

УТВЕРЖДЕН:

Приказ № 314/1-ОД от 27.08.2017

«О внесении дополнений в

Основную образовательную программу

МАОУ «Экономический лицей»

на 2018-2019 учебный год».

ПРИНЯТ:

Протокол педагогического совета

№ 14 от 27.08.2018

# Учебный план

на 2018-2019 учебный год

Муниципального автономного общеобразовательного

учреждения

«Экономический лицей»

5-6 инженерные классы, с углубленным изучением  
математики,

7-8 специализированные классы инженерно-  
технологического профиля

## ПРЕАМБУЛА

Учебный план является разделом основной образовательной программы школы в части 5-8 классов. Доминирующей идеей учебного плана является создание образовательной системы, способствующей максимальной адаптации школьников к жизни в условиях современного правового пространства и рыночных отношений, развитию предпринимательских способностей детей, а также созданию дополнительных условий для гармоничного развития личности. Учебный план предусматривает преподавание отдельных предметов с использованием сетевых дистанционных ресурсов. Учебный план в МАОУ «Экономический лицей» г. Бердска НСО на 2018-2019 учебный год разработан на основе:

1. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от **17.12.2010 №1897** «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования».
2. «Санитарно-эпидемиологических требований к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», СанПиН 2.4.2.2821-10», утвержденных Главным санитарным врачом Российской Федерации **29.12.2010 № 189**.
3. Федерального закона об образовании в Российской Федерации от **29.12.2012 №273-ФЗ** «Об образовании в Российской Федерации».
4. Приказа Министерства образования, науки и инновационной политики Новосибирской области от **27.05.2014 №1327** «О переходе общеобразовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, на федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования».
5. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от **26.11.2015 №1381** «О проведении мониторинга качества образования».
6. Приказа Министерства образования, науки и инновационной политики НСО **№1622 от 03.07.2018** «Об утверждении списка общеобразовательных организаций, отобранных для открытия специализированных классов в 2018-2019 учебном году»
7. Методические рекомендации по изучению обязательных предметных областей «Родной язык и литературное чтение на родном языке», «Родной язык и родная литература».

### ***О ведении курса «Основы духовно-нравственной культуры народов России»:***

8. Федеральный Закон от **29.12.2012 № 273-ФЗ** «Об образовании в Российской Федерации» который говорит о том, что «содержание образования должно содействовать взаимопониманию и сотрудничеству между людьми, народами независимо от расовой, национальной, этнической, религиозной и социальной принадлежности, учитывать разнообразие мировоззренческих подходов, способствовать реализации права обучающихся на свободный выбор мнений и убеждений» (пункт 4 статьи 14 Закона Российской Федерации «Об образовании»); ст. 87 «Особенности изучения основ духовно-нравственной культуры народов Российской Федерации...».
9. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки

Российской Федерации от **17.12.2010 № 1897** (далее – ФГОС основного общего образования).

10. Список изменяющих документов (в ред. Приказа Минобрнауки России от **29.12.2014 N 1644**).
11. Примерная основная образовательная программа основного общего образования (решение федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от **08.04.2015 № 1/15**).
12. Концепция учебно-методического комплекса по отечественной истории.
13. Методические рекомендации «Об изучении предметных областей: «Основы религиозных культур и светской этики» и «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (Письмо Минобрнауки РФ от **25.05.2015 № 08-761**).
14. Методические рекомендации по вопросам введения Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Письмо Минобрнауки РФ от **07.08.2015 № 08-1228**).
15. Методические рекомендации «Организационно-методическое сопровождение предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в учреждениях общего среднего образования Новосибирской области в условиях реализации ФГОС ООО» в 2015/2016 учебном году.

Для реализации учебного плана работа лицея осуществляется в режиме 6-дневной учебной недели. Освоение учебного плана на уровнях основного общего и среднего общего образования направлены на формирование ключевых компетенций - готовности учащихся использовать усвоенные знания, умения и способы деятельности в реальной жизни для решения практических задач. Для 5, 6, 7, 8 классов в соответствии с нормативными документами ФГОС. Он сформирован с учетом требований, предъявляемых к содержанию образования предельно допустимой и обязательной нагрузки учащихся.

Целью учебного плана является ***создание системы качественного, доступного образования, соответствующего современным требованиям.***

Достижению поставленной цели способствует выполнение ряда взаимосвязанных задач:

- *создание условий для формирования у обучающихся академической и методологической компетентности,*
- *обеспечение прочного уровня базисной общеобразовательной подготовки,*
- *развитие устойчивых познавательных интересов, самообразовательных навыков, общей культуры,*
- *создание соответствующей базы для формирования детской внеурочной деятельности, объединяющей разнообразные зоны развивающей деятельности,*
- *осуществление поэтапного перехода на профильное обучение,*
- *обучение с использованием сетевых дистанционных ресурсов.*

Построение образовательного пространства осуществляется в соответствии со следующими принципами:

1. Принцип гуманизма.
2. Принцип развития.
3. Принцип природосообразности.

#### 4. Принцип преемственности в обучении.

Учебный план предусматривает соответствие максимальной (суммарной) нагрузки обучающихся нормативам, обозначенным в базисном учебном плане, а также ПООП ООО применительно к 6-дневному режиму работы учреждения.

В учебном плане сохранена номенклатура обязательных образовательных областей и образовательных компонентов, а также базисное количество часов на обязательные образовательные области (в целом и на каждую в отдельности).

Обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений, в полном объеме учтены учебным планом. Экономический лицей использует часы части, формируемой участниками образовательных отношений в соответствии с целями и особенностями учебного заведения. В разных параллелях часы, распределены как для углубленного изучения отдельных предметов.

Реализация учебного плана обеспечена, во-первых, наличием необходимых специалистов соответствующей квалификации; во-вторых, программно-методическими комплексами: учебными программами, учебниками, методическими рекомендациями, дидактическими материалами, контрольно – измерительными материалами, необходимым оборудованием.

**Формами промежуточной аттестации** являются четвертные и годовые контрольные работы, а также по окончании полугодий проводится летняя и зимняя экзаменационные сессии. («Положение о промежуточной и итоговой аттестации», утвержден приказом №287/1-ОД от 28.08.2013, решение педагогического совета протокол №12 от 28.08.2013; «Положение о системе оценивания, формах и порядке аттестации учащихся 5-11 классов», утвержден приказом № 287/1-ОД от 28.08.2013, педагогический совет протокол №12 от 28.08.2013). Кроме того, формами внешнего контроля являются ВПР, областные мониторинги для специализированных классов и т.п. Формы контроля прописываются в рабочих программах преподавателей. В 5-8 классах проводятся контрольные диагностические работы (комплексная работа, работа по УУД, контрольная работа по предметам) и всероссийские проверочные работы в соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 ноября 2015 г. №1381 «О проведении мониторинга качества образования». По остальным предметам промежуточная аттестация оценивается в форме годовой отметки.

**Сроки промежуточной аттестации** устанавливаются в соответствии с режимом функционирования МАОУ «Экономический» лицей. Они логически наступают в конце учебных четвертей и полугодий, с учетом графика оценочных процедур на 2018-2019 учебный год:



<b>ПРЕДМЕТ</b>	<b>КЛАСС</b>	<b>ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>
Русский язык	5-9	Контрольная работа
Литература	5-9	Контрольная работа
Математика	5-6	Контрольная работа
Алгебра	7-9	Контрольная работа
Геометрия	7-9	Контрольная работа
История	5-9	Контрольная работа

География	5-9	Контрольная работа
Биология	5-9	Контрольная работа
Химия	8-9	Контрольная работа
Физика	7-9	Контрольная работа
Обществознание	5-9	Контрольная работа
Английский язык	5-9	Контрольная работа
Информатика	5-9	Контрольная работа
Музыка	5-8	Контрольная работа
Изобразительное искусство	5-8	Контрольная работа
Технология	5-9	Контрольная работа
Основы безопасности жизнедеятельности	8-9	Контрольная работа
Физическая культура	5-9	Контрольная работа
Основы духовно-нравственной культуры народов России	5-7	Контрольная работа

### График оценочных процедур на 2018-2019 учебный год

Процедуры	Предметы	Классы	Дата	День недели
Оценка качества ОО	История	8	26.09.2018	Среда

Проект графика проведения НИКО и ВПР на 2019 год																		
Класс	15-19 октября		4-8 марта		11-15 марта			18-22 марта		1-5 апреля		8-12 апреля		15-19 апреля		22-26 апреля		
	вт	чт	вт	вт	ср	чт	вт	чт	вт	чт	вт	чт	вт	чт	вт	чт		
5															ИС	БИ	МА	РУ
6												ГГ	ИС	БИ	ОБ	РУ	МА	
7	ГГ									ИЯ	ОБ	РУ	БИ	ГГ	МА	ФИ	ИС	
8										ОБ	БИ	ФИ	ГГ	МА	РУ	ИС	ХИ	
10		ГГ		ГГ								ФК						
11			ИЯ	ГГ	ИС	ХИ	ФИ	БИ										

НИКО -   
 ВПР - 

Учебный план МАОУ «Экономический лицей» обеспечивается за счет стандартного государственного финансирования в соответствии с разновидностью учреждения (лицей) на основании действующего штатного расписания и тарификации. Реализация учебного плана направлена на формирование базовых основ последующего обучения в том числе:

- учебной деятельности как системы учебных и познавательных мотивов, умения принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умения планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;
- универсальных учебных действий;
- познавательной мотивации интересов обучающихся, их готовности и способности к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками, основы нравственного поведения, определяющего отношения личности с обществом и окружающими людьми;

- ключевых компетенций, готовности учащихся использовать усвоенные знания, умения и способы деятельности в реальной жизни для решения практических задач.

При проведении занятий по «Иностранному языку», «Технологии», «Информатике и ИКТ», «Математике» осуществляется деление классов на группы.

Продолжительность урока - 45 минут. Максимальный объем обязательного домашнего задания в 5-х классах - 2 часа, максимальный объем обязательного домашнего задания в 6-8-х классах – 2,5 часа в день.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, согласно графику учебно-воспитательного процесса (Приказ №294 от 10.08.2018 «Об утверждении режима работы лицея на 2018-2019 учебный год». Страница 5 УП).

Продолжительность учебного года составляет в 5, 6, 7 классах- 35 учебных недель, в 8 – 36 учебных недель.

Обязательная недельная учебная нагрузка на ученика, установленная региональным базисным учебным планом и ПООП при 6 дневной учебной неделе, соблюдается в полном объеме. Перечень учебников лицея соответствует Федеральному перечню на 2018-2019 год.

В 2018-2019 учебном году в лицее функционирует 5 и 6 инженерные классы с углубленным изучением математики, и 2 специализированных класса – 7и, 8и.

#### **Учебный план включает в себя:**

№	Классы	Примечание
1	5и	5 инженерный, с углубленным изучением математики, ФГОС ООО
2	6и	6 инженерный, с углубленным изучением математики, ФГОС ООО
3	7и	7 специализированный инженерный с углубленным изучением математики, ФГОС ООО
4	8и	8 специализированный инженерный с углубленным изучением математики, ФГОС ООО

В связи с реализацией регионального инновационного проекта «Школа полного дня» - интеграция основного и дополнительного образования (внеурочной деятельности) детей, как способ социализации личности» (приказ Минобрнауки Новосибирской области от 26.12.2014г. № 3085), в 2018-2019 учебном году 5-6 инженерные классы, с углубленным изучением математики, и 7-8 специализированные классы инженерно-технологического профиля, организованы по модели «класс полного дня».

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН КЛАССОВ, РЕАЛИЗУЮЩИХ ФГОС ООО

## Учебный план для 5-го класса на 2018/2019 – 2022/2023 учебный год ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛАСС С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ МАТЕМАТИКИ

Предметные области	Класс	V и	VI и	VII и	VIII и	IX и	Всего
	Учебный год	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	2022-2023	
	Учебных недель в год	35	35	35	36	34	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	4,5 157,5	5,5 192,5	3,5 122,5	2,5 90	2,5 85	18,5 647,5
	Литература	3 105	3 105	2 70	2 72	3 102	13 454
Родной язык и родная литература	Родной язык	0,5 17,5	0,5 17,5	0,5 17,5	0,5 18	0,5 17	2,5 87,5
Иностранные языки	Английский язык	3 105	3 105	3 105	3 108	3 102	15 525
Математика и информатика	Математика (углубленное)	5 175	5 175	- -	- -	- -	10 350
	Алгебра (углубленное)	- -	- -	3 105	3 108	3 102	9 315
	Геометрия (углубленное)	- -	- -	2 70	2 72	2 68	6 210
	Информатика	- -	- -	1 35	1 36	1 34	3 105
Общественно-научные предметы	История	2 70	2 70	2 70	2 72	3 102	11 384
	Обществознание	- -	1 35	1 35	1 36	1 34	4 140
	География	1 35	1 35	2 70	2 72	2 68	8 280
Естественно-научные предметы	Физика	- -	- -	2 70	2 72	3 102	7 244
	Химия	- -	- -	- -	2 72	2 68	4 140
	Биология	1 35	1 35	1 35	2 72	2 68	7 245
Искусство	Музыка	1 35	1 35	1 35	1 36	- -	4 141
	Изобразительное искусство	1 35	1 35	1 35	1 36	- -	4 141
Технология	Технология	2 70	2 70	2 70	1 36	- -	7 246
Физическая культура и Основы безопасности	ОБЖ	- -	- -	- -	1 36	1 34	2 70
	Физическая культура	3 -	3 -	3 -	3 -	3 -	15 -

жизнедеятельности		105	105	105	108	102	525
<b>Итого:</b>		27 945	29 1015	30 1050	32 1152	32 1088	150 5250
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		5 175	4 140	5 175	4 144	4 136	22 770
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1 35	-	-	-	-	1 35
Математика и информатика	Информатика	2 70	2 35	1 35	-	1 34	6 174
	Математика (углубленное)	2 70	2 70				4 140
	Алгебра (углубленное)	-	-	2 70	2 72	2 68	6 210
	Геометрия (углубленное)	-	-	1 35	1 36	1 34	3 105
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	1 35	1 36	-	2 71
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		32 1120	33 1155	35 1225	36 1296	36 1224	172 6020



**Учебный план для 6-го класса на 2017/2018 – 2021/2022 учебный год**  
**ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛАСС С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ МАТЕМАТИКИ**

Предметные области	Класс	V и	VI и	VII и	VIII и	IX и	Всего
	Учебный год	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	2021-2022	
	Учебных недель в год	35	35	35	36	34	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	5 175	5,5 192,5	3,5 122,5	2,5 90	2,5 85	19 665
	Литература	3 105	3 105	2 70	2 72	3 102	13 454
Родной язык и родная литература	Родной язык	-	0,5 17,5	0,5 17,5	0,5 18	0,5 17	2 87
	Иностранные языки	3 105	3 105	3 105	3 108	3 102	15 525
Математика и информатика	Математика (углубленное)	5 175	5 175	-	-	-	10 350
	Алгебра (углубленное)	-	-	3 105	3 108	3 102	9 315
	Геометрия (углубленное)	-	-	2 70	2 72	2 68	6 210
	Информатика	-	-	1 35	1 36	1 34	3 105
Общественно-научные предметы	История	2 70	2 70	2 70	2 72	3 102	11 384
	Обществознание	-	1 35	1 35	1 36	1 34	4 140
	География	1 35	1 35	2 70	2 72	2 68	8 280
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	2 70	2 72	3 102	7 244
	Химия	-	-	-	2 72	2 68	4 140
	Биология	1 35	1 35	1 35	2 72	2 68	7 245
Искусство	Музыка	1 35	1 35	1 35	1 36	-	4 141
	Изобразительное искусство	1 35	1 35	1 35	1 36	-	4 141
Технология	Технология	2 70	2 70	2 70	1 36	-	7 246
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	-	-	1 36	1 34	2 70
	Физическая культура	3 105	3 105	3 105	3 108	3 102	15 525
<b>Итого:</b>		27 945	29 1015	30 1050	32 1152	32 1088	150 5250

<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		5 175	4 140	5 175	4 144	4 136	22 770
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1 35	-	-	-	-	1 35
Математика и информатика	Информатика	2 70	2 35	1 35	-	1 34	6 174
	Математика (углубленное)	2 70	2 70				4 140
	Алгебра (углубленное)	-	-	2 70	2 72	2 68	6 210
	Геометрия (углубленное)	-	-	1 35	1 36	1 34	3 105
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	1 35	1 36	-	2 71
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		32 1120	33 1155	35 1225	36 1296	36 1224	172 6020

**Учебный план для 7-го класса на 2016/2017 – 2020/2021 учебный год**  
**ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛАСС С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ МАТЕМАТИКИ**

Предметные области	Класс	V и	VI и	VII и	VIII и	IX и	Всего
	Учебный год	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	2020-2021	
	Учебных недель в год	35	35	35	36	34	175
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	5 175	6 210	3,5 122,5	2,5 90	2,5 85	19,5 682,5
	Литература	3 105	3 105	2 70	2 72	3 102	13 454
Родной язык и родная литература	Родной язык	-	-	0,5 17,5	0,5 18	0,5 17	2,5 87,5
Иностранные языки	Английский язык	3 105	3 105	3 105	3 108	3 102	15 525
	Математика и информатика	Математика (углубленное)	5 175	5 175	-	-	-
	Алгебра (углубленное)	-	-	3 105	3 108	3 102	9 315
	Геометрия (углубленное)	-	-	2 70	2 72	2 68	6 210
	Информатика	-	-	1 35	1 36	1 34	3 105
Общественно-научные предметы	История	2 70	2 70	2 70	2 72	3 102	11 384
	Обществознание		1 35	1 35	1 36	1 34	4 140
	География	1 35	1 35	2 70	2 72	2 68	8 280
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	2 70	2 72	3 102	7 244
	Химия	-	-	-	2 72	2 68	4 140
	Биология	1 35	1 35	1 35	2 72	2 68	7 245
Искусство	Музыка	1 35	1 35	1 35	1 36	-	4 141
	Изобразительное искусство	1 35	1 35	1 35	1 36	-	4 141
Технология	Технология	2 70	2 70	2 70	1 36	-	7 246
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	-	-	1 36	1 34	2 70
	Физическая культура	3 105	3 105	3 105	3 108	3 102	15 525
<b>Итого:</b>		27 945	29 1015	30 1050	32 1152	32 1088	150 5250

<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		5 175	4 140	5 175	4 144	4 136	22 770
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	-	1 35	-	-	-	1 35
Математика и информатика	Информатика	2 70	1 35	1 35	-	1 34	5 141
	Математика (углубленное)	2 70	2 70	-	-	-	4 140
	Алгебра (углубленное)	-	-	2 70	2 72	2 68	6 210
	Геометрия (углубленное)	-	-	1 35	1 36	1 34	3 105
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	1 35	1 36	-	2 71
Общественно-научные предметы	Экономика	1 35	-	-	-	-	1 35
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		32 1120	33 1155	35 1225	36 1296	36 1224	172 6020

**Учебный план для 8-го класса на 2015/2016 – 2019/2020 учебный год**  
**ИНЖЕНЕРНЫЙ КЛАСС С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ МАТЕМАТИКИ**

Предметные области	Класс	V и	VI и	VII и	VIII и	IX и	Всего
	Учебный год	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	
	Учебных недель в год	35	35	35	36	34	
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	5 175	6 210	4 140	2,5 90	2,5 85	20 700
	Литература	3 105	3 105	2 70	2 72	3 102	13 454
Родной язык и родная литература	Родной язык	-	-	-	0,5 18	0,5 17	1 35
Иностранные языки	Английский язык	3 105	3 105	3 105	3 108	3 102	15 525
Математика и информатика	Математика (углубленное)	5 175	5 175	-	-	-	10 350
	Алгебра (углубленное)	-	-	3 105	3 108	3 102	9 315
	Геометрия (углубленное)	-	-	2 70	2 72	2 68	6 210
	Информатика	-	-	1 35	1 36	1 34	3 105
Общественно-научные предметы	История	2 70	2 70	2 70	2 72	3 102	11 384
	Обществознание	-	1 35	1 35	1 36	1 34	4 140
	География	1 35	1 35	2 70	2 72	2 68	8 280
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	2 70	2 72	3 102	7 244
	Химия	-	-	-	2 72	2 68	4 140
	Биология	1 35	1 35	1 35	2 72	2 68	7 245
Искусство	Музыка	1 35	1 35	1 35	1 36	-	4 141
	Изобразительное искусство	1 35	1 35	1 35	1 36	-	4 141
Технология	Технология	2 70	2 70	2 70	1 36	-	7 246
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ	-	-	-	1 36	1 34	2 70
	Физическая культура	3 105	3 105	3 105	3 108	3 102	15 525
<b>Итого:</b>		27 945	29 1015	30 1050	32 1152	32 1088	150 5250

<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		5 175	4 140	5 175	4 144	4 136	22 770
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	-	-	1 35	-	-	1 35
Математика и информатика	Информатика	2 70	1 35	-	-	1 34	4 139
	Математика (углубленное)	2 70	2 70	-	-	-	4 140
	Алгебра (углубленное)	-	-	2 70	2 72	2 68	6 210
	Геометрия (углубленное)	-	-	1 35	1 36	1 34	3 105
Естественно-научные предметы	Физика	-	-	1 35	1 36	-	2 71
Общественно-научные предметы	Экономика	1 35	1 35	-	-	-	2 70
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>		32 1120	33 1155	35 1225	36 1296	36 1224	172 6020

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к учебному плану классов, реализующих ФГОС ООО**

Учебный план 5-6 инженерных классов с углубленным изучением математики и 7, 8 специализированные классы инженерно-технологического профиля сформированы на основе федерального государственного общеобразовательного стандарта на 2018-2019 учебный год.

Учебный план **5 инженерного класса** включает в себя общеобразовательные предметы в общем объеме 32 недельных часа, что соответствует максимально допустимой нагрузке для обучающихся 5-го класса и внеурочную деятельность в общем объеме 6 часов, 3 из которых являются обязательными, 3 предлагаются для выбора обучающимися.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений в 5-м инженерном классе распределен между предметами, поддерживающими специализацию класса, а также добавлен 1 час на реализацию предмета Основы духовно-нравственной культуры народов России в связи с реализацией ФГОС ООО:

<b>Учебный предмет</b>	<b>Часов в неделю</b>	<b>Часов в год</b>
Математика	2	70
Информатика и ИКТ	2	70
Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	35
<b>ИТОГО В НЕДЕЛЮ:</b>	<b>5</b>	<b>175</b>

Учебный план **6 инженерного класса** включает в себя общеобразовательные предметы, обеспечивающие реализацию ФГОС ООО в общем объеме 33 недельных часа, что соответствует максимально допустимой нагрузке для обучающихся 6-го класса и внеурочную деятельность в общем объеме 6 часов, 3 из которых являются обязательными, 3 предлагаются для выбора обучающимися.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений в 6-м инженерном классе распределен между предметами, поддерживающими специализацию класса:

<b>Учебный предмет</b>	<b>Часов в неделю</b>	<b>Часов в год</b>
Математика	2	70
Информатика и ИКТ	2	70
<b>ИТОГО В НЕДЕЛЮ:</b>	<b>4</b>	<b>140</b>

В части учебного плана, реализующего основную образовательную программу, в 5-6 инженерных классах предусмотрено изучение курса математики на углубленном уровне, в общем объеме 7 недельных часов.

Учебный план **7-го специализированного класса инженерно-технологического профиля** включает в себя общеобразовательные предметы в общем объеме 35 недельных часов, что соответствует максимально допустимой нагрузке для обучающихся 7-го класса и внеурочную деятельность в общем объеме 10 часов, 5 из которых являются обязательными, включая профориентационную работу, 5 предлагаются для выбора обучающимися.

В части учебного плана, реализующего основную образовательную программу, предусмотрено изучение курса математики (алгебра и геометрия) на углубленном уровне, в общем объеме 8 недельных часов, для реализации курса физики – 3 недельных часа, информатики и ИКТ – 1 час.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений в 7-м специализированном классе инженерно-технологического профиля распределен между предметами, поддерживающими специализацию класса:

<b>Учебный предмет</b>	<b>Часов в неделю</b>	<b>Часов в год</b>
Алгебра	2	70
Геометрия	1	35
Физика	1	35
Информатика	1	35
<b>ИТОГО В НЕДЕЛЮ:</b>	<b>5</b>	<b>175</b>

Учебный план 8-го специализированного класса инженерно-технологического профиля включает в себя общеобразовательные предметы в общем объеме 36 недельных часов, что соответствует максимально допустимой нагрузке для обучающихся 8-го класса и внеурочную деятельность в общем объеме 10 часов, 5 из которых являются обязательными, включая профориентационную работу, 5 предлагаются для выбора обучающимися.

В части учебного плана, реализующего основную образовательную программу, предусмотрено изучение курса математики (алгебра и геометрия) на углубленном уровне, в общем объеме 8 недельных часов, для реализации курса физики – 3 недельных часа.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений в 7-м специализированном классе инженерно-технологического профиля распределен между предметами, поддерживающими специализацию класса, а также добавлен:

<b>Учебный предмет</b>	<b>Часов в неделю</b>	<b>Часов в год</b>
Алгебра	2	70
Геометрия	1	35
Физика	1	35
<b>ИТОГО В НЕДЕЛЮ:</b>	<b>4</b>	<b>140</b>

В 2018-2019 учебном году в 5-8 классах введена новая предметная область учебного плана «Родной язык и родная литература». Предусмотрено ведение 0.5 учебного часа в неделю, за счет корректировки программы по русскому языку и литературе.