

МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Северного района Новосибирской области
Верх-Красноярская средняя школа



Использование в работе педагогов МКОУ В-Красноярской средней школы материалов ФГИС «Моя школа»



Директор
МКОУ В-Красноярской
средней школы
Е.В.Маркович



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Северного района Новосибирской области
Верх- Красноярская средняя школа



Указ Президента РФ от 07.05.2024 N 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»

Федеральный закон от 29.07.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"

Распоряжение Правительства РФ от 18.10.2023 №2894-р «Об утверждении стратегического направления в области цифровой трансформации образования, относящейся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации и признании утратившим силу распоряжения Правительства РФ от 02.12.2021 N 3427-р»

Приказ Минпросвещения России от 15.01.2021 № 14 «Об определении детализированного состава платформы цифровой образовательной среды»;

Постановление Правительства РФ от 13.07.2022 № 1241 «О федеральной государственной информационной системе «Моя школа» (ред. от 05.12.2022)

Постановление Правительства РФ от 11 октября 2023 № 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Северного района Новосибирской области
Верх- Красноярская средняя школа



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Файлы

Библиотека

Библиотека Минпросвещения

Тесты

Электронный журнал/дневник

Помощник ученика

Сферум



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района Новосибирской области Верх- Красноярская средняя школа



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Таблица 1. Использование контента «Библиотеки Академии Минпросвещения» во ФГИС «Моя школа»

Предмет: биология _____ класс: 6__

Тема урока: Растительная клетка. Изучение растительной клетки под световым микроскопом: клеточная оболочка, ядро, цитоплазма(пластиды, митохондрии, вакуоли с клеточным соком)

Тип урока: комбинированный

Общее количество электронных ресурсов к теме: 6

Ссылка на урок: <https://lesson.academy-content.myschool.edu.ru/lesson/dfa03a6c-7b97-4c4b-8fb6-15d06536263d?backUrl=%2F06%2F06>

Автор разработки: Бухтиярова А.П.

Этап урока	Количество единиц ресурса в коллекции	Тип цифрового ресурса (изображение, видео, анимация, фрагмент фильма и игра, диагностическая работа и т.п.)/ действия учителя	Скриншот страницы
Вхождение в тему урока и создание условий для осознанного восприятия нового материала.	1	Перед просмотром видео задать вопросы 1. Получалось ли у вас очистить апельсин и не испачкаться?	Анимация

Таблица 1. Использование контента «Библиотеки Академии Минпросвещения» во ФГИС «Моя школа»

Предмет: Литература класс: 7 класс

Тема урока: А. С. Пушкин. Стихотворения (не менее четырёх). Например, «Во глубине сибирских руд...», «19 октября» («Роняет лес багряный свой убор...»), «И. И. Пущину», «На холмах Грузии лежит ночная мгла...» и др. «Повести Белкина» («Станционный смотритель» и др.), Поэма «Полтава» (фрагмент) и др. Лирика А. С. Пушкина. «Во глубине сибирских руд...»: тема, идея, средства художественной выразительности.

Тип урока: Комбинированный урок

Ссылка на урок: <https://lesson.academy-content.myschool.edu.ru/lesson/9dca12f9-2787-4d14-916f-d8a623d00da2?backUrl=%2F19%2F07>

Автор разработки: Силкова А.П.

Этап урока	Количество единиц ресурса в коллекции	Тип цифрового ресурса (изображение, видео, анимация, фрагмент фильма и игра, диагностическая работа и т.п.) действия учителя	Скриншот страницы
Вхождение в тему урока и создание условий для осознанного восприятия нового материала	1	1 фрагмент «В поэмах А. С. Пушкина ключевым образом, вокруг которого строится повествование, является образ этого русского царя. Рассмотрите репродукцию картины Жана-Марка Наттье (1717 г.) и определите имя правителя, который фигурирует в указанных произведениях Пушкина. Если вы затрудняетесь с ответом, можно исходить из	



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района Новосибирской области Верх- Красноярская средняя школа



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



student.edu.ru Цифровой помощник ученика - Подготовка

Помощник ученика Банк заданий Подготовка Войти

Подготовка

ВПР ОГЭ Класс Математика 1 Поиск

Год

Популярные Новые Старые

Всего 11 Сбросить все

№ задания	Тип задания	Год	Вариант	Предмет	Класс	Количество заданий
#2806	ВПР	2023	Вар. 2	Математика	8 кл.	25
#4257	ОГЭ	2024	Вар. 1	Математика	9 кл.	25
#4264	ОГЭ	2024	Вар. 3	Математика	9 кл.	25
#4262	ОГЭ	2024	Вар. 2	Математика	9 кл.	25
#4274	ОГЭ	2024	Вар. 10	Математика	9 кл.	25

lesson.edu.ru Урок

Сферы деятельности человека и большие данные

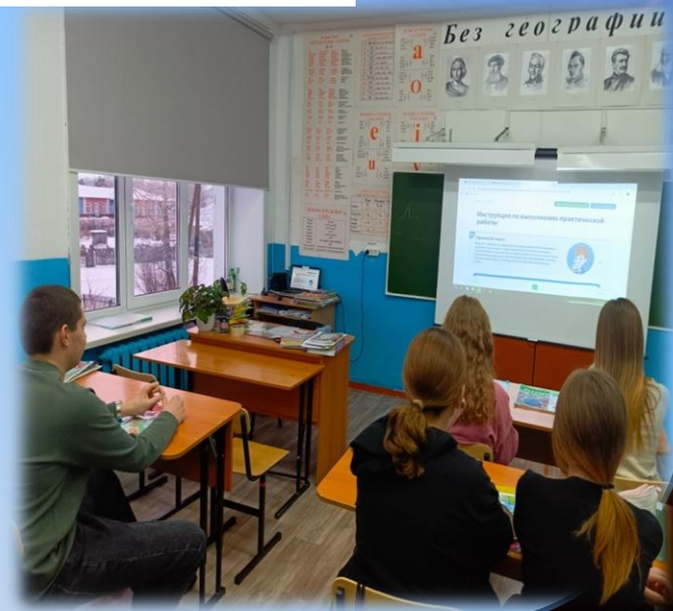
Выполни конспект.

Сферы применения больших данных

В школе — рекомендательные системы позволяют получать курсы по интересам. На основании того, как школьник учится, можно прогнозировать, как он закончит учебный год, и корректировать его обучение, чтобы он вышел на более высокий результат, уведомлять родителей о росте, увлечениях их ребенка и рекомендовать им дополнительное обучение.

В медицине — роботы могут распознавать симптомы болезней на ранних стадиях и с большей вероятностью рекомендовать правильное лечение.

В сфере безопасности — с помощью нейросетей происходит обработка



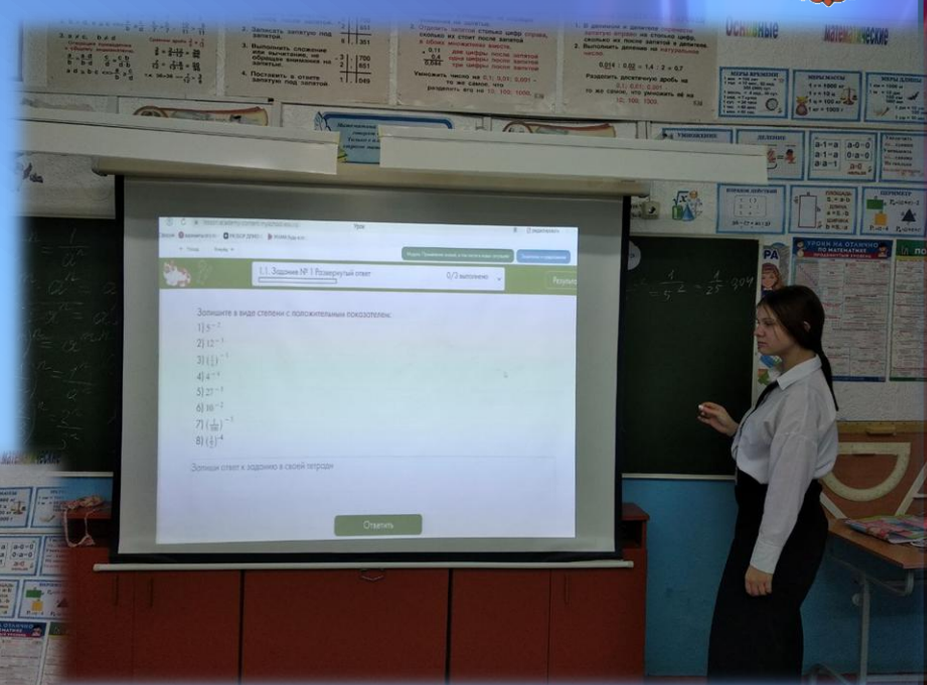
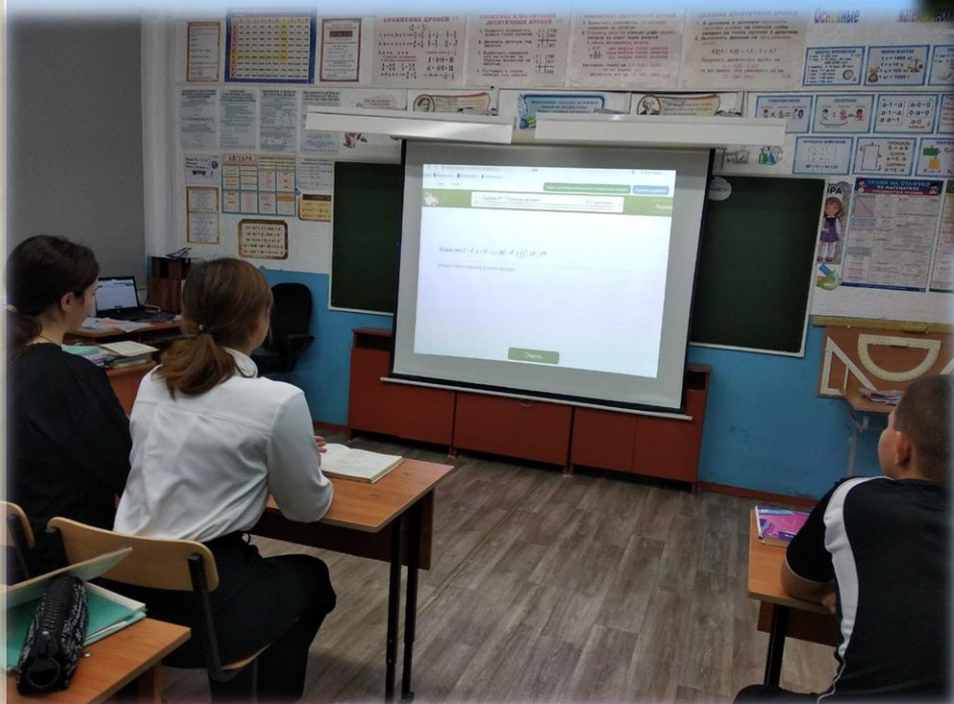


МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района Новосибирской области Верх- Красноярская средняя школа



1.1. Задание №1 Развернутый ответ 0/2 выполнено

Задание в виде степени с положительным показателем:

- 1) 5^{-2}
- 2) 12^{-1}
- 3) $(\frac{1}{3})^{-1}$
- 4) 4^{-3}
- 5) 27^{-1}
- 6) 16^{-2}
- 7) $(\frac{1}{16})^{-1}$
- 8) $(\frac{1}{4})^{-4}$

Задание ответ в заданной в системе программе

Отправить





Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района Новосибирской области Верх- Красноярская средняя школа



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Сборка урока с использованием разных подсистем во ФГИС «Моя школа» (тесты, файлы, Помощник ученика и т.п.)

Предмет **ОБЗР** класс 9

Тема урока: «Практикум для отработки практических навыков первой помощи и психологической поддержки, решения кейсов, моделирования ситуаций»

Тип урока: **Изучение и первичное закрепление новых знаний**

Форма проведения: беседа с элементами дискуссии.

Предварительная работа педагога: подготовить презентацию по теме, разработать кроссворд для закрепления материала, тесты. **Автор разработки: Маркович Андрей Михайлович**

Этап урока	Количество	Тип цифрового	Производитель/Свой	Ссылка на ресурс и скриншот страницы
Вхождение в тему урока и создание условий для осознанного восприятия нового материала.	2	Презентация. Учитель демонстрирует презентацию, задаёт вопросы. Документ/ текст.	Своя разработка, загружена в подсистему «Файлы» во ФГИС «Моя школа»	

Сборка урока с использованием ЦОР разных производителей во ФГИС «Моя школа»

Предмет: ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ 10 класс

Тема урока: **Социальная стратификация, неравенство**

Тип урока: Комбинированный

Ссылка на ресурс: <https://lib.myschool.edu.ru/content/380>

Учитель **Невтис М.И.**

Этап урока	Количество единиц ресурса в коллекции	Тип цифрового ресурса (изображение, видео, анимация, фрагмент фильма и игра, диагностическая работа и т.п.)/деятельность учителя	Производитель	Ссылка на ресурс и скриншот страницы
Мотивирование на учебную деятельность	1	Прочитать текст	Библиотека Минпросвещения	 https://lesson.edu.ru/lesson/da702715-2f5d-4f52-80ab-c15467dba84a





Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района Новосибирской области Верх-Красноярская средняя школа

МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



lib.myschool.edu.ru/education/boyer

Моя Школа

Библиотека

Елена Маркович

Арифметически действия с положительными и отрицательными числами. 2
Класс 6

Буквенные выражения
Класс 7

Урок 34. Алгебраические дроби и их свойства. Применение алгебраических дробей к обмену веществ.
Класс 8

Дроби и квадратные корни
Класс 9

Недавние материалы

Активность

Все события | Новые материалы | Тесты | Прогресс

Портфель
Все мои материалы

Событие	Результат	Дата
Открыта карточка контента Арифметические действия с положительными и отрицательными числами. 2		17 октября 2024
Открыта карточка контента Арифметические действия с положительными и отрицательными числами. 2		17 октября 2024
Открыта карточка контента		17 октября 2024

ПРЕДМЕТЫ | КЛАССЫ | УЧЕНИКУ | УЧИТЕЛЮ | РОДИТЕЛЮ | ШКОЛЕ

Объединение нескольких сервисов: сборка урока

Усвоение и применение нового материала



Актуализация знаний в форме видеофрагмента



Освоение нового материала с видеофрагментом



Опорный конспект по теме и ответ на задния



Интерактивная лабораторная работа



Выполнение теста на усвоение материала

Главная / Учебные предметы / Алгебра и начала математического анализа /

АЛГЕБРА И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА. 11 КЛАСС

← НАЗАД

Урок 10. Определение производной. Физический смысл производной

ВПЕРЕД →

Урок

Конспект

Дополнительные материалы

🔍

🔊 Начнём урок

🎬 Основная часть

📄 Тренировочные задания

📄 Контрольные задания B1

📄 Контрольные задания B2

Определение производной. Физический смысл производной

1

2

Место на интерактиве не может быть конкретная величина, а ее изменение. Обратите внимание на



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Северного района Новосибирской области
Верх- Красноярская средняя школа



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная

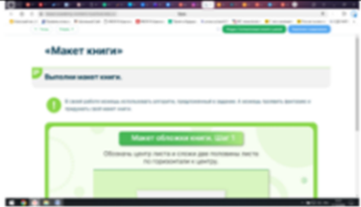
Таблица 4. Разработка урока по формированию функциональной грамотности во ФГИС «Моя школа»

Предмет технология класс 5

Тема урока: КРЕАТИВНОЕ МЫШЛЕНИЕ

Ссылка на урок в «Библиотеке Академии Минпросвещения» (из экспортированного списка, см. Алгоритм №1), или ссылки на ресурсы других производителей.

Учитель Старникова Н.А.

Тип цифрового ресурса (кейс с информацией, лабораторная работа, симулятор, игра ит.п.)	Производитель	Какие навыки развивает	Скриншот страницы
Практическая работа	<u>Библиотека Минпросвещения</u>	Выполни макет книги. В своей работе можешь использовать алгоритм, предложен	 https://lesson.academy-

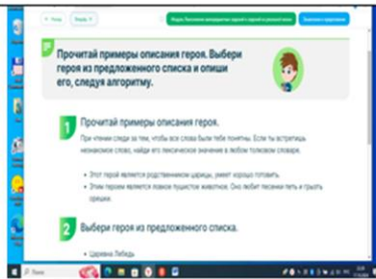
Разработка урока по формированию функциональной грамотности во ФГИС «Моя школа»

Предмет Литературное чтение класс 3

Тема урока: Творчество А.С. Пушкина. А.С. Пушкин – великий русский поэт.

Ссылка на урок <https://lesson.edu.ru/lesson/5e51a30b-cfd3-44e8-a263-d9ced250da81>

Учитель Клещенко Л.П.

Тип цифрового ресурса (кейс с информацией, лабораторная работа, симулятор, игра ит.п.)	Производитель	Какие навыки развивает	Скриншот страницы
Кейс с информацией	<u>Библиотека Академии Минпросвещения</u>	Интегрировать и интерпретировать информацию	
Кейс с информацией	<u>Библиотека Академии Минпросвещения</u>	Находить и извлекать информацию	



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Северного района Новосибирской области
Верх- Красноярская средняя школа



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



МОЯШКОЛА БЕТА

МОИ ФАЙЛЫ

Поиск

+ Создать

Мои документы

Доступно для меня

Совместный доступ

Избранное

Корзина

Последние документы

Использовано 85.27 МБ из 4 ГБ

Доступно для меня

<input type="checkbox"/>	Название	Автор	Создан	Изменен	Размер файла
	Подготовка к ВПР. Повторение и обобщение знаний	Б. Оксана	17.04.2024, 22:37:55	17.04.2024, 22:38:08	1.98 МБ
	Нормативная документация по использованию от...	М. Татьяна	15.04.2024, 22:59:32	15.04.2024, 22:59:32	8.74 МБ
	общая.pptx	Г. Светлана	28.03.2024, 09:25:01	28.03.2024, 09:36:36	1.12 МБ
	формула корней квадратного уравнения.ppt	Б. Оксана	16.02.2024, 08:50:34	16.02.2024, 08:50:34	417.5 КБ
	положение об электронной информационно-образ...	М. Татьяна	23.01.2024, 21:44:27	23.01.2024, 21:44:27	25.42 КБ
	презентация	Б. Антонина	26.10.2023, 10:37:55	22.05.2024, 15:33:39	827.9 КБ
	Фролова .docx	Ф. ОЛЬГА	26.10.2023, 10:13:08	26.10.2023, 10:13:08	0 Б



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района Новосибирской области Верх- Красноярская средняя школа



Новосибирская открытая образовательная сеть

Поиск...

- Для работы
- Новости
- Сообщества
- Проекты
- Медиа
- Ресурсы
- Справочник организаций
- Контакты

Профессиональные сообщества

Профессиональные сообщества > Маркович Елена > Друзья

Мой профиль

- Живая лента
- Профиль**
- Друзья
- Сообщества
- Сообщения

Профиль



Елена Викторовна Маркович
 Должность: Учитель
 Регион: Новосибирская область
 Образовательная организация: МКОУ В-Красноярская средняя школа Северный район Новосибирская область

Время участия: 7 лет

Сообщения

Сообщества

Участник сообществ: [Цифровое образование](#) [Математика](#) [ЦОС](#)



Новосибирская открытая образовательная сеть

Поиск...

- Для работы
- Новости
- Сообщества
- Проекты
- Медиа
- Ресурсы
- Справочник организаций
- Контакты

Профессиональные сообщества

Профессиональные сообщества > Клещенко Лариса > Друзья

Мой профиль

- Профиль**
- Друзья
- Сообщества
- Сообщения

Профиль



Лариса Петровна Клещенко ● Онлайн
 Должность: учитель
 Регион: Новосибирская область
 Образовательная организация: МКОУ В-Красноярская средняя школа, с.Верх-Красноярка

Дата последнего входа: 1 месяц назад
Время участия: 5 лет

Написать
 Добавить в друзья
 Сообщения

Сообщества

Участник сообществ: [Математика](#) [Русский язык](#) [ЦОС](#)

Публикации в Цифровых Образовательных Ресурсах

Игра "Отгадай слово"



Оксана Петровна Бойченко ● Онлайн
 Должность: Учитель
 Регион: Новосибирская область
 Образовательная организация: МКОУ В-Красноярская средняя школа

Дата последнего входа: 1 месяц назад
Время участия: 4 года

Написать
 Добавить в друзья
 Сообщения

Сообщества

Участник сообществ: [Сообщество.Обучение](#) [Искусство](#) [Линейка](#) [Биология](#) [Дефектология](#) [Математика](#) [ЦОС](#)

Фотоальбомы в сообществах

[Выставка новогодних подарков и рисунков "Зимний вернисаж"](#)

Комментарии в Лаборатории педагогического мастерства

16.10.2024 00:00:44

<https://mkb.yandex.ru/#/ok/161024000044>



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Северного района Новосибирской области
Верх- Красноярская средняя школа

МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



**Мастер- класс
«Применение ФГИС «Моя школа» при
разработке урока»**





Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение Северного района
Новосибирской области
Верх- Красноярская средняя школа



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Мастер –класс
«Применение ФГИС «Моя школа» при разработке урока»

Документы | Таблица продвижения по МК_14окт 2024.xlsx

Файл | Главная | Вставка | Рисование | Макет | Формула | Данные | Сводная таблица | Совместная работа | Защита | Вид | Плагины | Поделиться

Обычный | Нейтральный | Плохой | Хороший | Ввод | Вывод

K2 | fx | зачет Работы будут проверены до 24 октября

	A	B	C	D	
1		14.10. 2024-18.10. 2024	Приём работ завершен!		
2	№	ФИО	Район/город, организация	Ссылка на папку с работами	
3	1	Анастасия Владимировна Алейни	МБОУ Рождественская СОШ Купинского района	https://disk.yandex.ru/d/E-1Ko-ikt	
4	2	Елена Павловна Сайфулина	МБОУ Рождественская СОШ Купинского района	https://cloud.mail.ru/public/Yi3M/	
5	3	Светлана Викторовна Ткаченко	МБОУ Вознесенская СОШ имени Л. Чекмарёва	https://disk.yandex.ru/d/eyOr_sXI	
6	4	Юрий Андреевич Крум	МКОУ Ольгинская ООШ Чистоозёрный район	https://drive.google.com/drive/fo	
7	5	Людмила Валерьевна Иващенко	МАОУ «Лицей № 6» г. Бердск	https://cloud.mail.ru/public/HZs6/	
8	6	Снежана Николаевна Баранова	МБОУ Новоключевская СОШ Купинского района	https://cloud.mail.ru/public/Upw4	
9	7	Татьяна Владимировна Крупени	МКОУ Савкинская СОШ имени Александра Лескова	https://disk.yandex.ru/d/DRO6eX	
10	8	Юлия Дмитриевна Воронкова	МКОУ Савкинская СОШ имени Александра Лескова	https://disk.yandex.ru/d/7ruKI2CF	
11	9	Анар Маратовна Бекова	МКОУ Савкинская СОШ имени Александра Лескова	https://disk.yandex.ru/d/_IpmUdc	
12	10	Марина Викторовна Исакова	МБОУ СОШ №8 город Бердск	https://cloud.mail.ru/public/rAc8/	
13	11	Надия Абдулгаевна Старникова	МКОУ В-Красноярская средняя школа Северный район	https://disk.yandex.ru/d/V_2eHM	
14	12	Людмила Николаевна Николаичу	МБОУ Рождественская СОШ Купинского района	https://disk.yandex.ru/d/z4E9WO	
15	13	Наталья Викторовна Бондаренко	МКОУ Палецкая СОШ Баганского района	https://disk.yandex.ru/d/ZER-o-Fv	
16	14	Денис Сергеевич Юхлин	МБОУ Чистоозерная СОШ № 2	https://disk.yandex.ru/d/ZZUyzc1f	
17	15	Татьяна Александровна Дьячкова	МКОУ Пятилетская СОШ имени Дударева И.К.	https://cloud.mail.ru/public/SGT2/	
18	16	Ольга Шипилова	МКОУ Пайвинская ООШ Маслянинский	https://disk.yandex.ru/d/HgaDM5	
19	17	Евгения Романовна Бажова	МБОУ СОШ №8 г. Новосибирск	https://cloud.mail.ru/public/FY6Z/	
20	18	Анжела Викторовна Кононова	МБОУ Благовещенская СОШ Купинского района	https://disk.ya	https://disk.yandex.ru/d/Y2orAsl05HKzbw
21	19	Светлана Павловна Здоровцова	МКОУ Краснозерский лицей №1	https://disk.ya	Щелкните по ссылке, чтобы открыть ее, или

Заливка: Заливка цветом

Стиль границ: Выберите границы, к которым надо применить выбранный стиль

Отступ: 0

Ориентация текста: Угол 0°

Отображение: Перенос текста Автоподбор ширины Условное форматирование



Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение
Северного района Новосибирской области
Верх- Красноярская средняя школа



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Работа во ФГИС «Моя школа» даёт широкие возможности педагогам, новые инструменты и ресурсы, что повышает уровень цифровой грамотности, способствует их саморазвитию, а также позволяет повысить мотивацию обучающихся и развивать их критическое мышление.



МОЯ ШКОЛА

федеральная государственная
информационная система



Спасибо за внимание!