



# Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: НОВЫЕ ВЫЗОВЫ – НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

22 августа  
Смоленск  
2022

Соколова Светлана Ивановна,  
старший преподаватель кафедры  
методики преподавания предметов  
основного и общего образования ГАУ  
ДПО СОИРО



Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

Каждый предстоящий учебный год особый. Испытания, которые мы прошли за последние несколько лет, показали всем нам важность совместных усилий, слаженной работы.

2023 год объявлен Годом педагога и наставника.

Это возможность для каждого учителя страны повысить собственную квалификацию, расширив горизонты для профессионального роста, и получить поддержку.

Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

2022 году в сфере образования продолжается работа по реализации национальных проектов «Образование», «Демография», государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» по направлениям, обеспечивающим совершенствование образовательной инфраструктуры, повышение профессионального мастерства педагогических работников и управленческих кадров системы образования и развитие содержания образования.

Главные задачи реализации национального проекта «Образование», определены Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»

Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

Факторы, определяющие новое прочтение социальных эффектов

Национального проекта :

1. Реализация проекта «Школа Минпросвещения России».
2. Особенности идеологической воспитательной работы с детьми (обучающимися) и педагогическими работниками в образовательных организациях Российской Федерации.
3. Внедрение федеральной государственной информационной системы «Моя школа».
4. Обновленные ФГОС .
5. Функциональная грамотность.
6. Использование цифровых образовательных ресурсов для формирования навыков XXI века у учеников.

Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

Новый профессиональный стандарт педагога вступает в силу с 01.09.2022

Профессиональный стандарт педагога это:

- инструмент реализации стратегии образования в меняющемся мире
- инструмент повышения качества образования и выхода отечественного образования на международный уровень
- объективный измеритель квалификации педагога
- средство отбора педагогических кадров в образовательные организации
- основа для формирования трудового договора, фиксирующего отношения между работником и работодателем

Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

**С 1 сентября 2022 года во всех школах России вступают в силу обновлённые ФГОС начального и основного общего образования.**

Обновлённые стандарты детализировали требования к результатам и условиям реализации основных образовательных программ.

В 2022 г. [обязательное введение стандартов](#) предусмотрено для первых и пятых классов. Ключевые приоритеты системы образования РФ закреплены в обновлённых ФГОС:

- Единство образовательного пространства РФ
- Единство учебной и воспитательной деятельности
- Развитие личностных качеств для адаптации к изменяющимся условиям социальной и природной среды
- Безопасное использование цифровых технологий

(Для помощи педагогам при внедрении обновленных ФГОС действует портал «Единое содержание общего образования <https://tdsoo.ru/>  
Сервис «ПРОвоспитание»: комплексное решение для организации системы воспитательной работы в школе)

Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

Реализация основных принципов формирования и деятельности «Школы Минпросвещения России» осуществляется по следующим магистральным направлениям: знание, здоровье, творчество, воспитание, профориентация, учитель, школьный климат, образовательная среда.

Ключевые характеристики и параметры «Школы Минпросвещения России» описаны через систему критериев единого образовательного пространства, способствующих синхронизации нормативно-правового и методического обеспечения, различных активностей, проектов, мероприятий, необходимых каждой образовательной организации для формирования устойчивой системы качественного образования

Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

В Концепции реализованы приоритетные направления современной стратегии развития российского образования: формирование единого образовательного пространства, обеспечивающего качественное доступное общее образование во всех регионах страны для каждого ребенка в соответствии с его потребностями и интересами независимо от социальных и экономических факторов (достаток семьи, особенности здоровья, укомплектованность образовательной организации и её материальная обеспеченность и др.) укрепление единой воспитывающей среды, ориентированной на формирование патриотизма, российской гражданской идентичности, духовно-нравственной культуры на основе российских традиционных духовных и культурных ценностей; обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождение Российской Федерации в число десяти ведущих стран мира по качеству общего образования.

Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

Синергия ОМО учителей биологии, химии, географии-это взаимодополняющая команда, организованная таким образом, что их объединенное действие существенно превосходит эффект каждого отдельного компонента и их простой суммы при овладении навыками, которые помогут МО справляться с современными вызовами образования:

переходом на обновлённые ФГОС в начальной и основной школе;

использованию образовательных ресурсов для формирования навыков XXI века у учеников;

современными подходами к организации воспитательной работы;

повышению результатов обучения предметам естественнонаучного цикла;

устранению профессиональных дефицитов учителя



Стратегия деятельности учителя химии, биологии, географии: новые вызовы – новые возможности

Благодарю за внимание!

Желаю всем удачи в новом учебном году!



Возьмите мобильный телефон с камерой  
Запустите программу для сканирования  
кода  
Наведите объектив камеры на код  
Получите информацию !

