



Аналитический отчет



Квятковской Н.В.
учителя биологии и химии
МБОУ Огурская СОШ

2021 год



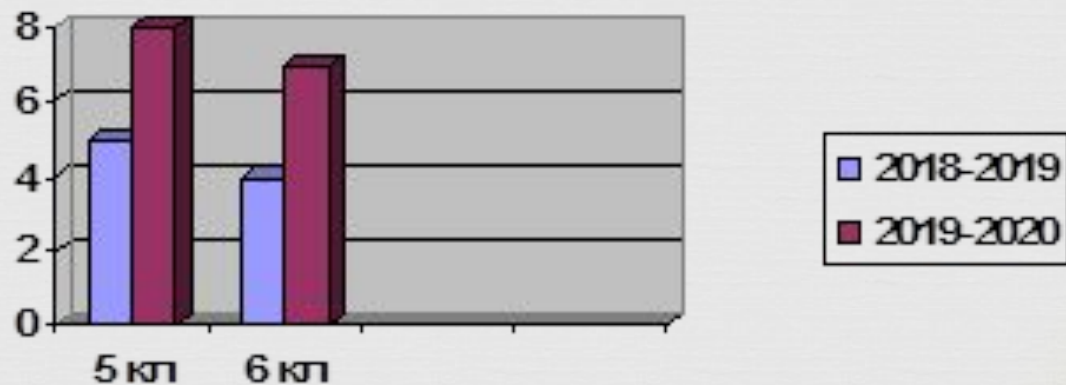
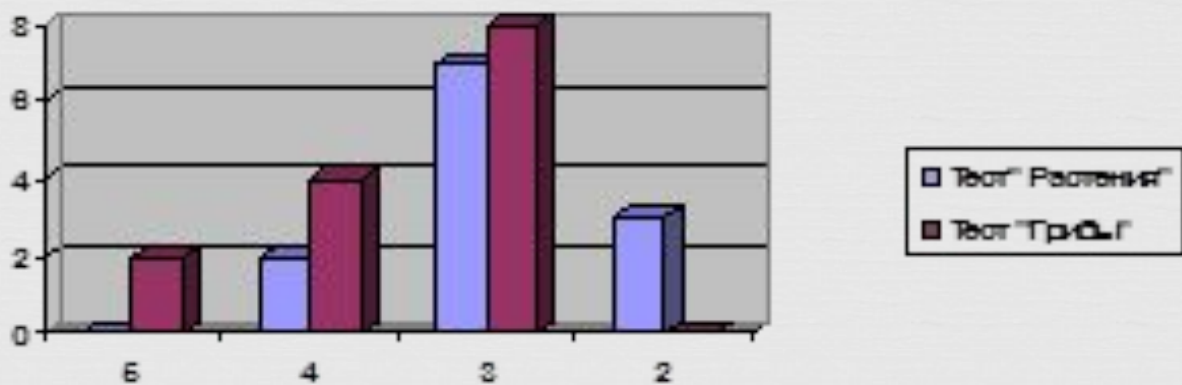
Создать оптимальные условия необходимо через внедрение в процессе обучения:



- Современных методов обучения:
 - проектных
 - исследовательских
 - игровых
 - информационно-коммуникационных,
 - здоровьесберегающих.
-
- Формирование мотивационной сферы учащихся с помощью организации практического применения их знаний и умений, полученных на уроке.



Проектные методы обучения





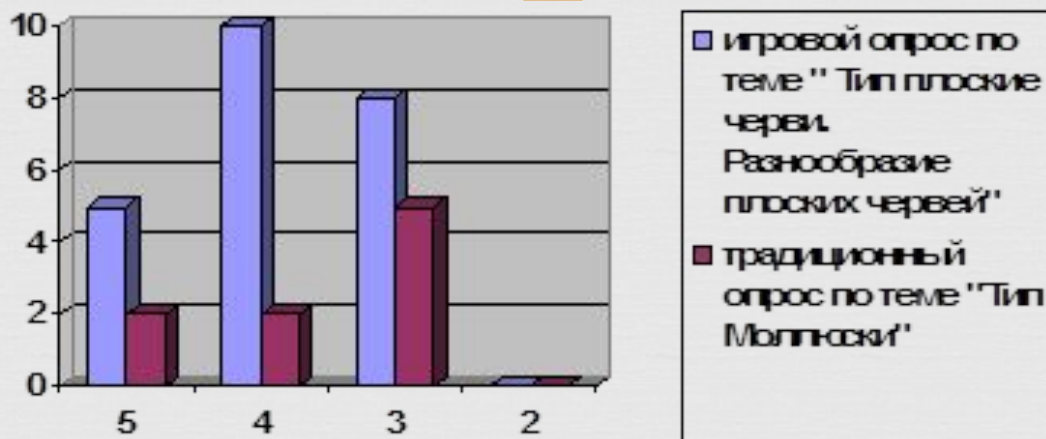
Исследовательские методы обучения



- Химия 8 класс, «Индикаторы вокруг нас»
- Биология 8 класс, «Влияние шоколада на организм человека»
- -Биология 7 класс, «Редкие виды животных»



Игровые методы обучения



5 класс - игра - путешествие «Многообразие живого на Земле»

2019-2020 уч. г:

6 класс - «Своя игра»

7 класс - игра «Заморочки из бочки» тема: «Разнообразие млекопитающих».

2020-2021 уч. г:

8,9 класс - КВИЗ «Занимательная химия»



Информационно-коммуникационные технологии



- Урок биологии 5 класс по теме: «Животные» презентация Ивановой Дарьи
- Урок биологии 6 класс по теме: " Семя, его строение и значение " презентация Лопатина Романа
- Урок биологии 7 класс по теме: " Ткани. Органы и системы " презентация Замаруевой Елены, Екубовой Лейлы
- Урок химии 8 класс по теме «Атомы, молекулы и ионы» презентация Слабко Алексея.



Здоровьесберегающие технологии



- «Гигиена сердечно – сосудистой системы»
- «Заболевания дыхательной системы»
- «Пищеварение в ротовой полости»
- «Гигиена органов пищеварения»
- «Работа скелетных мышц и их регуляция»
- «Осанка»
- «Плоскостопие»,
- «Иммунитет»
- «Функциональные возможности дыхательной системы как показатель здоровья. Гигиена органов дыхания»
- «Генетика и здоровье человека»
- «Наследственные заболевания» и др.

МОТИВАЦИИ И

ПОТРЕБНОСТЕЙ В ОБУЧЕНИИ



№ п\п	Название мероприятия	Кол-во детей	Результат	Уровень	Подтверждающие документы
1	ВОШ по биологии	3 (Лосев Егор 9 кл., Иванова Василиса 11 кл., Зотова Ангелина 6 кл.)	I место	школьный	http://ogur-shkola.ucoz.ru/ikk-es/6/biologija.pdf
2	ВОШ по биологии	1 (Лопатин Роман 6 кл.)	II место	школьный	http://ogur-shkola.ucoz.ru/ikk-es/6/biologija.pdf
3	ВОШ по биологии	2 (Лосев Егор 9 кл., Иванова Василиса 11 кл.)	участие	муниципальный	http://balaxtayo.ucoz.net/index/vserossijskaja-olimpiada-shkolnikov/0-52
4	Всероссийской олимпиады «Эколята-молодые защитники природы»	14	участие	всероссийский	Сертификат участникам олимпиады
5	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет»	1 (Шадрин Егор)	участие	международный	диплом
6	Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет»	1 (Лосев Егор)	III место	международный	диплом

Профессиональное развитие



№	Название мероприятия	Дата проведения	Форма участия представления опыта	Уровень (школьный, муниципальный, краевой...)
1	День открытых дверей МБОУ Огурская СОШ, дошкольные группы	2018 г.	открытое занятие	муниципальный
2	Педагогические чтения «Балахтинское образование: педагогический поиск»	Апрель 2018 г.	доклад	муниципальный
3	МО Классных руководителей	2019 г.	мастер-класс	школьный
4	Педагогические чтения «Балахтинское образование: педагогический поиск»	2020 г.	доклад	муниципальный
5	«Неделя биологии и химии»	07.12-12.12.2020г.	открытый урок	школьный
6	«Формирование естественно-научной грамотности»	24.12.2020	семинар	школьный



□ "Кто знает мало - тому и этого достаточно, кто знает много - тому и этого всегда мало".



Спасибо
за
внимание!

2021 год