

Итоги мониторинга качества обучения и научной работы в 5-К, 6-К и 9-К, 10-К классах за 2022/2023 уч.г.

Согласно годовому плану работы школы, с целью контроля за качеством обучения и улучшения качества знаний, проведен мониторинг качества обучения кадет 5-К, 6-К, 9-К, 10-К классов за 2022/2023 уч.г. Было проанализировано качество обучения и средний балл успеваемости по классам, а также результаты научной и научно-исследовательской работы кадет. Мониторинг дал следующие результаты:

Отличниками стали:

5-К	Билокур Ксения Дмитриевна, Богданов Демьян Сергеевич, Казбанова Анна Дмитриевна, Марповенко Владислава Денисовна
6-К	Зонка Александр Рональдович, Кимаковская София Романовна, Коваль Андрей Валерьевич, Танюк Евгения Михайловна, Чубанов Владислав Валерьевич, Макоев Сармат Алибекович, Микишенко Амина Алексеевна, Прилуцкая Полина Игоревна, Сахарова София Федоровна, Филиппова Кира Николаевна, Шувалова Вероника Сергеевна
9-К	Васильев Владислав Вадимович, Кадырова Алина Эмилевна, Родяшин Никита Витальевич, Чмыхал Алина Константиновна
10-К	Бобров Владимир Алексеевич, Левицкий Александр Александрович, Мирошниченко Элеонора Алексеевна, Похвата Дарина Дмитриевна, Спирина Анна Егоровна, Сахаров Лев Федорович, Тиханушкин Данил Дмитриевич

Успеваемость

	5-К	6-К	9-К	10-К
отл	4	10	5	7
хор	20	10	10	8
уд	0	3	7	1
неуд	0	0	0	0
ИТОГ	24	23	22	16
ко %	5-К	6-К	9-К	10-К
отл	17%	35%	23%	44%
хор	83%	44%	45%	46%
уд	0%	21%	32%	10%
неуд	0%	0%	0%	0%
ИТОГО	100%	78%	68%	90%

По предметам средний балл и качество обучения

5-К	Все пред меты	Биол	Геог	ИЗО	Ин яз (англ)	Истор	Лит-ра	Мат	Муз	Род лит (рус)	Род яз (рус)	Русс яз	Техн	Физ-ра	ЭК ОБЖ
Ср	4,6	4,5	4,5	4,9	4,6	4,7	4,5	4,2	5	4,7	4,3	4	4,9	4,9	5
Усп	93	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Ко	92	96	100	100	100	100	100	96	100	100	100	88	100	100	100

6-К	Все пред меты	Биол	Геог	ИЗО	Ин яз (англ)	Истор	Лит-ра	Мат	Муз	Общ	Род лит (рус)	Род яз (рус)	Русс яз	Техн	Физ-ра	ЭК ОБЖ
Ср	4,6	4,5	4,6	4,6	4,5	4,4	4,5	4,5	5	4,5	4,6	4,4	4,3	4,7	4,9	4,7
Усп	94	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Ко	89	91	100	100	91	87	96	91	100	100	100	96	78	100	100	100

9-К	Все предметы	Алгебра	Биология	Второй иностранный язык (немецкий)	География	Геометрия	Иностранный язык (английский)	Информатика	История Всеобщ	Литература	ОБЖ	Обществознание	Родная литература (русская)	Родной язык (русский)	Русский язык	Физика	Физкультура	Химия
Ср	4,5	4	4,4	4,5	4,5	4,1	4,6	4,5	4,4	4,4	5	4,4	4,7	4,4	4,2	4,5	4,9	4,3
Усп	94	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Ко	90	82	91	95	100	86	95	100	100	95	100	91	100	100	86	100	100	100

10-К	Все предметы	Биология	География	Индивидуальный проект	Иностранный язык (английский)	Информатика	История	Литература	Математика : алгебра и начала математического анализа , геометрия	ОБЖ	Обществознание	Право	Родной язык (русский)	Русский язык	Физика	Физкультура	Химия
Ср	4,7	4,5	4,8	4,8	4,8	5	4,8	4,6	4,4	4,9	4,9	5	4,6	4,3	4,7	4,8	4,6
Усп	94	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Ко	92	100	100	100	100	100	100	94	88	100	100	100	100	94	100	100	100

Средний балл в 5-К самый низкий по русскому языку 4, самый высокий - по музыке, ОБЖ- 5. Средний балл 4,5 и выше - по биологии, географии, ИЗО, иностранному (английскому) языку, истории, литературе, музыке, ОДНКНР, родной русской литературе, технологии, физической культуре, ОБЖ.

В 6-К самый низкий по русскому языку , самый высокий – по музыке – 5 . Средний балл 4,5 и выше по биологии, географии, ИЗО, иностранному (английскому) языку, музыке, второму иностранному (немецкому) языку, ОБЖ, математике, литературе, обществознанию, родной русской литературе, технологии, физической культуре, ОБЖ.

В 9-К самый низкий средний балл по алгебре 4, самый высокий по ОБЖ – 5 Средний балл 4,5 и выше по иностранному (английскому) языку, информатике, физике, ОБЖ, родной русской литературе, родному русскому языку, физической культуре.

В 10-К классе по русскому языку 4,3, самый высокий по праву и информатике – 5. Средний балл 4,5 и выше по биологии, ИИП, географии, иностранному (английскому) языку, информатике, литературе, физике, ОБЖ, обществознанию, праву, родному русскому языку, физической культуре, химии.

Самое низкое качество обучения в 5-К классе по русскому языку 88%, самое высокое – по географии, ИЗО, истории, музыке, ОДНКНР, родной русской литературе, родному русскому языку, технологии, физической культуре - 100%.

Самое низкое качество обучения в 6-К классе по русскому языку 78%, самое высокое – по географии, ИЗО, обществознанию, литературе, музыке, второму иностранному (немецкому) языку, ОБЖ, родной русской литературе, технологии, физической культуре – 100%.

Самое низкое качество обучения в 9-К классе 82% по алгебре, самое высокое – 100% (по географии, информатике, истории, ОБЖ, родной русской литературе, родному русскому языку, физике, физической культуре, химии) .

Самое низкое качество обучения в 10-К классе 88% по математике, самое высокое 100% – всем предметам, кроме математики, литературы, русского языка.

Качество обучения по предметам в классах

		СР:	Алгебра	Биол	Вт ин яз (нем)	Геог	Геом	ИЗО	Ин яз (англ)	Ин фор	Ист Рос и Все общ	Истор	Кры мта т лит-ра	Лит	Матем	Музыка
5К	I ч	99	–	100	–	100	–	100	100	–	–	100	–	100	96	100
	II ч	99	–	96	–	100	–	100	100	–	–	100	–	100	96	100
	III ч	99	–	96	–	100	–	100	100	–	–	100	–	100	96	100
	IV ч	99	–	96	–	100	–	100	100	–	–	100	–	100	96	100
	год	99	–	96	–	100	–	100	100	–	–	100	–	100	96	100
6К	I ч	96	–	96	–	100	–	100	91	–	96	–	–	100	87	100
	II ч	97	–	96	–	100	–	100	91	–	100	–	–	100	87	100
	III ч	95	–	91	–	100	–	100	91	–	87	–	–	96	91	100
	IV ч	97	–	96	–	100	–	100	91	–	100	–	–	100	87	100
	год	95	–	91	–	100	–	100	91	–	87	–	–	96	91	100
9К	I ч	94	77	95	100	100	82	–	73	100	100	–	–	91	–	–
	II ч	97	86	91	100	100	86	–	100	100	100	–	–	100	–	–
	III ч	95	82	91	95	100	86	–	95	100	100	–	–	95	–	–
	IV ч	97	86	91	100	100	86	–	100	100	100	–	–	100	–	–
	год	95	82	91	95	100	86	–	95	100	100	–	–	95	–	–

		ОБЖ	Об щес тво зна ние	Род лит (рус с)	Род яз (русс)	Род яз (кр ымс кот)	Рус сй яз	Тех н	Физ ика	Физку льтур а	Хим ия	ЭК ОБ Ж
5К	I ч	–	–	100	100	–	96	100	–	100	–	100
	II ч	–	–	100	100	–	96	100	–	100	–	100
	III ч	–	–	100	100	–	88	100	–	100	–	100
	IV ч	–	–	100	100	–	96	100	–	100	–	100
	год	–	–	100	100	–	88	100	–	100	–	100
6К	I ч	–	96	100	100	–	78	100	–	100	–	100
	II ч	–	100	100	100	–	83	100	–	100	–	100
	III ч	–	100	100	96	–	78	100	–	100	–	100
	IV ч	–	100	100	100	–	83	100	–	100	–	100
	год	–	100	100	96	–	78	100	–	100	–	100
9К	I ч	100	100	100	100	–	82	–	95	100	95	–
	II ч	100	100	100	100	–	86	–	100	100	95	–
	III ч	100	91	100	100	–	86	–	100	100	100	–
	IV ч	100	100	100	100	–	86	–	100	100	95	–
	год	100	91	100	100	–	86	–	100	100	100	–

		СР:	Биол	Геогр	Индивидуальный проект	Иноязык (англ)	Информ	История	Литература	Математика и начальная математика, алгебра и геометрия	ОБЖ	Общ	Право	Роды языков (рус)	Русский язык
10К	I п	98	100	100	100	100	100	100	94	88	100	100	100	100	94
	II п	98	100	100	100	100	100	100	94	88	100	100	100	100	94
	год	98	100	100	100	100	100	100	94	88	100	100	100	100	94

		Физика	Физкультура	Химия
10К	I п	100	94	100
	II п	100	95	100
	год	100	95	100

Из таблиц видно, что средний балл по предметам в кадетских классах не ниже 4, а качество обучения не ниже 78%. Эти показатели указывают на квалифицированную работу учителей на уроках и занятиях по внеурочной деятельности.

Результаты среднего балла и качества обучения менялись по годам следующим образом:

10-К класс Сравнительная таблица успеваемости

Средний балл							Качество обучения						
4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл
4,6	4,8	4,4	4,5	4,5	4,3	4,7	65%	77%	78%	54%	88%	88%	92%

Количество отличников							Количество на 4 и 5						
4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл
8	8	8	8	8	8	7	9	12	12	7	7	6	7

Количество успевающих с одной «4»						
4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс
4	4	-	-	-	-	-

Количество успевающих с одной «3»						
4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс
1	2	1	-	-	-	1

Участие во Всероссийской предметной олимпиаде

Победители и призеры школьного этапа							Победители и призеры муниципального этапа						
4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл
3	20	26	8	8	7	6	-	2	3	1	1	2	-

Участие в научно – практических конференциях МАН

Победители и призеры школьного этапа							Победители и призеры муниципального этапа						
4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл
4	6	4	3	3	5	3	3	3	2	3	-	3	-

3 ученика – КДЧ

1 кадет имеет «Золотой значок ГТО»

4 победителя регионального конкурса научно-исследовательских работ
«Суворовские чтения»

9-К класс

Сравнительная таблица успеваемости

Средний балл						Качество обучения					
4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл
4,5	4,5	4,5	4,4	4,5	4,5	100%	86%	75%	68%	97%	91%

Количество отличников						Количество на 4 и 5					
4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл
3	4	4	4	4	5	19	18	15	10	14	9

Количество успевающих с одной «4»					
4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
1	1	-	-	-	-

Количество успевающих с одной «3»					
4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс
-	-	-	3	-	-

Участие во Всероссийской предметной олимпиаде

Победители и призеры школьного этапа						Призеры муниципального этапа					
4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл
6	11	7	6	5	5	-	-	-	-	1	-

Участие в научно – практических конференциях МАН

Победители и призеры школьного этапа						Победители и призеры муниципального этапа					
4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл
-	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-

6-К класс

Сравнительная таблица успеваемости

Средний балл		Качество обучения	
5 класс	6 класс	5 класс	6 класс
4,7	4,6	86%	91%

Количество отличников		Количество хорошистов	
5 класс	6 класс	5 класс	6 класс
10	8	9	9

Количество успевающих с одной «4»	
5 класс	6 класс
-	-

Количество успевающих с одной «3»	
5 класс	6 класс
-	1

Участие во Всероссийской предметной олимпиаде

Победители и призеры школьного этапа		Призеры муниципального этапа	
5 класс	6 класс	5 класс	6 класс
5	4	-	-

Участие в научно – практических конференциях МАН

Победители и призеры школьного этапа		Победители и призеры муниципального этапа	
5 класс	6 класс	5 класс	6 класс
-	-	-	1

1 победитель «Суворовских чтений»

1 призер «Ученик 21 века»

5-К класс

Сравнительная таблица успеваемости

Средний балл	Качество обучения
5 класс	5 класс
4,6	93%

Количество отличников	Количество хорошистов
5 класс	5 класс
3	18

Количество успевающих с одной «4»
5 класс
-

Количество успевающих с одной «3»
5 класс
3

Участие во Всероссийской предметной олимпиаде

Победители и призеры школьного этапа	Призеры муниципального этапа
5 класс	5 класс
-	-

Участие в научно – практических конференциях МАН

Победители и призеры школьного этапа	Победители и призеры муниципального этапа
5 класс	5 класс
-	-

8 человек – победители «Суворовских чтений»

По результатам можно сделать вывод, что мотивация и организация учебного процесса выше в 10-К классе. В 10-К классе выросли показатели качества образования лучше результаты в научно-исследовательской деятельности, спорте. Это значит, что учителям, работающим в 10-К классе, следует поделиться своим опытом и методами

работы с кадетами в урочное и внеурочное время, способами мотивирования и повышение интереса к процессу обучения и исследования.

На протяжении 2022/2023 учебного года осуществлялось тесное сотрудничество в области воспитания и подготовки кадетов с Министерством внутренних дел по Республике Крым. Кадеты приняли активное участие в различных городских мероприятиях: присвоение специального звания, День Памяти жертв ДТП, участие в акции «Дети без ДТП», участие в концерте, в мероприятии «Кадетский бал», приняли участие в празднике «День сотрудника органов внутренних дел», в мероприятиях, посвященных памяти сотрудников органов внутренних дел, погибших при исполнении служебных обязанностей, в концерте на День полиции 2022, совместно с ГИБДД в акции «Автокресло спасает жизнь», участие в акции «Осторожно! Пешеход», во встрече с ветеранами-афганцами, в мероприятиях, посвященных «Крымской весне», приняли участие в мероприятиях, посвященных «Дню Конституции РК», «Дню освобождения Симферополя», почтили Память героям-ликвидаторов аварии на ЧАЭС, приняли участие во Всероссийской акции «Окна Победы», посетили евпаторийский мемориал Евпаторийского десанта, побывали в Керченских катакомбах, в г. Евпатория посетили «Краеведческий музей города», музей «Звезда Полынь», посвященного Чернобыльской катастрофе.

Отметили День российского кадета. Приняли участие и были награждены кубком и дипломом 3 степени за победу в конкурсе «Безопасное колесо», одержали за победу в региональном этапе соревнований по военно-кадетскому многоборью «Растим патриотов» (3 место общее, первенство в зачетных группах по жиму лежа). Приняли участие в «Вахте Памяти. Пост №1» в Параде кадетских и казачьих классов.

В феврале проводился традиционный месячник оборонно-массовой обороны. Яркое впечатление на школьников произвел просмотр документального фильма о войнах-афганцах. 15 февраля в России – День вывода войск из Афганистана Это и праздник афганцев-ветеранов, и день памяти и скорби обо всех погибших войнах-интернационалистах. Более 14 тысяч солдат, не вернувшихся с Афгана – такова цена этой войны. В гостях кадет были: Ветераны боевых действий в Афганистане, члены ассоциации ветеранов боевых действий органов внутренних дел и внутренних войск МВД по Республике Крым пенсионеры МВД подполковник в отставке Лой Алексей Алексеевич, майор в отставке Сирдюк Геннадий Анатольевич.

В марте прошли мероприятия, посвященные «Крымской весне».

Кадеты стали призерами конкурса «Мы - наследники Победы», победителями конкурса «Растим патриотов» и победителями в «Игра Победа».

Накануне Дня Победы кадеты классов полиции приняли активное участие в поздравлении ветеранов Великой Отечественной войны.

Кадеты 10 класса полиции являются чемпионами ЮФО по панкратиону и по смешанным видам единоборств ММА и карате. Спортивные победы имеют кадеты 6-К класса.

Школа реализует инновационный проект «Профильное взаимодействие как способ повышения эффективности патриотического воспитания кадет». Подписаны договора о сотрудничестве и планы совместных мероприятий с Крымским филиалом "Краснодарского университета Министерства внутренних дел Российской Федерации" (Симферополь) и Министерством внутренних дел по Республике Крым.

В рамках профориентационной работы совместно с МВД была проделана работа с целью создания условий для осознанного профессионального самоопределения обучающихся, посредством популяризации и распространения знаний в области

профессий, профессиональной пригодности, профессионально важных качеств человека и профессиональной карьеры, строится на основе личностного восприятия мира профессии.

В рамках работы по реализации программы по проектной и исследовательской деятельности кадеты проявили желание и интерес к развитию творческих и научных способностей. Кадеты 6-К и 10-К классов приняли участие в школьной научно-практической конференции МАН. Кадетов, принявших участие в научных и проектных работах **7 человек (13%** от всех кадетов), в этом году нет победителей и призеров.

В кадетских классах проводятся занятия по внеурочной деятельности, однако, количество кадетов, принимающих участие в конкурсах и конференциях, недостаточное. Итоги проектной и исследовательской деятельности в 10-К классе – 10 человек.