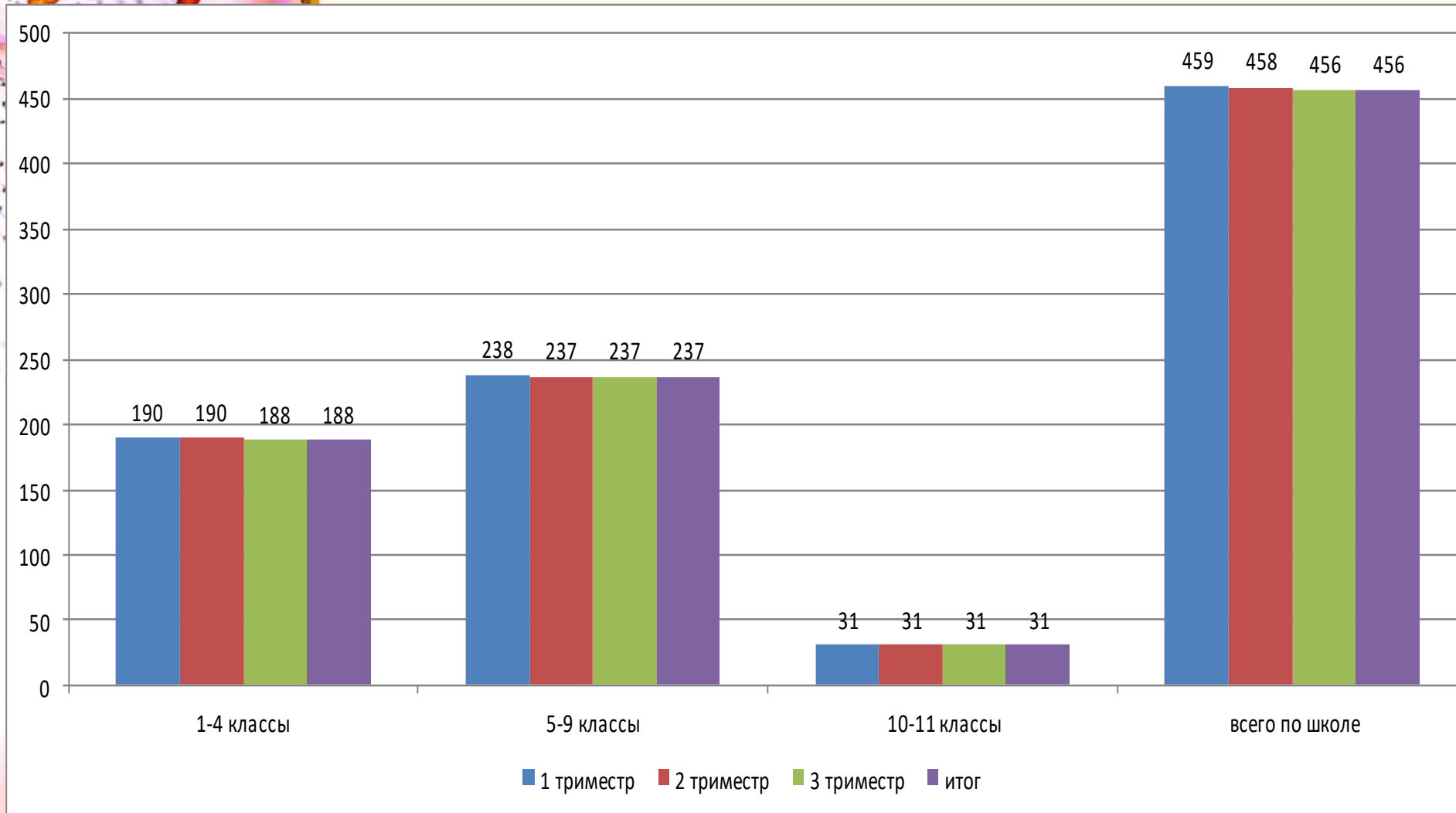


**Педагогический совет:
«Качество образования
как залог успешного
формирования будущего:
достижения, проблемы,
перспективы»**



Количество обучающихся



Успеваемость и качество знаний за 2020-2021 учебный год

	Уровень НОО		Уровень ООО		Уровень СОО		По школе 2-11 классы	
	2019-2020	2020-2021	2019-2020	2020-2021	2019-2020	2020-2021	2019-2020	2020-2021
Успевают на «5»	11	8	9	4	1	5	21	17
Успевают на «4» и «5»	72	60	67	64	10	3	149	127
Не успевают	3	-	-	-	-	-	3	-
% успеваемости	84	100	100	100	100	100	94,6	100 (+5,4)
% качества ЗУН	44,6	49,4	31,8	29,4	28,5	32,6	34,9	37,1 (+2,2)

Уровни качества обучения по предметам

Допустимый уровень (49-30%)	Удовлетворительный уровень (29-25%)
<p>Русский язык 2 Б, 3 А, 3 Б, 4 А, Б, 7 А, 8 Б, 9 А Литература 7 Б, 8 Б, 9 А , Английский язык 4 Б, 5 Б, 7 Б, 8 Б, 9 Б Немецкий язык 5 Б, 6 А, 7 Б Математика 5 Б, 10, 11 Алгебра 7А, 7 Б, 8 Б, 9 А, 9 Б Геометрия 7 Б, 8 А, 8 Б, 9 Б Биология 6 А География 6 А, 7 Б, 9 А, 9 Б, 11 Физика 7 Б, 8 Б, 9 Б История 7 Б, 8 Б, 9 А, 9 Б, 10 Информатика 8 Б Химия 8 Б, 9 А, 9 Б</p>	<p>Русский язык 7 Б, 11 Геометрия 8 Б</p>

ИТОГИ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ ОБУЧАЮЩИХСЯ 9-Х КЛАССОВ

предметы	Кол-во обучающихся 9 классов в школе	Кол-во обучающихся выполнявших работу	Средний балл	Отметка				Средняя отметка	% качества	уровень	Отметка за год			Средняя отметка за год	% качества за год	Уровень
				5	4	3	2				5	4	3			
биология	42	7	28	-	5	2	-	4	71,4	оптимальный	-	6	1	3,9	85,7	оптимальный
обществознание	42	24	23	-	8	16	-	3	33,3	тревожный	1	13	10	3,6	58,3	оптимальный
информатика	42	7	15	3	4	-	-	4	100	оптимальный	2	5	-	4	100	оптимальный
география	42	1	26	1	-	-	-	5	100	оптимальный	-	-	1	3	0	критический
физика	42	3	28	-	3	-	-	4	100	оптимальный	2	1	-	4,7	100	оптимальный
ИТОГО				4	20	18	-		81,5	оптимальный	5	25	12			

ИТОГИ ГИА ОБУЧАЮЩИХСЯ 9-Х КЛАССОВ

Русский язык

Кол-во об-ся 9 классов в школе	Кол-во об-ся выполнявших работу	Средний балл	Отметка				Средняя отметка	% качества	уровень	Отметка за год			Средняя отметка за год	% качества за год	Уровень
			5	4	3	2				5	4	3			
42	42	26	12	12	18	0	3, 8	57	Оптим-ный	3	18	21	3,6	50	Оптим-ный

ИТОГИ ГИА ОБУЧАЮЩИХСЯ 9-Х КЛАССОВ

Математика

Кол-во об-ся 9 классов	Кол-во об-ся выполнявших работу	Средний балл	Отметка				Средняя отметка	% качества	уровень	Отметка за год			Средняя отметка за год	% качества за гол	Уровень
			5	4	3	2				5	4	3			
42	42	15	1	23	18	-	4	57,1	Опт-ный	6	16	20	4	52,4	Опт-ный

ИТОГИ ГВЭ ОБУЧАЮЩИХСЯ 11-Х КЛАССОВ

ГВЭ Математика

Кол-во обучающихся 11 классов в школе	Кол-во обучающихся выполнявших работу	Отметка				Средняя отметка	%успеваемости	% качества	уровень	Отметка за год			Средняя отметка за год	% качества за год	уровень
		5	4	3	2					5	4	3			
14	7	1	3	3	0	4	100	57,1	оптимальный	0	1	6	3	14,3	критический

ГВЭ Русский язык

Кол-во об-ся 11 классов	Кол-во об-ся выполнявших работу	Отметка				Средняя отметка	%успеваемость	% качества	уровень	Отметка за год			Средняя отметка за год	% качества за год	Уровень
		5	4	3	2					5	4	3			
14	7	0	4	3	0	3	100	57,1	допустимый	0	0	7	3	0	критически

ИТОГИ ЕГЭ ОБУЧАЮЩИХСЯ 11-Х КЛАССОВ

Русский язык			
Класс	Фамилия	Имя	Балл
11	Артеменко	Даниил	59
11	Блажко	Дарья	86
11	Голубцов	Виктор	54
11	Мильченко	Егор	73
11	Решетнева	Виктория	71
11	Сиротов	Артем	72
11	Фоменков	Иван	65
Минимальная граница			24
Всего участников			7

Математика профильная

Фамилия	Имя	Балл
Артеменко	Даниил	27
Блажко	Дарья	56
Мильченко	Егор	56
Решетнева	Виктория	56
Фоменков	Иван	50
		49
Минимальная граница		27
Всего участников		5

Физика

№	Фамилия	Имя	Балл
1	Артеменко	Даниил	33
2	Решетнева	Виктория	46
3	Фоменков	Иван	45
Среднее			41
Минимальная граница			36
Всего участников			3



История

№	Фамилия	Имя	Отчество	Балл
1	Голубцов	Виктор	Андреевич	47
2	Сиротов	Артем	Алексеевич	51
Средние				49
Минимальная граница				32
Всего участников				2

Всероссийская проверочная работа

Анализ результатов ВПР в 4 классах (ВЕСНА)

Предмет	Успеваемос ть	Качество	Обуч-сть	Средний балл
русский язык	82,61%	45,65%	47,65%	3,35
математика	93,48%	54,35%	57,74%	3,7
окр. мир	97,83%	45,65%	50,70%	3,5

Всероссийская проверочная работа

Анализ результатов ВПР в 5 классах

Предмет	Успеваемость	Качество	Обученность	Средний балл
русский язык (осень)	92,86%	40,48%	46,76%	3,36
русский язык (весна)	88,10%	28,57%	44,19%	3,24
математика (осень)	92,11%	39,47%	45,47%	3,32
математика (весна)	82,93%	26,83%	41,85%	3,15
окружающий мир (осень)	91,67%	30,56 %	42,89%	3,22
история (весна)	87,8%	39,02%	47,12%	3,34
биология (весна)	92,68 %	34,15%	47,61%	3,37

Всероссийская проверочная работа

Анализ результатов всероссийских проверочных работ в 6 классе

Предмет	Успеваемость	Качество	Обученность	Средний балл
русский язык (осень)	93,48%	39,13%	48%	3,39
русский язык (весна)	89,36%	53,19%	49,53%	3,45
математика (осень)	89,13 %	43,48%	53,04%	3,52
математика (весна)	93,33%	44,44%	50,31 %	3,47
история (осень)	100%	77,78%	66,58%	4,02
история (весна)	100%	60,87%	57,74%	3,74
биология (осень)	93,18 %	47,73%	51,27%	3,50
биология (весна)	86,96%	47,83%	51,48%	3,48
география (весна)	86,96%	21,74%	42,61%	3,17
обществознан ие (весна)	100%	47,83%	50,96 %	3,52

Всероссийская проверочная работа

Анализ результатов всероссийских проверочных работ в 7 классах

Предмет	Успеваемость	Качество	Обученность	Средний балл
русский язык (осень)	89,36%	40,43%	45,19%	3,30
русский язык (весна)	77,27%	22,73%	37,82%	3,00
математика (осень)	85,71%	19,05%	38,48 %	3,05
математика (весна)	84,78%	28,26%	40,87%	3,70
история (осень)	97,78%	13,33%	39,29%	3,11
история (весна)	89,58%	41,67%	47,83%	3,38
биология (осень)	90,48%	54,76%	49,43%	3,45
биология (весна)	97,83%	47,83%	48,96 %	3,46
география (осень)	91,49%	23,40%	41,62%	3,17
география (весна)	93,48%	13,04%	39,13%	3,09
обществознание (осень)	78,26%	30,43%	42,52 %	3,15
обществознание (весна)	71,74%	30,43%	39,65%	3,04
физика (весна)	88,37%	46,51%	51,72 %	3,49
английский язык (весна)	91,49%	38,30%	49,62%	3,43

Всероссийская проверочная работа

Анализ результатов всероссийских проверочных работ в 8 классах

Предмет	Успеваемость	Качество	Обученность	Средний балл
русский язык (осень)	86,36%	29,55%	42,36%	3,18
русский язык (весна)	86,67%	55,56%	51,29%	3,49
математика (осень)	92,50%	57,50%	57,80%	3,70
математика (весна)	84,33%	27,08%	41,75%	3,15
история (осень)	94,74%	57,89%	55,89%	3,66
история (весна)	77,27%	22,73%	39,75%	3,05
биология (осень)	97,56%	51,22%	52,49 %	3,56
биология (весна)	-	-	-	-
география (осень)	92,68,%	26,83%	42,05%	3,20
география (весна)	Проведение ВПР осуществлялось в марте, соответственно, не все темы по географии были пройдены обучающимися, в отчете были указаны задания с непройденными темами, поэтому статистика по отметкам на сайте fisoko не сформировалась.			
обществознание (осень)	97,44%	51,28%	56,31 %	3,67
обществознание (весна)	-	-	-	-
физика (осень)	85,37%	56,10%	54,93 %	3,59
физика (весна)	88,37%	46,51%	51,72 %	3,49
английский язык (осень)	88,37%	39,53%	48,93%	3,40
химия (весна)	86,96%	52,17%	49,57 %	3,43%

Всероссийская проверочная работа 2022




Период проведения	Класс	Учебный предмет	Примечание
С 15 марта по 20 мая	4	Русский язык	В штатном режиме. ВПР по конкретному предмету проводятся во всех классах данной параллели
		Математика	
		Окружающий мир	
	5	Русский язык	
		Математика	
		История	
	6	Биология	
		Русский язык	
	7	Математика	
		Русский язык	
8	Математика		
	Русский язык		
С 1 апреля по 20 мая	7	Английский язык	
		Немецкий язык	
		Французский язык	
С 15 марта по 20 мая	6	История	В штатном режиме. ВПР в параллели 6, 7, 8 классов проводятся для каждого класса по двум предметам на основе случайного выбора. Информация о распределении предметов по классам в параллели предоставляется в образовательную организацию через личный кабинет в Федеральной информационной системе оценки качества образования
		Биология	
		География	
	7	Обществознание	
		История	
		Биология	
		География	
	8	Обществознание	
		Физика	
		История	
		Биология	
		География	
		Обществознание	
Физика			
Химия			



Рабочая программа

Рабочую программу учебного предмета необходимо составлять единую на уровень обучения. Это обеспечит единое образовательное пространство школы, независимо от того кто персонально из учителей преподает предмет в данном классе, по этой рабочей программе будет преподаваться предмет постоянным учителем и временно заменяющим. Например, рабочая программа по математике для 1–4 класса, рабочая программа по русскому языку для 5–9 класса, рабочая программа по биологии для 10–11 класса. Если учебный предмет преподается с использованием разных учебников разными учителями, то может быть составлено 2 и более рабочих программ на один учебный предмет. Например:

- 1) рабочая программа по математике для 5–6 класса с использованием учебника Виленкина Н.Я.,
 - 2) рабочая программа по математике для 5–6 класса с использованием учебника Бунимович Е.А.,
 - 3) рабочая программа по математике для 5–6 класса с использованием
- 

Рабочая программа по любому предмету включает 3 группы результатов: личностные, метапредметные, предметные. Наличие в рабочей программе только предметных результатов является грубым нарушением действующего законодательства.

Подраздел «Личностные результаты» формируется путем копирования информации из соответствующего пункта приказа, утверждающего ФГОС: в ФГОС НОО – пункт 10, в ФГОС ООО – пункт 9, в ФГОС СОО – пункт 7.

Личностные результаты будут одинаковые во всех рабочих программах, так как реализация рабочих программ должна привести к формированию у обучающихся личностных результатов, предусмотренных в основной образовательной программе школы.

Например, личностные результаты в рабочей программе по математике для 5–6 класса:

«1) воспитание российской гражданской идентичности: патриотизма, уважения к Отечеству, прошлое и настоящее многонационального народа России; осознание своей этнической принадлежности, знание истории, языка, культуры своего народа, своего края, основ культурного наследия народов России и человечества; усвоение гуманистических, демократических и

Раздел «Метапредметные результаты» составляется в соответствии с пунктом 11 ФГОС НОО для рабочих программ начального общего образования, с пунктом 10 ФГОС ООО для рабочих программ основного общего образования, с пунктом 8 ФГОС СОО для рабочих программ среднего общего образования. Они тоже будут одинаковые для всех рабочих программ по учебным предметам.

Если рабочие программы составляются для детей с ОВЗ, то личностные, метапредметные и предметные результаты переносятся из соответствующих пунктов ФГОС для адаптированных образовательных программ.

Раздел «Предметные результаты» переносится в рабочую программу из соответствующего раздела ФГОС. Раздел «Предметные результаты» в рабочей программе может быть расширен за счет уточнения результатов, дифференциации по уровням, но начать его лучше с копирования результатов, предусмотренных ФГОС, и при необходимости дополнить предметными результатами из примерной основной программы.

Аннотация к рабочей программе

Предмет	
Класс	
Срок реализации рабочей программы	
Нормативно методические материалы	
Реализуемые УМК	
Цели и задачи изучаемого предмета	

Входной (стартовый) контроль

с 13.09-30.09

Результаты класса

Критерии	
Процент справившихся с работой (выполнивших не менее 50% заданий)	
Процент не справившихся с работой (выполнивших менее 50% заданий)	
Процент качества (получивших оценки “5” и “4”)	
Процент выполнения заданий**	
Процент отметок ниже годовых (↓)	
Процент отметок, превышающих годовые (↑)	

Входной (стартовый) контроль

с 13.09-30.09

Типичные для класса ошибки

Номер задания	Код задания	Проверяемый элемент содержания	Процент обучающихся, не справившихся с заданием

Какую работу планирует провести учитель по улучшению образовательных результатов обучающихся?