

Министерство образования и науки Алтайского края
Краевое автономное учреждение дополнительного профессионального образования
«Алтайский институт развития образования имени Адриана Митрофановича Топорова»
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Колыванская средняя общеобразовательная школа»

Методический эфир

Организация деятельности педагога в цифровой образовательной среде

Материал подготовили: Трушкина Надежда Дмитриевна,
зам.директора по УВР
Куюмджи Оксана Александровна,
учитель математики

11.02.2025

Элементы организация деятельности педагога в ЦОС

**Проектирование форм, методов обучения,
рабочих материалов**

Проектирование сценариев учебных занятий

Организация индивидуальной и групповой

**Проектирование и организация ситуаций
образовательно значимой коммуникации**

Организация рефлексивных обсуждений

Элементы организация деятельности педагога в ЦОС

Формирование и развитие критического мышления

Управление учебной мотивацией обучающихся

Интеграция различных жизненных пространств

Постоянное конструктивное взаимодействие

Формы деятельности педагога в ЦОС

формирование представлений о дидактических возможностях современных цифровых технологий, анализ своих затруднений и потребностей

профессиональное развитие через изучение технологии проектной деятельности, разработку и реализацию сетевого проекта

представление своего опыта на конференциях

повышение цифровой грамотности через участие вместе с обучающимися в сетевых проектах

участие в обучающих вебинарах, интернет-мероприятиях, педагогических конкурсах, в работе онлайн-профессиональных сообществ


разработка электронных образовательных ресурсов

Формирование представлений о дидактических
возможностях современных цифровых
технологий, анализ своих затруднений и
потребностей

На каких этапах урока наименее эффективно использовать инфографику?

Оксана Александровна Куюмджи
публичный опрос · переголосовать нельзя

Объяснение нового материала · 1	12.5%
Контроль · 1	12.5%
Мотивация · 1	12.5%
Закрепление материала · 3	37.5%
Целеполагание · 4	50%
Рефлексия · 1	✓ 12.5%
Проблематизация · 1	12.5%
Тренировочные упражнения · 4	✓ 50%


 Проголосовали 8 человек

21:08 ✓

Что означают цифры около элементов анимации слайда?

Оксана Александровна Куюмджи
публичный опрос · переголосовать нельзя

Продолжительность эффектов анимации этих элементов · 1	12.5%
Продолжительность интервала времени после отображения слайда, через который начинается анимация этих элементов	0%
Последовательность анимации этих элементов при отображении слайда · 8	✓ 100%
При показе презентации анимация этих элементов запускается по щелчку мыши · 2	25%

 Проголосовали 8 человек

21:10 ✓

Вы хотите провести урок с использованием ИКТ. Как это сделать эффективно?

Оксана Александровна Куюмджи
публичный опрос · переголосовать нельзя

Обучение работе с любыми средствами ИКТ должно происходить на уроках информатики · 1	12.5%
У учащихся есть все необходимые навыки, а в тонкостях они разберутся сами в ходе урока	0%
В самом начале урока убедитесь, что учащиеся знакомы с используемыми инструментами и средами · 4	✓ 50%
Запланируете обучение учеников работе с предполагаемыми к использованию инструментами и средами · 6	✓ 75%

 Проголосовали 8 человек

21:14 ✓

Что можно сделать для эффективного привлечения учеников в цифровую среду?

Оксана Александровна Куюмджи
публичный опрос · переголосовать нельзя

Включить в планы уроков короткий тест по теории – «пятиминутку» с выставлением отметок · 2 ✓ 25%

Организовать работу на уроке с практическими заданиями таким образом, чтобы школьники использовали материалы библиотеки цифрового образовательного контента (Библиотека ЦОК) как справочное пособие · 8 ✓ 100%

Объяснить классу, сколько полезной информации они теряют · 1 12.5%

Попросить родителей контролировать выполнение домашнего задания 0%



Проголосовали 8 человек

21:19 ✓

Каким будет будущее использования ИИ для генерации изображений на уроках?

Оксана Александровна Куюмджи
публичный опрос · переголосовать нельзя

ИИ станет основным инструментом для создания изображений для использования на уроках · 2 25%

ИИ будет использоваться в дополнение к традиционным методам создания изображений · 6 ✓ 75%

ИИ не будет иметь существенного влияния на образование · 1 12.5%

Невозможно предсказать · 2 25%



Проголосовали 8 человек

21:22 ✓

Как провести урок в Сферуме с использованием онлайн-доски?

Оксана Александровна Куюмджи
публичный опрос · переголосовать нельзя

В текущем звонке войти в сервис онлайн-досок при помощи VK ID · 5 ✓ 62.5%

Зайти на сайт sferum.ru и в разделе «Онлайн-доски» создать доску для урока · 5 62.5%

Написать запрос в службу поддержки по адресу info@sferum.ru с просьбой подключить онлайн-доску со стороннего сервиса · 1 12.5%

В Сферуме нет такой возможности 0%



Проголосовали 8 человек

21:28 ✓

Что можно сделать для эффективного привлечения учен...


Включить в планы уроков короткий тест по те... ✓ 25%

 2 голоса

Организовать работу на уроке с практически... ✓ 100%

 +5 8 голосов


Объяснить классу, сколько полезной информ... 12.5%


 1 голос


Попросить родителей контролировать выпол... 0%


0 голосов


[← Назад](#) Организовать работу на уроке с пра...


 Оксана Александровна Куюмджи


 Наталья Дмитриевна Бойко


 Светлана Анатольевна Ширшова

 Элла Эдуардовна Скокова


 Lyudmila Sergeevna Dryaneva


 Юлия Валерьевна Бадинова

 Марина Петровна Епихина

 Елена Викторовна Ищенко

[← Назад](#) Включить в планы уроков короткий ...

 Оксана Александровна Куюмджи

 Светлана Анатольевна Ширшова

Повышение цифровой грамотности через участие вместе с обучающимися в сетевых проектах



ОЛИМПИАДА
ЛИЦА СФЕРУМА
2022

Капитан команды

Алтайский край
Павловский район
МБОУ «Колыванская СОШ»
Команда «СПИЧКИ»

А это наша КОМАНДА – ее
малая часть, нас намного
больше



сферум

СЕРТИФИКАТ

ООО «Цифровое образование» награждает

МБОУ «Колыванская СОШ»
с. Колыванское, Алтайский край

Полуфиналиста Всероссийской олимпиады
«Лица Сферума» в 2021-2022 уч. г.

Состав команды

Куюмджи О.А.
учитель

Бойко Н.Д.
учитель истории и обществознания

Скокова Э.Э.
учитель начальных классов

Панков В.А.
ученик 10 класса

Бокова А.И.
ученица 10 класса

Токарева Е.А.
ученица 10 класса



Генеральный директор
Акопов Р.Э.

май, 2022 г.

сферум

Поиск

Все 1 Каналы 4

Разговоры о важном
Правда ли, что атомный ледоко... - 12ч 4

Сферум · Легко сказать
Как классному руководителю подде... - 1д 1

Свой атмосферум
Ещё пара интересных фактов о серв... - 1д 2

Школа Минпросвещения России
В рамках проекта «Школа Минпросв... - 2д 5

Снежный переполох
А так мы готовимся к встрече Н... - 16 дек 2023

Математика
Аудитории в здании Академ... - 23 ноя 2023

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ КАНАЛЫ Свернуть

Минпросвещения России
31,5К подписчиков

Институт реализации госполитики | ПРО...
10,3К подписчиков


Химия
25,6К подписчиков

География
32К подписчиков

Физика
39,4К подписчиков

Только непрочитанные

Снежный переполох
4 подписчика



7 21:37


Комментировать

В декабре нужно успеть подвести итоги полугодия
праздничное настроение можно в новогоднем м

1

Комментировать

16 декаб



1:06

Новая запись

Повышение цифровой грамотности через участие вместе с обучающимися в сетевых проектах



Сертификат

подтверждает, что

**команда МБОУ «Колыванская СОШ»
с. Колыванское**

приняла участие во Всероссийском новогоднем марафоне «Огоньки Сферума» по развитию цифровых и коммуникационных навыков

2023 г.



Хайбуллов Р.А.
вице-президент
по стратегическим проектам
ООО «Компания ВК»

- сферум
- Поиск
- Проект "Я СЧИТАЮ"
 - Оксана Куумджи обновила фотограф... 25 апр
- ШМО естественно-научного цикла
 - Оксана Куумджи обновила фотограф... 25 апр
- ШМО гуманитарного цикла
 - Оксана Куумджи обновила фотограф... 25 апр
- ШМО начальных классов
 - Оксана Куумджи обновила фотограф... 25 апр
- 15ШНО · Общая беседа
 - Сообщество «МБОУ «Копьянская С...» 25 апр
- 12А · Общая беседа
 - Наталья К.: https://cloud.mail.ru/publi... 24 апр
- Другое · 12А Как учителю организоват...
 - Наталья Казакова вышла из чата 7д
- Элина Арюкова ✓
 - Спасибо большое!!! 21 апр
- День земли
 - Вы: Опрос 20 апр
- Алена Макшанникова ✓
 - Спасибо! ура! Поздравляем команду! 14 апр
- Цикл вебинаров для управленцев
 - Наталья Э.: МБОУ"ТАИЦКАЯ СОШ" Г... 31 апр
- Цифровые инструменты для обучения
 - Вы: Вашему вниманию предлагает... 12 апр
- МБОУ «Копьянская СОШ» · Общешк...
 - Вы: Команда нашей школы прини... 11 апр
- Только непрочитанные

День земли
64 участника

22 апреля празднуют Всемирный День Земли. Всем желающим предлагается принять участие в Экологическом Марафоне. Вы посетите Литературную гостиную. Сможете принять участие в Экологическом Лото. Пройдете Онлайн-Викторину "Размышляйка". 23:29 ✓

Моя библиотека | УДОБА
udoba.org 23:37 ✓

А теперь минута литературы в экологии 23:38 ✓

23:38 ✓

ШАР ЗЕМНОЙ <https://disk.yandex.ru/d/5gJnP59H4htQ> 23:44 ✓

Лиза.....wav — Яндекс Диск
disk.yandex.ru 23:44 ✓

Обнажается Земля.... <https://disk.yandex.ru/d/Wom47gJJsfwOww> 23:46 ✓

Ангелина.....wav — Яндекс Диск
disk.yandex.ru 23:46 ✓

На планете Земля Люди гости <https://disk.yandex.ru/d/7vBbkqgRPzllww> 23:47 ✓

Арина.....wav — Яндекс Диск
disk.yandex.ru 23:47 ✓

А сейчас Вам всем предлагается принять участие в викторине "Размышляйка" 23:48 ✓

23:48 ✓

23:52 ✓

Моя библиотека | УДОБА
udoba.org 23:52 ✓

Пройдите по ссылке <https://udoba.org/user/12048/library> 23:52 ✓

Пройдите по ссылке <https://onlinetestpad.com/ru/test/092923-ekologiya-viktorina-musoroznaja> 23:52 ✓

Экологическая викторина "Мусорознайка" - Пройти онлайн тест | Online Test Pad
onlinetestpad.com 23:52 ✓

Отдохнем немного после плодотворной работы и посмотрим мультфильм 23:54 ✓

23:54 ✓

23:56 ✓

23:57 ✓

сообщений ограничена

20 апреля

23:57 ✓

Молодцы! До новых встреч! 00:06 ✓

Оцените данное мероприятие

Оксана Куумджи
анонимный опрос - переголосовать нельзя

Понравилось	10	✓ 90.91%
Не понравилось	1	9.09%
Затрудняюсь ответом		0%

Проголосовали 11 человек 10:11 ✓

20 апреля

23:57 ✓

сообщений ограничена



ДИПЛОМ

участника курса

Цифровая грамотность педагога:
работа с онлайн сервисами по созданию учебных материалов
в соответствии с ФГОС



СЕРТИФИКАТ

участника курса повышения квалификации

Базовые навыки Excel



СЕРТИФИКАТ

участника курса

Онлайн доска для группового проекта

Участие в обучающих вебинарах,
интернет-мероприятиях,
педагогических конкурсах,
в работе онлайн-профессиональных
сообществ



СЕРТИФИКАТ

участника курса

Быстрый сервис генерации квестов



СЕРТИФИКАТ

участника курса

Сервис дидактических игр на смартфоне



СЕРТИФИКАТ

участника курса

Компетенции игропрактика



СЕРТИФИКАТ

участника курса

Онлайн конвертер, скриншотер и синтезатор речи

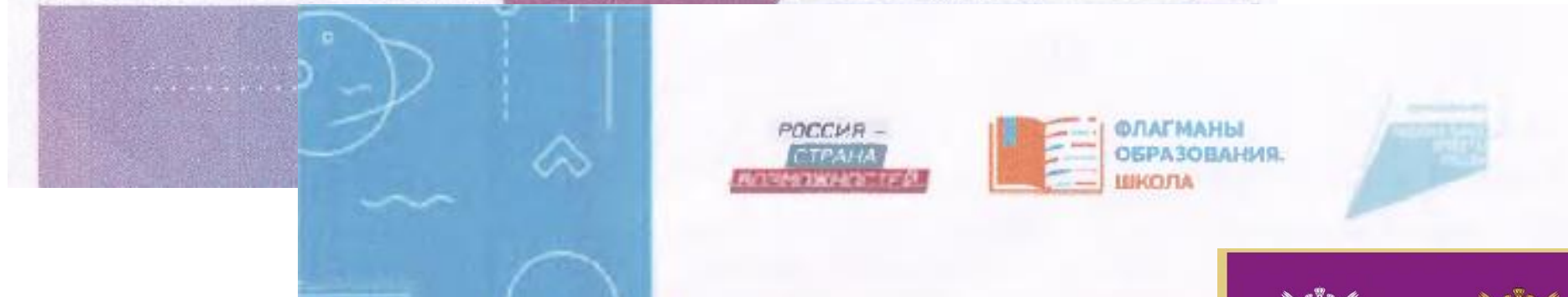


СЕРТИФИКАТ

участника курса

Сервис быстрых презентаций

Участие в обучающих вебинарах, интернет-мероприятиях,
педагогических конкурсах,
в работе онлайн-профессиональных сообществ



Электронные образовательные ресурсы

Приказ Минпросвещения России № 243

Критерии оценки

Соответствие ФГОС

Наличие сведений о передовых достижениях современной науки, техники и технологий

Изложение информации с учетом возрастных особенностей психофизиологического развития обучающихся

Направленность на формирование у обучающихся российской гражданской идентичности, ценностных ориентиров верховенства права, поддержания общественной безопасности, свободы и ответственности

Отражение вклада российских деятелей науки, культуры, а также выдающихся изобретателей и инженеров России в развитие научных знаний, культуры и технологического развития

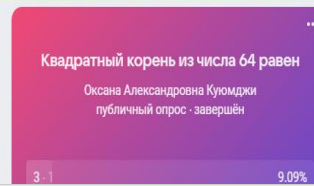
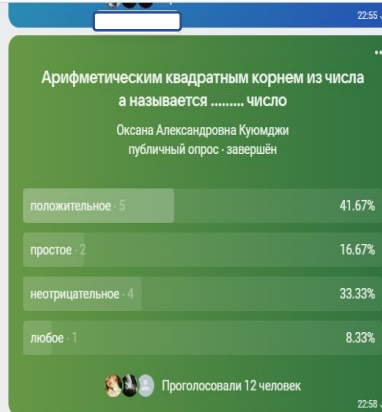
Структурированность, логичность и последовательность в изложении

Отсутствие в текстовой составляющей УММ ошибок, в том числе грамматических, орфографических, пунктуационных, речевых, опечаток

Технические требования к текстовой части и видеоматериалам

Федеральный перечень электронных образовательных ресурсов

Приказ Министерства просвещения РФ от 02.08.2022 № 653
«Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НОО, ООО, СОО»
(Зарегистрирован 29.08.2022 № 69822)

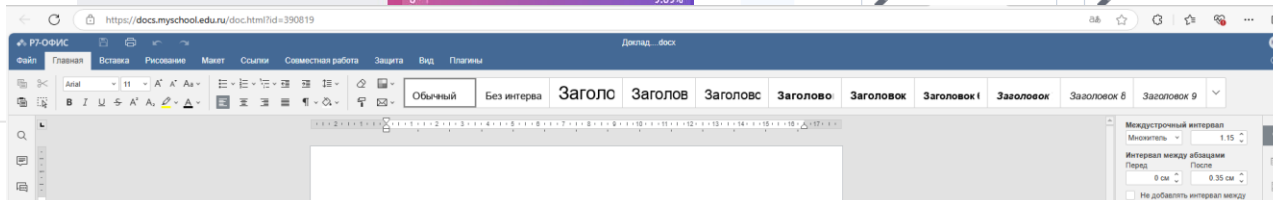


Сервисы

- Аналитика
- Библиотека
- Библиотека Минпросвещения
- Билет в будущее
- Дополнительное образование
- Помощник учителя
- Помощник родителя
- Помощник ученика
- Психологическая служба
- Российская электронная школа
- Сферум
- Тесты
- Файлы
- Электронный журнал/дневник
- Художественная литература

Мои файлы

+ Создать



ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

7 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	[[Простейшие геометрические объекты]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866b724]]
2	[[Многоугольник, ломаная]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866cb6a]]
3	[[Смежные и вертикальные углы]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866c5c0]]
4	[[Смежные и вертикальные углы]]	1	введите значение	введите значение	введите дату	[[Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru/8866c7be]]