

Персонализированная модель образования на цифровой платформе

Одним из проектов, направленных на повышение качества образования, внедрение современных методик и технологий обучения и развитие кадрового потенциала страны является Школьная цифровая платформа.

ШЦП (школьная цифровая платформа) - это информационно-технологическое решение, разработанное в рамках Программы «Цифровая платформа персонализированного образования для школы».

Ее цель – создать условия для максимальной реализации личностного потенциала каждого ребёнка в российской школе посредством персонализированного образования.

ПМО (персонализированная модель образования) на цифровой платформе – это проект осуществления образовательного процесса, направленного на развитие личностного потенциала учащегося с использованием цифровых технологий.

В основе методологии персонализированного образования лежит приоритет мотивации каждого школьника и учитываются индивидуальные особенности учащихся. Каждый ученик может максимально результативно использовать своё учебное время и оперативно получать обратную связь по результатам достижения учебных целей.

Платформа предоставляет школьникам возможность планировать их образовательную траекторию; ставить или выбирать значимые для себя учебные цели и задачи, способы решения и проверки; самостоятельно управлять временем и темпом обучения; - работать индивидуально и\или в группе.

ПМО позволяет ученикам быть самостоятельными, самим ставить цели и выбирать пути для их достижения. Но для того, чтобы ученик перешел от традиционной формы обучения к персонализированной необходима подготовка. Становление культуры учения проходит через несколько этапов: фундамент, развитие, устойчивость, саморазвитие.

Отдел образования Администрации Моркинского
муниципального района Республики Марий Эл

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Шиньшинская средняя общеобразовательная школа»

«Согласовано»
директор МОУ «Шиньшинская
средняя общеобразовательная
школа»

Л.Л. Артемьева/
«___» ноября 2021 года

«Утверждаю»
Руководитель отдела образования
администрации Моркинского
муниципального района
/В.В. Кирчанов/

«___» ноября 2021 года

ПРОГРАММА районного семинара учителей географии по теме «Пути и приемы повышения качества знаний учащихся при изучении географии»

Количество часов – 4

Принята на заседании Методического совета МОУ «Шиньшинская
СОШ» (Протокол № 2 от 17 ноября 2021 года)

Шиньша
24 ноября 2021 года

**География – самая героическая и самая поэтическая и всех наук, наука о Земле и человеке, живущем на ней
(В. Г. Белинский)**

Цель семинара:

совершенствование профессиональной компетентности учителей географии, развитие их творческого потенциала, направленного на повышение эффективности и качества педагогического процесса

Задачи:

1. Изучить и внедрить современные педагогические технологии в образовательный процесс с целью активизации деятельности педагогов

2. Систематизировать опыт работы педагогов районного методического объединения в целях его распространения

3. Развивать накопительную систему методической работы, способствующей развитию непрерывного образования педагогов

Целевая аудитория:

учителя географии школ Моркинского района

Методы изучения:

открытый урок, внеклассное мероприятие, выступление педагога, «круглый стол»

В результате обучения на семинаре участник должен:

знать: пути и приемы повышения качества знаний учащихся при изучении географии

уметь: применять в педагогической практике технологию игровых моментов на уроках географии

владеть: приемами повышения качества знаний учащихся при изучении географии.

содержание работы	кл	формы	ответ- ственный
«Астероиды. Кометы. Метеоры. Метеориты»	5	открытый урок	Думнич Виктория Валериановна
«Путешествие в страну География»	6	внеклассное мероприятие	Думнич Виктория Валериановна
«Применение игровых моментов на уроках географии»		выступление	Думнич Виктория Валериановна
Обмен мнениями		круглый стол	Калашникова Татьяна Александровна

Открытый урок «Астероиды. Кометы. Метеоры. Метеориты» 5 класс

Конспект урока:

https://docs.google.com/document/d/1xXBwQT8-tKJvw_0_7vI4H0_sGCfmq7yR/edit?usp=sharing&oid=101203411689644164228&rtpof=true&sd=true

Презентация урока:

https://docs.google.com/presentation/d/1ITkZkfI9Ek9PKZe6jh7zTfIkcGC8l_gr/edit?usp=sharing&oid=101203411689644164228&rtpof=true&sd=true

Видео урока: <https://drive.google.com/file/d/1dHf4T3b2WWipEzszIvumXOk8oL1tb-5H/view?usp=sharing>

Внеклассное мероприятие «Путешествие в страну География» 6 класс

Конспект мероприятия: https://docs.google.com/document/d/1mkDzdzbBRd5Ccr0DXqys_-HmoNT9avfM/edit?usp=sharing&oid=101203411689644164228&rtpof=true&sd=true

Презентация:

https://docs.google.com/presentation/d/1XZ9LUTDE3VDzCr0Eq9S8Ot6fNuKrp0s_/edit?usp=sharing&oid=101203411689644164228&rtpof=true&sd=true

Видео: <https://drive.google.com/file/d/1nyZJIVqvOLFpfRrhnFmtcfXJ8kRLxTcp/view?usp=sharing>

Выступление по теме: «Применение игровых технологий на уроках географии»

Видео: https://drive.google.com/file/d/13Y_rpirXfzzv7fPfU8fsOw38z8Zaq8rO/view?usp=sharing