



ВИЧ/СПИД илдетине каршы күрөшүүнүн бир айлык акциясынын иш-план.

№	Иш чаранын аталышы	Аткаруу мөөнөтү	Жооптуу адамдар
1	ВИЧ/СПИД илдетине каршы күрөшүүнүн бир айлык акциясына иш-план түзүү жана бекиттирүү.	10-ноябрь	Уюштуруучу
2	ВИЧ/СПИД илдетин алдын алуу боюнча "1-декабрь Бүткүл дүйнөлүк СПИДге каршы күрөшүү күнү" деген темада ден соолук бурчун уюштуруу.	21-ноябрь	Китепканачы
3	ВИЧ/СПИД илдетин алдын алуу боюнча "СПИДсиз жашоо-жаркын келечек" деген темада төгөрөк стол өтүү.	1-декабрь	Уюштуруучу Социедагог
4	ВИЧ/СПИД илдетин алдын алуу боюнча диктант жаздыруу.	22-30-ноябрь	Класс жетекчилер
5	"Биз СПИДге жана баңгизатка каршыбыз" деген темада викторина уюштуруу.	28-ноябрь	Мектеп парламенти
6	Тиешелүү жерге маалымат берүү.	2-декабрь	Уюштуруучу

Уюштуруучу:  Ж.Эгембердиева

№4 Иманберди уулу Иса атындагы жалпы билим берүүчү орто мектебинде ВИЧ/СПИД илдетине каршы күрөшүүнүн бир айлык акциясына жарыялоо жана 1-декабрь бүткүл дүйнөлүк СПИДге каршы күрөшүү күнүн белгилөө боюнча өтүлгөн иш чараларга маалымат.

ВИЧ/СПИД илдетине каршы күрөшүүнүн бир айлык акциясына карата иш план түздүрүлүп, бекиттирилди. Китепканачы Сабыралиева Махабат “1-декабрь Бүткүл дүйнөлүк СПИДге каршы күрөшүү күнү” деген темада ден соолук бурчун уюштурду.



ВИЧ/СПИД илдетин алдын алуу боюнча “СПИДсиз жашоо-жаркын келечек” деген темада тегерек стол өтүлдү. Тегерек столдо слайд көргөзүлүп, СПИД илети тууралуу маалымат берилди. Андан соң 9-а,б класстын окуучуларына “СПИД илети кандай учурда жугат жана кандай учурда жукпайт” деген суроолор берилип, окуучулар топтору менен иштеп, плакатка жазып, презентация кылышты. Тегерек столдун жыйынтыгында окуучулар СПИД илети тууралуу кененирээк маалымат алышты.



ВИЧ/СПИД илдетин алдын алуу боюнча 8-11-класстарга “Вич деген эмне?” деген темада 92 окуучуга диктант жаздырылды.



Мектеп парламенти тарабынан “Биз СПИДге жана бацгизатка каршыбыз” деген темада 8-10-класстар аралык викторина уюштурулду. Викторинага 10-класстын окуучулары активдүү катышып, берилген суроолорго туура, так жооп беришти.



Уюштуруучу: *al Gypa*

Эгембердиева Жыпаркул

ДЕН СОЛУК БАРАГЫ

Класс № № 12.12.1	Окуучунун фамилиясы, аты Фамилия, имя учащегося	Туулган жылы Год рождения	Окуучунун ден соолугу жөнүндө маалыматтар		
			Оорунун диагнозу		Диагноз лаборатория
			14.11.12		
1	Исраиловна Зузат	03.03.08	Зеро		
2	Алибаева Сауат	12.12.05	Зеро		
3	Асанмуров Максат	10.01.05	Зеро		
4	Алибаев Козол Киганов	02.02.05	Керик		
5	Байгалиева Алина	19.05.05	Зеро		
6	Балтозаров Байга	06.05.06	Зеро		
7	Дуришбаева Бургамы	31.01.05	Зеро		
8	Жантөбө уулу Садык	13.01.05	Керик		
9	Жапарбаев Канат	02.02.05	МД		
10	Жапарбаев уулу Канат	12.10.05	Зеро		
11	Жапарбаева Зулайка	11.06.05	Зеро		
12	Жантөбө Козол Зулайка	10.02.06	Керик Зеро		
13	Жапарбаева Аял	05.02.06	Зеро		
14	Жапарбаева Бермет	05.02.06	Зеро		
15	Жапарбаев Байга	09.01.06	Керик		
16	Жапарбаев уулу Эмир	21.01.05	Керик		
17	Жапарбаева Элеона	10.02.06	Зеро		
18	Жапарбаев Мур	07.01.05	Зеро		
19	Жапарбаева Мур	02.12.05	Зеро		
20	Жапарбаев Белсунтан	12.05.05	Керик		
21	Жапарбаев уулу Марин	29	Керик		
22	Жапарбаев Аминер		Зеро		
23	Жапарбаев Аминер		Зеро		
24	Жапарбаев Аминер		Керик		

Мектеп директору
Директор школы

ЛИСТ ЗДОРОВЬЯ

Данные о состоянии здоровья школьника				Бюро Рост (см)	Партыный номер
Данные рекомендации Рекомендации лечения	Керүүсү Зрение	Угуусу Слух	Медицинал. группа		
	N	N	Осн	1,53	
	N	N	Осн	1,63	
	N	N	Осн	1,69	
к. Соч. у	N	N	Осн	1,57	
	N	N	Осн	1,64	
	N	N	Осн	1,58	
И. И. И.	N	N	Осн	1,75	
	N	N	Осн	1,74	
	N	N	Осн		
И. И. И.	N	N	Осн	1,66	
К. И. И.	N	N	Осн	1,64	
к. Соч. И. И.	N	N	-/-	1,60	
	N	N	-/-	1,70	
К. И. И.	N	N	-/-	1,66	
к. Соч. у	N	N	-/-	1,84	
к. Соч. у	N	N	-/-	1,76	
	N	N	-/-	1,59	
к. Соч. у	N	N	-/-	1,54	
	N	N	-/-	1,62	
к. Соч. у	N	N	Осн	1,78	
к. Соч. у	N	N	Осн	1,75	
	N	N	Осн	1,75	
	N	N	Осн	1,63	
к. Соч. у	N	N	Осн	1,65	

Врач Тамантбеков А. А.
Ибралиева З.

№4 иманберди уулу Иса атындагы жалпы билим берүүчү орто мектебинде Кызамык оорусу боюнча өтүлгөн иш чараларга маалымат

1-11-класстын окуучуларына кызамык оорусу тууралуу маалымат берилди. 1-4-класстын окуучуларына диктант жаздырылды.



Кызамыкты козгоочу вирус

Кызамык — вирустар козгоочу катуу кармама жугуштуу оору. Вирустар адам жөтөлгөндө, сүйлөгөндө, чүчкүргөндө бөлүнүп, абаны булгайт. Оору соо адамга вирустар менен булганган абадан дем алганда жугат. Кызамык менен бардык жаштагы кишилер, айрыкча 2 — 10 жаштагы балдар ооруйт. Инкубациялык мезгили 16—21 күн.

Кызамыктын белгилери

Оору көбүнчө билинбей башталат: мурдунан бир аз суу куюлуп, жөтөлөт, тамагы кызарат, кээде эти бир аз ысыйт. Моюн, желке, лимфа түйүндөрү шишип ооруйт. 1 — 2 күндөн кийин бул белги күчөп, бүт денесине чыбырчыктар чыга баштайт, температурасы 38—39°ка чейин жогорулайт. Чыбырчыктар 2—3 күндөн кийин так калбай жоголот.



Кызамык болуп ооруган оорулууга бүдүр-бүдүр болуп кызарып чыккан темгил

Кээде эти ысыбайт, жалпы абалы начарлабайт. Көп учурда белгиси билинбей өтөт. Адатта оору кабылдабайт. Ооруп айыккан адамда туруктуу иммунитет пайда болот. Кызамык менен кош бойлуу аялдардын оорушу өтө коркунучтуу, себеби түйүлдүккө жугушу мүмкүн. Айрыкча 3 айга чейинки кош бойлуу аялдар ооруганда көп учурда тубаса өсүү кемтиги пайда болот. Кош бойлуу аялдар акыркы айларында кызамык менен ооруса балада аз кандуулук байкалат, ички органдары жабыркайт. Мындай балдар 18 жана андан көп айга чейин вирус бөлүп чыгарып, оору жуктурат.

Дарылоонун жолдору

Дарылоону үйдө дарыгер жүргүзөт. Оорулуу баланы тынч жаткыруу, жеңил сиңүүчү тамак берүү талапка ылайык. Оорунун алдын алуу үчүн оорулууну өз убагында соо

адамдан бөлүп, өздүк гигиенаны сактоо зарыл. Боюнда бар аялдар мурда кызамык менен оорубаган болсо оорулуу менен жолугууга болбойт.

Кызамыктын тарыхы

Эң биринчи жолу кызамыкты 1740-жылы немис терапевти Ф. Хофман баяндап жазган. 1881-жылы бул оору расмий түрдө өзүнчө нозологиялык формада белгиленген. 1938-жылы жапон изилдөөчүлөрү инфекциянын табияты вирус экендигин далилдешкен. Кызамыктын козгогучу 1961-жылы бир эле убакытта бир нече окумуштуулар: П. Д. Паркман, Т. Х. Уэллер и Ф. А. Невой менен табылган. 1941-жылы австриялык изилдөөчү Н. Грегг кызамык менен ооруган эненин түйүлдүгүнүн кадыресе нормадан тайпылуусун баяндаган. Эң көп жолугуучу кадыресе нормадан тайпылуусу- челкөз (катаракта), жүрөктүн кемчилиги жана дүлөйлүк. Мунун баары "Тубаса кызамыктын классикалык синдрому" деген атка бириктирилишкен.

Уюштуруучу: Ж.Эгембердиева

№4 Иманберди уулу Иса атындагы жалпы билим берүүчү орто мектебинде “Кутурма оорусуна каршы күрөшүү күнүнө” карата өтүлгөн иш чарага маалымат

№4 Иманберди уулу Иса атындагы жалпы билим берүүчү орто мектебинде Тогуз-Торо райондук ооруларды алдын алуу жана мамлекеттик санитардык-эпидемиологиялык көзөмөлдөө борборунун 2022-жылдын 15-сентябрындагы чыгыш №472 кагынын негизинде Бүткүл дүйнөлүк Саламаттыкты Сактоо Уюмунун демилгеси менен 28-сентябрь дүйнө жүзү боюнча “Кутурма оорусуна каршы күрөшүү күнү” деп белгиленгендигине байланыштуу кутурма оорусун алдын алуу максатында окуучуларга түшүндүрүү иштерин жүргүзүү менен дил баяндар жаздыртылды жана класстык сааттар өтүлдү. Тогуз-Торо айыл өкмөтүнүн кызматкери 8-11-класстын окуучуларына жат жазуу жана дил баян жаздырды.



Уюштуруучу: *Э. Жыпаркулова* Эгембердиева Жыпаркүл