ПЕДСОВЕТ по теме:

«***Современные подходы к преподаванию в условиях введения и реализации ФГОС ООО»***

**« Урок – это зеркало общей и**

**педагогической культуры учителя,**

**мерило его интеллектуального богатства,**

**показатель его кругозора, эрудиции»**

**Сухомлинский В.А.**

**Цель:** повышение мотивации педагогов на применение современных педагогических технологий на уроках, Рассмотрение способов моделирования современного урока в контексте профессиональной деятельности учителя, необходимые для реализации ФГОС

**Форма проведения:** семинар-практикум с использованием групповой формы работы.
**Обеспечение**: раздаточный материал для каждой группы, презентации

**План проведения педсовета**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Выступление «Современные подходы к преподаванию в условиях введения ФГОС ООО»
 | И.В. Мостепаненко |
| 1. Презентация технологий:
	1. проблемное обучение
 | МО учителей естественного цикла В.М. Павлютина |
| * 1. кейс-технология
 | МО учителей иностранного языка О.А.Хоружева,Н.М. Жарёнова |
| * 1. обучение в сотрудничестве
 | МО учителей русского языка и литературы Л.П. Шелихан. |
| * 1. технология уровневой дифференциации
 | МО учителей математики Н.С. Надточаева. |
| 1. Динамическая пауза. Практическое занятие.
 | Е.В. Третьяченко, педагог-психолог |
| 1. Из опыта работы «Системно-деятельностный подход»
 | МО учителей начальных классов А.А. Могилёва, О.В. Долженко |
|  е. технология «Дебаты» | МО учителей историиСвинкина И.А., Буковская Е.А. |
| 1. Подведение итогов
 | И.В. Мостепаненко |

**График открытых уроков**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ***Уроки в 5 б классе*** | Дата проведения | Учитель |
| 1. | Урок русского языка «Второстепенные члены предложения. Определения»  | 28.11.2013 | Козлова А.С. |
| 2. | Урок математики «Равенства фигур» | 18.01.2014 | Горшкалева Г.В.,  |
| 3. | Урок географии «Стороны горизонта. Ориентирование» | 22.01.2014 | Волкова Ю.А.,  |
| 4. | Урок биологии «Состав и строение клеток» | 05.02.2014 | Завертяева А.В. |
| ***Уроки в начальной школе начало* в 13.50** |
| 5. | Урок русского языка во 2а классе «Имена существительные собственные и нарицательные» (урок – рефлексии) | 27.01.2014 | Хлебникова И.А. |
| 6. | Урок математики в 3в классе «Таблица умножения и деления на 9» (урок – рефлексии) | 27.01.2014 | Калашникова Е.В. |
| ***Занятие внеурочной деятельности*** |
| 7. | «Волшебная радуга» | 24.01.2014 | Кушнарёва Т.Н. |
| 8. | «Увлечённые математикой» | 29.11.2013 | Резинкова С.В. |

**Ход педсовета**

1. **Информационный блок.**

Модернизация современного общества охватила все его стороны. Реализация долгосрочных планов экономического, социального развития общества, обеспечения благосостояния граждан требует наличия высокопрофессиональных, грамотных людей. Сегодня важнейшими качествами личности должны быть инициативность, способность к творчеству, умение нестандартно мыслить и находить нетрадиционные пути решения проблем. Изменения охватили и систему российского образования. Речь идет о формировании принципиально новой системы образования, предполагающей постоянное обновление в соответствии с требованиями общества. Ключевой характеристикой такого образования становиться не только передача знаний и технологий, но и формирование творческих компетентностей, готовности к переобучению.

Сегодня на педсовете мы будем говорить о современном уроке. « Урок – это зеркало общей и педагогической культуры учителя, мерило его интеллектуального богатства, показатель его кругозора, эрудиции» Сухомлинский В.А.

Об уроке написано множество книг, статей, диссертаций. Меняются цели и содержание образования, появляются новые средства и технологии обучения, но какие бы не свершались реформы, урок остается вечной и главной формой обучения. На нем держалась традиционная и стоит современная школа.

Какие бы новации не вводились, только на уроке, как сотни и тысячи лет назад, встречаются участники образовательного процесса: учитель и ученик. Между ними всегда – океан знаний и рифы противоречий. И это – нормально. Любой океан противоречит, препятствует, но преодолевающих его – одаривает постоянно меняющимися пейзажами, необъятностью горизонта, скрытной жизнью своих глубин, долгожданным и неожиданно вырастающим берегом. Что бы ни твердили о компьютеризации и дистанционном образовании, учитель всегда будет капитаном в этом плавании и главным штурманом проводки через все рифы. Как бы ни старались уравнивать учителя с учениками, он как был, так и остается главным действующим лицом на любом уроке. Потому, что он – всегда старше, за ним – знания, опыт понимания и применения этих знаний. Но все это – не облегчает, а осложняет его жизнь. Перед Учителем – живые, вечно меняющиеся, непредсказуемые ученики, от которых не всегда знаешь, чего ожидать.  Любой урок имеет потенциал для решения новых задач.

Вспомним одну мудрость: «Очень умный человек учится на ошибках других, просто умный – на своих, а дурак не учится ни на чьих». Человечество развивается благодаря тому, что умных людей становится все больше. Способность учиться, т.е. постоянно принимать новые знания, даже если они обнаружены не сегодня, это верный показатель открытости человеческой личности.

Те учителя, которым удается изменить ход урока так, что это нравится не только им, но и ученикам, стремятся совершенствовать свою деятельность дальше, делая ее творческой и увлекательной, вовлекая в этот процесс своих учеников. Меняется и сама позиция учителя. От «театра одного актера», где учитель берет на себя 90% нагрузки, он постепенно начинает разделять ее с учениками, которые фактически переходят из «объектов» в «субъекты». Учитель, таким образом, не освобождается от своей основной функции – учить. Он начинает учить по-новому. А урок остается.

Каждому учителю необходимо ориентироваться в широком спектре современных инновационных технологий, не тратить время на открытие уже известного.

***Понятие педагогической технологии***

**Что такое педагогическая технология?**

«*Технология»* - это детально прописанный путь осуществления той или иной деятельности в рамках выбранного метода.

«Педагогическая технология» – это системный метод создания, применения и определения всего процесса преподавания и усвоения знаний с учетом технических и человеческих ресурсов и их взаимодействия, ставящий свой задачей оптимизацию форм образования (ЮНЕСКО)

*«Педагогическая технология*» – совокупность средств и методов воспроизведения теоретически обоснованных процессов обучения и воспитания, позволяющих успешно реализовывать поставленные образовательные задачи

 ( Педагогический энциклопедический словарь).

«*Педагогическая технология*» - это такое построение деятельности учителя, в котором входящие в него действия представлены в определённой последовательности и предполагают достижение прогнозируемого результата.

**Критерии, составляющие сущность педагогической технологии:**

* однозначное и строгое определение целей обучения (почему и для чего);
* отбор и структура содержания (что);
* оптимальная организация учебного процесса (как);
* методы, приёмы и средства обучения (с помощью чего);
* учёт необходимого реального уровня квалификации учителя (кто);
* объективные методы оценки результатов обучения (так ли это).

**Среди приоритетных технологий выделим:**

* Технология исследовательского обучения
* Использование проектной методики
* Технология развития критического мышления
* Применение ИКТ
* Проблемное обучение
* Разноуровневое обучение
* Технология использования в обучении игровых методов: ролевых, деловых, и других видов обучающих игр
* Обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа)
* Здоровьесберегающие технологии
* Система инновационной оценки «портфолио»

Практические педагоги не только много и успешно работают, но они хотят и многое изменить в своей деятельности.

**II. Результаты анкеты**

1. **Практический блок**

**Сегодня на педсовете мы остановимся на следующих технологиях:**

* проблемное обучение
* кейс-технология
* обучение в сотрудничестве
* технология уровневой дифференциации
* технология «Дебаты»

***Сравнительные особенности традиционной и инновационной педагогики.***

***Характеристики образовательных моделей.***

|  |  |
| --- | --- |
| **Традиционная педагогика** | **Инновационная педагогика** |
| **Цель:** Формирование знаний, умений, навыков. | **Цель:** Развитие личности. |
| **Интегральная**“Школа памяти” | **характеристика:**“Школа развития” |
| **Преобладающий тип и**“Субъект – объектный” | **характер взаимоотношений:**“Субъект – субъектный” |
| **Девиз**“Делай как я” | **педагога:**“Не навреди” |
| **Характер и стиль**АвторитарностьМонологичностьЗакрытость | **взаимоотношений:**ДемократичностьДиалогичностьОткрытостьРефлексивность |
| **Формы**ФронтальныеИндивидуальные | **организации:**ГрупповыеКоллективные |
| **Методы**Иллюстративно-объяснительныеИнформационные | **обучения:**Проблемные:проблемного изложениячастично-поисковыйэвристическийисследовательский |
| **Ведущий**“Продавливания” | **принцип:**“Выращивания” |
| **Ведущий принцип деятельности**РепродуктивныйВоспроизводящий | **осваиваемый обучающимися**:ПродуктивныйТворческийПроблемный |
| **“Формула**Знания – репродуктивная деятельность | **обучения”**Проблемная деятельность – рефлексия - знания |
| **Способы**ЗаучиваниеДеятельность по алгоритму | **усвоения:**ПоисковаяМыслительнаяРефлексия |
| **Функция**Носитель информацииХранитель норм и традицийПропагандист предметно – дисциплинарных знаний | **педагога:**Организатор сотрудничестваКонсультантУправляющий поисковой работой |
| **Позиция**ПассивностьОтсутствие интересаОтсутствие мотива к личностному росту | **обучающегося:**АктивностьНаличие мотива к самосовершенствованиюНаличие интереса к деятельности |

**Критерии эффективности современного урока**

* Обучение через открытие
* Самоопределение обучаемого к выполнению той или иной образовательной деятельности.
* Наличие дискуссий, характеризующихся различными  точками зрения по изучаемым вопросам, сопоставлением их, поиском за счет обсуждения истинной точки зрения.
* Развитие личности
* Способность ученика проектировать предстоящую деятельность, быть ее субъектом
* Осознание учеником деятельности: того как, каким способом получен результат, какие при этом встречались затруднения , как они были устранены, и что чувствовал  ученик при этом.
* Моделирование жизненно важных профессиональных затруднений в образовательном пространстве и поиск путей их решения.
* Позволяет ученикам в коллективном поиске приходить к открытию
* Педагог ведет учащегося по пути субъективного открытия, он управляет проблемно – поисковой или исследовательской деятельностью учащегося

**Решение педсовета**

1. Систематизировать опыт учителей школы с целью создания  банка идей и единого образовательного пространства на основе принципов личностно-ориентированного обучения.
2. Для создания эффективной работы в данном направлении развивать обмен опытом учителей школы в рамках декад методического мастерства, методических объединений, педсоветов, семинаров.
3. Рекомендовать учителям участвовать в научно-практической конференции учителей с целью активизации учебной деятельности, методической, практической работы по данной теме.

***Закончить педсовет хочется притчей...***

 Притча: Жил мудрец, который знал все. Один человек захотел доказать, что мудрец знает не все. Зажав в ладонях бабочку, он спросил: "Скажи, мудрец, какая бабочка у меня в руках: мертвая или живая?" А сам думает: "Скажет живая – я ее умерщвлю, скажет мертвая – выпущу". Мудрец, подумав, ответил: "Все в твоих руках".

**«Хороших методов существует ровно столько, сколько существует хороших учителей»
 Д. Пойа**

В 2009 г. разработан проект национальной образовательной инициативы “Наша новая школа”, ключевые параметры которой должны получить распространение в 2011-2015 гг. Позвольте напомнить основные направления работы:
1. Обновление **образовательных стандартов**. Они должны включать три группы требований: требования к структуре образовательных программ, требования к условиям реализации образовательных программ и требования к результатам их освоения. Требования к результатам освоения образовательных программ должны включать не только знания, но и умения их применять, т.е. выпускник должен быть всесторонне компетентным в процессе его социализации. Эффективное внедрение новых образовательных стандартов невозможно без изменения в системе оценки качества образования. Она должна включать оценку образовательных достижений как основу для перехода с одной ступени обучения к другой, добровольные механизмы оценки качества для разных групп образовательных учреждений, сопоставление качества образования в различных муниципалитетах, субъектах РФ.
2. **Система поддержки талантливых детей**. Необходимо создать как специальную систему поддержки талантливых школьников, так и общую среду для проявления и развития способностей. Расширить систему олимпиад, соревнований, конкурсов и т.д. Разработать и осуществлять модели дистанционного, заочного, очно-заочного обучения. Учение через всю жизнь.
3. **Развитие учительского потенциала**. Необходимо внедрить систему моральных и материальных стимулов для сохранения в школах лучших педагогов и постоянного повышения их квалификации, пополнение школ новым поколением учителей, в том числе не обязательно с педагогическим образованием. Вводится новая модель аттестации педагогических и руководящих кадров системы общего образования. Центральное место в обновленных квалификационных требованиях занимают профессиональные педагогические компетентности.
4. **Современная школьная инфраструктура**. Облик школ, как по форме, так и по содержанию, должен измениться. Расширение самостоятельности образовательных учреждений в решении хозяйственных вопросов. Расширение взаимодействия образовательных учреждений с организациями всей социальной сферы: культуры, здравоохранения, спорта, досуга.
5. **Здоровье школьника**. Большое внимание уделять качественному горячему питанию, медицинскому обслуживанию, спортивным занятиям школьников. Применение новых технологий методик  здоровьесберегающего обучения.
**Модернизация системы образования** предполагает переход в компетентностное образование и здесь большую роль играет учитель. Какими методиками и технологиями необходимо владеть современному педагогу, чтобы развивать в учащихся умения, навыки, которые он сможет применить в различных жизненных ситуациях.

1. **Эффективное педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса на уроке – вторая составляющая современного урока, влияющая на качество обученности школьников**

***а) Анкетирование педагогов*** (ответы «да» или «нет»)

* 1. Когда ребенок говорит что-то непонятное, я обычно сразу же его поправляю.
	2. Когда ребенок «мямлит», мне хочется его слегка одернуть.
	3. Я считаю, что если учитель часто улыбается детям, это мешает его ученикам сосредоточиться.
	4. Когда ученик отвечает, меня интересуют, прежде всего, его знания, а не эмоции.
	5. Если я не согласен с мнением ученика, я об этом говорю прямо.
	6. Когда учащиеся несут «околесицу», я стараюсь поставить их на место.
	7. Я бы не хотел оказаться на месте своего ученика во время опроса.

Если вы набрали больше трех ответов «да», то Вам бы не мешало задуматься об эффективности своих взаимоотношений с учащимися. Все ли вы сделали, чтобы Ваши взаимоотношения с учениками на уроке были партнерскими, равными, основанными на дружелюбии и внимании друг к другу?

**б) *Сравнительные результаты анкетирования учащихся «Я и учитель»***

1. **Рефлексия**

На листе бумаги обведите свою ладошку, каждый палец – это какая то позиция, по которой необходимо высказать свое мнение**.**

* большой – для меня это важно и интересно …
* указательный - я получил конкретные рекомендации…
* средний - мне было трудно ( не понравилось)…
* безымянный – моя оценка психологической атмосферы…
* мизинец - для меня было недостаточно…

Приложение 1. Отличие современного урока от традиционного.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Требования к уроку**  | **Традиционный урок**  | **Урок современного типа**  |
| Объявление темы урока | Учитель сообщает учащимся | Формулируют сами учащиеся (учитель подводит учащихся к осознанию темы) |
| Сообщение целей и задач | Учитель формулирует и сообщает учащимся, чему должны научиться | Формулируют сами учащиеся, определив границы знания и незнания(учитель подводит учащихся к осознанию целей и задач) |
| Планирование | Учитель сообщает учащимся, какую работу они должны выполнить, чтобы достичь цели | Планирование учащимися способов достижения намеченной цели(учитель помогает, советует) |
| Практическая деятельность учащихся | Под руководством учителя учащиеся выполняют ряд практических задач (чаще применяется фронтальный метод организации деятельности) | Учащиеся осуществляют учебные действия по намеченному плану (применяется групповой, индивидуальный методы)(учитель консультирует) |
| Осуществление контроля | Учитель осуществляет контроль за выполнением учащимися практической работы | Учащиеся осуществляют контроль (применяются формы самоконтроля, взаимоконтроля)(учитель консультирует) |
| Осуществление коррекции | Учитель в ходе выполнения и по итогам выполненной работы учащимися осуществляет коррекцию | Учащиеся формулируют затруднения и осуществляют коррекцию самостоятельно(учитель консультирует, советует, помогает) |
| Оценивание учащихся | Учитель осуществляет оценивание учащихся за работу на уроке | Учащиеся дают оценку деятельности по её результатам (самооценивание, оценивание результатов деятельности товарищей)(учитель консультирует) |
| Итог урока | Учитель выясняет у учащихся, что они запомнили | Проводится рефлексия |
| Домашнее задание | Учитель объявляет и комментирует (чаще – задание одно для всех) | Учащиеся могут выбирать задание из предложенных учителем с учётом индивидуальных возможностей |

Приложение 2. Самоанализ проведенного урока учителем.

|  |  |
| --- | --- |
| Аспектысамоанализа | Вопросыдля самоанализа |
| I. Цели (задачи) урока | В чём заключается основной замысел проведённого мною урока? Как он связан с групповыми и индивидуальными особенностями учащихся, состоянием и результатами учебно-воспитательного процесса в данном классе? Какие цели (задачи) планировал (а) достичь (решить) в ходе урока? |
| II. Содержание и организация учебного занятия | Насколько удачно я сумел(а) избрать содержание учебного материала, тип и форму урока, приёмы и способы организации учебного взаимодействия? Соответствовали ли они принципам личностно-ориентированного подхода, целям (задачам) урока? |
| III. Технология работы педагога | Какие технологические приёмы я использовал (а) для того, чтобы на уроке:-актуализировать и обогатить субъектный опыт учащихся;-стимулировать проявление ими инициативы и самостоятельности;-создавать для учеников ситуации выбора учебных занятий и форм их выполнения;-строить учебное взаимодействие диалога и полилога;-учитывать индивидуальный темп и стиль учебной деятельности школьников? |
| IV. Результативность проведённого урока | Удалось ли мне реализовать замысел урока, достичь (решить) поставленные мной цели (задачи)? Насколько проведённое занятие было направлено на:а) становление и проявление индивидуальности учащихся;б) развитие творческих способностей школьников;в) формирование положительной Я-концепции личности учеников;г) выработку у детей индивидуального стиля познания и поведения?В чём заключаются достоинства и недостатки моего урока? Что не удалось решить при его проведении? Как можно использовать недостатки урока? |

Приложение 3. Педагогический анализ урока

**Схема анализа урока:**

**Мотивационно-ориентированный аспект**

* 1. Смог ли учитель обеспечить мотивационную готовность и положительный эмоциональный настрой учащихся к работе на уроке? Какие педагогические приёмы для этого были использованы?
	2. Насколько точно и доходчиво разъяснены целевые ориентиры учебного занятия? Стали ли они личностно значимыми для учеников? Нацелена ли деятельность педагога на развитие индивидуальности учащихся, на формирование их способности к самопознанию и самостроительству?

**Содержательный аспект**

1. Является ли отобранный учебный материал адекватным требованиям образовательной программы, цели, задачам и ведущим идеям урока?
2. Смог ли учитель правильно определить групповые и индивидуальные познавательные возможности учащихся, установить взаимосвязь учебного материала с субъектным опытом ребёнка? Насколько изучаемое является интересным и значимым для школьников?
3. Пытался ли учитель сформировать системное представление учащихся об изучаемом явлении или процессе, выявить в нём наиболее важное и характерное, обнаружить и установить внутрипредметные и межпредметные связи?
4. Очевидна ли практическая направленность учебного материала. Какое значение он имеет для формирования эмоционально-волевой сферы, ценностных отношений и творческих способностей ребёнка?

**Организационный аспект**

1.      Какие педагогические приёмы использовались для актуализации и обогащения субъектного опыта учащихся?

1. Применялись ли диалоговые и полилоговые формы общения в ходе учебного занятия?
2. Стимулировал ли учитель учеников к осуществлению коллективного и индивидуального выбора вида занятия, формы и способов его выполнения?
3. Создавалась ли на уроке ситуация успеха для каждого учащегося? Чувствовалось ли проявление педагогом толерантности и доверия в учебном взаимодействии?
4. Были ли созданы на уроке условия для проявления самостоятельности учащихся? Оптимальна ли мера помощи учителя? Учитывались ли индивидуальный темп и стиль ученической деятельности учащихся?
5. Присущ ли домашним заданиям дифференцируемый характер? Обладали ли ученики реальным правом выбора домашнего задания?
6. Насколько соответствовали технологические приёмы и методы содержанию изучаемого на уроке учебного материала?

**Оценочно-результативный аспект**

1. Стали ли предметом оценочных суждений учителя не только правильность ответа, но и его оригинальность, а также рациональность путей и способов выполнения учебного задания?
2. Способствовала ли оценочно-аналитическая деятельность учителя формированию положительной Я-концепции личности учащихся, выработке у ребёнка индивидуального стиля познания?

Приложение 4. Анкета для учителей « Стиль преподавания»

Ответьте на вопросы анкеты

1.                  Если класс не приведен в порядок

1)      моя реакция зависит от ситуации  2) я не обращаю на это внимание

2)      не могу начать урок

2. Я считаю своим долгом сделать замечание , если ребенок нарушает порядок в общественном месте

      1) в зависимости от ситуации   2) нет    3) да

3. Я предпочитаю работать под руководством человека, который

     1) предлагает простор для творчеств

2)Не вмешивается в мою работу

3)Дает четкие указания

4.Во время урока я придерживаюсь намеченного плана

1) в зависимости от ситуации  2) предпочитаю импровизацию 3) всегда

5 Когда я вижу, что ученик ведет себя вызывающе по отношению ко мне

1) предпочитаю выяснить отношения 2) игнорирую этот факт 3) плачу ему той же монетой

6. Если ученик высказывает точку зрения, которую я не могу принять

1) я пытаюсь принять его точку зрения  2) перевожу разговор на другую тему

3) стараюсь поправить его, объяснить ему его ошибку

7.По- моему в школьном коллективе важнее всего

1) работать творчески  2) отсутствие конфликтов 3) трудовая дисциплина

8 Я считаю , что учитель может повысить голос на ученика

1) нет , это недопустимо  2) затрудняюсь ответить   3) если ученик этого заслуживает

9. Непредвиденные ситуации на уроках

1) можно эффективно использовать  2) лучше игнорировать  3) только мешают учебному процессу

10.Мои ученики относятся ко мне с симпатией     1) нет  2) когда как  3) не знаю

Посчитайте сколько у вас 1,2 и 3.

·        Если у Вас больше 1 , то это говорит о демократическом стиле  деятельности учителя. Педагог предоставляет возможность ученикам  самостоятельно принимать  решения, прислушивается к их мнению , поощряет самостоятельность суждений , учитывает не только успеваемость , но и личностные качества учеников. Основные методы воздействия :побуждение, совет, просьба. У педагога наблюдается удовлетворенность своей профессией, гибкость, высокая степень принятия себя и других, открытость  и естественность в общении , доброжелательный настрой , способствующий эффективности обучения

·        преобладание  второго варианта ответа указывает на черты попустительского  стиля  деятельности учителя . Такой педагог уходит от принятия решений , передавая инициативу ученикам, коллегам, родителям. Организацию и контроль деятельности учащихся осуществляет без системы , в сложных педагогических ситуациях проявляет нерешительность и колебания., испытывая чувство определенной  зависимости от учащихся.  Для многих из таких педагогов  характерна заниженная самооценка , чувство тревоги и неуверенности в своем профессионализме, неудовлетворенность своей работой.

·        преобладание 3 варианта  говорит об авторитарных тенденциях в деятельности педагога.  Учитель использует свои права , как правило, не считаясь с мнением детей и конкретной ситуацией. Главные методы воздействия- приказ, поручение.  Для такого учителя характерна  неудовлетворенность работой  многих учащихся, хотя он может иметь репутацию сильного педагога.  Но на его  уроках дети чувствуют себя неуютно., значительная их часть не проявляет активности и самостоятельности.

А теперь посмотрим , как  оценили нашу работу ученики.