Принят на педагогическом совете Утверждаю

протокол № от директор МБОУ лицей №104

г. Минеральные Воды Андриенко Н.А.

# Пояснительная записка

# к учебному плану МБОУ лицея №104 г. Минеральные Воды

на 2020-2021 учебный год

Лицензия на право ведения образовательной деятельности от 16.05.2016 г., регистрационный № 4808. Срок действия – бессрочно.

 Свидетельство о государственной аккредитации от 05.10.2016 г., регистрационный № 2768. Срок действия — до 31.03.2023 г.

**1. Общие положения**

1. Учебный план разработан в соответствии с нормативными документами:

* Федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в ред. от 01.05.2019 года);
* Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2019 года №2014 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
* Федеральным базисным учебным планом, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 марта 2004 года № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» с изменениями и дополнениями (для 11-х классов);
* Федеральным государственным образовательным стандартом начального общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06 октября 2009 года № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (далее ФГОС начального общего образования (для 1-4 классов));
* Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897, (далее - ФГОС основного общего образования (для 5-9 классов));
* Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 года № 413 (с изменениями и дополнениями), (далее - ФГОС среднего общего образования (для 10-х классов)
* Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 года № 1015 (в ред. от 01 марта 2019 года);
* письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2011 года № 03-296 «Об организации внеурочной деятельности при введении федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования»;
* письмом министерства образования и наука Российской Федерации от 17 мая 2018 года № 08-1214 «О втором иностранном языке»**;**
* письмом министерства образования Ставропольского края от 19 августа 2019 года №02-20/8730 «О направлении рекомендаций»;

2. Учебный план составлен с учетом санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 года № 189 с изменениями.

3. Учебный план лицея является нормативно-правовым актом, устанавливающим перечень предметов и объём учебного времени отводимого на выполнение федерального компонента государственного стандарта общего образования и компонента образовательного учреждения на всех уровнях общего образования (начального общего, основного общего и среднего общего образования) по классам.

4. При реализации учебного плана лицея используются учебники в соответствии с перечнем, утвержденным приказом № 345 от 28 декабря 2018 г. «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» с изменениями, приказ министерства просвещения Российской Федерации от 8 мая 2019 №233 «О внесении изменений в ФПУ», приказ министерства просвещения Российской Федерации № 65 от 12.12.19 «О внесении изменений в ФПУ»).

5. Кадровое и методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.

6. Учебная неделя в соответствии с Уставом лицея продолжается 5 дней для учащихся 1-4 классов, 6 дней для учащихся 5-11 классов. Недельная нагрузка учащихся не превышает предельно допустимой, определенной нормами СанПиНа.

**2. Начальное общее образование (1-4 классы)**

Содержание образования на уровне начального общего образования реализуется средствами образовательных систем: «Школа России». Содержание и структура учебного плана определяются требованиями ФГОС, системой УМК, задачами и спецификой образовательной деятельности школы, сформированными в Уставе МБОУ лицея №104 г. Минеральные Воды и основной образовательной программе.

Уровень НОО в МБОУ лицея № 104 г. Минеральные Воды работает в следующем режиме:

- продолжительность учебного года: в 1-х классах – 33 учебные недели; во 2-х – 4-х классах – 34 учебные недели;

- в 1-х классах используется «ступенчатый» режим обучения: в сентябре, октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре – декабре – по 4 урока по 35 минут каждый, в январе - мае – по 4 урока по 40 минут каждый;

- продолжительность уроков во 2-4-х классах - 40 минут с учетом СанПиН.

Обучение в 1-м классе осуществляется с соблюдением следующих дополнительных требований:

- учебные занятия проводятся по 5-дневной учебной неделе и только в первую смену;

- обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий;

- дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти в соответствии с Календарным графиком.

С целью профилактики утомления, нарушения осанки и зрения обучающихся на уроках в 1-х – 4-х классах проводятся физкультминутки, динамические паузы и гимнастика для глаз.

Двигательная активность учащихся помимо уроков физической культуры обеспечивается за счет физкультминуток, организованных подвижных игр на переменах, внеклассных спортивных занятий, общешкольных спортивных мероприятий, дней здоровья.

С целью недопущения перегрузки учащихся затраты времени на выполнение домашних заданий (по всем предметам) не должны превышать во 2-х – 3-х классах – 1,5 часа; 4-х– 2 часа.

Учебным планом лицея предусмотрено следующее распределение часов части, формируемой участниками образовательных отношений, в соответствии с диагностикой, проводимой администрацией ОУ:

В предметной области **«Родной язык и литературное чтение на родном языке»** с целью удовлетворения потребностей обучающихся на изучение родного языка как инструмента познания национальной культуры и самореализации в ней, развитие познавательного интереса к родному языку, а через него к родной культуре на предметы **«Родной язык**» и **«Литературное чтение на родном языке»**  выделено по 0,5 часа из части формируемой участниками образовательных отношений.

Учебный предмет **«Окружающий мир»** изучается в 1,2,3,4 классе по 2 часа в неделю. Учебный предмет является интегрированным. С целью формирования у младших школьников системных знаний умений и навыков о здоровом образе жизни и личной гигиене, об угрозах безопасности в сфере жизнедеятельности школьника, **в интегрированном учебном предмете «Окружающий мир»,** предусмотрено изучение элементов безопасности жизнедеятельности в объёме не менее 17 часов. **«Физическая культура»** изучается в 1-4-х классах по 3 часа в неделю в соответствии с письмом Минобрнауки РФ от 08.10.2010 г. № ИК-1494/19 «О введении третьего часа физической культуры».

В соответствии с письмом Минобрнауки РФ от 25.05.2015 г. № 08-761 «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России» учебный курс **«Основы религиозных культур и светской этики» изучается** 1 час в неделю в 4-х классах.

С целью формирования основ финансовой грамотности в 4-х классах курс «**Основы финансовой грамотности**» интегрируется с предметами «Окружающий мир» и «Математика».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предметы | Количество часов,включенных в рабочие программы по предметам | Всего часов |
| 1 класс | 2класс | 3 класс | 4класс |
| Математика |  |  |  | **10** | **10** |
| Окружающий мир |  |  |  | **6** | **6** |
| Итого |  |  |  | **16** | **16** |

 Курс «Антикоррупционное образование » реализуется через:

* включение в рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) других предметных областей тем, содержащих вопросы антикоррупционного образования.Содержание курса «Антикоррупционное образование» интегрируется с содержанием учебных предметов. В рабочие программы включены модули курса «Антикоррупционное образование»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предметы | Количество часов курса«Антикоррупционное образование» включенных в рабочие программы по предметам | Всего часов |
| 1 класс | 2класс | 3 класс | 4класс |
| Математика | 2 | 2 | 2 | **2** | **8** |
| Окружающий мир | 4 | 4 | 4 | **4** | **16** |
| Литературное чтение | 4 | 4 | 4 | **4** | **16** |
| Итого | 10 | 10 | 10 | **10** | **40** |

- формирование у младших школьников основ компьютерной грамотности реализуется через:

- включение в рабочие программы учебных предметов, дисциплин (модулей) других предметных областей тем, содержащих вопросы формирования умения работать на компьютере, психологическую готовность успешно осваивать и эффективно использовать новые компьютерные средства, использования различных способов поиска, сбора, обработки, анализа, организации, передачи и интерпретации информации в соответствии с коммуникативными и познавательными задачами и технологиями учебного предмета.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предметы | Количество часов,включенных в рабочие программы по предметам | Всего часов |
| 1 класс | 2класс | 3 класс | 4класс |
| Математика | 8 | 8 | 8 | **8** | **32** |
| Технология | - | 8 | 8 | **8** | **24** |
| Итого | 8 | 16 | 16 | **16** | **56** |

**Формы промежуточной аттестации учащихся**

Промежуточная аттестация проводится во 2-4 классах в соответствии с «Положением МБОУ лицея № 104 о промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости»

ОРКСЭ - обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся, промежуточная аттестация проводится в форме защиты проекта.

 **Уровень начального общего образования**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Предметные области** | **Учебные предметы** | **1****класс** | **2****класс** | **3****класс** | **4****класс** | **Итого** |
| **Русский язык и литературное чтение** | Русский язык | 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| Литературное чтение | 4 | 4 | 4 | 3 | 15 |
| **Родной язык и литературное чтение на родном языке** | Родной язык (русский)  | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 2 |
| Литературное чтение на родном языке(русском) | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 2 |
| **Иностранный язык** | Иностранный язык(английский) | \* | 2 | 2 | 2 | 6 |
| **Математика и информатика** | Математика | 4 | 4 | 4 | 4 | 16 |
| **Обществознание и естествознание** | Окружающий мир | 2 | 2 | 2 | 2 | 8 |
| **Основы религиозных культур и светской этики** | Основы религиозных культур и светской этики | \* | \* | \* | 1 | 1 |
| **Искусство** | Изобразительное искусство | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| Музыка | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| **Технология** | Технология | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 |
| **Физическая культура** | Физическая культура | 3 | 3 | 3 | 3 | 12 |
| **Максимально допустимая нагрузка при 5- ти дневной учебной неделе** | **21** | **23** | **23** | **23** | **108** |

 **3. Основное общее образование (5-9 классы)**

Учебный план для 5-9-х классов муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицей № 104 г. Минеральные Воды на 2020-2021 учебный год составлен в соответствии с нормативными актами, регламентирующими учебный процесс в образовательных организациях.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

 Учебный план 5-х -9-х классов сформирован с целью реализации основной образовательной программы основного общего образования МБОУ лицея № 104 г. Минеральные Воды, разработанной в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Цели, реализуемые в рамках ФГОС, 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 и иностранных языках;

-общекультурное развитие – освоение основ наук, основ отечественной и мировой культуры.

Предметная область «Русский язык и литература» включает в полном объеме изучение предметов «Русский язык», «Литература» в 5-9-х классах, «Иностранные языки» - «Иностранный язык» (английский язык) в 5-9-х классах, «Второй иностранный язык» (французский язык) в 7-9 классах.

С целью удовлетворения потребностей обучающихся на изучение родного языка как инструмента познания национальной культуры и самореализации в ней, развитие познавательного интереса к родному языку, а через него к родной культуре учебные предметы «Родной язык (русский)» и «Родная литература (русская)» в 5-9-х классах на предметы «Родной язык» и «Родная литература» выделено по 0,5 часа из части, формируемой участниками образовательных отношений.

В предметную область «Математика и информатика» входят предметы «Математика» 5-6 классы, «Алгебра» 7 – 9 классы, «Геометрия» 7 – 9 классы, «Информатика» 5 – 9 классы.

В 5-9-х классах предметная область «Общественно-научные предметы» представлена следующими предметами: «Всеобщая история. История России», «Обществознание», «География».

Предметную область «Естественно – научные предметы» в 5-9-х классах составляют предметы «Физика», «Химия», «Биология».

В предметной области «Искусство» в 5-8-х изучаются предметы «Изобразительное искусство» 1 час в неделю (5-8 классы); «Музыка» 1 час в неделю (5-8 классы).

В предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» изучаются следующие дисциплины: «Физическая

культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности». Предмет «Основы безопасности жизнедеятельности изучается в 5 - 9-х классах. В 5 - 7-х классах за счет части, формируемой участниками образовательных отношений.

Предметная область «Технология» включает предмет «Технология» в 5 - 8-х классах – 2 часа, в 9-х классах – 1 час.

В 2020 – 2021 учебном году МБОУ лицей №104 г. Минеральные Воды реализует учебный курс ОДНКНР в 5 классах (1 час в неделю, 34 часа в год) за счет части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, в 6-9-х классах учебный курс ОДНКНР интегрируется в учебные предметы: литература, русский язык, история, обществознание, музыка, изобразительное искусство. Интеграция отражена в рабочих программах по учебным предметам. Общее количество часов в год - 34 часа.

Учебный курс «Финансовая грамотность» интегрируется в учебные предметы: математика, история, обществознание, география, технология

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предметы | Количество часов курса «Финансовая грамотность», включенных в рабочие программы по предметам  |  |
| 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | Всего часов |
| Математика | 4 | 4 | 4 | 4 | **3** | **15** |
| История | 3 | 3 | 3 | 3 | **3** | **15** |
| Обществознание | 4 | 4 | 4 | 4 | **3** | **15** |
| География | 4 | 4 | 4 | 4 | **4** | **16** |
| Технология | 4 | 4 | 4 | 4 | **4** | **16** |
| **итого** | **19** | **19** | **19** | **19** | **17** | **77** |

Курс «Антикоррупционное образование » реализуется через:

* включение в рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) других предметных областей тем, содержащих вопросы антикоррупционного образования. Содержание курса «Антикоррупционное образование» интегрируется с содержанием учебных предметов. В рабочие программы включены модули курса «Антикоррупционное образование»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предметы | Количество часов курса « Антикоррупционное образование» включенных в рабочие программы по предметам | Всего часов |
| 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс | 9 класс | 10 класс | 11 класс |
| Математика | 2 | 2 | 2 | **2** | **2** | **2** | **2** | **14** |
| История | 4 | 4 | 4 | **4** | **4** | **4** | **4** | **28** |
| Обществознание | 4 | 4 | 4 | **4** | **4** | **4** | **4** | **28** |
| Литература | 4 | 4 | 4 | **4** | **4** | **4** | **4** | **28** |
| Право |  |  |  |  |  | **4** |  | **4** |
| Итого | 14 | 14 | 14 | **14** | **14** | **18** | **14** | **102** |

Учебный план для 5,6,7,8,9 классов разработан в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10«Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» и состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесс.

В учебном плане 5- го класса 5 часов части, формируемой участниками образовательных отношений, выделены для преподавания учебных предметов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Часть плана, формируемая участниками образовательного процесса** | **Название учебного предмета** | **Основание** | **Количество часов в неделю** |
| 5 часов | «Основы безопасности жизнедеятельности»  | Реализация программы А.Г.Смирнова «Основы безопасности жизнедеятельности» 5-9 классы | 1 час в неделю (34 часа в год) |
| «Информатика» | Реализация программы Л.Л. Босовой «Информатика и ИКТ» 5-9 классы | 1 час в неделю (34 часа в год) |
| «Родной язык (русский)»«Родная литература (русская)» | Реализация программы по учебному предмету «Родной русский язык» для общеобразовательных организаций 5-9 классов | 1 час в неделю (34 часа в год) |
| Расширение изучения предмета «Геометрия» | Реализация программы Шарыгина А.В. «Наглядная геометрия» | 1 час в неделю (34 часа в год) |
| «Основы духовно-нравственной культуры народов России» | Реализация программы Н.Ф.Виноградовой и др. «Основы духовно-нравственной культуры народов России | 1 час в неделю (34 часа в год) |

В учебном плане 6-го класса 4 часа части, формируемой участниками образовательных отношений, выделены для преподавания учебных предметов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Часть плана, формируемая участниками образовательного процесса** | **Название учебного предмета, элективного курса, спецкурса, факультатива** | **Основание** | **Количество часов в неделю** |
| 4 часа | «Основы безопасности жизнедеятельности» | Реализация программы А.Г.Смирнова «Основы безопасности жизнедеятельности 5-9 классы | 1 час в неделю |
| «Информатика» | Реализация программыЛ.Л. Босовой «Информатика и ИКТ» 5-9 классы | 1 час в неделю |
| «Родной язык (русский)»«Родная литература (русская)» | Реализация программы по учебному предмету «Родной язык (русский)» для общеобразовательных организаций 5-9 классов | 1 час в неделю |
| Расширение изучения предмета «Биология»  | Реализация программыВ.В.Пасечника «Биология»6-9 классы | 1 час дополнительно,2 часа в неделю |

В учебном плане 7-го класса часы части, формируемой участниками образовательных отношений, выделены для преподавания учебных предметов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Часть плана, формируемая участниками образовательного процесса** | **Название учебного предмета** | **Основание** | **Количество часов в неделю** |
| 4 часа | «ОБЖ» | Реализация программы А.Г.Смирнова «Основы безопасности жизнедеятельности» 5-9 классы | 1 час в неделю |
| «Родной язык(русский)»«Родная литература( русская)» | Реализация программы по учебному предмету «Родной язык (русский)» для общеобразовательных организаций 5-9 классов | 1 час в неделю |
| «Биология» | Расширение изучения предмета. Реализация программыВ.В. Пасечника «Биология»6-9 классы | 1 час дополнительно 2 часа в неделю |
| «Алгебра» | Расширение курса «Алгебра»Реализация программы Мордковича А.Г. | 1 час в неделю |

В учебном плане 8-х классов в части, формируемой участниками образовательных отношений, использованы на увеличение учебных часов по математике, технологии

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Часть плана, формируемая участниками образовательного процесса** | **Название учебного предмета** | **Основание** | **Количество часов в неделю** |
| 3 часа | "Алгебра" | Расширение курса «Алгебра»Реализация программы Мордковича А.Г. | 1 час дополнительно4 часа в неделю |
| «Родной язык(русский)»«Родная литература (русская)»«Технология»(«Черчение с элементами компьютерной графики») | Реализация программы по учебному предмету «Родной язык (русский)» и родная литература (русская) для общеобразовательных организаций 5 – 9 классов Реализация примерной программы основного общего образования по технологии, программы «Черчение» А.Д. Ботвинникова, В.Н. Виноградова и др. | 1 час в неделю1 час2 часа в неделю |

В учебном плане 9-х классов 2 часа части, формируемой участниками образовательных отношений, выделены для преподавания учебных предметов; родная литература (русская) и родной язык (русский), технология.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Часть плана, формируемая участниками образовательного процесса** | **Название учебного предмета** | **Основание** | **Количество часов в неделю** |
| 2 часа | «Родной язык (русский)», «Родная литература (русская)» | Реализация программы по учебному предмету «Родной язык (русский) и родная литература (русская)» для общеобразовательных организаций 5-9 классов | 1 час в неделю |
|  | «Технология»(«Черчение с элементами компьютерной графики») | Реализация примерной программы основного общего образования по технологии, программы «Черчение» А.Д. Ботвинникова, В.Н. Виноградова и др. | 1 час в неделю |

В 5 - 9 классах система аттестации достижений учащихся – промежуточная, по четвертям в форме выведения на основе текущих отметок, отметок за четверть, годовых и итоговых. Освоение образовательных программ основного общего образования завершается обязательной итоговой аттестацией выпускников 9-х классов. Государственная итоговая аттестация выпускников МБОУ лицея № 104 г.Минеральные Воды осуществляется в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения, Рособрнадзора от 07.11.2018 № 189, № 151.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Федеральным законом РФ от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным государственным образовательным стандартом, Уставом школы, Положением системе оценки достижения планируемых результатов освоения основной образовательной программы ООО.

**Учебный план 5-х – 9х классов ФГОС ООО (6-дневная неделя)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Количество часов в неделю | Количество часов в неделю | Количество часов в неделю | Количество часов в неделю | Количество часов в неделю |
| 5 класс | 6 класс | 7 класс | 8 класс  | 9 класс |
| Русский язык и литература | Русский язык | 5 | 6 | 4 | 3 | 3 |
| Литература | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык(русский)  | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| Родная литература (русская) | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| Иностранные языки | Иностранный язык (английский) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Второй иностранный язык(французский) |  |  | 1 | 1 | 2 |
| Общественно-научные предметы | История России.Всеобщая история | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| Обществознание |  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| География | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 |
| Математика и информатика  | Математика  | 6 | 5 |  |  |  |
| Алгебра |  |  | 4 | 4 | 3 |
| Геометрия |  |  | 2 | 2 | 2 |
| Информатика | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Основы духовно-нравственной культурынародов России\* | Основы духовно-нравственной культурынародов России | 1 | \* | \* | \* | \* |
| Естественно-научные предметы | Физика |  |  | 2 | 2 | 3 |
| Химия |  |  |  | 2 | 2 |
| Биология | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Искусство | Изобразительное искусство | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| Музыка | 1 | 1 | 1 | 1 |  |
| Технология | Технология | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности | Основы безопасности жизнедеятельности | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Физическая культура | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Максимальный объем учебной нагрузки при 6-ти дневной неделе | 32 | 33 | 35 | 36 | 36 |
| Основы духовно-нравственной культурынародов России \* | Учебный курс ОДНКНР в 6 - 9-х классах интегрируется в учебные предметы: литература, русский язык, история, обществознание, музыка, изобразительное искусство.  |

Освоение образовательных программ, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной и итоговой аттестацией обучающихся, проводимой в порядке, установленном локальным актом «Положение о проведении промежуточной аттестации учащихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости», в различных формах: письменная, устная.

**Промежуточная аттестация (в разрезе учебных предметов**)

|  |  |
| --- | --- |
| **Учебные предметы** | **Формы промежуточной аттестации** |
| **5-8 класс** | **9 класс** |
| Русский язык | диктант, сочинение, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, диктант, изложение , итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Родной язык (русский ) | защита проектов | защита проектов |
| Литература | сочинение, итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | сочинение, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Родная литература(русская) | защита проектов | защита проектов |
| Иностранный язык(английский язык) | комплексная контрольная работа, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | комплексная контрольная работа, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Второй иностранный язык (французский) | комплексная контрольная работа, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | комплексная контрольная работа, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Математика | итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | - |
| Алгебра | итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Геометрия | итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Информатика  | тест, устный ответ | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Всеобщая история. История России | итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Обществознание  | итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| География | итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Физика | итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Химия | итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Биология | итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ОГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Музыка | творческий проект | - |
| Изобразительное искусство | творческий проект | - |
| Технология | творческий проект | творческий проект |
| Основы безопасности жизнедеятельности | зачет | зачет |
| Физическая культура | сдача нормативов | сдача нормативов |
| Основы духовно-нравственной культурынародов России | обучение проводится без балльного оценивания знаний обучающихся, промежуточная аттестация проводится в форме защиты проекта | - |

**4. Среднее общее образование (10-11 классы)**

**Особенности учебного плана основного общего образования**

Учебный план для 10-х классов муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения лицея №104 города Минеральные Воды на 2020-2021 учебный год составлен в соответствии с нормативными документами, регламентирующими учебный процесс.

В соответствии с ФГОС СОО учебный план среднего общего образования определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю). Расчет часов в учебном плане ведется исходя из количества учебных недель: в 10-х классах – 34 учебные недели; в 11 –х классах (2021-2022 учебный год) – 34 учебные недели.

В лицее реализуются 2 профиля: технологический и универсальный. Учебный план технологического профиля содержит обязательные области: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки»,«Математика и информатика», «Общественные науки», «Естественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности», индивидуальный проект. На углубленном уровне изучаются следующие предметы: «Математика» (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию), «Информатика», «Физика». В учебном плане предусмотрено изучение элективного курса по выбору «Компьютерная графика».

Учебный план универсального профиля содержит обязательные области: «Русский язык и литература», «Родной язык и родная литература», «Иностранные языки», «Математика и информатика», «Общественные науки», «Естественные науки», «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности», индивидуальный проект. На углубленном уровне изучаются следующие предметы: «Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию)», «Физика», «История», «Право».

В учебных планах предусмотрено выполнение индивидуального проекта в 11-м классе - 2 часа в неделю, 68 часов в год.

 Предмет «Астрономия» изучается в 10 классе в объеме 1 часа в неделю в технологическом и универсальном профилях.

 Учебный курс «Финансовая грамотность» интегрируется с учебными предметами: математика, история, обществознание, информатика

|  |  |
| --- | --- |
| Предметы | Количество часов курса «Финансовая грамотность», включенных в рабочие программы по предметам |
| 10 класс | 11 класс | Всего часов |
| Математика | 4 | 4 | 8 |
| История | 3 | 3 | 6 |
| Обществознание | 4 | 4 | 8 |
| Информатика | 4 | 4 | 8 |
| **итого** | **15** | **15** | **30** |

 По окончании учебного года по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» в 10-х классах проводятся 35 часовые военные сборы для юношей (приказ министерства обороны Российской Федерации № 96, Министерства образования и науки Российской Федерации № 134 от 24 февраля 2010 года «Об утверждении инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах».

**Недельная сетка учебного плана (универсальный профиль (10а) с углубленным изучением математики, физики, истории, права)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень изучения предмета(Б,У) | Количество часов в неделю10 класс 2020-2021 учебный год | Количество часов в неделю11 класс 2021-2022 учебный год |
| Русский язык и литература | Русский язык | Б | 1 | 1 |
| Литература | Б | 3 | 3 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык (русский) | Б | 1 | 1 |
| Иностранные языки | Иностранный язык(английский язык) | Б | 3 | 3 |
| Общественные науки | История | У | 4 | 4 |
| Обществознание | Б | 2 | 2 |
| География | Б | 1 | 1 |
| Право | У | 2 | 2 |
| Экономика | Б | 1 | 0 |
| Математика и информатика | Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию) | У | 6 | 6 |
| Информатика | Б | 1 | 1 |
| Естественные науки | Физика | У | 5 | 5 |
| Биология | Б | 1 | 1 |
| Химия | Б | 1 | 1 |
| Астрономия | Б | 1 | 0 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 3 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 1 | 1 |
|  | Индивидуальный проект |  | 0 | 2 |
| Итого |  |  | 37 | 37 |

**Годовая сетка учебного плана (универсальный профиль с углубленным изучением математики, физики, истории, права)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень изучения предмета (Б,У) | Количество часов 10 класс 2020-2021 учебный год | Количество часов 11 класс 2021-2022 учебный год |
| Русский язык и литература | Русский язык | Б | 34 | 34 |
| Литература | Б | 102 | 102 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык (русский) | Б | 34 | 34 |
| Иностранные языки | Иностранный язык(английский язык) | Б | 102 | 102 |
| Общественные науки | История | У | 136 | 136 |
| Обществознание | Б | 68 | 68 |
| География | Б | 34 | 34 |
| Право | У | 68 | 68 |
| Экономика | Б | 34 | 0 |
| Математика и информатика | Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию) | У | 204 | 204 |
| Информатика | Б | 34 | 34 |
| Естественные науки | Физика | У | 170 | 170 |
| Биология | Б | 34 | 34 |
| Химия | Б | 34 | 34 |
| Астрономия | Б | 34 | 0 |
| Физическая культура ,экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 102 | 102 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 34 | 34 |
|  | Индивидуальный проект |  | 0 | 68 |
|  |  |  | 1258 | 1258 |
| Итого |  | 2516 |

**Недельная сетка учебного плана(технологический профиль (10б) с углубленным изучением математики, физики, информатики)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень изучения предмета (Б,У) | Количество часов в неделю10 класс 2020-2021 учебный год | Количество часов в неделю11 класс 2021-2022 учебный год |
| Русский язык и литература | Русский язык | Б | 1 | 1 |
| Литература | Б | 3 | 3 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык (русский) | Б | 1 | 1 |
| Иностранные языки | Иностранный язык(английский язык) | Б | 3 | 3 |
| Общественные науки | История | Б | 2 | 2 |
| Обществознание | Б | 2 | 2 |
| География | Б | 1 | 1 |
| Право | Б | 1 | 0 |
| Математика и информатика | Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию) | У | 6 | 6 |
| Информатика | У | 4 | 4 |
| Естественные науки | Физика | У | 5 | 5 |
| Биология | Б | 1 | 1 |
| Химия | Б | 1 | 1 |
| Астрономия | Б | 1 | 0 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 3 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 1 | 1 |
|  | Индивидуальный проект |  | 0 | 2 |
|  | Компьютерная графика | ЭК | 1 | 1 |
| Итого |  |  | 37 | 37 |

**Годовая сетка учебного плана (технологический профиль (10б) с углубленным изучением математики, физики, информатики)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Предметная область | Учебный предмет | Уровень изучения предмета (Б,У) | Количество часов 10 класс 2020-2021 учебный год | Количество часов 11 класс 2021-2022 учебный год |
| Русский язык и литература | Русский язык | Б | 34 | 34 |
| Литература | Б | 102 | 102 |
| Родной язык и родная литература | Родной язык (русский) | Б | 34 | 34 |
| Иностранные языки | Иностранный язык(английский язык) | Б | 102 | 102 |
| Общественные науки | История | Б | 68 | 68 |
| Обществознание | Б | 68 | 68 |
| География | Б | 34 | 34 |
| Право | Б | 34 | 0 |
| Математика и информатика | Математика (включая алгебру и начала математического анализа, геометрию) | У | 204 | 204 |
| Информатика | У | 136 | 136 |
| Естественные науки | Физика | У | 170 | 170 |
| Биология | Б | 34 | 34 |
| Химия | Б | 34 | 34 |
| Астрономия | Б | 34 | 0 |
| Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности | Физическая культура | Б | 102 | 102 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Б | 34 | 34 |
|  | Индивидуальный проект |  | 0 | 68 |
|  | Компьютерная графика | ЭК | 34 | 34 |
|  |  |  | 1258 | 1258 |
| Итого | 2516 |

**Промежуточная аттестация (в разрезе учебных предметов)**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебные предметы | Формы промежуточной аттестации |
| 10 класс | 11 класс |
| Русский язык | диктант, сочинение, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, диктант, изложение, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Литература | сочинение, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | сочинение, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Родной язык (русский)  | защита проектов | защита проектов |
| Иностранный язык (английский язык) | комплексная контрольная работа, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, комплексная контрольная работа, итоговое тестирование, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия) | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Информатика  | тест, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| История | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Обществознание  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| География | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Право | тест, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тест, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Экономика | тест, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |  |
| Физика | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Химия | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Биология | контрольная работа тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  | контрольная работа тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Астрономия | тестирование  |  |
| Компьютерная графика | тестовая работа , контрольные срезы (письменная и устная форма)  | тестовая работа, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Основы безопасности жизнедеятельности | зачет | зачет |
| Физическая культура | сдача нормативов | сдача нормативов |

**В 11-х классах реализуется Федеральный базисный учебный план.**

На уровне среднего общего образования в МБОУ лицей №104 реализуется модель углубленного изучения отдельных предметов: 11А класс - углубленное изучение математики и физики, 11Б – углубленное изучение математики. Особенностью учебного плана в классах с углубленным изучением отдельных предметов является увеличение количества часов на предмет «Математика» и «Физика». Изучение естественнонаучных дисциплин в XI классах обеспечено отдельными предметами «Физика», «Химия», «Биология»: на базовом уровне предметы «Химия», «Биология», изучаются по 2 часа в неделю (по одному дополнительному часу на изучении химии и биологии берется из компонента образовательного учреждения). На изучение физики при углубленном изучении выделено 5 часов в неделю в 11А классе и в 11Б (классы с углубленным изучением математики и физики).

Интегрированный учебный предмет «Обществознание» включает разделы «Экономика» и «Право», в 11Б классе в учебный план включен учебный предмет «Право», на изучение которого отводится 1 час.

**11 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Учебные предметы** | **11 А****(углубленное изучение математики и физики) Количество часов в неделю** | **11Б** **(углубленное изучение математики)****Количество часов в неделю** |
| Русский язык | 2 | 2 |
| Литература | 3 | 3 |
| Иностранный язык (английский ) | 3 | 3 |
| Алгебра и начала анализа | 5 | 5 |
| Геометрия | 3 | 3 |
| Информатика и ИКТ | 2 | 2 |
| История | 2 | 2 |
| Обществознание (включая экономику и право) | 2 |  |
| Обществознание |  | 2 |
| Право |  | 1 |
| Экономика  |  | 1 |
| География | 1 | 1 |
| Биология | 2 | 2 |
| Физика | 5 | 3 |
| Химия | 2 | 2 |
| Физическая культура | 3 | 3 |
| Основы безопасности жизнедеятельности | 1 | 1 |
| Финансовая грамотность  | 1 | 1 |
|  | 37 |

 Курс «Антикоррупционное образование » реализуется через:

* включение в рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) других предметных областей тем, содержащих вопросы антикоррупционного образования. Содержание курса «Антикоррупционное образование» интегрируется с содержанием учебных предметов. В рабочие программы включены модули курса «Антикоррупционное образование»

|  |  |
| --- | --- |
| Предметы | Количество часов курса «Антикоррупционное образование», включенных в рабочие программы по предметам |
| 10 класс | 11 класс | Всего часов |
| Математика | 2 | 2 | 4 |
| История | 4 | 4 | 8 |
| Обществознание | 4 | 4 | 8 |
| Литература  | 4 | 4 | 8 |
| Право | 4 |  | 4 |
| **итого** | **18** | **14** | **32** |

**Промежуточная аттестация (в разрезе учебных предметов)**

|  |  |
| --- | --- |
| Учебные предметы | Формы промежуточной аттестации |
| 11 класс |
| Русский язык | тестовая работа в формате ЕГЭ, диктант, изложение , контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Литература | сочинение, итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Иностранный язык (английский язык) | тестовая работа в формате ЕГЭ, комплексная контрольная работа, итоговое тестирование, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Алгебра и начала анализа  | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Геометрия | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Информатика и ИКТ | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| История | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Обществознание (включая экономику и право) | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| География | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Физика | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Химия | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Биология | контрольная работа тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы (письменная и устная форма)  |
| Астрономия  | тестовая работа |
| Информационные технологии | тестовая работа в формате ЕГЭ, контрольные срезы(письменная и устная форма)  |
| Основы безопасности жизнедеятельности | зачет |
| Физическая культура | сдача нормативов |

 **5.Промежуточная аттестация обучающихся.**

Промежуточная аттестация проводится в 5-11 классах в соответствии с «Положением МБОУ лицея № 104 о промежуточной аттестации обучающихся и осуществлении текущего контроля их успеваемости».

 **6. Объем домашних заданий**

Объем домашних заданий (по всем предметам) таков, что затраты времени на его выполнение не превышают (в астрономических часах): во 2 - 3 классах - 1,5 ч, в 4 - 5 классах - 2 ч, в 6 - 8 классах - 2,5 ч, в 9 - 11 классах - до 3,5 ч. (СанПиН 2.4.2.2821-10, п. 10.30). Обучение в 1 классе проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий (СанПиН 2.4.2.2821-10, п. 10.10).

 **7. Деление классов на группы.**

Деление классов на группы осуществляется при наполняемости 25человек. При наличии необходимых условий и средств возможно деление на группы классов с меньшей наполняемостью:

* иностранному языку (английскому) во 2-11 классах,
* второму иностранному языку (французскому ) в 8-9-х классах,
* технологии в 5-9 классах,
* информатике в 5-10 классах,
* информатике и ИКТ в 11 классах,
* физической культуре в 10-11 классах.