



БИЛИМ БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ

МАМАДАЛЫ БАРПИЕВ АТЫНДАГЫ №19 ЖЫЛГЫН
ЖАЛПЫ ОРТО БИЛИМ БЕРҮҮЧҮ МЕКТЕБИ

Информатика сабагы

"ИНФОРМАТИКА"

ийриминин

ИШ ПЛАНЫ



Андабеков Бекзат

ЖЫЛГЫН айылы

Бекитемин

Мектеп директору Өмүрбеков М



Директордун окуу тарбия

Иштери боюнча лрун басары Бердалиева Ө

Ийримдин жетекчиси Андабеков Бекзат Ш.

Мектеби: М. Барпиев атындагы №19 Жылгын жалпы орто билим берүүчү
мектеби

Ийримдин расписаниеси

№	Айлар	Дуйш	Шейш	Шарш	Бейш	Жума
1	Сентябрь	+	+			+
2	Октябрь	+	+	.		+
3	Ноябрь	+	+	+	+	
4	Декабрь	+		+		
4	Январь					
6	Февраль					
7	Март					
8	Апрель					
9	Май					

Информатика куржогунун максаттары

- Куржок мучолорун тактоо;
- Ред. Коллегия мучолорун шайлоо;
- Окуучулардын информатика сабагына болгон кызыгууларын арттыруу;
- Окуучулардын информатика сабагына тузулгон тесттер менен иштоосуно кызыгуусун арттыруу;
- Окуучулардын кызыккан суроолору менен иштоо, алган билимдерин турмушта пайдалана билууго уйротуу;
- Куржокту оз убагында отуу жана чогулушун отуп талкуулап туруу;
- Информациялык маалыматтык проссецтер жонундо тушунук алуу;
- Маалыматтар менен иштоо;

Информатика сабагынын милдеттери

- Ар бир отуло турган куржокко жогорку денгеелде даярданып отуу;
- Окуучулар арасында ар кандай оюндарды уюштуруу;
- Окуучулардын куржокко толук катышуусун козомолдоо;
- Окуучуларды оз алдынча иштоого коп изденууге уйротуу;
- Окуучуларды оз ара ангемелешууге, бири-бирине суроо берууге конуктуруу;
- Окуучулардын ой жугуртуулорун жана кругозорлорун кенейтуу

Сабактын структуралары

1. Техникалык кообсуздук эрежелери.
2. Информатика сабагы жонундо окуучуларга тушундуруу.
3. Компьютер жана техникалык жабдуулар.
4. Интернет (буткул дуйноолук желе) иш алып баруу.
5. Медиа сабаттуулук жана маалымат булактарын анализдоо.
6. Компьютер менен оз алдынча уйронуу.
7. Санариптик дуйноо жонундо тушунук.
8. Компьютердин ички программалары.
9. Объекттер жана системалар
10. Электрондук почта
11. Файлдар жонундо тушунук
12. Логикалык ой жугуртуулар
13. Информациялык байланыш дуйноосу
14. Объект жонундо тушунук

1-курс Информатика
 окуучуларынын 2022-жыл
 үчүн өлкөдөгү
 09.09.09
 05.09
 Велдженева Д.

	Сабактын теемалары	Даатасы	Сааты
	Коопсуздук техникасы		
1	Компьютерде иштоо боюнча коопсуздук эрежелери жөнүндө түшүнүк берүү.	✓	14:00
2	Информатика жана маалымат Информатика – бул маалыматтын түрлөрү, маалыматтын касиети жана маалымат менен жасалган аракеттер тууралуу илим экенин түшүндүрүү.	✓	14:00
3	Бит жана байт Компьютерде маалыматты сактоо принциптери тууралуу түшүнүктү калыптандыруу жана маалыматты сактоо бирдиктерин карап чыгуу.	✓	15:00
4	Экилик эсептөө системасы Окуучуларды компьютердеги сандарды коддоо менен тааныштыруу.	✓	15:30
5	Логика жана ой жүгүртүү Окуучулар арасында “Логикалык туюнтма” түшүнүгүн калыптандыруу.	✓	14:30
6	Логикалык маселелерди чыгаруу ыкмалары Логикалык маселелерди чыгаруу ыкмалары жөнүндө түшүнүктү калыптандыруу, маселенин шартына жараша чыгаруу ыкмасын өз алдынча тандоого машыктыруу.	✓	14:00
8	Объекттердин модели жана моделдөө. Моделдөө процессинин максаттары жана	✓	15:00