

ОТЧЕТ

об использовании современных образовательных, информационно-коммуникационных, в том числе сетевых и дистанционных, здоровьесберегающих технологий в образовательном процессе,

учителя русского языка и литературы МКОУ «Барчхойотарская СОШ»

Новолакского района РД

Ахмедовой Седы Саидмагомедовны

Умение заинтересовать русским языком в наше время – дело не простое. Много зависит от того, как поставить вопрос, и от того, как вовлечь всех учащихся в обсуждение решение проблемы. Активность учащихся, успех урока зависит от методических приемов, которые выбирает учитель. Как сформировать интерес к предмету? Как выработать у ученика стремление к творчеству? Конечно же, через самостоятельность и активность, через поисковую деятельность на уроке и дома, создание проблемных ситуаций, разнообразие методов обучения.

Как учитель-предметник стараюсь не «преподнести», «объяснить» и «показать» учащимся, а организовать совместный поиск решения возникшей перед ними задачи.

На своих уроках я применяю элементы современных образовательных технологий: здоровьесберегающие технологии, лично - ориентированный подход, игровые технологии, технологии уровневых дифференциаций, деятельностный метод обучения, информационно-коммуникационные технологии проблемное обучение.

Наименование технологии	Обоснование выбора	Способы применения
Технологии уровневых дифференциаций (автор Г.К.Селевко)	Технология дифференцированного обучения представляет собой совокупность организационных решений, средств и методов дифференцированного обучения, охватывающих определенную часть учебного процесса.	Форма организации учебного процесса, составленная с учетом наличия у них каких-либо значимых для учебного процесса общих качеств. Разнообразные условия обучения для различных классов, групп с целью учета особенностей их контингента.

<p>Здоровьесберегающие технологии (автор:Н.К.Смирнов)</p>	<p>Здоровьесберегающие технологии интегрирует все направления работы школы по сохранению, формированию и укреплению здоровья учащихся.</p>	<p>Физкультминутки Зрительные гимнастики</p>
<p>Игровые технологии (автор Егорченко И.В.)</p>	<p>Моделирует различные жизненные ситуации и позволяет глубже понять изучаемые социальные явления и отношения с точки зрения управления этими отношениями.</p>	<p>- развивающие игры -сюжетно-ролевые игры.</p>
<p>Информационно-коммуникационные технологии</p>	<p>ИКТ активно применяются для передачи информации и обеспечения взаимодействия преподавателя и обучаемого в современных системах открытого и дистанционного образования.</p>	<p>- Использование дидактического материала для урочных и внеурочных занятий. - Использование программного обеспечения непосредственно в учебном процессе. - Использование ресурсов Интернет.</p>
<p>Деятельностный метод обучения</p>	<p>Метод обучения, при котором ребенок не получает знания в готовом виде, а добывает их сам в процессе собственной учебно-познавательной деятельности.</p>	<p>Ориентирую учащихся на самостоятельную работу, собственные открытия. Использую дидактический материал, соответствующий успеваемости и способностям того или иного ученика. Получение новых знаний при совместной деятельности учителя и учащихся.</p>
<p>Проблемное обучение</p>	<p>Технология проблемного обучения позволяет сделать ученика активным участником</p>	<p>На уроках я использую следующие виды проблемных заданий:</p>

