ПРИНЯТО
Педагогическим советом
ГБОУ лицея №144
Протокол № 168 от 27.05.2020 г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор
ГБОУ лицея №144
Л.А.Федорова
Приказ № 143 - о/д
« 01» сентября 2020 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ЛИЦЕЯ №144
КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
НА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД
(ФГОС ООО)

Санкт-Петербург 2020 год

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Учебный план основного общего образования государственного бюджетного общеобразовательного учреждения лицея №144 на 2020-2021 учебный год составлен:

- согласно Федеральному Закону «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273-ФЗ;
- согласно Федеральному государственному образовательному стандартуосновного общего образования, утверждённым приказом МО РФ от 17.12.2010 № 1897(для 5-9классов);
- согласно порядку организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утверждённому приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 №1015;
- согласно федеральному перечню учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.12.2018 № 345;
- согласно перечню организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699;
- согласно Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (далее СанПиН 2.4.2.2821-10);
- согласно приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.12.2014 № 1601 «О продолжительности рабочего времени (нормах часов педагогической работы за ставку заработной платы) педагогических работников и о порядке определения учебной нагрузки педагогических работников, оговариваемой в трудовом договоре»;
- согласно распоряжению Комитета по образованию «О формировании календарного учебного графика государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, в 2019/20 учебном году» от 16.04.2020 № 988-р;
- согласно распоряжению Комитета по образованию «О формировании учебных планов образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы, на 2020/2021 учебный год» от 21.04.2020 № 1011-р.

При разработке учебного плана принимались во внимание:

- запросы потребителей, предоставляемых лицеем образовательных услуг;
- социально-педагогические ценности и традиции самой образовательной организации, её педагогический потенциал;
- санитарно-гигиенические требования к организации образовательного процесса, максимально допустимый объем учебной нагрузки;
- целевые установки деятельности лицея, отраженные в его уставе (Устав государственной общеобразовательной организации лицея № 144,

утвержденныйраспоряжением Комитета по образованию Санкт-Петербурга № 1697-р от 18.04.2014 года) и образовательной программе.

Учебный план соответствует реализуемым в ГБОУ лицее № 144 образовательным программам в соответствии с ФГОС ООО:

- основного общего образования V-IX классы;
- основного общего образования, обеспечивающего дополнительную (углубленную) подготовку по предметам технического профиля VIII-IX классы.
- В VIII-IX классах осуществляется профориентационная работа во внеклассной деятельности.

В V-XI классах лицея в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2010 г. № 889 введен третий час уроков физической культуры. Содержание образования по физической культуре в лицее с учетом введения программой, разработанной третьего часа определяется общеобразовательной физической культуры на основе федерального государственного преподавателями образовательного стандарта общего образования и примерных основных образовательных программ. При разработке содержания образования, предусмотренного на третий час физической культуры, учитываются состояние здоровья обучающихся, показатели их физического развития и физической подготовленности, возрастные интересы в сфере физической культуры и спорта. Учитывая рекомендации, предусмотренные письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.09.2010 № ИК-1374/19 и письмом Министерства спорта и туризма Российской Федерации от 13.09.2010 № ЮН-02-09/4912), занятия физической культурой будут проводиться в физкультурных залах зданий лицея и на специально оборудованной спортивной площадке специалистамиучителями физической культуры.

Учебный план лицея на 2020-2021 учебный год обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», и предусматривает:

- 5-летний срок освоения образовательных программ основного общего образования для V-IX классов.

Вариативная часть учебного плана обеспечивает реализацию регионального и лицейского компонентов образования, обеспечивая достижение уровня образования:

основного общего – функциональной грамотности и элементов общекультурной компетентности.

## РЕЖИМ РАБОТЫ ЛИЦЕЯ №144 на 2020-2021 учебный год

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком, согласованным с Учредителем, и расписанием занятий, которые разрабатываются и утверждаются лицеем самостоятельно.

Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПиНом 2.4.2.2821-10, п. 2.9. Устава лицея, правилами внутреннего распорядка и санитарно-техническими требованиями к общеобразовательному процессу:

#### Продолжительность учебного года:

Учебный год в лицее начинается 01.09.2020.

- V-IX классы – не менее 34 учебных недель (не включая летний экзаменационный

период вІХ классах);

## Окончание учебного года:

для V-XI классов – 31.08.2021 года.

# Продолжительность учебных периодов и сроки каникул:

Для профилактики переутомления обучающихся в календарном учебном графике предусмотрено равномерное распределение периодов учебного времени и каникул.

## Продолжительность учебных периодов:

в V-IX классах учебный год делится на 4 четверти.

#### Сроки и продолжительность каникул:

Осенние каникулы: с 26.10.2020 по 03.11.2020 (9 дней); Зимние каникулы: с 28.12.2020 по 10.01.2021 (14 дней); Весенние каникулы: с 22.03.2021 по 28.03.2021 (7 дней).

Лицей функционирует с 8.00. до 20.00, кроме выходных и праздничных дней.

Обучение осуществляется в одну смену.

Начало уроков в 9.00 часов.

Проведение нулевых уроков запрещено.

Продолжительность уроков в 5-9 классах- 45 минут

5-6 классы – 5-дневный режим, 7-9 классы – 6-дневный режим.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для учащихся V-VII классов не более 7 уроков;
- для учащихся VIII-XI классов не более 8 уроков.

Дополнительные занятия начинаются после динамической паузы, продолжительностью не менее 40 минут. Продолжительность дополнительных занятий – 40 минут.

#### Расписание звонков

#### для 5-9 классов

Компоненты учебного дня	Время	Продолжительность отдыха
1 урок	9.00 - 9.45	
Перемена		10 минут
2 урок	9.55 - 10.40	
Перемена		10 минут
3 урок	10.50 - 11.35	
Перемена		20 минут
4 урок	11.55 – 12.40	
Перемена		20 минут
5 урок	13.00 - 13.45	
Перемена		15 минут
6 урок	14.00 - 14.45	
Перемена		10 минут
7 урок	14.55 - 15.40	

**Учебный план** основной школы рассчитан на реализацию общеобразовательной программы основного общего образования в соответствии с требованиями ФГОС ООО дляV-IX классов.

## Учебный план V-VII классов нацелен:

- науспешное освоение общеобразовательной программы V-VII классов;
- формирование познавательного интереса и мотивации к обучению;
- на развитие различных форм интеллекта учащихся;
- на формирование общекультурного кругозора;
- на достижение учащимися уровня образованности, достаточного для продолжения образования в лицейских классах;
- на формирование элементов информационной культуры на основе изучения математики и информатики.

#### Учебный план VIII-IX лицейских классов нацелен:

- на освоение обязательного минимума содержания основного общего образования;
- на обеспечение условий для получения дополнительной (углубленной)подготовки по математике и физике;
- на развитие различных форм интеллекта учащихся;
- на достижение уровня функциональной грамотности, общекультурнойкомпетентности (частично);
- на развитие интереса к познанию, навыков самостоятельной образовательной итворческой деятельности;
- на формирование фундамента знаний для адаптации к изучению курсовматематики, физики, информатики на профильном уровне обучения;
- на формирование общекультурного кругозора и потребности в освоениикультурного наследия цивилизаций прошлого и современности;
- на развитие информационной культуры на основе изучения математики, физики, информатики.

Отличительной особенностью **учебного плана V-IX классов** являются не только обязательные учебные предметы, но и обязательные предметные области, установленные  $\Phi\Gamma$ OC OOO.

**Учебный план V-IX классов**состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Изучение предмета «Технология» в V-VII классах строится на основе освоения преобразования и использования конкретных процессов материалов, энергии, информации, объектов природной и социальной среды. С целью учёта интересов и склонностей учащихся V-VII классов программы по технологии строятся по двум «Индустриальныетехнологии» направлениям: (Технология. Технический труд преимущественно мальчиков), «Технологии ДЛЯ ведения дома» (Технология. Обслуживающий труд-преимущественно для девочек). Каждое направление включает в себя базовые и инвариантные разделы. Выбор направления обучения исходит из образовательных потребностей и интересов учащихся.

Изучение учебного предмета «Технология» в VIII классах по 1 часу в неделю построено по модульному принципу. Количество часов, отведенных на изучение модулей и тем, определяется рабочей программой учителя. В рамках обязательной технологической подготовки обучающихся VIII класса для обучения графической грамоте и элементам графической культуры в рамках учебного предмета «Технология» обязательно модульное изучение раздела «Черчение и графика», в том числе с

использованием ИКТ.

Реализация учебного предмета «**Математика**» в VII – IX классах осуществляется учебными предметами «**Алгебра**» и «**Геометрия**».

Часы части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, в V-IX классах используются:

- для реализации образовательной программы, обеспечивающей повышение уровня математической компетентности учащихся, на изучение учебного предмета «Математика» в V-VIклассах по 1 часу в неделю;
- для формирования основных норм морали, культурных традиций народов России, представлений об исторической роли традиционных религий и гражданского общества в становлении российской государственности реализуется обязательная предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (предметная область ОДНКНР) в V классе 1 час в неделю;
- в целях формирования современной культуры безопасности жизнедеятельности и убеждения в необходимости безопасного и здорового образа жизни на изучение учебного предмета «Основыбезопасности жизнедеятельности» 1 час в неделю в VII классе;
- в рамках предпрофильной подготовки на изучение учебных предметов «Физика», «Алгебра» и «Геометрия» по 1 часу в неделю в VII классе;
- в целях формирования современной культуры и петербургского образа жизни на изучение предмета «Русский язык» по 1 часу в неделю в VII классе.

Изучение учебных курсов«**История и культура Санкт-Петербурга**»в V-IXклассах и «**Основы безопасности жизнедеятельности**»в V-VIклассах организовано в рамках внеурочной деятельности образовательной организации.

В целях сохранения преемственности при изучении учебного предмета «Обществознание» с VI по IX класс организовано изучение учебного курса «Мир и человек» вV классе в объеме 1 часа в неделю в рамках внеурочной деятельности.

Часы, отведенные в V-VIII классах на преподавание учебного предмета «Искусство (Музыка, ИЗО)», проводятся отдельно  $\mathbf{ИЗO}-1$  час в неделю,  $\mathbf{Музыка}-1$  час в неделю.

**Лицейский компонент** учебного плана обеспечивает дополнительную (углубленную) подготовку по предметам технического профиля и строится на основе общей концепции лицея:

- для повышения уровня математической компетентности учащихся выделяется дополнительно за счет лицейского компонента на изучение предмета «Алгебра» в VIIIлицейских классах по 2 часа в неделю;
- с целью поддержания профиля лицея на изучение предмета «Физика» выделяется дополнительно в VIII классах по 1 часу в неделю.

# Годовой учебный пландля V-IX классов (ФГОС)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в год				
		V	VI	VII	VIII	IX
Обязательная часть						
Русский язык и	Русский язык	170	204	136	102	102
литература	Литература	102	102	68	68	102
Иностранные языки	Английский язык	102	102	102	102	102
Математика	Математика	170	170			

и информатика	Алгебра			102	102	102
r · r · · ·	Геометрия			68	68	68
	Информатика			34	34	34
	История России.	60	(0	(0	68	102
Общественно-	Всеобщая история	68	68	68		
научные предметы	Обществознание		34	34	34	34
	География	34	34	34	68	68
F	Физика			68	68	102
Естественнонаучные	Химия				68	68
предметы	Биология	34	34	34	68	68
	Музыка	34	34	34	34	
Искусство	Изобразительное	34	34	34	34	
	искусство					
Технология	Технология	68	68	68	34	
Физическая культура	Основы				34	
и основы	безопасности					
безопасности	жизнедеятельности					
жизнедеятельности	Физическая	102	102	102	102	102
	культура					
Итого:		918	986	1020	1088	1054
Часть, формируемая уча	стниками образователь	1				
	Математика	34	34			
Математика	Алгебра			34	68	68
и информатика	Геометрия			34	34	34
	Информатика					34
Русский язык и	Русский язык			34		
литература	г усский язык					
"Основы духовно-	"Основы духовно-					
нравственной	нравственной	34				
культуры народов	культуры народов					
России"	России"					
Естественнонаучные	Физика			34	34	34
предметы						
Физическая культура	Основы					
И ОСНОВЫ	безопасности			34		
безопасности	жизнедеятельности					
жизнедеятельности Итого:		68	34	170	136	170
MITOTO:		00	34	170	130	170
Итого:		986	1020	1190	1224	1224
_	стимая недельная	007	1000			
нагрузка		986	1020			
при 5-дневной учебной						
I	стимая недельная			1100	1224	1224
нагрузка				1190	1224	1224
при 6-дневной учебной		170	170	170	170	170
Внеурочная деятельнос	-1b	170	170	170	1/0	1/0

Предметные области Учебные предметы	Количество часов в неделю
-------------------------------------	---------------------------

	V	VI	VII	VIII	IX
Русский язык	170	204	136	102	102
Литература	102	102	68	68	102
Английский язык	102	102	102	102	102
Математика	170	170			
Алгебра			102	102	102
Геометрия			68	68	68
Информатика			34	34	34
История России. Всеобщая история	68	68	68	68	102
Обществознание	34	34	34	34	34
	34	34	34	68	68
Физика			68	68	102
Химия				68	68
	34	34	34	68	68
		_			
Изобразительное	34	34	34	34	
	68	68	68	34	
Основы безопасности				34	
жизнедеятельности					
Физическая культура	102	102	102	102	102
	952	986	1020	1088	1054
стниками образователь	ных отно	эшений	•		
Математика	34	34			
Алгебра			34	68	68
*			34	34	34
_					34
Русский язык			34		
"Основы духовно- нравственной культуры народов России"					
Физика			34	34	34
Основы безопасности жизнедеятельности			34		
	34	34	170	136	170
	986	1020	1190	1224	1224
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе					
	Литература Английский язык Математика Алгебра Геометрия Информатика История России. Всеобщая история Обществознание География Физика Химия Биология Музыка Изобразительное искусство Технология Основы безопасности жизнедеятельности Физическая культура  стинками образователь Математика Алгебра Геометрия Информатика Русский язык "Основы духовнонравственной культуры народов России" Физика Основы безопасности жизнедеятельности Физика Основы безопасности жизнедеятельности	Русский язык 170 Литература 102 Английский язык 102 Математика 170 Алгебра Геометрия Информатика История России. Всеобщая история Обществознание 34 География 34 Физика Химия Биология 34 Музыка 34 Изобразительное искусство Технология 68 Основы безопасности жизнедеятельности Физическая культура 102  стинками образовательных отнов Математика 34 Алгебра Геометрия Информатика Русский язык "Основы духовнонравственной культуры народов России" Физика Основы безопасности жизнедеятельности Информатика Основы духовнонравственной культуры народов России" Физика Основы безопасности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности жизнедеятельности  34	Русский язык 170 204 Литература 102 102 Английский язык 102 102 Математика 170 170 Алгебра Геометрия Информатика История России. Всеобщая история 34 34 Физика Химия Биология 34 34 Изобразительное искусство 34 34 Изобразительное искусство 68 68 Основы безопасности жизнедеятельности Физическая культура 102 102  математика 34 34 Алгебра Геометрия 102 102  уборование	Русский язык         170         204         136           Литература         102         102         68           Английский язык         102         102         102           Математика         170         170         170           Алгебра         102         168         102           Геометрия         68         68         68           История России. Всеобщая история         68         68         68           Обществознание         34         34         34           География         34         34         34           Рострафия         34         34         34           Культува         34         34         34           Изобразительное искусство         34         34         34           Технология         68         68         68           Основы безопасности         952         986         1020           Информатика         34         34           Алгебра         34         34           Геометрия         34         34           Информатика         34         34           Русский язык         34         34           "Основы безопасности </td <td>Русский язык 170 204 136 102 Литература 102 102 102 68 68 68 68 Aпглийский язык 102 102 102 102 102 102 По2 По2 По2 По3 По4 По4 По4 По4 По4 По4 По4 По4 По4 По4</td>	Русский язык 170 204 136 102 Литература 102 102 102 68 68 68 68 Aпглийский язык 102 102 102 102 102 102 По2 По2 По2 По3 По4

Максимально	допустимая	недельная					
нагрузка					1190	1224	1224
при 6-дневной у	чебной неделе						
Внеурочная деят	гельность		170	170	170	170	170

# Недельный учебный план для V- IXклассов(ФГОС)

Протистили области	Vyvofyvy o mno myomy	Количес	ство часо	)			
Предметные области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	
Обязательная часть							
Русский язык и	Русский язык	5	6	4	3	3	
литература	Литература	3	3	2	2	3	
Иностранные языки	Английский язык	3	3	3	3	3	
•	Математика	5	5				
Математика	Алгебра			3	3	3	
и информатика	Геометрия			2	2	2	
	Информатика			1	1	1	
Общественно-	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3	
научные предметы	Обществознание		1	1	1	1	
	География	1	1	2	2	2	
Γ	Физика			2	2	3	
Естественнонаучные	Химия				2	2	
предметы	Биология	1	1	1	2	2	
Искусство	Музыка	1	1	1	1		
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		
Технология	Технология	2	2	2	1		
Физическая культура и основы	Основы безопасности жизнедеятельности				1		
безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	
Итого:		27	29	30	32	31	
Часть, формируемая у	частниками образовател	ьных отн	юшений				
	Математика	1	1				
Математика	Алгебра			1	2	2	
и информатика	Геометрия			1	1	1	
<b>T</b> • <b>F</b>	•			1		1	
Русский язык и	Информатика					1	
литература	Русский язык			1			
Естественнонаучные предметы	Физика			1	1	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности			1			
"Основы духовно- нравственной культуры народов России"	"Основы духовно- нравственной культуры народов России"	1					

Итого:	2	1	5	4	5
Итого:	29	30	35	36	36
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе	29	30			
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе			35	36	36
Внеурочная деятельность	5	5	5	5	5

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю					
предметные области	у чеоные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	
Обязательная часть							
Русский язык и	Русский язык	5	6	4	3	3	
литература	Литература	3	3	2	2	3	
Иностранные языки	Английский язык	3	3	3	3	3	
	Математика	5	5				
Математика	Алгебра			3	3	3	
и информатика	Геометрия			2	2	2	
	Информатика			1	1	1	
Общественно-	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	3	
научные предметы	Обществознание	1	1	1	1	1	
	География	1	1	2	2	2	
	Физика			2	2	3	
Естественнонаучные	Химия				2	2	
предметы	Биология	1	1	1	2	2	
Искусство	Музыка	1	1	1	1		
	Изобразительное искусство	1	1	1	1		
Технология	Технология	2	2	2	1		
Физическая культура и основы	Основы безопасности жизнедеятельности				1		
безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	
Итого:		28	29	30	32	31	
Часть, формируемая у	частниками образовател	ьных оп	пношений	•			
	Математика	1	1				
Математика	Алгебра			1	2	2	
и информатика	Геометрия			1	1	1	
T - F	Информатика			1		1	
Русский язык и литература	Русский язык			1			
Естественнонаучные предметы	Физика			1	1	1	
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности			1			
	"Основы духовно-						

нравственной	нравственной					
культуры народов	культуры народов					
России"	России"					
Итого:		1	1	5	4	5
Итого:		29	30	35	36	36
	Максимально допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		30			
Максимально допустимая недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе				35	36	36
Внеурочная деятельнос	ТЬ	5	5	5	5	5

## Внеурочная деятельность

В соответствии с ФГОС ООО, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897, основная образовательная программа основного общего образования в V-IX классов реализуются лицеем через организацию урочной и внеурочной деятельности с соблюдением требований государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов. Объём внеурочной деятельности для обучающихся V-IX классов на уровне основного общего образования составляет 850 часов. Распределение часов внеурочной деятельности основного общего образования осуществляется с учётом интересов обучающихся и возможностей лицея. При организации внеурочной деятельности обучающихся используются возможности организаций дополнительного образования, культуры, спорта. В период каникул для продолжения внеурочной деятельности используются возможности специализированных лагерей, тематических лагерных смен, летних школ.

**Дополнительное образование** в лицее в 2020-2021 учебном году осуществляется посредством ведения следующих предметных курсов:

- в 9 классах: Математический практикум; Слово в тексте; Путешествие по Санкт-Петербургу; Нестандартная физика; Мир и человек.

#### Деление классов на две группы

В целях реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с образовательной программой образовательной организации осуществляется деление классов на две группы: при реализации основной общеобразовательной программы основного общего образования при проведении учебных занятий по «Английскому языку» (V-IX классы), «Технологии» (V-VIII классы), «Информатике» (VII-VIII классы), «Информатике и ИКТ» (IX классы) при наполняемости классов 25 и более человек.

#### Требования к объему домашних заданий

Объем домашних заданий (по всем предметам) определяется таким образом, чтобы затраты времени на его выполнение не превышали (в астрономических часах): в V классах -2ч., в VI-VIII классах -25 ч., в IX классах -26 ч.

#### Промежуточная аттестация учащихся

Промежуточная аттестация обучающихся проводится с 26 апреля 2021 года по 16 мая 2021 года в V-VI классах в форме контрольного диктанта по русскому языку, контрольной работы по математике, в VII-VIII классах в форме контрольного диктанта по русскому языку, контрольной работы по алгебре, устных зачетов по геометрии и физике.

#### Государственная (итоговая) аттестация учащихся

Государственная (итоговая) аттестация обучающихся IXклассов проводится за рамками учебного года в мае-июне 2021 года в форме ОГЭ и итогового собеседования по русскому языку (ИС-9). Сроки проведения государственной (итоговой) аттестации устанавливаются Министерством образования и науки Российской Федерации.

#### Использование учебников и учебных пособий

Лицей для использования при реализации образовательных программ использует учебники из числа входящих в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минобрнауки России от 28.12.2018 № 345).

Норма обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями определяется исходя из расчета:

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в обязательную часть учебного плана основных общеобразовательных программ;

не менее одного учебника в печатной и (или) электронной форме или учебного пособия, достаточного для освоения программы учебного предмета на каждого обучающегося по каждому учебному предмету, входящему в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана основных общеобразовательных программ.

Лицей в рамках программы основного общего образования в V-IX классах реализует учебно-методические комплексы:

Рыбченковой Л.М.(русский язык 5-9 классы),

Сухихи.н. (литература 5-9 классы),

Чертова В.Ф. (литература 5-9 классы),

Мерзляк А.Г.. Поляков В.М. (математика 5-6 классы),

Мерзляк А.Г. ПоляковВ.Г. (алгебра 7-9 класс)

Атанасяна Л.С. (геометрия 7-9 классы),

Босовой Л.Л.(информатика 7-9 классы),

Вигасина А.А. (история древнего мира 5 классы),

Ведюшкина В.А. (история средних веков 6 классы),

Баранова П.А. (история России 6 классы),

Юдовской А.Я. (новая история 7-9 классы),

Пчелова Е.В. (история России 7-9 классы),

Боголюбова Л.Н. (обществознание 6-9 классы),

Лобжанидзе А.А.(география 5-6 классы),

Кузнецова А.П. (география 7 классы),

Дронова В.П. (география 8-9 классы),

Сухоруковой Л.Н.(биология 5-9 классы).

Ваулиной Ю.Е. (английский язык 5-9 классы),

Синица Н.В. (технология 5-7 классы),

Симоненко В.Д. (технология 5-8 классы),

Шпикаловой Т.Я. (ИЗО 5-8классы),

Сергеевой Г.П. (музыка 5-8 классы),

Латчук В.Н. (ОБЖ 7-8 классы),

Виноградова Н.Ф. (основы духовно-нравственной культуры России 5 класс).

Перышкина А.В. (физика 8-9 классы),

Рудзитис Г.Е. (химия 8-9 классы),

Ляха В.И. (физическая культура 5-9 классы).