

УТВЕРЖДЁН
решением педагогического совета
МОУ «Общеобразовательный лицей № 3»
Протокол № 7 от 30.08.2018
Приказом МОУ
«Общеобразовательный лицей № 3»
«01» сентября 2018 г. № 113-26/о

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

муниципального общеобразовательного учреждения
«Общеобразовательный лицей № 3»
на 2018-2019 учебный год

Пояснительная записка
к учебному плану муниципального общеобразовательного учреждения
«Общеобразовательный лицей №3» г. Котласа Архангельской области
на 2018-2019 учебный год

1. Учебный план МОУ «Общеобразовательный лицей №3» г. Котласа на 2018-2019 учебный год состоит из следующих разделов:

- учебный план начального общего образования (1-4 классы);
- учебный план основного общего образования (5-8 классы)
- учебный план основного общего образования (9 классы);
- учебный план среднего общего образования (10-11 классы).

Учебный план определяет объём учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по учебным предметам.

2. Нормативным основанием для разработки учебного плана является:

2.1. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ

"Об образовании в Российской Федерации";

2.2. Приказ Минобрнауки России от 20.08.2013 № 1015 «О порядке организации обучения в школе»

2.3. Для 1-4 классов:

- приказ Минобрнауки России от 6 октября 2009 № 373, зарегистрирован в Минюсте России 22 декабря 2009, регистрационный номер 17785 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;

- приказа Минобрнауки России от 26 ноября 2010 № 1241 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 № 373» (зарегистрирован в Минюсте России 4 февраля 2011, регистрационный номер 19707);

- приказ «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373» от 22 сентября 2011 № 2357.

- приказ «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утверждённный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373» от 22 декабря 2014 № 1643.

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 г. N 1576 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. N 373"

2.4. Для 5-8 классов:

- Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897 «О введении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».

- Приказ МО РФ от 29.12.2014 № 1644 «О внесении изменений в приказ МО и науки РФ от 17.10.№ 1897 «Об утверждении ФГОС ООО»

- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

- Методические рекомендации МО Архангельской области «Региональное содержание образования в контексте ФГОС ООО», Архангельск, 2014

- Приказ № 1577 от 31 декабря 2015 г. Минобрнауки России «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки российской Федерации от 17 декабря 2010 г. № 1897»

2.5. Для 9-11 классов:

- приказ МО и науки РФ от 09.03.2004 № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (с изменениями и дополнениями);
- 2.5. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях»;
- 2.6. Распоряжение министерства образования и науки Архангельской области от 01.06.2012 № 803 «Об утверждении базисного учебного плана для общеобразовательных учреждений Архангельской области;
- 2.7. Информационное письмо министерства образования и науки Архангельской области от 22.08.2013 № 209/02-01-15/5296 «Об организации учебного процесса при работе по базисному учебному плану 2004 года»
- 2.8. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 08.16.2015 декабря 2012 № 576 "Об утверждении федеральных перечней учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию ", №1529 от 28.12.2015, №38 от 26.01.2016 «О внесении изменений в Федеральный перечень учебников.
- 2.9. Письмо МО и науки РФ от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия».
- 2.10. Письмо МО и науки Архангельской области от 12.07.2017 № 209/02-09/5500 «Об учебном предмете «Астрономия»
- 2.9. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников»

Учебный план начального общего образования (1-4 классы)

1. Цель и задачи начального общего образования.

Цель: формирование личности выпускника начальной школы на основе освоения универсальных учебных действий и в соответствии с личностными характеристиками «портрета выпускника начальной школы», представленными ФГОС НОО (1-4 классы).

Задачи:

- 1). Спроектировать содержание образования и построения учебного процесса в строгом соответствии с требованиями стандартов НОО.
- 2). Обеспечить целостность образовательных отношений обучающихся путем создания комфортной развивающей образовательной среды начальной школы.
- 3). Осуществлять комплексный подход к оценке результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования, позволяющий вести оценку предметных, метапредметных и личностных достижений выпускников начальной школы в соответствии с планируемыми результатами.

2. Структура учебного плана.

Учебный план для 1-4 классов, и в целом, основная образовательная программа начального общего образования, состоят из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть основной образовательной программы начального общего образования (как и входящего в нее учебного плана) составляет 80 %, а часть, формируемая участниками образовательных отношений, – 20 % от общего объема.

Обязательные предметные области учебного плана: русский язык и литературное чтение, математика и информатика, обществознание и естествознание, искусство, основы религиозных культур и светской этики, технология, физическая культура. Предметные области «Родной язык и литературное чтение на родном языке», «Родной язык и родная литература» интегрируются соответственно с предметными областями «Русский язык и литературное чтение» и «Русский язык и литература».

Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает решение важнейших целей современного начального образования:

- формирование гражданской идентичности - приобщение к общекультурным и национальным ценностям, информационным технологиям - формирование готовности к

продолжению образования на последующих уровнях общего образования - формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;

- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

3. Специфика образовательной деятельности.

Учебный план учитывает специфику используемой в образовательном процессе системы (РО Д.Б. Эльконина – В.В. Давыдова) учебников и учебных пособий, принадлежащих к завершенной предметной линии, входящих в федеральные перечни учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2018-2019 учебный год в 4а, 3а.

Учебный план учитывает специфику используемой в образовательном процессе концепции (УМК «Перспектива») учебников и учебных пособий, принадлежащих к завершенной предметной линии, входящих в федеральные перечни учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2018-2019 учебный год в 1а,б, 2а,б, 3б, 4б классах.

Обучение в первых классах осуществляется в соответствии с Уставом МОУ «Общеобразовательный лицей №3», с СанПиН 2.4.2. 2821 – 10, календарным учебным графиком на 2018-2019 учебный год, организуется в первую смену при пятидневной неделе с максимально допустимой недельной нагрузкой в 21 академический час и дополнительными недельными каникулами в середине третьей четверти.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня не должен превышать для обучающихся 1-х классов 4 уроков и 1 день в неделю – не более 5 уроков, за счет урока физической культуры. Обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий.

Обучение в 1-м классе осуществляется с использование «ступенчатого» режима обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре – по 4 урока по 35 минут каждый); во втором полугодии (январь – май) – по 4 урока по 45 минут каждый.

Организация обучения первоклассников в адаптационный период: в сентябре-октябре проводится ежедневно по три урока, остальное время заполняется целевыми прогулками, физкультурными занятиями, развивающими играми. Для снятия статического напряжения на четвертых уроках используется не классно-урочная система, а такие формы организации учебного процесса как урок-экскурсия, урок-игра, уроки-театрализации, уроки-импровизации и т.п.

Продолжительность учебного года в 1 классе – 33 недели; во 2-4-х классах – 34 учебных недели, что определено действующим Уставом МОУ «Общеобразовательный лицей №3». Продолжительность урока во 2-4х классах – 45 минут. Учебный план 2-4 классов так же рассчитан на пятидневную учебную неделю.

Максимально допустимая недельная нагрузка во 2а,б, 3а,б 4а, б классах – 23 часа.

Внеурочная деятельность, осуществляемая во второй половине дня, в классах начальной школы организуется по следующим направлениям развития личности: духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное. Организация занятий осуществляется через дополнительное образование, программу воспитательной работы школы, программу «ЗОЖ» в таких формах как экскурсии, походы, кружки и секции, организуемые в школе, проектно-исследовательскую деятельность, круглые столы, конференции и т.д. Данные занятия проводятся по выбору обучающихся и их родителей (законных представителей).

Часы части, формируемой участниками образовательного процесса, распределены следующим образом для формирования практической грамотности:

В 1а,б, 2а,б, 3а,б, 4а классах:

- 1 час в неделю на русский язык

Во 4б классах:

- 1 час в неделю на информатику

Региональный компонент учебного плана для 1-х классов реализуется в учебных предметах в объёме не менее 10 % от общего нормативного времени, отводимого на освоение

основных образовательных программ. С целью содействия формированию у младших школьников эмоционально насыщенного образа родного дома и начальных представлений о самобытности и значимости культуры малой родины, являющихся частью национальной культуры во 2-4х классах региональный компонент представлен курсом краеведения «Морянка» в объёме 0,5 час. в неделю (17 час. в год) в контексте изучения тем по литературному чтению.

Промежуточная аттестация осуществляется в виде стартового, текущего, годового контроля предметных знаний обучающихся и метапредметных результатов в форме контрольных работ (Приложение 1).

Учебный план 1-4 классов (недельный)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю по классам								всего
		1а	1б	2а	2б	3а	3б	4а	4б	
Обязательная часть										
Русский язык и литературное чтение	Родной язык.	4	4	4	4	4	4	4	4	32
	Русский язык Литературное чтение на родном языке	4	4	4	4	4	4	3	3	30
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	-	-	2	2	2	2	2	2	12
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	4	4	4	4	32
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	2	2	2	2	16
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	1	1	1	8
	ИЗО	1	1	1	1	1	1	1	1	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-	-	-	1	1	2
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	3	3	24
Технология	Технология	1	1	1	1	1	1	1	1	8
Региональный компонент										
и компонент образовательного учреждения (5- дневная неделя)										
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		1	1	1	1	1	1	1	1	8
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5- дневной неделе		21	21	23	23	23	23	23	23	180

Учебный план 1-4 классов (годовой)

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю по классам								
		1а	1б	2а	2б	3а	3б	4а	4б	всего
Обязательная часть										
Русский язык и литературное чтение	Родной язык.	132	132	136	136	136	136	136	136	1080
	Русский язык Литературное чтение на родном языке	132	132	136	136	136	136	102	102	1012
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	-	-	68	68	68	68	68	68	408
Математика и информатика	Математика	132	132	136	136	136	136	136	136	1080
Обществознание и естествознание (окружающий мир)	Окружающий мир	66	66	68	68	68	68	68	68	544
Искусство	Музыка	33	33	34	34	34	34	34	34	272
	ИЗО	33	33	34	34	34	34	34	34	272
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	-	-	-	34	34	68
Физическая культура	Физическая культура	99	99	102	102	102	102	102	102	810
Технология	Технология	33	33	34	34	34	34	34	34	270
Региональный компонент и компонент образовательного учреждения (5- дневная неделя)										
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		33	33	34	34	34	34	34	34	270
Максимально допустимая недельная нагрузка при 5- дневной неделе		693	693	782	782	782	782	782	782	6078
Внеурочная деятельность		До 330	До 330	До 340	До 2700					

Учебный план основного общего образования (5-8 классы)

Учебный план составлен с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности образования обучающихся, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Учебный план направлен на решение целей и задач деятельности лица, учитывая запросы родителей, желания, склонности, интересы и потребности обучающихся, а также подготовленность педагогических кадров.

Учебный план 5-8 классов рассчитан на 5 лет обучения.

Продолжительность учебного года в 5-8 классах 34 учебных недели, что соответствует Уставу лица. Продолжительность урока 45 минут.

Учебный план **5 - 8 классов** сформирован с целью реализации основной образовательной программы основного общего образования МОУ «Общеобразовательный лицей №3», разработанной в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования нового поколения.

Цели, реализуемые в рамках Федерального государственного образовательного стандарта, представляются в виде системы ключевых задач, отражающих основные направления:

- личностное развитие – развитие индивидуальных нравственных, эмоциональных, эстетических и физических ценностных ориентаций и качеств, а также развитие интеллектуальных качеств личности, овладение методологией познания, стратегиями и способами учения, самообразования и саморегуляции;
- социальное развитие – воспитание гражданских, демократических и патриотических убеждений, освоение социальных практик, формирование способности и готовности принимать ответственные решения, делать осознанный выбор, сотрудничать и свободно общаться на русском, родном и иностранных языках;
- общекультурное развитие – освоение основ наук, основ отечественной и мировой культуры.

Учебный план учитывает обязательный минимум содержания образовательных программ и потребностей обучающихся, определяет максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, учебное время, отводимое на основе государственного образовательного стандарта, по классам.

За основу учебного плана основного общего образования взят учебный план Примерной основной образовательной программы.

Учебный план основного общего образования ОО включает следующие компоненты:

- обязательная часть учебного плана;
- часть, формируемая участниками образовательного процесса;

Обязательная часть учебного плана

Образовательная область «Русский язык и литературы» представлена учебными предметами «Русский язык», «Литература», Предметные области «Родной язык и литературное чтение на родном языке», «Родной язык и родная литература» интегрируются соответственно с предметными областями «Русский язык и литературное чтение» и «Русский язык и литература».

Образовательная область «Иностранные языки» представлена учебным предметом «Иностранный язык». Изучение второго иностранного языка начинается с 8 класса.

Образовательная область «Математика и информатика» представлена предметами «Математика» «Алгебра», «Геометрия», «Информатика и ИКТ».

Образовательная область «Естественно-научные предметы» представлена предметами «Биология», «Физика», «Химия».

Образовательная область «Общественно-научные предметы» представлена предметами «История», «География», «Обществознание».

Образовательная область «Физическая культура» представлена предметами «Физическая культура» «Основы безопасности жизнедеятельности».

Образовательная область «Искусство» представлена предметами «Музыка», «Изобразительное искусство».

Образовательная область «Технология» представлена учебным предметом «Технология».

На увеличение учебных часов, отводимых на изучение отдельных обязательных предметов:

1 час в неделю добавлен для изучения предмета «Математика» в 5а, 5б, 6 классе с целью повышения вычислительной культуры учащихся, что способствует развитию основных психических функций учащихся, развитию речи, внимания, памяти, помогает школьникам полноценно усваивать предметы физико-математического цикла.

(программа «Математика. 5, 6 класс» автор Виленкин Н.Я. рассчитана на 204 часа в год);

- на изучение предмета «Информатика и ИКТ» (1 час в неделю) обучающиеся 5б, 6, 7а,б, 8а,б классов разделены на группы;
- на изучение предмета «Английский язык» (3 час в неделю) обучающиеся 5б, 6, 7а,б, 8а,б классов разделены на группы;

На заключительном этапе предпрофильной ориентации на основе диагностики сформированы группы **7х, 8-х классов** математической и универсальной направленности.

- В одной группе 7х, 8х классов алгебра изучается на углубленном уровне, во второй – на базовом.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений представлена следующими учебными курсами: в 5-7 классах:

5а,б класс:

- «Основы проектной деятельности» - 1 час в неделю;
- «Основы духовно-нравственной культуры» - 1 час в неделю;

6 класс:

- элективный курс «Познание мира по картам» - 1 час в неделю;
- элективный курс «За страницами учебника математики» - 0,5 часа в неделю;
- элективный курс «Биологический калейдоскоп» - 0.5 час в неделю;

7 класс:

- элективный курс «Магия математики» - 1 час в неделю;
- элективный курс «Современный английский язык» - 1 час в неделю;

8а,б класс:

- элективный курс «Решение задач по физике» - 1 час в неделю/элективный курс «Практикум по алгебре» - 0,5 час в неделю;

Учебный год начинается 1 сентября. Продолжительность учебного года для 5-8 классов - 34 учебные недели. Обучение осуществляется по четвертям. Продолжительность урока составляет в 5-8 классах – 45 минут.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в порядке, установленном локальным актом «Положение о порядке проведения промежуточной аттестации обучающихся», в различных формах: собеседование, тестирование, защита рефератов, творческие отчеты, творческие проекты, зачеты, устные и письменные экзамены, итоговые опросы, письменные проверочные и контрольные работы».

Изучение второго иностранного языка с 8 класса.

Региональный компонент государственного стандарта общего образования реализуется в контексте изучения предметов: английский язык, литература, история, изобразительное искусство, технология, физическая культура.

Промежуточная аттестация осуществляется в виде стартового, текущего, годового контроля предметных знаний обучающихся и метапредметных результатов в форме контрольных работ (Приложение 1).

Учебный план 5-8 классы (недельный)

Предметные области	Учебные предметы	5а	5б	6	7	8а	8б	всего
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Родной язык. Русский язык	5	5	6	4	3	3	26
	Литература на родном языке	3	3	3	2	2	2	15
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	3	3	3	18
	Второй иностранный язык (немецкий)					0,5	0,5	1
Математика и информатика	Математика	6	6	6				18
	Алгебра				5/3	5/4		10/7
	Геометрия				2/2	2/2		4/4
	Информатика и ИКТ	1	1	1	1	1	1	6
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	2	2	2	12
	География	1	1	1	2	2	2	9
	Обществознание	1	1	1	1	1	1	6
Естественнонаучные предметы	Биология	1	1	1	2	2	2	9
	Физика				2	2/2		6
	Химия					2	2	4
Искусство	Музыка	1	1	1	1	1	1	6
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	1	1	6
Технология	Технология	2	2	2	2	2	2	12
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	3	3	3	18
	Основы безопасности жизнедеятельности					1	1	2
ИТОГО		30	30	31	33/31	35,5/34,5		162/159
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при шестидневной учебной неделе		2	2	2	2/4		1	7/9
Элективный курс «Познание мира по картам»				1				1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1					2
Элективный курс «За страницами учебника математики»				0,5				0,5
Элективный курс «Биологический калейдоскоп»				0,5				0,5
Элективный курс «Магия математики»					1			1
Элективный курс «Современный английский язык»					1			1
Элективный курс «Решение задач по физике»							1	1
Элективный курс «Практикум по алгебре»							0,5	
Элективный курс «Проектная деятельность»		1	1					2
Максимально допустимая недельная нагрузка		32	32	33	35	36	36	204

Учебный план 5-8 классы (годовой)

Предметные области	Учебные предметы	5а	5б	6	7	8а	8а	всего
Обязательная часть								
Русский язык и литература	Родной язык. Русский язык	170	170	204	136	102	102	884
	Литература на родном языке	102	102	102	68	68	68	476
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	102	102	102	102	102	612
	Второй иностранный язык (немецкий)					17	17	34
Математика и информатика	Математика	204	204	204				612
	Алгебра				170/102	170/136		340/238
	Геометрия				68/68	68/68		136/136
	Информатика и ИКТ	34	34	34	34	34	34	204
Общественно-научные предметы	История	68	68	68	68	68	68	408
	География	34	34	34	68	68	68	306
	Обществознание	34	34	34	34	34	34	204
Естественнонаучные предметы	Биология	34	34	34	68	68	68	408
	Физика				68	68/68		204
	Химия					68	68	136
Искусство	Музыка	34	34	34	34	34	34	204
	Изобразительное искусство	34	34	34	34	34	34	204
Технология	Технология	68	68	68	68	68	68	408
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	102	102	102	102	102	102	612
	Основы безопасности жизнедеятельности					34	34	68
ИТОГО		1022	1022	1054	1122/1054	1173/1139		6562/6460
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при шестидневной учебной неделе		68	68	68	68/136		34	306/374
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	34	34					68
Элективный курс «Познание мира по картам»				34				34
Элективный курс «За страницами учебника математики»				17				17
Элективный курс «Биологический калейдоскоп»				17				17
Элективный курс «Магия математики»					34			34
Элективный курс «Современный английский язык»					34			34
Элективный курс «Решение задач по физике»							34	68
Элективный курс «Практикум по алгебре»							17	
Элективный курс «Проектная деятельность»		34	34					68
Максимально допустимая недельная нагрузка		1088	1088	1088	1190	1224	1224	6902
Внеурочная деятельность		До 350	До 350	До 350	До 350	До 350	До 350	До 2100

Учебный план основного общего образования (9 классы)

Учебный план составлен с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности образования обучающихся, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Учебный план направлен на решение целей и задач деятельности лицея, учитывая запросы родителей, желания, склонности, интересы и потребности обучающихся, а также подготовленность педагогических кадров.

Продолжительность учебного года в 9а,б классах 34 учебных недели, что соответствует Уставу лицея. Продолжительность урока 45 минут.

Региональный компонент государственного стандарта общего образования реализуется в контексте изучения предметов: английский язык, литература, история, обществознание(включая экономику и право), география, биология, физика, изобразительное искусство, технология, физическая культура.

В 9а,б классах учебными предметами федерального компонента являются: русский язык, литература, иностранный язык, алгебра, геометрия, история (история России и Всеобщая история), география, обществознание (включая экономику и право), биология, физика, химия, информатика и ИКТ, физическая культура.

Часы **компонента образовательного учреждения** распределяются:

В 9а классе (физико-математический) профиль – 2 часа на изучение предмета «Алгебра»; 1 час на изучение предмета «Физика». Введение дополнительных часов на изучение математики, физики обусловлено необходимостью усиления физико-математической направленности;

В 9а классе – 1 час на изучение предмета «Алгебра»;

В 9а, б на предмет «Черчение» - 1 час;

Элективные курсы:

9а класс:

- Элективный курс «Курс практической грамотности» - 1 час в неделю;
- Элективный курс «Решение планиметрических задач» - 1 час в неделю;
- Элективный курс «Приёмы и методы выполнения заданий ОГЭ по физике» - 1 час в неделю;
- Элективный курс «Решение олимпиадных задач по информатике» - 1 час в неделю

9б класс:

- Элективный курс «Курс практической грамотности» - 2 часа в неделю;
- Элективный курс «Практическое право» - 1 час в неделю.
- Элективный курс «Лабиринты математики» - 1 час в неделю.
- Элективный курс «Путешествие по Архангельской области» - 1 час в неделю;
- Элективный курс «Приёмы и методы выполнения заданий ОГЭ по обществознанию» - 1 час в неделю;

Количество часов на изучение предмета «Информатика и ИКТ» сокращено на 1 час, так как данный предмет изучается с 5 класса.

Программы элективных предметов и курсов разрабатывают учителя на основе имеющихся методических рекомендаций Министерства образования и науки РФ.

Для изучения предметов Информатика и ИКТ и английский язык 9а класс разделён на группы.

Региональный компонент государственного стандарта общего образования реализуется в контексте изучения предметов: английский язык, литература, история, обществознание (включая экономику и право), география, биология, физика химия, изобразительное искусство, физическая культура.

Промежуточная аттестация осуществляется в виде стартового, текущего, годового контроля предметных знаний обучающихся в форме контрольных работ, зачетов (Приложение 1.)

Учебный план 9 классы

Учебные предметы	Количество часов в неделю/год		
	9а Физико-математич.	9б Универсальный	всего
Федеральный компонент			
Русский язык	2/68	2/68	4/136
Литература	3/102	3/102	6/204
Английский язык	3/102	3/102	6/204
Алгебра	5/170	3/102	8/272
Геометрия	2/68	2/68	4/136
История (История Отечества и Всеобщая история)	2/68	2/68	4/136
Информатика и ИКТ	1/34	1/34	2/68
Обществознание (включая экономику и право)	1/34	1/34	2/68
География	2/68	2/68	4/136
Физика	3/102	2/68	5/170
Химия	2/68	2/68	4/136
Биология	2/68	2/68	4/136
Физическая культура	3/102	3/102	6/204
ИТОГО:	31/1054	28/952	59/2006
Региональный компонент и компонент ОУ			
Черчение	1/34	1/34	2/68
Элективные курсы (обязательные предметы по выбору):	4/170	7/238	11/374
Элективный курс «Курс практической грамотности»	1/34	2/68	3/102
Элективный курс «Решение планиметрических задач»	1/34		1/34
Элективный курс «Лабиринты математики»		2/68	2/68
Элективный курс «Практическое право»		1/34	1/34
Элективный курс «Приёмы и методы выполнения заданий ОГЭ по обществознанию»		1/34	1/34
Элективный курс «Путешествие по Архангельской области»		1/34	1/34
Элективный курс «Приёмы и методы выполнения заданий ОГЭ по физике»	1/34		1/34
Элективный курс «Решение олимпиадных задач»	1/34		1/34
Предельно допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	36/1224	36/1224	72/2448

Среднее общее образование

Учебный план среднего общего образования рассчитан на 2 года обучения. Продолжительность учебного года в 10 классах – 35 учебных недель (1 неделя – военно-полевые сборы), в 11 классах 34 учебных недели, продолжительность урока 45 минут.

Федеральный компонент учебного плана 10а класса (физико-математического профиля) представлен следующими базовыми предметами: русский язык, литература, иностранный язык (английский), обществознание (включая экономику и право), история (всеобщая история, история России), химия, биология, физическая культура, ОБЖ; профильными предметами: алгебра и начала математического анализа, геометрия, информатика и ИКТ, физика.

Региональный компонент используется на предметы: экономика (1 час в неделю).

Часы компонента образовательного учреждения выделяются:

- на углубленное изучение предметов: геометрия (1 час в неделю), физика (1 часа в неделю),
- элективный курс "Решение задач повышенной сложности по математике"- 1 час в неделю,
- элективный курс «Физический практикум» - 1 час в неделю

Федеральный компонент учебного плана 11а класса физико-математического профиля представлен следующими базовыми предметами: русский язык, литература, иностранный язык (английский), обществознание (включая экономику и право), история (всеобщая история, история России), химия, биология, физическая культура, ОБЖ; профильными предметами: алгебра и начала математического анализа, геометрия, информатика и ИКТ, физика, астрономия.

Региональный компонент используется на предметы: экономика (1 час в неделю).

Часы компонента образовательного учреждения выделяются

на углубленное изучение предметов: геометрия (1 час в неделю), физика (1,5 часа в неделю),

- на элективный курс "Решение задач повышенной сложности по математике"/ Элективный курс «Объектно-ориентрованное программирование» - 1 час в неделю.

Региональный компонент государственного стандарта общего образования реализуется в контексте изучения предметов: иностранный язык, литература, история, обществознание, экономика, биология, физика химия, физическая культура.

Федеральный компонент учебного плана 10б класса социально-экономического профиля представлен следующими базовыми предметами: русский язык, литература, иностранный язык (английский), информатика и ИКТ, история (всеобщая история, история России), химия, биология, физика, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности; профильными предметами: алгебра и начала математического анализа, обществознание, право, география.

Региональный компонент используется на предмет: экономика (1 час в неделю).

Часы компонент ОУ используется на элективные курсы:

- «Раскрывая тайны экономики» - 1 час в неделю;
- «География и население родного края» - 2 час в неделю,
- «Практикум по математике» - 1 часа в неделю,
- «Деловой английский» - 1 час в неделю,
- «Учебно-исследовательская деятельность» - 1 час в неделю,
- «Медицинская география» - 1 час в неделю.

Федеральный компонент учебного плана 11б класса социально-экономического профиля представлен следующими базовыми предметами: русский язык, литература, иностранный язык (английский), алгебра и начала математического анализа, геометрия, информатика и ИКТ, история (всеобщая история, история России), география, химия, биология, физика, астрономия, физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности экономика; профильными предметами: география, обществознание, право.

Региональный компонент используется на предмет: экономика (1 час в неделю).

Часы компонент ОУ используется на элективный курсы:

- «Раскрывая тайны экономики» - 1 час в неделю;
- «География и население родного края» - 2 час в неделю,
- «Практикум по математике» - 1 часа в неделю,
- «Деловой английский» - 1 час в неделю,
- «Учебно-исследовательская деятельность» - 1 час в неделю,

- «Медицинская география» - 1 час в неделю.

Промежуточная аттестация осуществляется в виде стартового, текущего, годового контроля предметных знаний обучающихся в форме контрольных работ (Приложение 1).

Федеральный компонент учебного плана **10б класса медико-биологического профиля** представлен следующими базовыми предметами: русский язык, литература, иностранный язык (английский), информатика и ИКТ, история (всеобщая история, история России), алгебра и начала математического анализа, обществознание, право, география. физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности; профильными предметами: химия, биология, физика.

Региональный компонент используется на предмет: экономика (1 час в неделю).

Часы **компонент ОУ** используется на элективные курсы:

- «Решение химических задач разными способами» - 1 час в неделю
- «Генетические основы жизни»- 1 час в неделю
- «Практикум по математике» - 1 час в неделю;
- «Медицинский английский» - 1 час в неделю,
- «Учебно-исследовательская деятельность» - 1 час в неделю,
- «Медицинская география» - 1 час в неделю.

Федеральный компонент учебного плана **11б класса медико-биологического профиля** представлен следующими базовыми предметами: русский язык, литература, иностранный язык (английский), информатика и ИКТ, история (всеобщая история, история России), алгебра и начала математического анализа, обществознание, право, география. физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности, астрономия; профильными предметами: химия, биология, физика.

Региональный компонент используется на предмет: экономика (1 час в неделю).

Часы **компонент ОУ** используется на элективные курсы:

- «Решение задач повышенной сложности по математике» - 1 час в неделю;
- «Генетические основы жизни»- 1 час в неделю
- «Законы и теории, лежащие в основе химических расчетных и экспериментальных задач» - 1 час в неделю
- «Медицинский английский» - 1 час в неделю,
- «Медицинская география» - 1 час в неделю.

10а класс физико-математический профиль

Учебные предметы	Количество часов в неделю/год	Количество часов в неделю/год
	10 класс 2018-2019	11 класс 2019-2020
Федеральный компонент		
Базовые учебные предметы		
Русский язык	1/34	1/34
Литература	3/102	3/102
Иностранный язык (английский)	3/102	3/102
Обществознание (включая экономику и право)	1/34	1/34
История (всеобщая история, история России)	2/68	2/68
Химия	1/34	1/34
Биология	1/34	1/34
Астрономия		1/34
Физическая культура	3/102	3/102
Основы безопасности жизнедеятельности	1/102	1/102
Профильные учебные предметы		
Алгебра и начала математического анализа	5/170	5/170
Геометрия	3/102	3/102
Физика	6/204	6/204
Информатика и ИКТ	4/136	4/136
ИТОГО:	34/1156	35/1156
Региональный компонент		
Экономика	1/34	1/34
Компонент ОУ		
Элективный предмет «Объектно-ориентированное программирование»/ "Решение задач повышенной сложности по математике"		1/34
Элективный курс "Решение задач повышенной сложности по математике"	1/34	
Элективный курс "Физический практикум"	1/34	
Предельно допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37/1258	37/1258

Учебные предметы	Количество часов в неделю/год	
	Социально-экономический	Медико-биологический
Федеральный компонент		
<i>Базовые учебные предметы</i>		
Русский язык	1/34	
Литература	3/102	
Алгебра и начала математического анализа	3/102	
Геометрия	2/102	
Иностранный язык (английский)	3/102	
История (всеобщая история, история России)	2/68	
Обществознание (включая экономику и право)		1/34
Химия	1/34	
Биология	1/34	
Физика	2/68	
География	1/34	
Информатика и ИКТ	1/34	
Физическая культура	3/102	
Основы безопасности жизнедеятельности	1/34	
<i>Профильные учебные предметы</i>		
Право	1/34	
Обществознание	3/102	
Физика		3/102
Химия		3/102
Биология		4/136
ИТОГО:	28/952	30/1020
Региональный компонент		
Экономика	1/34	
Компонент ОУ		
Элективный курс «Решение химических задач разными способами»		1/34
Элективный курс «Генетические основы жизни»		1/34
Элективный курс «Практикум по математике»	2/68	1/34
Элективный курс «Раскрывая тайны экономики»	2/368	
Элективный курс «География и население родного края»	2/68	
Элективный курс «Медицинский английский»		1/34
Элективный курс «Учебно-исследовательская деятельность»	1/34	1/34
Элективный курс «Медицинская география»	1/34	
Предельно допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37/1258	37/1258

11а класс физико-математический профиль

Учебные предметы	Количество часов в неделю/год
	2018-2019
Федеральный компонент	
<i>Базовые учебные предметы</i>	
Русский язык	1/34
Литература	3/102
Иностранный язык (английский)	3/102
Обществознание (включая экономику и право)	1/34
История (всеобщая история, история России)	2/68
Химия	1/34
Биология	1/34
Астрономия	1/34
Физическая культура	3/102
Основы безопасности жизнедеятельности	1/102
<i>Профильные учебные предметы</i>	
Алгебра и начала математического анализа	5/170
Геометрия	3/102
Физика	6/204
Информатика и ИКТ	4/136
ИТОГО:	35/1156
Региональный компонент	
Экономика	1/34
Компонент ОУ	
Элективный предмет «Объектно-ориентированное программирование»/ "Решение задач повышенной сложности по математике"	1/34
Предельно допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37/1258

Учебные предметы	Количество часов в неделю/год	
	Социально-экономический	Медико-биологический
Федеральный компонент		
Базовые учебные предметы		
Русский язык	1/34	
Литература	3/102	
Алгебра и начала математического анализа	3/102	
Геометрия	2/102	
Иностранный язык (английский)	3/102	
История (всеобщая история, история России)	2/68	
Обществознание (включая экономику и право)		1/34
Химия	1/34	
Биология	1/34	
Физика	2/68	
Астрономия	1/34	
География	1/34	
Информатика и ИКТ	1/34	
Физическая культура	3/102	
Основы безопасности жизнедеятельности	1/34	
Профильные учебные предметы		
Право	1/34	
Обществознание	3/102	
Физика		3/102
Химия		3/102
Биология		4/136
ИТОГО:	29/986	31/1054
Региональный компонент		
Экономика	1/34	
Компонент ОУ		
Элективный курс «Законы и теории, лежащие в основе химических расчетных и экспериментальных задач»		1/34
Элективный курс «Генетические основы жизни»		1/34
Элективный курс «Решение задач повышенной сложности по математике»	1/34	1/34
Элективный курс «Текстоведение»	1/34	
Элективный курс «География и население родного края»	2/68	
Элективный курс «Медицинский английский»		1/34
Элективный курс «Деловой английский»	1/34	
Элективный курс «Учебно-исследовательская деятельность»	1/34	
Элективный курс «Медицинская география»	1/34	
Предельно допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе	37/1258	37/1258

Формы промежуточной аттестации:

Формы промежуточной аттестации в 1-4-х классах

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				Всего	Формы промежуточной аттестации			
		1а,б класс	2а,б класс	3 а,б класс	4а,б класс		1 кл	2 кл	3 кл	4кл
Обязательная часть										
Филология	Русский язык	5	5	5	5	20	П/р-3	Д-4	Д-4	Д-4
	Литературное чтение	4	4	4	3	15	Нч-2	Нч-2	Нч-2	Нч - 2
	Иностранный язык (английский язык)	-	2	2	2	6		Л-Г- 3	Л-Г-4	Л-Г-4
Математика	Математика	4	4	4	4	16	П/р-3 К/р-1	К/р-2	К/р-4	К/р-4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2	8	П/р-2	П/р-2	П/р-2	П/р-2
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	--	1	1				П-1
Искусство	Музыка	1	1	1	1	4	Т/р -1	Т/р-1	Т/р-1	Т/р-1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4	П/р-1	П/р-1	П/р-1	П/р-1
Технология	Технология	1	1	1	1	4	П/р-1	П/р-2	П/р-2 П-1	П/р-2 П-1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3	12		3-2	3-3	3-3
Итого		21	23	23	23	90	В конце каждого учебного года проводится интегрированная (комплексная) работа			
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений(вариативная часть)</i>		--	--	--	--					
Максимальный объем учебной нагрузки		21	23	23	23	90				
Всего		21	23	23	23	90				

Формы и периодичность промежуточной аттестации в 5-9 классах:

Предметы	5а,б класс	6 класс	7 класс	8а,б класс	9а,б класс
Русский язык Диктант Тест	I, II,III,IV	I, III, IV II	I,III II,IV	I,IV II,III	I II,III,IV
Литература Навыки чтения Проверочная работа Контрольная работа	I IV	I IV	II, IV	II, IV	II, IV
Иностранный язык (английский) Контрольная работа	II,IV	II,IV	II,IV	II, IV	II,IV
Математика Контрольная работа Тест	I, II, III, IV	I, II, III, IV	II, IV	II,IV	I, II, III IV

Информатика и ИКТ Проверочная работа	IV	IV	IV	II, IV	II, IV
История Тест	II, IV	II, IV	II, IV	II, IV	II, III
Обществознание (включая экономику и право) Тест Контрольная работа		II IV	IV	IV	II, IV
Природоведение Проверочная работа	II, IV				
География Проверочная работа		II, III, IV	II, IV	II, IV	II, IV
Физика Контрольная работа			III, IV	II, IV	II, IV
Химия Контрольная работа				I, II, III, IV	II, IV
Биология Контрольная работа Тест			II, IV	II, IV	II IV
Искусство (Музыка) Проверочная работа	IV	IV	IV	IV	IV
Искусство (Изобразительное искусство) Проверочная работа	IV	IV	IV	IV	IV
Технология Проверочная работа Контрольное изделие	II IV	II IV	II IV	II IV	
Основы безопасности жизнедеятельности Проверочная работа		IV	IV	II, IV	
Физическая культура Зачет	I, II, III, IV				

Формы и периодичность промежуточной аттестации в 10-11 классах:

Предмет	10а,б класс	11а,б класс
Русский язык Тест	I,II	I,II
Литература Сочинение	I,II	I,II
Иностранный язык (английский) Лексико-грамматический тест	I,II	I,II
Математика Контрольная работа Тест	I II	I,II
Информатика и ИКТ Тест	I,II	I,II
История Контрольная работа	I,II	I,II
Обществознание (включая право и экономику) Тест	I,II	I,II
География Зачет Проверочная работа	I I,II	
Физика Контрольная работа	I	I

Тест	II	II
Биология		
Тест	II	I, II
Химия		
Контрольная работа	I	I
Тест	II	II
Технология		
Проверочная работа	I	I
Контрольное изделие /девушки/	II	II
Основы безопасности жизнедеятельности		
Контрольная работа	II	II
Физическая культура		
Зачет	I, II	I, II
Защита исследовательской работы	I, II	