

Сведения о направлениях профильного обучения в общеобразовательных организациях в 2019/20 учебном году

Краткое наименование ОО (юридические лица)	Наименование профиля обучения	Количество классов (групп) профильного обучения по указанному профилю	Численность обучающихся по указанному профилю	Наименование факультативных и элективных курсов к указанным направлениям профильного обучения	Наименование организаций профессионального образования, с которыми заключены договоры на обучение школьников по указанному профилю	Количество общеобразовательных классов	Численность обучающихся в общеобразовательных классах
МОАУ СОШ № 1	Социально-экономический	2 группы (10, 11 классы)	35	-	нет	20 (1-11 кл.)	567
	Универсальный	2 группы (10, 11 классы)	21	-	нет		
МОБУ «ЦО»	в 2019/20 учебном году не было	-	-	Индивидуально-групповые занятия по подготовке к ЕГЭ	-	2	55
МОБУ Лицей	Физико – математический	2 группы (10, 11 классы)	38	«Решение задач по физике повышенной сложности», «Готовимся к ЕГЭ по физике», «ЕГЭ по математике на 100 баллов», «Система	Договор о социальном партнёрстве с ПАО Сбербанк, Тихоокеанский	1	7

				тестовых заданий по алгебре при подготовке к ЕГЭ»	государственный университет		
	Химико-биологический	2 группы (10, 11 классы)	22	«Подготовка к ЕГЭ по биологии», «Готовимся к ЕГЭ по химии», «Основы медицинских знаний», «Изучаем латинский язык»	С целью организации профильного обучения МОБУ Лицей взаимодействует с организациями осуществляющими непосредственную медицинскую, образовательную, контролирующую деятельность: 1. ГБУЗ Амурской области Зейская больница имени Б.Е. Смирнова (http://cbzeya.ru/); 2. ГАУ АО ПОО «АМК» в г. Зeya (http://amk-blg.ru/filial-gbou-spo-amk-v-g-zeya); 3. Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Амурской области в городе Зeya, Зейском и Магдагачинском районах		

					<p>(http://www.28.rospotreb.nadzor.ru/leadership/?p=491);</p> <p>4. АГМА г. Благовещенска (региональным куратором школьных отрядов волонтеров-медиков) (http://www.amursma.ru/);</p> <p>5. Всероссийской организацией «Волонтеры – медики» (https://xn----ctbhcbtapdmikb4a2a0m.xn--p1ai/);</p> <p>6. <u>ООО "Первоцвет"</u></p>		
МОБУ СОШ № 4	Технологически й	2	44	<p>Проектная деятельность</p> <p>Программирование</p> <p>Компьютерная графика</p> <p>Решение задач повышенной сложности</p>	<p>ФГБОУ ВПО «Амурский государственный университет»</p> <p>Центр эксплуатации наземной космической инфраструктуры космодром «Восточный» (ЦЭНКИ космодром «Восточный»)</p>		

	Естественно-научный	1	3	Проектная деятельность Химия в задачах Научные основы информатики	ФГБОУ ВПО «Амурский государственный университет»		
	Социально-экономический	2	34	Проектная деятельность Право	ФГБОУ ВПО «Амурский государственный университет»		
	Универсальный	1	17	МХК Экология Решение задач повышенной сложности Особые случаи русского языка Проектная деятельность			
МОБУ СОШ № 5	Химико-биологический	1 группа	3	1. Решение алгебраических и геометрических задач. 2. Рациональные способы работы с тестами и задачами по химии.	Филиал АУ АО ПОО «АМК» в г. Зея	25	277

	Социально-экономический	1 группа	9	<ol style="list-style-type: none"> 1. Решение алгебраических и геометрических задач. 2. Экономика. 3. Актуальные вопросы обществознания. 			
	Инженерный	1 группа	7	<ol style="list-style-type: none"> 1. Решение алгебраических и геометрических задач. 2. Методология решения физических задач. 3. Основы инженерной графики. 	Заклучен договор с ПЧ № 10		
	Социально-гуманитарный	1 группа	9	<ol style="list-style-type: none"> 1. Актуальные вопросы обществознания. 2. Решение алгебраических и геометрических задач. 	Заклучен договор с МО МВД «Зейский», Росгвардией		
	Естественно-научный	1 группа	9	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рациональные способы работы с тестами и задачами по химии. 2. Написание сочинений в разных композиционных формах. 			

				3.		
	Технологически й	1 группа	12	<p>1. Написание сочинений в разных композиционных формах.</p> <p>2. Введение в математический анализ.</p> <p>3. Решение задач повышенной сложности по информатике.</p> <p>4. Методы решения физических задач.</p>	Заклучен договор с ПЧ № 10	
	Универсальный с углубленным изучением истории и права	1 группа	16	<p>1. Обществознание: от теории к практике.</p> <p>2. Написание сочинений в разных композиционных формах.</p> <p>3. Избранные вопросы математики.</p>	<p>Заклучен договор с МО МВД «Зейский», Росгвардией</p> <p>Заклучен договор с ПЧ № 10</p>	
	Универсальный	1 группа	13	<p>1. Избранные вопросы математики.</p> <p>2. Написание сочинений в разных композиционных формах.</p>		

				3. Теория и практика написания сочинения по литературе.			
--	--	--	--	---	--	--	--