



УТВЕРЖДЕНО
приказом директора МБОУ «Лицей №1»
от 27 августа № 264

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МБОУ «Лицей №1»
на 2020 – 2021 учебный год

г. Усолье-Сибирское

**Пояснительная записка к учебному плану муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №1»
на 2020-2021 учебный год.**

**Среднее общее образование ФКГОС 10 - 11 классы
(по данному учебному плану в 2020-2021 учебном году обучаются лицеисты 11 класса)**

I. Нормативное обеспечение учебного плана среднего общего образования

Учебный план образовательных организаций, реализующих образовательные программы среднего общего образования на основе федерального компонента ГОС-2004, используется в 2020/2021 учебном году в XI (XII) классах образовательных организаций (за исключением XI классов общеобразовательных организаций, участвующих в апробации ФГОС среднего общего образования в 2020/2021 учебном году).

Учебный план среднего общего образования на 2020-2021 учебный год сохраняет преемственность с учебным планом 2019-2020 учебного года, обеспечивает выполнение Федерального компонента государственного образовательного стандарта в части требований, предъявляемых к выпускнику, учитывает образовательные запросы учащихся, создает условия для профильного обучения на уровне среднего общего образования, профессионального самоопределения, готовности к непрерывному дальнейшему самообучению и самореализации и является неотъемлемой частью основной образовательной программы среднего общего образования.

Учебный план является нормативным документом, определяющим перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по годам обучения учебных предметов, курсов, практик и иных видов учебной деятельности обучающихся, формы промежуточной аттестации (п. 22 ст.2 ФЗ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

При составлении лицейского учебного плана были использованы следующие нормативно – правовые документы:

1. Закон Российской Федерации №273-ФЗ от 29.12.2012 года «Об образовании в Российской Федерации»
2. Федеральный компонент государственных образовательных стандартов среднего общего образования (утверждены приказом Министерства образования Российской Федерации от 05.03.2004 г. № 1089)
3. Инструктивно-методическое письмо министерства образования Иркутской области и службы по контролю и надзору в сфере образования Иркутской области «О формировании учебных планов образовательных организаций Иркутской области, реализующих основные общеобразовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в 2020/2021 учебном году», № 02-55 – 5277/20 от 08.06.2020 года

II. Цели и задачи образовательной деятельности МБОУ «Лицей №1»

Для обеспечения единых требований к оформлению учебного плана, определяющего организацию образовательного процесса, в соответствии с федеральными и региональными законодательными и правовыми нормами, с целью обеспечения достоверности отчетов государственной статистики, учебный план МБОУ «Лицей №1» составлен в соответствии с единой структурой учебных планов общеобразовательных учреждений Иркутской области.

В МБОУ «Лицей № 1» разработаны основополагающие документы: основная образовательная программа основного общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №1» (далее ООП ООО) и основная образовательная программа среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Лицей №1» (далее ООП СОО).

Стратегическая цель работы Учреждения в 2019-2020 учебном году: создать условия для получения качественных образовательных результатов в соответствии с запросами общества, формировать систему оценки и учета достижений учащихся.

Основная образовательная программа МБОУ «Лицей № 1» предусматривает решение следующих основных задач:

- разработка и внедрение системы оценки и учета достижений учащихся, качества получения образовательных результатов;
- создание условий для социального, профессионального и гражданского самоопределения;
- целенаправленная установка на формирование социально грамотной и социально успешной личности, четко осознающей свои права и обязанности, ясно представляющей себе спектр имеющихся на сегодняшний день возможностей и ресурсов и способной успешно реализовать избранную позицию в том или ином социальном пространстве.

Число обучающихся в группе при изучении учебных курсов компонента образовательного учреждения при делении на 2 подгруппы составляет не менее 12 человек.

В 2020-2021 учебном году в МБОУ «Лицей №1» реализуются следующие профили:

- физико-математический
- химико-биологический
- социально-гуманитарный

В лицее реализуется *профильное обучение* – средство дифференциации и индивидуализации обучения, позволяющее за счет изменений в структуре, содержании и организации образовательного процесса более полно учитывать интересы, склонности и способности учащихся, создавать условия для обучения старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями в отношении продолжения образования. Профильное Учреждение есть институциональная форма реализации этой цели. Это основная форма, однако перспективными в отдельных случаях могут стать иные формы организации профильного обучения, в том числе выводящие реализацию соответствующих образовательных стандартов и программ за стены отдельного общеобразовательного учреждения. Учебный план профильного обучения реализуется в следующей последовательности:

10-11 Классы - профильное обучение, три профильных предмета составляют:

- физико-математический профиль (ФМ): математика, физика, информатика
- химико-биологический профиль (ХБ): биология, химия, математика
- социально-гуманитарный профиль (СГ) : история, обществознание, право, русский язык, литература

III. Обоснованность лицейского компонента учебного плана.

МБОУ «Лицей №1» является инновационной (пилотной) площадкой опережающего введения ФГОС в СОО с 2016 года, приказ №35 от 23.03. 2020 года «Об утверждении реестра региональных тематических инновационных комплексов ГАУ ДПО ИРО» по теме:

«Образовательная исследовательская среда лицея как успешное поле развития профессиональных интересов и интеллектуального лидерства обучающихся и педагогов»

Элемент новизны заключается в системных изменениях организации образовательной деятельности лицея в связи с введением ФГОС СОО в лицейском компоненте учебного плана.

Данные изменения происходят в нормативно-правовой базе, в подходах к достижению и оценке образовательного результата, в методическом сопровождении образовательной деятельности, в психолого-педагогическом сопровождении образовательной деятельности, в инфраструктуре, в модели внеурочной деятельности

МБОУ «Лицей №1» нарабатывает опыт профильного обучения со дня своего открытия. Суть профильного обучения выстроена сквозь все годы работы лицея.

➤ **Обязательные курсы развития содержания базовых учебных предметов**

Русский язык и математика - это главные предметы, которые начинаются с первого и заканчиваются в 11 классе. Эти два предмета считаются основой всех основ, в жизни без изучения данных предметов будет сложно обходиться.

➤ **Обязательные курсы профильного учебного предмета с исследовательской «надстройкой» для выполнения индивидуального проекта и курсы по выбору для удовлетворения познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности с исследовательской «надстройкой» для выполнения индивидуального проекта**

Данные курсы работают на опережающее введение ФГОС в СОО, где основным требованием является введение в учебный план выполнения обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов). **Индивидуальный проект** представляет особую форму организации деятельности обучающихся (исследование или проект). **Индивидуальный проект** выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких курсов в любой избранной области. **Индивидуальный проект** выполняется обучающимся в течение одного или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершеного исследования или проекта. Исходя из этого и из профильной направленности учебного плана вариативная часть учебного плана представлена **обязательными курсами профильными пробами с исследовательской «надстройкой» для выполнения индивидуального проекта и курсами по выбору для удовлетворения познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности с исследовательской «надстройкой» для выполнения индивидуального проекта.** Практический выход изучения данных курсов – индивидуальный проект

Именно поэтому в программы данных курсов вариативной части должен быть включен **сегмент «Исследовательская надстройка»**, который может быть расположен параллельно тематическому планированию или отдельной частью и результатом изучения данных курсов должен стать индивидуальный проект, который оценивается и вносится в аттестат

IV. Обеспеченность целостности образовательного процесса, преемственность в выбранных приоритетах содержания образования

Обеспечение преемственности обучения реализуется через основную образовательную программу основного общего образования и основную образовательную программу среднего общего образования. Содержание курсов образования обеспечивает преемственность с программным материалом, но с включением новых элементов, материала повышенной трудности и творческого уровня.

Лицей работает согласно федеральному перечню учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию на 2020-2021 учебный год (Перечень учебников на 2020 – 2021 учебный год прилагается)

**V.Режим работы МБОУ «Лицей №1» на 2020-2021 учебный год, продолжительность занятий,
организация промежуточной аттестации**

Режим реализации учебного плана **шестидневная** учебная неделя. Продолжительность урока - 40 минут

Образовательный процесс осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком на 2019 – 2020 учебный год продолжительность учебного года: – 34 недели.

Образовательная деятельность предусматривает проведение промежуточной аттестации учащихся, которая проводится во всех классах Лицея на основании Положения о формах и порядке проведения промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Лицей №1».

Формами промежуточной аттестации являются: письменная, устная, комбинированная (сочетание письменной и устной форм), в форме выполнения практических работ.

**Учебный план МБОУ "Лицей №1 " г. Усолье-Сибирское
2020 - 2021 учебный год (11 класс)
Среднее общее образование (по профилям обучения, ФКГОС)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество учебных часов в неделю									
		10 класс				11 класс				Всего по уровню образования	*С учетом деления на подгруппы
		ФМ	ХБ	СГ	*	ФМ	ХБ	СГ	*		
Инвариантная (обязательная) базовые учебные предметы											
Филология	Русский язык	1	1		2	1	1		2	4	4
	Литература	3	3		6	3	3		6	12	12
	Иностранный язык	3/3	3/3	3/3	9/18	3/3	3/3	3/3	9/18	18	36
Математика	Алгебра			2	2			2	2	4	4
	Геометрия			2	2			2	2	4	4
Информатика и ИКТ	Информатика и ИКТ		1/1		1/2		1/1		1/2	2	4
Обществознание	История	2	2		4	2	2		4	8	8
	Обществознание	1	2		3	1	1		2	5	5
	География	1	1	1	3		1		1	4	4
Естествознание	Биология	1		1	2	1		1	2	4	4
	Физика		2	1	3		2	2	4	7	7
	Химия	1		1	2	1		1	2	4	4
Искусство	Мировая художественная культура			1	1					1	1
Физическая культура	Физическая культура	3/3	3/3	3/3	9/18	3/3	3/3	3/3	9/18	18	36
	ОБЖ	1	1	1	3	1	1	1	3	6	6

ИТОГО Федеральный компонент (базовые учебные предметы)	17/23	19/26	16/22	52/71	16/22	18/25	15/21	49/68	101	139
Инвариантная (обязательная) профильные предметы										
Алгебра	4	4		8	4	4		8	16	16
Геометрия	2	2		4	2	2		4	8	8
Информатика и ИКТ	4/4			4/8	4/4			4/8	8	16
Физика	5/2			5/7	5/2			5/7	10	14
Химия		3/2		3/5		3/2		3/5	6	10
Биология		3		3		3		3	6	6
Русский язык			3	3			3	3	6	6
Литература			5	5			5	5	10	10
История			4	4			3	3	7	7
Право			2	2			2	2	4	4
Обществознание			2	2			4	4	6	6
ИТОГО Федеральный компонент (профильные учебные предметы)	15/21	12/14	16	43/51	15/21	12/14	17	44/52	87	103
ИТОГО Федеральный компонент	32/44	31/40	32/38	95/122	31/43	30/39	32/38	93/120	188	242
Региональный компонент										
ГеоЛит: наследие Сибири	1	1	1	3					3	3
Социальное право					1	1	1	3	3	3
Итого региональный компонент	1	1	1	3	1	1	1	3	6	6
ИТОГО Федерально-региональный компонент	33/45	32/41	33/39	98/125	32/44	31/40	33/39	96/123	194	248
Компонент образовательной организации										
<i>Обязательные курсы</i>										
Курсы развития содержания базовых учебных предметов										
Астрономия					1	1	1	3	3	3
Комплексный анализ текста	1	1		2	2	2		4	6	6
Практикум решения задач по математике			1	1	1		2	3	4	4

Курсы профильного учебного предмета с исследовательской «надстройкой»										
Письмо в английском языке			1/1	1/2					1	2
Обществознание: линия «Экономика»			1	1					1	1
Обществознание: линия «Политика»							1	1	1	1
Теоретические и практические исследования в химии		1		1		1		1	2	2
Химический анализ: количественный и качественный		1		1		1		1	2	2
Решение задач по молекулярной биологии и генетике		1		1		1		1	2	2
Исследование информационных моделей	1/1			1/2				0	1	2
Практикум решения физических задач	1			1	1			1	2	2
Итого компонент образовательного учреждения (обязательный)	3/4	4	3/4	10/12	5	6	4	15	25	27
<i>Курсы по выбору</i>										
Курсы по выбору с исследовательской «надстройкой»										
Предпринимательские задачи			1	1					1	1
Человек в истории. Россия XX век			1	1					1	1
Проектирование семейных отношений		1		1					1	1
Практикум по решению нестандартных задач по биологии и экологии		1		1					1	1
Финансовая грамотность	1			1					1	1
Физика: наблюдение, эксперимент, моделирование	1			1					1	1
Итого компонент образовательной организации (по выбору)	2	2	2	6					6	6

Итого компонент образовательной организации	5/6	6	5/6	16/18	5	6	4	15	31	33
Максимально допустимая недельная нагрузка	37	37	37	111	37	37	37	111	222	281
Аудиторная нагрузка учетом деления на подгруппы	51	47	45	143	49	46	43	138	281	

**МБОУ «Лицей №1»
ФКГОС СОО
Инвариант, лицейский компонент**

**УМК
к рабочим программам на 2020-2021 учебный год**

№	Классы	Название	УМК	Разработчик(и)	Ревизия	Выполнение
ИНВАРИАНТ, ИНВАРИАНТНЫЕ ПРОФИЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ						
Предметная область «Филология»						
	10-11	Русский язык (базовый)	11 класс: Русский язык и литература. Русский язык: 11 класс: базовый и углублённый уровни: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/И.В.Гусарова.-М.:Вентана-Граф, 2020 . 10 класс: Русский язык и литература. Русский язык: 10 класс: базовый и углублённый уровни: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/И.В.Гусарова.-М.:Вентана-Граф, 2020 .	Пуговкина Марина Анатольевна, Кузнецова Елена Владимировна, учителя русского языка, литературы		
	10-11	Русский язык (профильный)	10-11 класс: 10 класс- И. В. Гусарова. Русский язык. 10-класс: базовый и углублённый уровни: учеб. для общеобразоват. учреждений / И.В.Гусарова. - М.: Вентана-Граф, 2013; 11 класс- Гусарова И.В. Русский язык и литература. Русский язык: 11 класс: базовый и углублённый уровни: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ И.В.Гусарова.-М.: Вентана-Граф, 2020 г.	Кулик Татьяна Валентиновна, Пуговкина Марина Анатольевна, учителя русского языка, литературы		

10-11	Литература (базовый)	11 класс: Чалмаев В.А., Зинин С.А. Литература. 11 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений: в 2 ч. – 7-е изд., испр. и доп.–М.: ООО ««ТИД «Русское слово-РС», 2016 класс: Сахаров В.И., Зинин С.А. Литература 10 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений в 2-х частях. – 7-е изд. – М.: ООО «ТИД «Русское слово-РС», 2015. .	Пуговкина Марина Анатольевна, Кузнецова Елена Владимировна, учителя русского языка, литературы		
10-11	Литература (профильный)	10-11 класс: Литература: 10 класс: базовый и углублённый уровни: учебник для общеобразовательных организаций/ Б.А. Ланин, Л.Ю. Устинова, В.М. Шамчикова; под редакцией Б.А. Ланина.- 2 издание, испр. и доп.-М.: Вентана-Граф,2017. 11 класс: учебник для общеобразовательных организаций/ Б.А. Ланин, Л.Ю. Устинова, В.М. Шамчикова; под редакцией Б.А. Ланина.- 2 издание, испр. и доп.-М.: Вентана-Граф,2017	Кулик Татьяна Валентиновна, Пуговкина Марина Анатольевна, учителя русского языка, литературы		
10-11	Иностранный язык (английский, базовый)	Английский язык. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз./ [К.М.Баранова, Д. Дули, В.В. Копылова и др.]– М.: Express Publishing: Просвещение, 2016.- 200 с.: ил. – (Звездный английский). Английский язык. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций и шк. с углубл. изучением англ. яз./ [К.М.Баранова, Д. Дули, В.В. Копылова и др.].- 3-е изд. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2017.- 200 с.: ил. – (Звездный английский). Английский язык. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В.Михееваи др.].- 6-е изд. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2018.- 244 с.: ил. – (Английский в фокусе).	Денисенко Евгения Борисовна, Давыдова Елена Николаевна, Исаева Татьяна Владимировна. учителя английского языка		

			Английский язык. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / [О.В. Афанасьева, Д. Дули, И.В. Михеева и др.]. - 6-е изд. – М.: Express Publishing: Просвещение, 2018.- 248 с.: ил. – (Английский в фокусе).			
Предметная область «Математика»						
	10-11	Алгебра (базовый)	Алгебра. 10-11 класс. Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин и др., Ю.М. Колягин и др., М., Просвещение, 2015 г.	Рожкова Елена Викторовна, учитель математики I КК Бутко Алевтина Андреевна, учитель математики I КК		
	10-11	Алгебра (профильный)	Алгебра. 10-11 класс. Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин и др., Ю.М. Колягин и др., М., Просвещение, 2015 г., Алгебра. 10 класс. Алгебра. 11 класс, С.М. Никольский и др., М., Просвещение, 2015 г.	Рожкова Елена Викторовна, учитель математики I КК Бутко Алевтина Андреевна, учитель математики I КК		
	10-11	Геометрия (базовый)	Геометрия. 10-11 класс. Л.С. Атанасян и др., М., Просвещение, 2015 г.	Рожкова Елена Викторовна, учитель математики I КК Бутко Алевтина Андреевна, учитель математики I КК		
Предметная область «Информатика и ИКТ»						
	10-11	Информатика и ИКТ (базовый)	Поляков К.Ю., Ерёмин Е.А., Информатика. Базовый уровень, 10-11 класс.: в 2 ч.- М.: Просвещение, 2017 (10), 2019 (11) г..	Кузьминова И.Ю., учитель информатики ВКК; Кругликова М.Н., учитель информатики ВКК		
	10-11	Информатика и ИКТ (профильный)	Поляков К.Ю., Ерёмин Е.А. Информатика. Углублённый уровень, 10-11 класс.: в 2 ч.- М.: Просвещение, 2017(10), 2019(11)г.);	Кузьминова И.Ю., учитель информатики ВКК; Кругликова М.Н., учитель информатики ВКК.		

Предметная область «Обществознание»

10-11	История (базовый)	<ul style="list-style-type: none"> • История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый и углубл. уровни. В 3 ч. / [М.М. Горинов и др.]; под ред. А.В. Торкунова. - 5-е изд., перераб. - М. Просвещение, 2019 • История. Конец XIX - начало XXI века: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень / Н.В. Загладин, Ю.А. Петров. – 5-е изд. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2018 • В.А.Шестаков. История России. XX – начало XXI века. 11 класс М.: Просвещение, 2009; • Н.В. Загладин, Н.А. Симония. История России и мира 10 класс М.: «Русское слово», 2015 • Н.В. Загладин, Н.А. Симония. История России и мира 11 класс М.: «Русское слово», 2015 • Большая историческая энциклопедия для школьников и студентов. М.: «Просвещение», 2016 • Загладин Н.В., Дахин В.Н., Загладина Х.Т. и др. Мировое политическое развитие: век XX. Пособие для учащихся и учителей старших классов школ, гимназий и лицеев. М.: «Просвещение», 2016 • Пантелеев М.М., Саватеев А.Д. Современный мир. Учебное пособие для 10 -11 класса. М.: «Просвещение», 2016 • Россия. Энциклопедический справочник. М.: «Просвещение», 2007 • Хрестоматия по истории России: XX век. Сост. А.А. Данилов, Л.Г. Косулина. М.: «Просвещение», 2016 	Баевский Анфим Алексеевич, истории и обществознания учитель		
-------	----------------------	--	--	--	--

10-11	История (профильный)	<ul style="list-style-type: none"> • История России. 10 класс. Учеб. для общеобразоват. организаций. Базовый и углубл. уровни. В 3 ч. / [М.М. Горинов и др.]; под ред. А.В. Торкунова. - 5-е изд., перераб. - М. Просвещение, 2019 • Данилов А.А. История России XX в. Справочные материалы. М.: «Просвещение», 2016; • Захарова Е.Н. Методические рекомендации к изучению истории в 10-11 классах. М.: «Просвещение», 2016; • Хрестоматия по отечественной истории (1914 – 1945 гг.). Под редакцией А.Ф. Киселева, Э.М. Шагина. М. М.: «Просвещение», 2009; • Хрестоматия по отечественной истории (1946 – 1995 гг.). Под редакцией А.Ф. Киселева, Э.М. Шагина. М.: «Просвещение», 2009 	Лапко Марина /Евгеньевна, учитель истории и обществознания		
10-11	Обществознание (базовый)	<ul style="list-style-type: none"> • Обществознание. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, А.В. Белявский и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова [и др.]. –4-е изд. - М.: Просвещение, 2017. • Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ [Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова [и др.]. –4-е изд.. доп. - М.: Просвещение, 2018. 	Баевский Анфим Алексеевич, учитель истории и обществознания		
10-11	Обществознание (профильный)	<ul style="list-style-type: none"> • Обществознание. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, А.В. Белявский и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова [и др.]. –4-е изд. - М.: Просвещение, 2017. • Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень/ 	Лапко Марина /Евгеньевна, учитель истории и обществознания		

			[Л.Н. Боголюбов, Н.И. Городецкая, Л.Ф. Иванова и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова [и др.]. –4-е изд.. доп. - М.: Просвещение, 2018.			
10-11	Право (профильный)	•Право. Боголюбов Л.Н., Абова Т.Е., Матвеев А.И., и др./Под ред. Лазебниковой А.Ю., Абовой Т.Е., Матвеева А.И., Издательство «Просвещение», 2009 •Никитин А.Ф. Право. 10-11 класс Базовый уровень – М.; Дрофа, 2016 г.	Казак Наталья Михайловна, учитель истории и обществознания			
11	География (базовый)	• Домогацких, Н.И. Алексеевского «География. Экономическая и социальная география мира» /Учебник для 10-11 классов общеобразовательных учреждений 6-е издание, в двух частях.	Бубнова Нэля Владимировна, учитель географии			
Предметная область «Естествознание»						
10-11	Физика для 10-11 СГ (базовый)	Касьянов В.А. Физика 10 кл. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Касьянов. – М.: Дрофа, 2015 Касьянов В.А. Физика 11 кл. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Касьянов. – М.: Дрофа, 2015	Крячко Ирина Николаевна, учитель физики ВКК;			
10-11	Физика для 10-11 ХБ (базовый)	Касьянов В.А. Физика 10 кл. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Касьянов. – М.: Дрофа, 2015 Касьянов В.А. Физика 11 кл. Базовый уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Касьянов. – М.: Дрофа, 2015	Крячко Ирина Николаевна, учитель физики ВКК;			
10-11	Физика для 10-11 ФМ (профильный)	Касьянов В.А. Физика 10 кл. Профильный уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Касьянов. – М.: Дрофа, 2016 Касьянов В.А. Физика 11 кл. Профильный уровень: учеб. для общеобразоват. учреждений / В.А. Касьянов. – М.: Дрофа, 2017	Крячко Ирина Николаевна, учитель физики ВКК;			
10-11	Химия (базовый)	Примерная государственная программа по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений, автор Н.Н. Гара. (Гара Н.Н.	Браташ Светлана Петровна, учитель химии высшей			

			Программы общеобразовательных учреждений. Химия.- М.: Просвещение, 2015г.) к учебникам химии авторов Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана	квалификационной категории		
10-11	Химия (профильный)		Примерная программа среднего общего образования по химии (профильный уровень), авторская программа курса химии для X -XI классов общеобразовательных учреждений (профильный уровень), автор: О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов	Браташ Светлана Петровна, учитель химии высшей квалификационной категории		
10-11	Биология (базовый)		Программа среднего (полного) общего образования по биологии для 10-11 класса, авторов И.Б. Агафоновой, В.И. Сивоглазова // Программы для общеобразовательных учреждений.	Тюкавкина Марина Геннадьевна, учитель биологии высшей квалификационной категории.		
10-11	Биология (профильный)		Примерная программа среднего (полного) общего образования (профильный уровень) и программа среднего (полного) общего образования по биологии для 10 – 11 классов (профильный уровень) авторов О.В. Саблиной, Г.В. Дымшица. Биология. 6-11 классы. - М.: Дрофа, 2015г.	Тюкавкина Марина Геннадьевна, учитель биологии высшей квалификационной категории.		
Образовательная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»						
10-11	Физическая культура		Примерная авторская программа «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1–11 классов» В. И. Ляха, А. А. Зданевича (М.: Просвещение, 2016).	Чертовских Николай Анатольевич, Гинтова Ольга Александровна, учителя физической культуры высшей квалификационной категории		
10-11	ОБЖ		Примерная авторская программа «Основы безопасности жизнедеятельности», авторы: М.П. Фролов, В.П. Шолох, М.В. Юрьева, Б.И. Мишин, под общей редакцией Ю.Л. Воробьева. - Москва: АСТ: Астрель, 2016.	Рудакова Лариса Васильевна, преподаватель – организатор ОБЖ		
ЛИЦЕЙСКИЙ КОМПОНЕНТ - ФКГОС						

Курсы развития содержания базовых учебных предметов					
11	Астрономия	Учебник по Астрономии для 10–11 классов общеобразовательных учреждений автора: В.М. Чаругина. - М: Просвещение, 2017. Рабочая тетрадь для лабораторных работ. Составители: Крячко И.Н., Косинцева И.С., МБОУ «Лицей № 1», 2018	Крячко Ирина Николаевна, учитель физики ВКК		
10-11	Комплексный анализ текста	10 класс: Программы для общеобразовательных школ: Л.М.Рыбченкова «Русский язык в X-XI класса общеобразовательных учреждений: логико-предметные категории и способы их выражения в речи», Н.А.Ипполитова «Практическая стилистика 8-9 классов»; Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. 10-11 кл.; Ю.С.Пичугов, Т.А.Костяева, Т.М. Пахнова «Культура речи и стилистика» - программы для классов гуманитарного профиля, а также на основе примерной государственной программы по русскому языку для общеобразовательных школ (Примерная программа для основной школы (Примерные программы по учебным предметам. Русский язык. 5-9 классы: - 2 изд. – М.: Просвещение, 2010. – 112 с.) и учебно-методическим пособием «Русский язык. Сочинение на ЕГЭ. Курс интенсивной подготовки: учебно-методическое пособие/Н.А. Сенина, А.Г. Нарушевич.-Изд.3-е.-Ростов на/Д:Легион, 2016. – 192 с.» 11 класс: Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. Учебн.пособие для 10-11 кл. общеобразовт. учреждений.– 5-е изд.–М.:Просвещение, 2017. – 367 с. Сенина Н.А. Русский язык. Сочинение на	Пуговкина Марина Анатольевна, Кузнецова Елена Владимировна, учителя русского языка, литературы		

			ЕГЭ. Курс интенсивной подготовки: учебно-методическое пособие/Н.А. Сенина, А.Г. Нарушевич/Под ред. Н.А.Сениной.–Изд. 7-е, доп. –Ростов н/Д:Легион, 2015.–272 с.			
10-11	Практикум решения задач по математике		Алгебра. 10-11 класс. Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин и др., Ю.М. Колягин и др., М., Просвещение, 2015 г., Алгебра. 10 класс. Алгебра. 11 класс, С.М. Никольский и др., М., Просвещение, 2015 г.	Рожкова Елена Викторовна, учитель математики I КК Бутко Алевтина Андреевна, учитель математики I КК		
11	Социальное право		<ul style="list-style-type: none"> • Оробинский В.В. Основы права. – М.: «Феникс», 2019 г. • Право социального обеспечения в 2 т. Том 1. Общая часть: учебник для академического бакалавриата / Ю. П. Орловский [и др.]; под общей редакцией Ю. П. Орловского. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. • Право социального обеспечения в 2 т. Том 2. Особенная и специальная части: учебник для академического бакалавриата / Ю. П. Орловский [и др.]; под общей редакцией Ю. П. Орловского. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. 	Казак Наталья Михайловна, учитель истории и обществознания		
Курсы профильного учебного предмета с исследовательской «надстройкой»						
10	Письмо в английском языке		Учебное пособие «Oxford writing tutor», Oxford: Oxford University Press, 2016	Денисенко Евгения Борисовна, учитель английского языка		
10	Обществознание : линия «Экономика»		<ul style="list-style-type: none"> • А.Ю. Лазебникова, Е.Л. Рутковская, Л.Н. Боголюбов и др..Единыйгосударственный экзамен. Обществознание: Репетитор. М.: Просвещение, Эксмо, 2015г. • А. Клименко, В. Румынина. Экзамен по обществознанию., М.: Айрис-пресс, 2015 г. 	Лапко Марина Евгеньевна, учитель истории и обществознания		

			<ul style="list-style-type: none"> • И.И. Бабленкова, В.В.Акимов, Е.А. Сурова. Обществознание: весь курс для выпускников и абитуриентов, М.: Эксмо, 2017г. • Обществознание. Варианты ЕГЭ. (Федеральный институт педагогических измерений). М.: «Издательство Астрель», 2015 г. • Дополнительная литература: • П.А. Баранов, А.В. Воронцов, С.В. Шевченко. Обществознание. Полный справочник. Под редакцией П.А. Баранова. Москва. АСТ. Астрель. 2015 г. • П.А. Баранов. Обществознание: 50 типовых вариантов экзаменационных работ П.А. Баранов, С.В. Шевченко; под редакцией П.А. Баранова/. Москва. АСТ. Астрель, 2015 г. • Типовые экзаменационные варианты Обществознание О.А. Котова, Т.Е. Лискова, Москва «Национальное образование» 2019 г. 			
11	Обществознание : линия «Политика»	<ul style="list-style-type: none"> • А.Ю. Лазебникова, Е.Л. Рутковская, Л.Н. Боголюбов и др..Единыйгосударственный экзамен. Обществознание: Репетитор. М.: Просвещение, Эксмо, 2015г. • А. Клименко, В. Румынина. Экзамен по обществознанию., М.: Айрис-пресс, 2015 г. • И.И. Бабленкова, В.В.Акимов, Е.А. Сурова. Обществознание: весь курс для выпускников и абитуриентов, М.: Эксмо, 2007г. • Обществознание. Варианты ЕГЭ. (Федеральный институт педагогических измерений). М.: «Издательство Астрель», 2015 г. • Дополнительная литература: • Типовые экзаменационные варианты Обществознание О.А. Котова, Т.Е. Лискова, Москва «Национальное образование» 2019 г. 	Лапко Марина Евгеньевна, учитель истории и обществознания			

10-11	Теоретические и практические исследования в химии	Примерная авторская программа курса химии для X -XI классов общеобразовательных учреждений (профильный уровень), автор: О.С. Габриелян, И.Г.Остроумов.	Браташ Светлана Петровна, учитель химии высшей квалификационной категории		
10-11	Химический анализ: количественный и качественный	Примерная авторская программа курса химии для X -XI классов общеобразовательных учреждений (профильный уровень), автор: О.С. Габриелян, И.Г.Остроумов.	Браташ Светлана Петровна, учитель химии высшей квалификационной категории		
10-11	Решение задач по молекулярной биологии и генетике	Программа основного общего образования по биологии В.Б.Захарова, Н.И.Сонина, Е.Т.Захарова, и примерная программа основного общего образования по биологии 2016 года.	Тюкавкина Марина Геннадьевна, учитель биологии высшей квалификационной категории.		
10	Исследование информационных моделей	Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Профильный уровень: учебник для 11 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2016. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ. Профильный уровень: учебник для 10 класса. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008-2015.	Кузьминова Ирина Юрьевна, учитель информатики ВКК		
10-11	Практикум решения физических задач	О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов. Углубленное изучение физики в 10-11 классах. – М.: Просвещение, 2018г. В.А. Орлов, Ю.А. Сауров. Элективный курс «Методы решения физических задач».- М: Дрофа, 2017г. В. А. Дозоров. Элективный курс «Практикум решения задач повышенной сложности».- М: МаГУ, 2019г	Крячко Ирина Николаевна, учитель физики ВКК		
Курсы по выбору с исследовательской «надстройкой»					
10	Предпринимательские задачи	• Липсиц И.В. Экономика. Базовый курс: Учебник для 10,11 классов. общеобразоват. Учрежд.- М.: Вита –Пресс, 2015.	Баевский Анфим Алексеевич, учитель истории и обществознания		

			<ul style="list-style-type: none"> • Липсиц О.И. Хрестоматия по экономике для учащихся 10 класса общеобразовательной школы • Савицкая Е. В., Серегина С. Ф. Уроки экономики в школе. - М.: Вита-пресс, 2016 			
10	Человек в истории. Россия XX век	Примерная авторская программа курса «Историческое краеведение» Российского государственного гуманитарного университета, Москва, 2017 г	Бубнова Нэля Владимировна, учитель географии высшей квалификационной категории			
10	Проектирование семейных отношений	Примерная авторская программа «Основы психологии семейной жизни» Авторский коллектив под ред. Ковалёвой Е.Б. Иркутск.: ИИПКРО, 2015г.	Вараксина Елена Вячеславовна, педагог-психолог высшей квалификационной категории			
10	Экология	Программа основного общего образования по биологии В.Б.Захарова, Н.И.Сонина, Е.Т.Захарова, и примерная программа основного общего образования по биологии 2016 года.	Тюкавкина Марина Геннадьевна, учитель биологии высшей квалификационной категории.			
10	Физика: наблюдение, эксперимент, моделирование	Сорокин А.В. «Физика: наблюдение, эксперимент, моделирование». УМК. – М.: БИНОМ, Лаборатория знаний, 2018	Крячко Ирина Николаевна, учитель физики ВКК			
10	Финансовая грамотность	Алгебра. 10-11 класс. Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин и др., Ю.М. Колягин и др., М., Просвещение, 2015 г., Алгебра. 10 класс. Алгебра. 11 класс, С.М. Никольский и др., М., Просвещение, 2015 г.	Рожкова Елена Викторовна, учитель математики 1 КК			