

Караоке Снится мне деревня (Снимаем к...

Виртуальный музей Перворечки





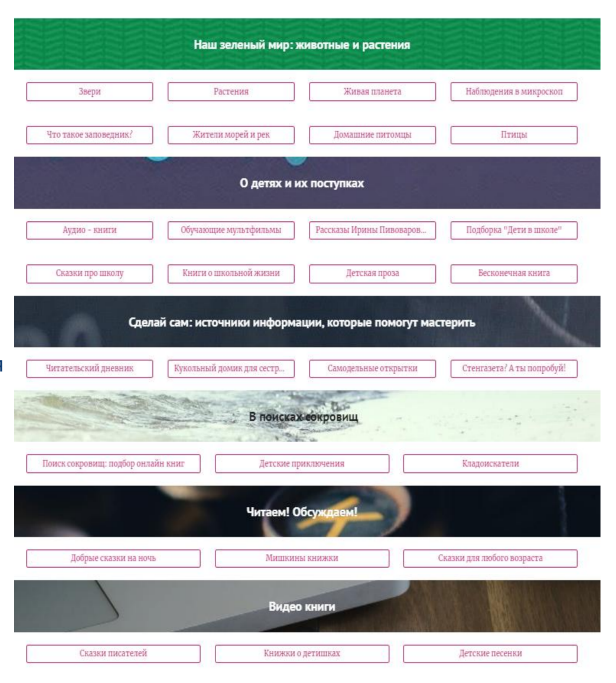


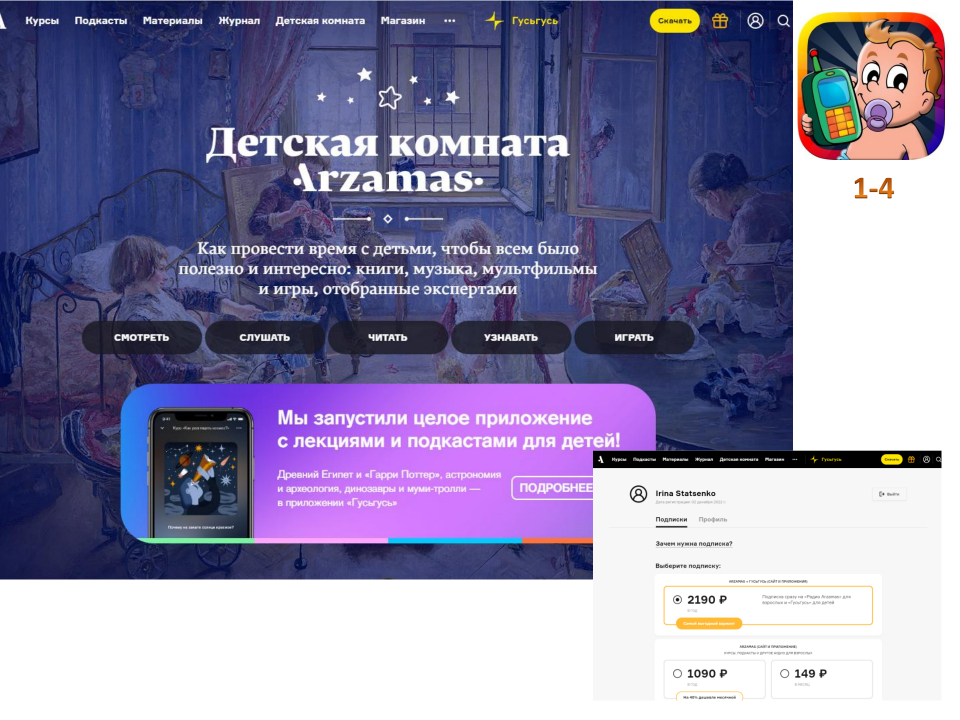
Библиотека в режиме онлайн

Любителю чтения: тематические списки онлайн-источников

Ссылки на полнотекстовые достоверные источники для полезного досуга







Приемы стимулирования, контроля, взаимоконтроля и самоконтроля





Награждение участников Сертификатами, Дипломами и Грамотами Информация о достижениях на сайте школы, в СМИ

Ожидаемые результаты

•Создание банка данных, включающих в себе сведения о детях с различными типами одаренности

•Разработка и реализация дифференцированных программ поддержки и развития одаренных детей

•Эффективное использование системы психолого – педагогической диагностики для выявления и отслеживания различных типов одаренности

•Социальная активность школьников в творческой, интеллектуальной и исследовательской деятельности

•Рост показателей успешного участия в НПК школьников, предметных олимпиадах

•Повышение качества знаний по всем предметам



В ожидании Ваших вопросов!

Стаценко Ирина Викторовна методист, библиотекарь МБОУ МО Динской район СОШ № 28 имени И.И.Яценко