

«Утверждён»

Директор МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш

Т.Н. Немирич

Приказ № 7 от «01» сентября 2022 г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
6-9 КЛАССОВ
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ОСНОВНОЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ № 16 Д. КУЛИШ
НА 2022 - 2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

д. Кулиш
2022 год

Пояснительная записка
к учебному плану 6-9 классов основного общего образования
муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения
основной общеобразовательной школы №16 д. Кулиш
на 2022 – 2023 учебный год

Учебный план 6-9 классов основного общего образования муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения основная общеобразовательная школа № 16 д. Кулиш (далее – МОБУ ООШ №16 д. Кулиш) на 2022 – 2023 учебный год разработан на основе нормативно – правовых документов:

- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями);
 - Санитарных правил СП 2.4. 3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПиН 2.4.2. 2821-10, утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28;
 - Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021г. № 115;
 - Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 (с изменениями);
 - Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020 года № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность» (с изменениями)
- и других нормативно – правовых актов, не противоречащих действующему законодательству в сфере образования

Учебный план МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш для 6 - 9 классов сформирован с целью реализации системно-деятельностного подхода, дальнейшего совершенствования образовательной деятельности, повышения результативности обучения детей, сохранения единого образовательного пространства, предоставления возможности самообразования, выполнения индивидуального проекта, а также выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

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

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

Учебный план МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш для 6 – 9 классов сформирован с учетом примерного учебного плана основного общего образования Примерной основной образовательной программы основного общего образования (одобрена решением

федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15; в редакции протокола № 1/20 от 04.02.2020 федерального учебно-методического объединения по общему образованию).

Учебный план МОБУ ООШ №16 д. Кулиш для 6 – 9 классов учитывает обязательный минимум содержания образовательных программ и потребностей обучающихся, определяет максимальный объем учебной нагрузки, учебное время, отводимое на основе федерального государственного образовательного стандарта, по классам.

Освоение основной образовательной программы основного общего образования, в том числе отдельной части или всего объема учебных предметов образовательной программы, сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся.

Формы промежуточной аттестации определены «Положением о формах и порядке проведения промежуточной аттестации обучающихся» МОБУ ООШ №16 д. Кулиш. Промежуточную аттестацию проходят все обучающиеся 6 – 9 классов в форме итоговой контрольной работы и проводится в третью неделю мая в соответствии с календарным учебным графиком.

От годовой промежуточной аттестации на основании справок из медицинских учреждений освобождаются дети – инвалиды.

В конце учебного года в 6-9 классах проводится Неделя проектов с защитой обучающимися индивидуальных образовательных проектов, подготовленных ими в течение учебного года. Для выпускников 9 класса проводится оценка уровня достижения метапредметных результатов в форме защиты итогового индивидуального проекта, оценка за который будет внесена в документ государственного образца – аттестат об основном общем образовании.

Учебными предметами для обязательного годового промежуточного контроля знаний обучающихся 6-9 классов являются: Русский язык, Математика и один учебный предмет по выбору, согласно решению педагогического совета МОБУ ООШ №16 д. Кулиш в рамках учебного плана текущего года.

Продолжительность учебного года в 5 – 8 классах – 34 учебных недель с учётом недели по проектной деятельности, в 9 классе 33 учебных недели.

Учебный план основного общего образования состоит из двух частей, направленных на достижение результатов, определяемых федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Максимально допустимая недельная нагрузка обучающегося 6 класса – 30 часов в неделю, из них – 0,5 часа реализуется за счёт часов части, формируемой участниками образовательных отношений.

Максимально допустимая недельная нагрузка обучающегося 7 класса – 32 часа в неделю, из них – 0,5 часа реализуются за счёт часов части, формируемой участниками образовательных отношений.

Максимально допустимая недельная нагрузка обучающегося 8 класса – 33 часа в неделю, из них – 0 часов реализуются за счёт часов части, формируемой участниками образовательных отношений.

Максимально допустимая недельная нагрузка обучающегося 9 класса – 33 часа в неделю, из них – 0 часов реализуются за счёт часов части, формируемой участниками образовательных отношений.

В обязательную часть учебного плана МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш входят следующие предметные области и учебные предметы:

- Русский язык и литература («Русский язык», «Литература»);
- Родной язык и родная литература («Родной (русский) язык»);
- Иностранные языки («Иностранный язык»);

- Математика и информатика («Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Информатика»);
- Общественно-научные предметы («История», «География», «Обществознание»);
- Естественно-научные предметы («Биология», «Физика», «Химия»);
- Искусство («Изобразительное искусство», «Музыка»);
- Технология («Технология»);
- Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности («Основы безопасности жизнедеятельности», «Физическая культура»).

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в 6 классе представлена обязательными учебными предметами «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (0,5 ч. в неделю).

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, в 7 классе представлена обязательными учебными предметами «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (0,5 ч. в неделю).

Все предметы учебного плана имеют программно-учебно-методическое, учебно-материальное и кадровое обеспечение.

Таким образом, в учебном плане МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш для обучающихся 6 – 9 классов в полном объёме содержатся все предметные области и учебные предметы.

Учебный предмет «Русский язык» в обязательной части учебного плана изучается как государственный, обеспечивающий условия овладения навыками культуры общения в бытовой, учебной, официально – деловой и социокультурной сферах. Изучение данного учебного предмета направлено на формирование лингвистической и коммуникативной компетенций обучающихся, развитие их познавательной культуры. На освоение учебного предмета «Русский язык» отведено в 6 классе 5 часов в неделю, в 7 классе 4 часа в неделю, в 8 классе – 3 часа в неделю, в 9 классе – 3 часа в неделю.

Учебный предмет «Литература» способствует развитию нравственной культуры обучающихся, формированию духовности, патриотизма, уважения к национальным традициям. Учебный предмет «Литература» введён за счёт часов обязательной части (по 2 часа в неделю в 6-8 классах, по 3 часа в неделю в 9 классе).

Предметная область «Родной язык и родная литература» в обязательной части учебного плана представлена учебным предметом «Родной (русский) язык» (по 1 часу в 6-7 классах в неделю) и «Родная русская литература» (по 1 часу в 6 классе в неделю).

Содержание программы ориентировано на сопровождение и поддержку основного курса русского языка, обязательного для изучения во всех школах Российской Федерации, и направлено на достижение результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования по русскому языку, заданных соответствующим федеральным государственным образовательным стандартом. В то же время цели курса русского языка в рамках образовательной области «Родной язык и родная литература» имеют свою специфику, обусловленную дополнительным, по сути дела, характером курса, а также особенностями функционирования русского языка в разных регионах Российской Федерации.

Изучение учебного предмета «Родная русская литература» играет ведущую роль в процессах воспитания личности, развития ее нравственных качеств и творческих способностей, в сохранении и развитии национальных традиций и исторической преемственности поколений. Родная (русская) литература как культурный символ России, высшая форма существования российской духовности и языка в качестве школьного предмета воспитывает в человеке патриотизм, чувства исторической памяти, принадлежности к культуре, народу и всему человечеству посредством воздействия на эстетические чувства обучающихся.

На освоение учебного предмета «Иностранный язык» (английский язык) в учебном плане МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш выделено 3 часа в неделю в 6-9 классах и направлено на развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих

(речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной и учебно-познавательной компетенций), развитие личности посредством реализации воспитательного потенциала иностранного языка.

Предметная область «Математика и информатика» в обязательной части учебного плана представлена учебным предметом «Математика» (по 5 часов в неделю в 6 классе), «Алгебра» (по 3 часа в неделю в 7-9 классах), «Геометрия» (2 часа в неделю в 7-9 классах), «Информатика» (по 1 часу в неделю в 6-9 классах).

Учебный предмет «Математика» способствует формированию у обучающихся творческого воображения и логического мышления, умению находить оригинальные и достойные решения в противоречивых ситуациях.

В обязательной части учебного плана МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш для 6-9 классов предусмотрено освоение учебных предметов общественно-научной направленности: «История России. Всеобщая история» (по 2 часа в неделю в 6-8 классах, по 3 часа в 9 классе), «География» (по 1 часу в неделю в 6 классе, по 2 часа в неделю в 7-9 классах), а в 6-9 классах «Обществознание» (1 час в неделю).

Освоение учебного предмета «История России. Всеобщая история» осуществляется по УМК А.А. Вигасина (учебник «Всеобщая история. История Древнего мира»). Материал о первобытных людях, возникновении и развитии древних цивилизаций вводит школьников в мир истории. Результатом изучения курса является формирование целостного представления об изучаемой эпохе.

Освоение учебного предмета «Обществознание» осуществляется по УМК Л.Н. Боголюбова (учебник «Обществознание») и обеспечивает преемственность по отношению к курсу «Окружающий мир», расширяя элементарные представления обучающихся о человеке и его взаимодействии с обществом и государством.

Учебный предмет «География» открывает пятилетний цикл изучения учебного предмета в основной школе, опирается на пропедевтические знания обучающихся из курса «Окружающий мир» уровня начального общего образования и предполагает ознакомление обучающихся с основными понятиями и закономерностями науки, формирование географической культуры личности и обучение географическому языку.

В обязательной части учебного плана МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш для 6-9 классов предусмотрено освоение учебных предметов естественно-научной направленности: «Биология» (по 1 часу в неделю в 6-7 классах, по 2 часа в 8-9 классах), «Физика» (по 2 часа в неделю в 7-8 классах, 3 часа в 9 классе), «Химия» (по 2 часа в неделю в 8-9 классах).

Учебный предмет «Биология» также является пропедевтическим, в ходе освоения его содержания у обучающихся формируются элементарные представления о растениях, животных, грибах и бактериях, их многообразии, роли в природе и жизни человека.

Предметная область «Искусство» в обязательной части учебного плана для обучающихся 6-8 классов представлена учебными предметами: «Музыка» (по 1 часу в неделю в 6-8 классах), «Изобразительное искусство» (по 0,5 часа в неделю в 6-7 классах, 1 час в неделю в 8 классе). Для изучения учебных предметов «Музыка» и «Изобразительное искусство» проведено объединение 5 и 6, 7 и 8 классов.

Предметная область «Технология» в обязательной части учебного плана для обучающихся 6-9 классов представлена учебным предметом «Технология» (по 2 часа в неделю в 6-8 классах, 1 час в неделю в 9 классе). При изучении учебного предмета «Технология» проведено объединение 5-7 классов, 8-9 классов.

Предметная область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» в обязательной части учебного плана МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш основного общего образования представлена учебными предметами: «Физическая культура» (по 3 часа в неделю в 6-9 классах) и «Основы безопасности жизнедеятельности» в 8,9 классах по 1 часу в неделю. При изучении учебного предмета «Физическая культура» проведено объединение 5 и 6 классов, а также 7, 8 и 9 классов.

Обучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» осуществляется в рамках реализации «Комплексной программы ОБЖ» А.Т. Смирнова. В процессе изучения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности», обучающиеся 7 – 9 классов познакомятся с основными видами активного отдыха в природных условиях, изучат правила личной безопасности. Курс построен таким образом, что большое значение в нём уделено воспитанию экологической культуры, формированию и развитию у обучающихся здорового образа жизни, профилактике вредных привычек, привитию навыков по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим. Данный курс обязателен для всех обучающихся 6 – 9 классов, система оценивания – балльная. В 7 классе учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» введен в части, формируемой участниками образовательных отношений, по 1 часу в неделю. При изучении учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» проведено объединение 8-9 классов.

Реализация предметной области «Основы духовно-нравственной культуры народов России» в 6-7 классах осуществляется через учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России». При изучении учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» проведено объединение 6 - 7 классов.

Основной целью изучения учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является приобщение школьников к культурному, традиционному наследию народов нашей страны и их религии, к общечеловеческим ценностям предшествующих поколений, воспитание духовно-нравственного гражданина России, любящего свое Отечество, способного к нравственному совершенствованию и готового вести конструктивный диалог с представителями других культур и народов для общественного блага.

Директор
МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш

Немирич Т.Н.

Учебный план основное общее образование МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш на 2022-2023 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю												Всего недельных часов	С учётом деления на группы
		6 кл	*	Форма промежуточной аттестации	7 кл	*	Форма промежуточной аттестации	8 кл	*	Форма промежуточной аттестации	9 кл	*	Форма промежуточной аттестации		
Обязательная часть															
Русский язык и литература	Русский язык	5	5	ИКР	4	4	ИКР	3	3	ИКР	3	3	ИКР	15	15
	Литература	2	2		2	2		2	2		3	3		9	9
Родной язык и родная литература	Родной язык	1			1	1		-	-		-	-		2	1
	Родная литература	1			1	1		-	-		-	-		2	1
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3		3	3		3	3		3	3		12	12
Математика и информатика	Математика	5	5	ИКР										5	5
	Алгебра				3	3	ИКР	3	3	ИКР	3	3	ИКР	9	9
	Геометрия				2	2		2	2		2	2		6	6
	Информатика	1	1		1	1		1	1		1	1	ИКР	4	4
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2		2	2	ИКР	2	2		3	3		9	9
	Обществознание	1	1	ИКР	1	1		1	1		1	1		4	4
	География	1	1		2	2		2	2	ИКР	2	2		7	7
Естественно-научные предметы	Физика				2	2		2	2		3	3		7	7
	Химия							2	2		2	2		4	4
	Биология	1	1		1	1		2	2		2	2		6	6
Искусство	Музыка	1	1		1			1	1					3	2
	Изобразительное искусство	0,5	1		0,5			1	1					2	2
Технология	Технология	2	2		2			2	2		1			7	4
Физическая культура и Основы	Основы безопасности жизнедеятель							1			1	1		2	1

безопасности жизнедеятель ности	ности														
	Физическая культура	3			3	3		3			3	3		12	6
Итого		29,5	27		31,5	28		33	29		33	32		127	116
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		0,5			0,5	0,5								1	0,5
Основы духовно- нравственной культуры народов России		0,5			0,5	0,5								1	0,5
Максимально допустимая недельная нагрузка		30	27		32	28,5		33	29		33	32		128	116,5

*ИКР – итоговая контрольная работа

Ответственный за разработку учебного плана: Пшенников Д.А., заместитель директора по учебно- воспитательной работе

Структура формирования классов (классов - комплектов) основного общего образования с учётом деления на группы
в МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш в 2022-2023 учебном году

Класс	Число обучающихся	Деление на группы при изучении учебных предметов обязательной части		Деление на группы при изучении учебных предметов части, формируемой участниками образовательных отношений	
		Учебный предмет	количество групп	Учебный предмет	количество групп
6	2	иностраннй язык	нет деления	информатика	нет деления
7	3/1	иностраннй язык	нет деления	информатика	нет деления
8	2	иностраннй язык	нет деления	информатика	нет деления
9	3	иностраннй язык	нет деления	информатика	нет деления
Итого 5-9 классы	10/1				

Обеспечение учебного плана основного общего образования МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш
программами и учебниками на 2022-2023 учебный год

Класс	Учебный предмет УП	Программа	Учебник			
			Название	Автор	Год издания	Кол-во экз., обеспеченность (%)
Обязательная часть						
6	Русский язык	Программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.: Просвещение 2012.	Русский язык. 6 кл. М.: Просвещение.	Баранов М.Т. Ладыженская Т.А.	2012	2/100
	Литература	Программы общеобразовательных учреждений Литература 5-11 классы. Коровина В.Я. М.: Просвещение 2015.	Литература. 6 кл. в 2 ч.. М.: Просвещение.	Полухина В.П.	2012	2/100
	Родной язык	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И. и др., Русский родной язык, 5-9 классы, М.: Просвещение 2019.	Русский родной язык, 5 класс, М.: Просвещение 2019.	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И. и др.	2019	2/100
	Родная литература	Александрова О.М., Аристова М. А., Беляева Н. В., Добротина И.Н., Критарова Ж.Н., Мухаметшина Р.Ф., Русская родная литература, 5-9 классы, М.: Просвещение 2020.	Русская родная литература 6 класс, М: Просвещение.	Александрова О.М., Аристова М. А., Беляева Н. В., Добротина И.Н., Критарова Ж.Н., Мухаметшина Р.Ф.	2021	2/100
	Иностранный язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык 5-9 классы. М.: Просвещение 2014.	Английский язык 6 кл., М.: Просвещение	Кузовлева В.П.	2014	2/100
	Математика	Математика: программы: 5-11 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир М.: Вентана – Граф, 2016	Математик. 6 класс Вентана – Граф	Мерзляк А.Г.	2017	2/100
	История	Программы общеобразовательных учреждений Обществознание. История. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2014.	История средних веков М.: Просвещение, История России М.: Просвещение.	Агибалова Е.В. Арсентьев Н.М.	2012 2017	2/100 2/100
	Обществознание	Программы общеобразовательных	Обществознание 6 кл. –	Боголюбова Л.Н.	2012	2/100

		учреждений Обществознание. История. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2014.	М.: Просвещение.			
	География	Программы для общеобразовательных учреждений 6-11 классы. География. Начальный курс. М.: Просвещение 2014.	География.5- 6 кл. - М.: Просвещение.	Алексеев А.И.	2012	2/100
	Биология	Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Концентрический курс. Сонин Н.И. Захаров В.Б. М.: Дрофа 2015.	Биология. Живой организм. 6 класс. М.: Дрофа.	Сонин Н.И., Плешаков А.А.	2014	2/100
	Изобразительное искусство	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство. Неменского Б.М. М.: Просвещение, 2015.	Изобразительное искусство 6 кл. М.: «Просвещение».	Неменская Л.А.	2013	2/100
	Музыка	Программы общеобразовательных учреждений Музыка 1-7 классы. М.: Просвещение, 2016.	Музыка. 6 класс. М.: Просвещение.	Сергеева Г.П. Критская Е.Д.	2011	2/100
	Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания 1-11 кл. Автор Лях В.И. М.: Просвещение, 2014.	Физическая культура 5-7 класс М.: Просвещение.	Лях В.И.	2014	2/100
	Технология	Технология: Программа: 5-8 классы. Тищенко А.Т., синица Н.В.- М.: Вентана-Граф, 2015.	Технология. Обслуживающий труд 6 кл. – М.: Вентана – Граф.	Симоненко В.Д.	2008 2013	2/100 2/100
	Информатика	Бородин М.Н. Информатика. Программы для образовательных организаций. 2-11 классы. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015.	Информатика. 6 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний.	Босова А.Ю. Босова Л.Л.	2015	2/100
	Биология	Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Концентрический курс. Сонин Н.И. Захаров В.Б. М.: Дрофа 2015.	Биология. Живой организм. 6 класс. М.: Дрофа.	Сонин Н.И., Плешаков А.А.	2014	2/100
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Примерная рабочая программа учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» для 5-9 классов Общеобразовательных организаций / Иркутск, 2016 год		Алтунина А. В., Большакова И.М., Булгакова М. Г.	2016	2/100
Обязательная часть						
7	Русский язык	Программы для общеобразовательных	Русский язык 7 кл.	Ладыженская Т.А.	2014	2/100

	учреждений. Русский язык 5-9 классы. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.: Просвещение 2012.	М.: Просвещение.			
Литература	Программы общеобразовательных учреждений Литература 5-11 классы. Коровина В.Я. М.: Просвещение 2015.	Литература 7 кл. в 2 ч. М: Просвещение.	Коровина В.Я.	2010	2/100
Родной язык	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И. и др., Русский родной язык, 5-9 классы, М.: Просвещение 2019.	Русский родной язык, 7 класс, М.: Просвещение 2019.	Александрова О.М., Загоровская О.В., Богданов С.И. и др.	2019	2/100
Иностранный язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык 5-9 классы. М.: Просвещение 2014.	Английский язык 7 кл., М.: Просвещение	Кузовлева В.П.	2014	2/100
Алгебра	Математика: программы: 5-11 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир М.: Вентана – Граф, 2016	Алгебра 7 кл. М.: Просвещение.	Мерзляк А.Г.	2016	2/100
Геометрия	Математика: программы: 5-11 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир М.: Вентана – Граф, 2016	Геометрия 7-9 класс М.: Просвещение.	Мерзляк А.Г.	2016	2/100
Информатика	Бородин М.Н. Информатика. Программы для образовательных организаций. 2-11 классы. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015.	Информатика. 7 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний.	Босова А.Ю. Босова Л.Л.	2013	2/100
История	Программы общеобразовательных учреждений Обществознание. История. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2014.	Всеобщая история 7 кл. М.: Просвещение История России. М.: Просвещение.	Юдовская А.Я. Данилов А.А.	2011 2012	2/100 2/100
Обществознание	Программы общеобразовательных учреждений Обществознание. История. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2014.	Обществознание 7 кл. М.: Просвещение.	Боголюбова Л.Н.	2013	2/100
География	Программы для общеобразовательных учреждений 6-11 классы. Коринская В.А., Душина И.В. География материков и океанов. М.: Дрофа, 2014.	География материков. 7 кл. М.: Просвещение.	Алексеев А.И.	2012	2/100
Биология	Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы.	Биология. Многообразие живых	Захаров В.Б. Сонин Н.И.	2017	2/100

		Концентрический курс. Сонин Н.И. Захаров В.Б. М.: Дрофа 2015.	организмов. М.: Дрофа.			
	Физика	Программа общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 класс. М.: Дрофа, 2014.	Физика 7 кл. М.: Дрофа	Перышкин А.В. Гутник Е.М.	2011	2/100
	Изобразительное искусство	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство. Неменского Б.М. М.: Просвещение, 2015.	Изобразительное искусство 7 кл. М.: «Просвещение».	Неменская Л.А.	2013	2/100
	Музыка	Программы общеобразовательных учреждений Музыка 1-7 классы. М.: Просвещение, 2016.	Музыка. 7 класс. М.: Просвещение.	Сергеева Г.П. Критская Е.Д.	2014	2/100
	Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания 1-11 кл. Автор Лях В.И. М.: Просвещение, 2014.	Физическая культура 5-7 класс. М.: Просвещение.	Лях В.И.	2014	2/100
	Технология	Технология: Программа: 5-8 классы. Тищенко А.Т., Сеница Н.В.- М.: Вентана - Граф, 2015.	Технология. Обслуживающий труд: 7 кл. – М.: Вентана – Граф.	Симоненко В.Д.	2013	2/100
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
	Основы духовно-нравственной культуры народов России	Примерная рабочая программа учебного предмета «Основы духовно-нравственной культуры народов России» для 5-9 классов Общеобразовательных организаций / Иркутск, 2016 год		Алтунина А. В., Большакова И.М., Булгакова М. Г.	2016	2/100
Обязательная часть						
8	Русский язык	Программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.: Просвещение 2014.	Русский язык 8 кл. М.: Просвещение.	Ладыженская Т.А.	2014	3/100
	Литература	Программы общеобразовательных учреждений Литература 5-11 классы. Коровина В.Я. М.: Просвещение 2015.	Литература 8 кл. в 2 ч. М.: Просвещение.	Коровина В.Я.	2012	3/100
	Иностранный язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык 5-9 классы. М.: Просвещение 2014.	Английский язык 8 кл., М.: Просвещение	Кузовлева В.П.	2014	3/100

Алгебра	Математика: программы: 5-11 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир М.: Вентана – Граф, 2016	Алгебра 8 кл. М.: Просвещение.	Мерзляк А.Г.	2016	3/100
Геометрия	Математика: программы: 5-11 классы. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С.Якир М.: Вентана – Граф, 2016	Геометрия 7-9 класс М.: Просвещение.	Мерзляк А.Г.	2016	3/100
Информатика	Бородин М.Н. Информатика. Программы для образовательных организаций. 2-11 классы. М.: Бинوم. Лаборатория знаний, 2015.	Информатика. 8 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний.	Босова А.Ю. Босова Л.Л.	2013	3/100
История	Программы общеобразовательных учреждений Обществознание. История. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2014.	История России М.: Просвещение.	Данилов А.А. Косулина Л.Г.	2011	3/100
Обществознание	Программы общеобразовательных учреждений Обществознание. История. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2014	Обществознание 8 кл. М.: Просвещение.	Боголюбова Л.Н.	2011	3/100
География	Программы для общеобразовательных учреждений 6-11 классы. Барина И.И. Дронов В.П. География России. 8 -9 классы М.: Дрофа, 2014.	География: природа России. 8 кл. М.: Просвещение.	Алексеев А.И.	2011	3/100
Биология	Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Концентрический курс. Сонин Н.И. Захаров В.Б. М.: Дрофа 2015.	Биология. Человек М.: Дрофа.	Сонин Н.И. Сапин Р.М.	2016	3/100
Физика	Программа общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 класс. М.: Дрофа, 2014.	Физика 8 класс М.: Дрофа.	Перышкин А.В. Гутник Е.М.	2010	3/100
Химия	Программа курса химии 8-9 классов общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013.	Химия 8 кл. М.: Просвещение.	Рудзитис Г.Е. Фельдман Ф.Г.	2011	3/100
Музыка	Программы общеобразовательных учреждений Музыка 1-7 классы. М.: Просвещение, 2016.	Музыка. 8 класс. М.: Просвещение.	Сергеева Г.П. Критская Е.Д.	2014	3/100
Изобразительное искусство	Программы общеобразовательных учреждений. Изобразительное искусство. Неменского Б.М. М.: Просвещение, 2015.	Изобразительное искусство 8 кл. М.: «Просвещение».	Неменская Л.А.	2013	3/100
Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания. 5-9 кл. Автор Лях В.И. М.: Просвещение, 2014.	Физическая культура 8-9 кл. М.: Просвещение.	Лях В.И. Зданевич А.А.	2011	3/100

	Технология	Технология: Программа: 5-8 классы. Тищенко А.Т., синица Н.В.- М.: Вентана-Граф, 2015.	Технология. Обслуживающий труд: 8 кл. – М.: Вентана – Граф.	Симоненко В.Д.	2011	3/100
	Основы безопасности жизнедеятельности	Примерные программы основного общего образования Основы безопасности жизнедеятельности. М.: Просвещение, 2016.	Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс. М.: Просвещение.	Смирнов А.Т. Хренников Б.О.	2012	3/100
Обязательная часть						
9	Русский язык	Программы для общеобразовательных учреждений. Русский язык 5-9 классы. Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Шанский Н.М. М.: Просвещение 2014	Русский язык 9 кл. М.: Просвещение.	Ладыженская Т.А.	2017	3/100
	Литература	Программы общеобразовательных учреждений Литература 5-11 классы. Коровина В.Я. М.: Просвещение 2015.	Литература 9 класс в 2 ч. М: Просвещение.	Коровина В.Я.	2014	3/100
	Алгебра	Программа общеобразовательных учреждений. Алгебра 7-9 класс. М.: Просвещение, 2014.	Алгебра 9 класс М.: Просвещение.	Макарычев Ю. Н. Миндюк Н. Г. Нешкова К. И. Суворовой С. В.	2012	3/100
	Геометрия	Программа общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 класс. М.: Просвещение, 2014.	Геометрия 7-9 класс М.: Просвещение.	Атанасян Л. С. Бутузов В. Ф. Кадомцев С. Б и др.	2012	3/100
	Иностранный язык	Кузовлев В.П., Лапа Н.М., Перегудова Э.Ш. Программы общеобразовательных учреждений. Английский язык 5-9 классы. М.: Просвещение 2014.	Английский язык 9 кл., М.: Просвещение	Кузовлева В.П.	2014	3/100
	Информатика	Бородин М.Н. Информатика. Программы для образовательных организаций. 2-11 классы. М.: Бином. Лаборатория знаний, 2015.	Информатика. 9 класс. М.: Бином. Лаборатория знаний.	Босова А.Ю. Босова Л.Л.	2015	3/100
	История	Программы общеобразовательных учреждений Обществознание. История. 5-11 классы. М.: Просвещение, 2014.	История России 9 класс М.: Просвещение.	Данилов А.А.	2012	3/100
	Обществознание	Программы общеобразовательных учреждений Обществознание. История. 5-11 классы.	Обществознание 9 кл. М.: Просвещение.	Боголюбов Л.Н.	2015	3/100

		М.: Просвещение, 2014.				
География	Программы для общеобразовательных учреждений 6-11 классы. Барина И.И. Дронов В.П. География России. 8 -9 классы М.: Дрофа, 2014.	География России: хозяйство и географические районы. 9 кл. М.: Дрофа.	Алексеев А.И.	2012	3/100	
Биология	Программа основного общего образования. Биология. 5-9 классы. Концентрический курс. Сонин Н.И. Захаров В.Б. М.: Дрофа 2015	Биология. Общие закономерности. М.: Дрофа.	Мамонтов С.Г. Захаров В.Б.	2012	3/100	
Физика	Программа общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 класс. М.: Дрофа, 2014.	Физика 9 класс М.: Дрофа.	А.В.Перышкин, Е.М.Гутник.	2012	3/100	
Химия	Программа курса химии 8-9 классов общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение, 2013.	Химия 9 кл. М.: Просвещение.	Рудзитис Г.Е. Фельдман Ф.Г.	2012	3/100	
Физическая культура	Комплексная программа физического воспитания. 5-9 кл. Автор Лях В.И. М.: Просвещение, 2014.	Физическая культура 8-9 кл. М.: Просвещение.	Лях В.И.	2011	3/100	
Основы безопасности жизнедеятельности	Примерные программы основного общего образования Основы безопасности жизнедеятельности. М.: Просвещение, 2016.	Основы безопасности жизнедеятельности. 9 кл. М.: Просвещение.	Смирнов А.Т. Хренников Б.О.	2015	3/100	
Технология	Технология: Программа: 5-9 классы. Тищенко А.Т., Синеца Н.В.- М.: Вентана-Граф, 2015.	Технология. Обслуживающий труд: 9 кл. – М.: Вентана – Граф.	Симоненко В.Д.	2017	3/100	

Кадровое обеспечение учебного плана МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш на 2022 – 2023 учебный год

ФИО учителя	Образование	Педаг. стаж	Категория по аттестации	Учебные предметы	Класс	Кол-во часов по УП	Год прохождения курсов
Немирич Татьяна Николаевна	Иркутский государственный педагогический институт. Учитель математики. 1987 год.	35	Первая (2019 год)	Алгебра	8	3	2019
				Геометрия	8	2	2019
				Математика	6	5	2019
				Обществознание	6	1	2021
					7	1	
					8	1	
					9	1	
				Технология	6	2	-
					7	2	
					8		
9							
Нурисламова Рузалия Салимзяновна	ГОУ ВПО «Томский государственный педагогический университет» Педагогика и психология. Педагог-психолог. 2007 год.	24	Первая (2020 год)	Биология	6	1	2020
					7	1	
					8	2	
					9	2	
				Химия	8	2	2019
					9	2	
				Родной (русский) язык	6	1	-
					7	1	
				Родная литература	6	1	-
					7	1	
Немирич Алексей Иванович	Иркутский государственный педагогический институт. Учитель истории, обществоведения и советского государства и права. 1987 год.	35	Первая (2020 год)	История	6	2	2019
					7	2	
					8	2	
					9	3	
				Иностранный язык	6	3	2021
					7	3	
					8	3	
					9	3	
Гареева Алла Геннадьевна	ФГБОУ ВПО «Красноярский государственный педагогический	41	Первая (2021 год)	Русский язык	6	5	2019
					7	4	

	университет им. В.П. Астафьева». Учитель русского языка и литературы. 2013 г.				8	3	
					9	3	
				Литература	6	2	-
					8	2	
					9	3	
Юсупова Салима Галимзяновна	Иркутский государственный педагогический институт. Учитель математики. 1988 год.	34	Первая (2022 год)	Математика	5	5	2018
				Алгебра	7	3	
					9	3	
				Геометрия	7	2	
					9	2	
				Физика	7	2	2021
					8	2	
					9	3	
				Основы духовно-нравственной культуры народов России	6	0,5	
					7		
Основы безопасности жизнедеятельности	8	1					
	9						
Ганеева Фарида Нортиновна	ПУ № 31 п. Чунский, Оператор ЭВМ, 2006 год	1	-	Физическая культура	6	3	2021
					7		
					8		
					9		
Пшенников Денис Андреевич	НОЧУ ВО «Московский финансово-промышленный университет «Синергия» Прикладная информатика.2017 год.	11	Первая (2020 год)	Информатика	6	1	2019
					7	1	
					8	1	
					9	1	
Пшенникова Ольга Алексеевна	НАЧОУ ВПО «Современная гуманитарная академия» Психология. 2015 год.	14	Первая (2019 год)	Музыка	6	1	2019
					7		
					8		
				Изобразительное искусство	6	1	2019
					7		
8							
Ставила Надежда Афанасьевна	Черемховское педагогическое училище. Учитель начальных классов. 1979 год.	44	Первая (2022 год)	Литература	7	2	2021
Нурисламова Назиля Раисовна	ФГБ ОУ ВО «Иркутский государственный университет путей сообщения». Техносферная безопасность, 2019 год	2	-	География	6	1	-
					7	2	
					8	2	
					9	2	

Учебно - наглядные пособия и оборудования
МОБУ ООШ №16 д. Кулиш в 2022 - 2023 учебном году

Учебный предмет ЕГ	Обеспеченность табличными и плакатными пособиями %	Обеспеченность лабораторным оборудованием %	Обеспечение гербариями и муляжами %	Количество			Оборудован и паспортизирован кабинет
				Компьютеров	Проекторов	Интерактивных досок	
Русский язык	80						
Литература	75						
Литературное чтение	80						
Окружающий мир	85						
Математика	75						
История	90						
Технология	75						
Физическая культура	50						
Информатика	100			7			
Иностранный язык	70						
Химия	85	0					
Физика	85	80					
Биология	90	90	90		1		
География	90						
Изобразительное искусство	80						
Обществознание	70						

Перечень и количество спортивного оборудования
МОБУ ООШ № 16 д. Кулиш на 2022 - 2023 учебный год

1. Козёл – 2 шт.
2. Канат – 4 шт.
3. Гимнастическое бревно – 1 шт.
4. Мяч баскетбольный – 6 шт.
5. Мяч футбольный – 10 шт.
6. Мяч волейбольный – 6 шт.
7. Скакалки – 6 шт.
8. Мяч малый- 4 шт.
9. Льжи – 10 пар
10. Обручи – 4 шт.
11. Маты- 9 шт.
12. Спортивная стенка – 2 шт.
13. Волейбольная сетка – 1 шт.
14. Конь – 1 шт.
15. Гимнастические палки – 10 шт.
16. Мужские брусья- 1 шт.
17. Женские брусья- 1 шт.
18. Перекладина – 1шт.
19. Мостик прыжковый – 2 шт.
20. Барьеры – 6 шт.
21. Баскетбольная корзина – 2 шт.
22. Стойки для прыжков в высоту – 2 шт.