Итоги 2016-2017 учебного года и основные направления развития системы образования в Искитимском районена 2017-18 учебный год



В 2017году Новосибирская область отмечает 80-летие с момента своего создания. Вызовы времени заставляют переосмысливать роль системы образования в процессах реиндустриализации Новосибирской области, поновому взглянуть на специфику подготовки современных трудовых ресурсов для современных промышленных производств и агротехнологических предприятий. От системы образования зависит качество жизни, уровень культуры и патриотизма, успешное развитие экономики и гражданского общества.



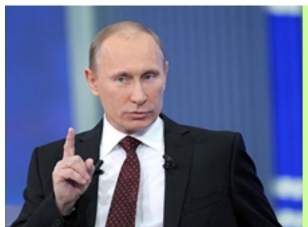
Академик Дмитрий Сергеевич Лихачев

«Средняя школа должна воспитывать человека, способного осваивать новую профессию, быть достаточно способным к различным профессиям и быть прежде всего нравственным. Ибо нравственная основа — это главное, что определяет жизнеспособность общества: экономическую, государственную, творческую. Без нравственной основы не действуют законы экономики и государства, не выполняются указы, невозможно прекратить коррупцию, взяточничество, любое жульничество. Без нравственности невозможно и развитие любой науки»

Академик Дмитрий Сергеевич Лихачев говорил, что содержание образования должно решать две базовые задачи: давать знания и воспитывать нравственного человека. Он считал, что нравственная основа — это главное, что определяет жизнеспособность общества.

Активными субъектами образовательной политики должны стать все граждане России, семья и родительская общественность, государство, его федеральные и региональные институты, органы местного самоуправления, профессионально-педагогическое сообщество, научные, культурные, коммерческие и общественные институты – все, кто заинтересован в развитии образования.

Система образования должна быть открыта инновациям и одновременно уважительна к традициям и достижениям прошлого.



Президент России Владимир Владимирович Путин «Важно сохранить глубину и фундаментальность отечественного образования... В школе нужно активно развивать творческое начало, школьники должны учиться самостоятельно мыслить, работать индивидуально и в команде, решать нестандартные задачи, ставить перед собой цели и добиваться их, что бы в будущем это стало основой их благополучной интересной жизни»

Президент России В.В.Путин в послании к Федеральному собранию 1.12.2016г. подчеркнул: «Важно сохранить глубину и фундаментальность отечественного образования... В школе нужно активно развивать творческое начало, школьники должны учиться самостоятельно мыслить, работать индивидуально и в команде, решать нестандартные задачи, ставить перед собой цели и добиваться их, что бы в будущем это стало основой их благополучной интересной жизни»

ЦЕЛЬ «Создание условий для обеспечения соответствия качества образования потребностям и запросам жителей района, и перспективным задачам социально-экономического развития района и Новосибирской области»

Задачи

- создание в ОО современных, безопасных условий для получения качественного образования и воспитания;
- обеспечение равных возможностей для детей в получении качественного образования и позитивной социализации независимо от их места жительства, состояния здоровья и социально-экономического положения их семей;
- сохранение и укрепление здоровья школьников;

«Концепция Федеральной целевой программы развития образования на 2016 – 2020 годы», Государственная программа Новосибирской области «Развитие образования, создание условий для социализации детей и учащейся молодежи в Новосибирской области на 2015-2025 годы» определяют основную цель системы образования нашего района

«Создание условий для обеспечения соответствия качества образования потребностям и запросам жителей района, и перспективным задачам социально-экономического развития района и Новосибирской области»

- и основные задачи и направления деятельности системы образования Искитимского района.
- создание в ОО современных, безопасных условий для получения качественного образования и воспитания;
- обеспечение равных возможностей для детей в получении качественного образования и позитивной социализациинезависимо от их места жительства, состояния здоровья и социально-экономического положения их семей;
- сохранениеи укрепление здоровья школьников;

Задачи

- формирование условий для активного включения обучающихся в социальную и экономическую жизнь общества, популяризацию здорового образа жизни, развития нравственных и духовных ценностей, занятий творчеством, развития системы профессиональной ориентации, повышения активности школьников в освоении и получении новых знаний;
- развитие кадрового потенциала системы образования
 Искитимского района;
- создание условий для выявления и развития одаренных детей, способствующих их личностному становлению;
- повышение качества учебных результатов выпускников;
- создание условий для творческого развития детей и их занятости во внеурочное время, привлечение школьников к занятиям физической культуры и спорта и к занятиям по туризму;
- формирование условий для активного включения обучающихся в социальную и экономическую жизнь общества, развития нравственных и духовных ценностей, занятий творчеством, развития системы профессиональной ориентации, повышения активности школьников в освоении и получении новых знаний,; популяризацию здорового образа жизни;
- развитие кадрового потенциала системы образования Искитимского района;
- создание условий для выявления и развития одаренных детей, способствующих их личностному становлению;
- повышение качества учебных результатов выпускников;
- *создание*условийдля творческого развития детей и их занятости во внеурочное время, *привлечение*школьников к занятиям физической культуры и спорта и к занятиям по туризму;

Общая характеристика системы образования Искитимского района

- 43 (6741 уч-ся) общеобразовательные организации
- 26(6164уч-ся) средние общеобразовательные школы
- 15(577 уч-ся) основные общеобразовательные школы
- 1(385 уч-ся) гимназия
- 1(97уч-ся) Линевская школа интернат для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
- 20+2 (2476 воспитанников) дошкольные учреждения
- 5(3069) учреждения дополнительного образования

Первоклассники - 814

Выпускники 2018г – 226

Система общего и дополнительного образования Искитимского района представлена 43 общеобразовательными организациями в которых с 1 сентября приступят к занятиям 6741 учащихся, 20-ю дошкольными образовательными организациями, которые посещают 2476 воспитанников, 5-ю учреждениями дополнительного образования.

В этом году впервые за школьные парты сядут 814 первоклассников, а в мае мы будем провожать во взрослую жизнь 226 выпускников 11 классов.

Педагогическое сообщество.

В системе образования нашего района трудятся 1166 педагогических работниковВ своих поручениях Президент нашей страны говорит о формировании национальной системы учительского роста.

В 2016-2017 учебном году курсовую подготовку прошли 394 педагогических работников. 71% педагтгтческих работников аттестованы на 1 и высшую квалификационную категории.

Учитель играет значительную роль в формировании нового, информационного типа общества, поэтому он должен являться примером в постоянном стремлении к обновлению знаний, в овладении передовыми технологиями, развитии своего творческого мышления. Учитель должен совмещать в себе не только глубокие знания и профессионализм в области преподаваемого предмета, но и нравственную чистоту, высокую общую культуру, социальную толерантность, выдержанность в поведении и суждениях. Учитель должен быть подготовлен к

работе в новых условиях. Это не только овладение новым содержанием, новыми методами работы, но и осознание своего места в новом учебном процессе.

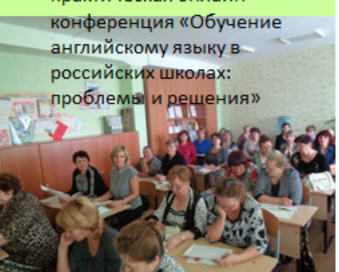
Профессиональная активность наших учителей с каждым годом возрастает. Увеличивается количество участников Научно практической конференции педагогов района, очных и заочных областных, региональных, всероссийских конкурсов.

МКОУ «СОШ ст Евсино»

- Международная практическая конференция «Инновационный потенциал непрерывной образовательной системы Л.Г. Петерсон: сохраняя прошлое, создаем будущее»
- Всероссийский фестиваль педагогического творчества
- МежрегиональнаяНПК
 «Формирование
 коммуникативной
 компетенции как
 метапредметного результата
 школьного лингвистического
 образования», посвященный
 110-летидю со дня рождения
 Д. С. Лихачева»

МКОУ «СОШ п.Чернореченский»

- Всероссийская олимпиада «Педагогический успех»
- I Международная научнопрактическая онлайн-



В прошедшем учебном году наиболее активны в совершенствовании своего профессионализма были педагогические работники школ ст.Евсино, п.Чернореченский, учителя школ №3,№4 р.п.Линево, Гимназия №1, Улыбино, п. Маяк,

В этом году был проведён II муниципальный конкурс видеоуроков, в котором приняли участие 10 педагогических работников, это педагоги школ: СОШ №1 р.п. Линево, Гимназии№1, п.Листвянский.,с.Преображенка, а также педагогические работники детского сада «Родничок» и педагоги ЦДОДО.)

Учитель года 2016 Макян Гарегин - лауреат конкурса



Второй год подряд проводится муниципальный этап конкурса «Учитель года», в этом году в конкурсе приняли участие педагоги школ: МКОУ «СОШ №1 р.п. Линево», МКОУ «ООШ п. Советский», МКОУ «СОШ п. Маяк», МКОУ «Гимназия «1», МКОУ «СОШ п. Степной». В 2016 году учитель ОБЖ Гимназии №1 МакянГарегин Андреевич вошел в пятерку лучших учителей Новосибирской бласти,

Учитель года 2017 Королькова Светлана - победитель



в 2017 году победитель районного этапа конкурсаКоролькова С.В., учитель географии МКОУ «СОШ п. Маяк», победила и вобластном этапе конкурса и будет представлять Новосибирскую область в финале Всероссийского конкурса «Учитель года -2017», который пройдет в сентябре в г.Сочи. Желаем Светлане Викторовне удачи и успеха.

Дошкольное образование

Численность детей дошкольного возраста	4420
Детей в возрасте от 2 до 7 лет	3121
Посещают детские сады	2476
Очередность от 2 до 3 лет	52
Очередность от 3 до 7 лет	0



В соответствии с Федеральным Законом № 273-ФЗ от 29.12.2012«Обобразовании в Российской Федерации» в 2016 - 2017 учебном году в Искитимском районе продолжалась работа по исполнению государственной политики РФ в области дошкольного образования по снижению очередности и предоставления качественной муниципальной услуги родителям (законным представителям).

В районе **4420**детей дошкольного возраста. Детские сады посещают 2476 детей, что составляет 79,3% от возрастной группы детей от 2 до 7 лет. Дети от 3 до 7 лет полностью обеспечены местами в дошкольных образовательных учреждениях.

Для обеспечения детей с 3 до 7 лет дошкольным образованием открыто дополнительно 15 мест в д.с. «Сибирячок» р.п. Листвянский и 5 в д.с. «Родничок» с.Лебедевка.

На 2018 год запланировано открытие еще 15 дополнительных мест в детских садах поселка Керамкомбинат и в с.Тальменка.

Система дошкольного образования района представляет собой сеть образовательных учреждений, которая включает 20 детских садов и 2 -

структурных подразделения школ (с. Завьялово, с. Легостаево). В 3-х ДОУ комбинированного вида (МКДОУ детские сады «Родничок», «Красная шапочка» р.п.Линево, «Журавлик» ст. Евсино) реализуется инклюзивное образование.

В детском саду «Родничок» р.п. Линево функционируют 1 группа — для детей с нарушением зрения, 1 группа — для детей с нарушением речи. В детском саду «Красная шапочка» р.п. Линево и детском саду «Журавлик» ст. Евсино функционируют 3 группы для детей с нарушением речи. Эти группы посещает 73 ребенка со статусом ОВЗ в возрасте от 3 до 7 лет.

С целью обеспечения доступности дошкольного образования, повышения педагогической компетентности родителей (законных представителей) воспитывающих детей дошкольного возраста на дому, в том числе детей с ОВЗ в нашем районе открыты консультационно-методические пункты в трех ДОУ (МКДОУ д/с «Сибирячок» Π. Листвянский, л/с «Родничок» Лебедевка. Основное содержание деятельности консультативных пунктов ДОУ – это организация и проведение консультаций, лекций, практических семинаров, мастер-классов, круглых столов, диспутов и т.п., диагностическое обследование (по просьбе родителей) дошкольников специалистами.

Регионал	Региональные проекты											
Наименование проекта	Год вступления	Образовательные учреждения										
Разработка и внедрение модели системы управления качеством образования в общеобразовательных учреждениях Новосибирской области	2013	МКОУ СОШ № 3 р.п. Линево,										
Обучение и социализация детей с ограниченными возможностями здоровья в инклюзивном образовательном пространстве Новосибирской области	2013	МКОУ СОШ ст. Евсино, МКОУ СОШ № 1 р.п. Линево										
Сетевая дистанционная школа Новосибирской области	2012 2014 2015	МКОУ СОШ № 4 р.п. Линево, МКОУ СОШ п. Чернореченский МКОУ «СОШ с. Верх-Коен» МКОУ «СОШ д. Шибково» МКОУ «СОШ с. Лебедевка»										
Школа — центр физической культуры и	2013	МКОУ « СОШ с. Тальменка» МКОУ «СОШ с. Тальменка»										
здорового образа жизни	2013	into - com c. Toriumerina										
Развитие сети специализированных классов в Новосибирской области	2016	МКОУ СОШ № 4 р.п. Линево,										

Система современного образования Российской Федерации, является социальной и духовной опорой жизнедеятельности человека, средством обеспечения демократических свобод, системообразующим фактором национальной безопасности государства, стабильности и развития общества.

Целью образования в Российской Федерации провозглашается обеспечение целенаправленного процесса воспитания и обучения в интересах

личности и общества. Российская школа должна воспитывать у граждан высокое государственное достоинство, честность и благородство перед Родиной.

Откликаясь на запросы общества, сегодня педагогические коллективы школ Искитимского района продолжают реализацию региональных проектов:

- 1. «Школа центр физической культуры и здорового образа жизни»;
- 2. «Разработка и внедрение модели системы управления образования в общеобразовательных учреждениях Новосибирской области»;
- 3. «Обучение и социализация детей с ограниченными возможностями здоровья в инклюзивном образовательном пространстве Новосибирской области»,
- **4.** «Сетевая дистанционная школа».

Развитие сети специализированных классов

создание условий для профессионального самоопределения обучающихся через предпрофильное и профильное обучение инженернотехнологической направленности. МКОУ «СОШ №4 р.п. Линево» 7 класс, 18 уч-

Углубленное изучение:

математики и информатики Спец курсы: физика, химия, робототехника, черчение

Виды внеурочной деятельности:

интеллектуальные марафоны, научнопрактические конференции, предметные недели; подготовка к олимпиадам; проектно-исследовательскую деятельность



В 2016-17 учебном году районе стартовал В нашем «Специализированные классы». На базе МКОУ «СОШ №4 р.п. Линево» был создан инженерно-технологический класс, а в этом году школа по результатам участия в конкурсном отборе получила возможность открыть еще один специализированный класс этого же направления. Одной из задач деятельности специализированного класса является создание максимально благоприятных условий для развития научного и технического творчества обучающихся, повышения интереса к исследованиям и изобретательству, учащимися навыками проектной и исследовательской деятельности с учетом индивидуальных возможностей и способностей.

Спецклассы математической, естественно-научной инженерно- и агротехнологической направленности с одной стороны дают школьнику более глубокие знания по выбранному направлению, а с другой — помогают ребенку

составить не абстрактное, а максимально приближенное к реальности представление о будущей профессии и сфере деятельности. Таким образом, развивая в районе сеть специализированных классов, мы готовим будущих инженеров, технологов, программистов, энергетиков и других специалистов для промышленных и агротехнологических предприятий нашего района. Развитие сети специализированных классов одна из приоритетных задач, которая сегодня стоит перед нами.

Современный научный и промышленный мир, в котором развиваются новые, информационные технологии, нанотехнологии, фармацевтика и биотехнологии, микроэлектроника, системотехника и др. нуждается в выпускниках школ обладающих качественными современными знаниями.

Уч			417			-3
V U	r	ни	ЯΚ	и		_
					_	

Категория участников	Количество участников					
	2015	2016	2017			
Всего выпускников	235	270	240			
Всего участников итоговой	231	270	239			
аттестации						
Участники ГВЭ (дети с	4	0	3			
ограниченными						
возможностями						
здоровья)						
Всего учащихся дневных	217	258	236			
общеобразовательных						
учреждений, участников	215(1-					
ЕГЭ	гвэ,					
	1 110					

Показателем качества подготовки выпускников школ являются результаты итоговой аттестации в 9 и в 11 классах. Поговорим об итогах ОГЭ и ЕГЭ прошедшего учебного года.

В течение всего прошлого учебного года мы говорили о повышении качества образования в нашем районе. На методических семинарах изучался уровень предметных компетенций наших педагогов по математике, химии, биологии, физике, с февраля мы запустили мониторинг готовности к итоговой аттестации.

В 2016–2017 учебном году в образовательных учреждениях района обучалось **240**выпускников.

239 выпускников 11 классов в 2017 году приняли участие в государственной итоговой аттестации. В едином государственном экзамене участвовали236 выпускников 11 классов, и Зучащихся сдавали экзамены в форме ГВЭ.

Обязательными для прохождения аттестации всеми выпускниками в текущем году, как и в предыдущие годы, являлись два экзамена - русский язык и математика.

Итоги ЕГЭ по русскому языку

Параметры	2015	2016	2017
Число сдававших экзамен	227	270	235
Средний балл по району	60,0	60,1	64,9
Средний балл по области		66,3	68,6
Не сдали экзамен с первого раза	2 (0,8 %)	6 (2,2%)	0
Число детей, набравших 90 и более баллов	6 (2,6%)	4 (1,4%)	8 (3,4%)
Число детей, набравших ТБ-2 и выше (73 балла)			60 (26%)

В этом году ЕГЭ по русскому языку сдали все выпускники. Количество выпускников, набравших на экзамене по русскому языку 90 и более баллов увеличилосьдо 8 учащихся. Впервые выпускница- медалистка МКОУ СОШ № 3р.п.Линево Евенко Арина набрала 100 баллов. Средний балл по району равен 64,9 балла.

Итоги ЕГЭ по русскому языку

Параметры	2015	2016	2017
Число сдававших экзамен	227	270	235
Средний балл по району	60,0	60,1	64,9
Средний балл по области		66,3	68,6
Не сдали экзамен с первого	2 (0,8 %)	6 (2,2%)	0
раза			
Число детей, набравших 90 и	6 (2,6%)	4 (1,4%)	8 (3,4%)
более баллов			
Число детей, набравших ТБ-2 и			60 (26%)
выше (73 балла)			

Наибольший средний балл показали выпускникиМКОУ «СОШ с. Старый Искитим» (86,3 б.),- СОШ с. Тальменка (75,3 б.),- Гимназия № 1 (74,1 б.).

Итоги ЕГЭ по математике

Параметры	2015	2016	2017
Число сдававших экзамен	174	203	145
Средний балл по району	36	28,3	34,3
Средний балл по области	45,2	47,9	47,8
Не сдали экзамен с первого раза	71 (40,8%)	67 (33,0%)	43 (29,6%)
Число детей, набравших ТБ-2 и выше	19 (63 балла)	21(63 балла)	9 (68 баллов)

С 2015 года экзамен по математике разделён на два уровня: базовый и профильный. В 2017 году средний балл по математике профильного уровня в районе составил 34,3 балла – результат невысокий, но по сравнению с прошлым годом выше на 6 пунктов. 145 (61%) выпускников сдавали профильную математику, 43 (29,7%) учащихся не преодолели минимальный барьер - это наша проблема. И одна из основных задач этого года — это работа над повышением предметной, педагогической компетенцией учителей математики. Надо искать подходы, приемы, методы, для повышения математического образования наших детей, для того чтобы наши дети были конкурентно способны при поступлении на инженерные специальности ведущих ВУЗов страны.

Параметры	2015	2016	2017
Число сдававших экзамен	174	203	145
Средний балл по району	36	28,3	34,3
Средний балл по области	45,2	47,9	47,8
Не сдали экзамен с первого	71 (40,8%)	67 (33,0%)	43 (29,6%)
раза			
Число детей, набравших ТБ-2	19 (63 балла)	21(63 балла)	9 (68 баллов)
и выше			

Лучшие индивидуальные результаты по математике профильного уровня в районе показали учащиеся школ СОШ № 4 (70 баллов), СОШ ст. Евсино (68 б.), Гимназия № 1 (74,70,68 баллов), с. Усть-Чем (72 б.), п. Агролес (72и 68 б.), СОШ № 1 (70 б.). 9 уащихся перечисленных школ набрали баллы равные ТБ-2 и выше.

Итоги ЕГЭ по выбору

Предмет	2015	2016	2017	HCO 2017
				2017
		Средні	ий балл	
Обществознание	50	46.3	48.3	52.3
Биология	43.8	40.9	46.2	50.4
Физика	47.9	43.3	48.7	54.4
История	44.0	48.7	47.7	49.3
Информатика	39.8	50.2	51.0	57.5
Химия	48.9	50.7	41.0	55.4
География	52.5	49.5	49.6	49.8
Иностранный язык	49.8	46.4	58.4	62.1
Литература	41.6	50.6	59.3	57.5

В текущем году количество участников ЕГЭ по выбору по всем предметам снизилось. На протяжении трех лет число участников в ЕГЭ по обществознанию, биологии, истории, физике выше, чем по всем остальным предметам. Это связано с необходимостью предъявлять результаты этих экзаменов во многие высшие учебные заведения при поступлении.

Процент участия выпускников в экзаменах по другим предметах ЕГЭ существенно по годам не меняется: наименее востребованными остаются химия, география, иностранные языки, литература.

Предмет	2015	2016	2017	HCO 2017
	Средний (5 алл		
Обществознание	50	46.3	48.3	52.3
Биология	43.8	40.9	46.2	50.4
Физика	47.9	43.3	48.7	54.4
История	44.0	48.7	47.7	49.3
Информатика	39.8	50.2	51.0	57.5
Химия	48.9	50.7	41.0	55.4
География	52.5	49.5	49.6	49.8
Иностранный язык	49.8	46.4	58.4	62.1
Литература	41.6	50.6	59.3	57.5

В этом году средний бал по физике, биологии, английскому языку и литературесущественно вырос, по обществознанию и информатике немного выше прошлогоднего, по географии остался на уровне прошлого года, а по истории и химии снизился. Одним из положительных показателей итоговой аттестации ЭТОГО года является существенное снижение количества выпускников, не преодолевших минимальный барьер, так по физике, по английскому языку, географии и литературе не сдавших экзамен нет, а в прошлом году 13,4% учащихся не сумели сдать экзамен по физике и 7,6% английский. По обществознанию и по истории число выпускников, не преодолевших минимальный порог по сравнению с прошлым годом снизилось почти на 10%, по биологии не справившихся с экзаменом меньше на 8 %.

Не смотря на положительные моменты средний балл по области нам пока еще не покорился. А, следовательно, впереди очень много работы. В наступающем учебном году будем совершенствовать механизм мониторинга готовности учащихся к итоговой аттестации, продолжим работу над повышением профессиональных компетенций учителя.

С золотой медалью в этом году закончили школу 16 выпускников. Анализ результатов ЕГЭ медалистов показывает, что в сравнении с результатами прошлого год, качество подготовки медалистов существенно не изменилось. Есть небольшая положительная динамика по русскому языку, по химии, ИКТ, биологии, английскому языку. Высокие результаты, по прежнему наши медалисты (почти все) показывают только по русскому языку, 3 из 16 показали высокий результат по профильной математике, и по одному по истории и по биологии.

Медалисты, это дети, мотивированные на получение знаний, и, к сожалению, мы им эти знания не додаем!

№	ФИО	pycc	мате	мате	_	исто	хи	физ	ИК	биол	англ	немец	ли
П.	медалис	кий	мати	мат	об	IЯ	МИ	ика	T	огия	ийск	кий	тер
П.	та	язы	ка	ика	щес		Я				ий	язык	ату
		К	(про	(баз	TB0						язы		pa
			фил	a)	зна						К		
			ь)		ние								
1	СОШ д.	83	50							57			
	Бурмист	67	39		49								
2	рово												
3	СОШ №	96	33		68					61			
4	3	100		5	58	79					78		
	СОШ п.	91	33		54								
	Черноре												
5	ченский												
6	МКОУ	83	74					61					
7	Гимнази	83	39			54					68		71
8	я№1	88	62					60					

	МКОУ «СОШ с.Верх-	81	50		51			51					
9	Коен»												
	МКОУ	81	39		63				48				
	«СОШ												
	Π.												
	Тальмен												
10	ка»												
	МКОУ	72	70							65			
	«СОШ												
	№1"												
1.1	р.п.Лине												
11	BO BO	0.1	20					- 1					
	МКОУ	81	39					51					
	«СОШ												
10	д.Шибк												
12	OBO»	06		_			7.4			00			
	МКОУ	96		5			74			88			
	«СОШ												
13	с.Завъял												
13	ово» МКОУ	88	39						75				
	«СОШ	00	39						13				
14	с.Стары												
17	йИскити	88	33			55							
15	M>>	00	33										
10	МКОУ	86	72		70	63							
	«СОШ		, 2		'								
	с.Усть-												
16	Чем»												
-	едний	85,25	48	5	59	62,75	74	55,7	61,5	67,75	73		71
	л 2017г							5		,,-			
	дний	80,6	62,4	4,8	59,9	61,6	61,3	57,5	49,5	52,6	59	92	
	дии л 2016 г.	00,0	0 <i>2</i> -,⁻T	1,0		01,0	01,5		17,5	52,0			
№п	1	русс	мате	мате		исто	хи	физ	ИК	биол	англ	немец	ли
	меда	кий	мати	мат	об	исто ия	МИ	ика	T	огия	ийск	кий	тер
	лист	язы	ка	ика	щес		Я	1.25			ий	язык	ату
	a	К	(про	(баз	тво						язы		pa
			фил	a)	зна						к		•
			ь)		ние								

Лучшие результаты на ЕГЭ показали:

По обществознанию учащиеся МКОУ «СОШ д. Бурмистрово» и СОШ № 4 р.п. Линево.

по физике - выпускник МКОУ «СОШ № 1» р.п.Линево по биологии - выпускница МКОУ «СОШ с. Завьялово».

по истории - выпускница СОШ № 4 р.п. Линево по информатике - выпускник МКОУ Гимназии № 1 английский язык.- выпускник МКОУ СОШ № 4 р.п. Линево химию - МКОУ «СОШ с. Завьялово». географию. - МКОУ «СОШ п. Чернореченский» по литературе - МКОУ «Гимназия №1» р.п.Линево

Средний балл по обществознанию в сравнении с прошлым годом немного вырос- 48,3 балла (2016- 46,3, 2015-50,0), по области − 52,3. Лучший результат в 72 балла показали выпускники МКОУ «СОШ д. Бурмистрово» и СОШ № 4 р.п. Линево. Снизилось число выпускников, не преодолевших минимальный порог по сравнению с прошлым годом почти на 10%.

Средний балл по физике подрос на 5,4 пункта по сравнению с прошлым годом и составил 48,7. Все выпускники сдали экзамен по физике с первого раза.Лучший результат в 62 балла равный ТБ-2 показал выпускник МКОУ «СОШ № 1»р.п.Линево

Средний балл по биологии 46,2, что выше прошлогоднего на 5,3 пункта. Процент выпускников, не справившихся с экзаменом, уменьшился и составил 20% (2016-28%). Лучший результат в 88 баллов показала выпускница МКОУ «СОШ с. Завьялово».

Результаты среднего балла по истории по сравнению с прошлым годом чуть снизились до 47,9 баллов (2016-48,76.), Уменьшилось число учащихся, не преодолевших минимальный барьер до 3 (2016 -7). Лучший результат в 84 балла показала выпускница СОШ № 4 р.п. Линево.

Средний балл по информатике в районе в сравнении с результатами прошлого года повысился и составил 51,0 баллов, (2016- 50,2), Лучший результат в 79 баллов показал выпускник МКОУ Гимназии № 1.

8 выпускников сдавали английский язык. Все справились с экзаменом. Средний балл по району равен 58,4, выше прошлогоднего на 12 пунктов. Лучший результат в 79 баллов показал выпускник МКОУ СОШ № 4 р.п. Линево.

Хуже по сравнению с прошлым годом сдали химию. Средний балл по району снизился на почти на 10 пунктов и составил 41,0 (2016-50,7). Лучший результат в 74 балла МКОУ «СОШ с. Завьялово».

9выпускников, сдавали географию. Средний балл в районе остался на уровне прошлого года 49,6. Все выпускники справились с заданиями. Лучший результат в 65 баллов показал выпускник МКОУ «СОШ п. Чернореченский».

Средний балл по литературе составил 59,3 балла, что на 8,7 пунктов выше результатов прошлого года. Лучший результат 71 балл показала выпускница МКОУ «Гимназия №1» р.п.Линево

Немного об итогах выпускников 9 классов

В 2017 году 642 учащихся окончили 9 класс. 636 выпускников допущено к государственной итоговой аттестации, 6 выпускников не допущено (СОШ с. Сосновка -1, п. Степной -1, п. Листвянский-1, с. Быстровка -1, с. Гусельниково -1, с. Улыбино -1,).

622 (97%) учащихся прошли аттестацию в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) и 13 (2,0%) сдавали экзамены в форме государственного выпускного экзамена (ГВЭ-9) по двум обязательным предметам, Выдано 589 аттестатов и 53 справки об обучении.

В сентябре 53 выпускника будут участвовать в дополнительном периоде сдаче экзаменов по разным предметам.

Сведения об участниках итоговой аттестации в 9 классах

Категории участников	2015	2016	2017
Всего выпускников	592	578	642
Прошли ГИА-9	550 (95,9%)	562 (97,3%)	635 (98,9%)
Прошли аттестацию в форме ОГЭ	536 (97,4%)	549(95%)	622(97%)
Прошли аттестацию в форме ГВЭ-9	14(2,6%)	13(2,3%)	13(2,0%)
Выдано аттестатов Из них с отличием	548 8	562 23	589

Качество результатов основного государственного экзамена по русскому языку и математике сталось примерно на уровне прошлого года: средний бал по русскому языку 3,9, по математике 3,6.

По выбору наибольшей популярностью пользовались предметы: обществознание 482 уч.(75,7%), биология 245уч. (38,5%), география 252 (39,6%), по остальным предметам процент участников равен от 2% до 14%.

622(97,7%) учащихся 9 класса сдавали русский язык в форме ОГЭ. Средний баллпо району в сравнении с прошлым годом остался таким же и составил 3,9 балла (2016-3,9 б.). 9 учащихся из МКОУ «СОШ № 3, Гимназия № 1, ст. Евсино, с. Улыбино» набрали максимальное количество баллов –39 (2016-10 человек). По результатам среднего балла можно выделить школы, показавшие лучшие результаты по русскому языку в районе:

- МКОУ Гимназия № 1 4,6 б.
- МКОУ «СОШ с. Лебедевка, п. Маяк» 4,3 б.
- МКОУ «СОШ с. Завьялово» 4,2 б.

Среди основных школ можно выделить школы:

- ООШ п. Александровский 4,5б.,
- ООШ п. Алексеевский, д. Горевка, с. Елбаши, д. Калиновка, с. Михайловка, с. Морозово 4, б.,

Математику в форме ОГЭ сдавали 622(97,7%) учащихся. Средний балл составил 3,6 балла, что немного выше прошлогоднего (2016-3,4 б.).

По результатам среднего балла учащихся образовательных учреждений можно выделить школы, показавшие лучшие результаты по математике в районе:

- МКОУ «СОШ с. Лебедевка» - 4,1б.

- МКОУ «Гимназия № 1», СОШ с. Белово, п. Агролес – 4,0б.

По сравнению с прошлым годом более высокий средний бал выпускники 9 классов показали по обществознанию, физике, биологии, истории, литературе, географии. Хуже сдали английский язык. В сравнении с прошлым годом уменьшился процент учащихся, не сдавших экзамены с первого раза. Но количество выпускников, показавших максимальный результат на экзаменах по прежнему очень мало: 9- по русскому языку, 1 – по информатике.

Уважаемые коллеги! Наше образование трехступенчатое. Не добившись качественного образования на 1 ступени в начальной школе сложно рассчитывать на успехи в 5-9 классах. Не получив прочные знания в основной школе, наши дети обречены на неуспешность в средней школе, им закрыто образование в ведущих ВУЗах нашей страны, а значит мы не получаем грамотных специалистов на наши производства, В наши учреждения образования, здравоохранения и сельское хозяйство. Уважаемые коллеги, обращаюсь к руководителям. В каждой школе должна заработать система мониторинга готовности к итоговой аттестации. Контроль за качеством образования должен осуществляться регулярно и планомерно. Своевременный анализ недостаточного качества образования, позволит Вам найти пути решения появившихся проблем. Нельзя закрывать глаза на проблемы. Надо уметь честно признавать свои ошибки и недостатки, стремиться к совершенствованию и тогда успех обязательно придет и к нашим детям и к нам, потому что, все вы со мной согласитесь – успех учителя – это успех ученика!



Дополнительное образование

Дополнительное образование детей – целенаправленный процесс воспитания, развития личности и обучения посредством реализации дополнительных образовательных программ.

В процессе совместной творческой деятельности взрослого и ребенка происходит развитие нравственных качеств личности. Поэтому так важно, обращаясь к конкретным образовательным задачам, развивая определенные навыки, помнить о приоритетности воспитания.

В 4-х учреждениях дополнительного образования в 2016-2017 учебном году было занято 2 967 детей в 149 творческих объединениях. (в прошлом году 2 688 детей /98 т/о) это 43% от общего числа обучающихся.

В центре дополнительного образования детей Искитимского района внимание уделяется выявлению, поддержки развитию Большое интеллектуальной одаренности детей. этой целью Центре В дополнительного образования детей организована работа Ассоциации интеллектуальных команд.

Одной из задач, стоящей перед Ассоциацией является повышение интереса к истории своей малой Родины, к истории России. На протяжении последних трех лет стабильно высокие результаты показывают интеллектуальные команды СОШ с. Верх-Коен, СОШ д. Шибково, СОШ с. Усть-Чем, СОШ с. Легостаево.

Большое место в системе работы дополнительного образования уделяется развитию и поддержке социальной одаренности. Ассоциация Детских и Молодежных Объединений «Молодежь Искитимского района» включают в свой объединения детские общественные **ученического** состав И органы самоуправления школ Искитимского района. Целью Ассоциации является создание благоприятных условий для социализации учащихся школ района путем активизации деятельности детских (молодежных) общественных объединений и повышения роли органов ученического самоуправления в деятельности общеобразовательных учреждений. По итогам учебного года самыми активными участниками деятельности Ассоциации были

- 1) актив ученического самоуправления (СОШ с.Тальменка, рук. Дергач О.В.)
- 2) детское объединение «ОМОН» (СОШ ст.Евсино, рук. О.В. Зенченко);
- 3) детское объединение «Совет посвященных» (СОШ п. Листвянский, рук.Н.Ю. Подтуркина);
- 4) детское объединение «Радуга» (СОШ № 4 р.п. Линево, рук. Н.В. Денисова).
 - 5) учащиеся МКОУ «СОШ п. Чернореченский».

Впервые в рамках работы Ассоциации было проведено районное мероприятие «Территория X» для учащихся, состоящих на внутришкольном учете и на учете в ОДН. В перспективе планируется привлекать подростков в трудной жизненной ситуации к участию в других мероприятиях детских ассоциаций, а также к занятиям в «Школе юного лидера».

Ежегодно Центром дополнительного образования проводится благотворительная акция «Доброе Сердце Сибири». В этом году в акции приняли участие 7 школ района (МКОУ «СОШ п. Листвянский»; МКОУ «СОШ п. Чернореченский»; МКОУ «СОШ ст. Евсино»; МКОУ «ООШ с. Морозово»; МКОУ «Гимназия № 1 р.п. Линево»; МКОУ «СОШ №4 р.п. Линево»; МКОУ

«СОШ с. Новолокти», МКОУ «ООШ п.Советский», МКОУ «СОШ д.Бурмистрово»).Общими силами педагогов, учащихся и родителей было

собрано большое количество подгузников, одежды, канцтоваров. Вещи были переданы волонтерскому движению «Ты не одна».,



Художественная одаренность детейподразумевает высокие достижения в области художественного творчества и исполнительского мастерства в музыке, живописи, актерские способности. На уровне района проводятся традиционные массовые мероприятия, которые также способствуют поддержке и развитию этого вида одаренности. Это хорошо всем известные: Районный Фестиваль«Созвездие», «Театральная весна»,выставка детского прикладного творчества «Мир глазами детей»

Фестиваль«Созвездие», вокально-инструментальных, хоровых и хореографических коллективов который проходит в два этапа: в этом году отборочный тур встретил 380 детей, а на финальный гала концерт получили путевку 353 учащихся из 16 образовательных учреждений района. В различных номинациях лауреатами стали учащиеся из школ №4, п. Чернореченский, ЦДОД, п.Александровский.

В марте на базе Гимназии N_2 1 Искитимского района прошел ежегодный фестиваль творческих коллективов «Театральная весна». В этом году на фестивале было представлено 7 спектаклей, в которых было занято 60 детей из 6 образовательных учреждений. Дипломантами фестиваля стали театральные коллективы из Линевской школы — интерната и Чернореченской школы. Попробовали свои силы новые школьные театральные коллективы из п. Степной, с. Легостаево, которые стали призерами фестиваля.

Видеоматериалы победителей фестиваля были отправлены для участия в областном этапе Всероссийского фестиваля детских театральных коллективов «Театральная юность России» и получили специальный диплом.

Традиционной и итоговой формой обмена опытом и представления своих творческих достижений является районная выставка детского прикладного «Mupглазами детей», которая проходит историкотворчества краеведческом музее г. Искитима. В этом году участие приняли 286 учащихся из 30 ОУ района. Своими талантами наиболее ярко вдохновили посетителей выставки дети из ЦДОД, ст.Евсино, СОШ №3, школ п.Первомайский, д.Китерня, п.Листвянский, с. Улыбино. д. Ургун, п. Чернореченский. Активное участие в выставке приняли воспитанники «Родничок» с.Лебедевка, «Колосок» с.СтарыйИскитим,

«Теремок» п.Агролес.



Для каждого человека Родина начинается с вида за окном, с дороги от дома до школы и обратно, с детской площадки во дворе, с родного города, в котором многое напоминает о богатой событиями истории родного края, с людей с которыми мы каждый день встречаемся. Патриотизм имеет огромное значение в социальном и духовном развитии человека. Он выступает как элемент его мировоззрения и отношения к родной стране, другим нациям и народам. Только на основе возвышающих чувств патриотизма и национальных святынь укрепляется любовь к родине, появляется чувство ответственности за её могущество и независимость, развивается благородство и достоинство личности.

С целью патриотического воспитания детей в нашем районе ежегодно проводится военно-спортивная игра «Победа», ведут свою работу военно-патриотические клубы. Работают школьные музеи.



«Любой музей есть память о веках. Творенья от начала мирозданья, Любое человечества созданье В картинах, письменах, стихах»

Динамика развития музейного движения за последние 3 года остаётся стабильной: организованы и работают музеи на базе 14 образовательных организаций. Паспортизировано 7.В текущем учебном году паспортизацию проходят Музей Боевой Славы МКОУ «СОШ с. Лебедёвка» и Музей Боевой Славы МКОУ «СОШ п. Степной им. Никифорова В.С.».

Особенно хочется сказать о работе руководителей музеев.

Забранская Ольга Васильевна - руководитель музея школы с. Сосновка -. Ею организована деятельность актива музея в школе и посёлке. Ее воспитанники активные участники областных и региональных историко-просветительских проектов: «Нация Героев, «НСО 80РФ» ИНТЕРНЕТ – викторина, где они стали победителями, а опыт музейного педагога через представленный методический материал на данные конкурсы был обобщён и был отмечен дипломами 1, 2 степени и дипломом «признание жюри».

Бессменный руководитель «Экологического музея» МКОУ Гимназия №1», Панов Юрий Александрович. Активистами музея, совместно с руководителем в текущем году разработана экологическая тропа «Падунчик», исследовательские материалы по которой были представлены на районном фестивале проектов и отмечены дипломами. Занимаясь исследовательской деятельностью, учащиеся Бандюрова Дарья и Никулина Вера стали победителями Регионального форума

юных исследователей, проходившем в п. Кольцово. Также, эти учащиеся участвовали в межрегиональном экологическом форуме, где заняли 3 место.

Активисты историко-краеведческого музея «Память» МКОУ «СОШ с. Белово» вместе с педагогом Никитиной М.О., наряду с музейной, занимаются волонтёрской деятельностью, помогая ветеранам и просто пожилым людям в их бытовой жизни. Общаясь с пожилыми людьми, исследовав традиции села, они представили проект на районный фестиваль и стали его дипломантами.

Опыт межведомственного взаимодействия ярко отражается в деятельности «Музея Боевой Славы 18-ой Сибирской Краснознамённой Гвардейской Ордена Суворова дивизии» МКОУ «СОШ с. Лебедёвка» и историко-краеведческого музея «Здесь Родины моей начало» МКОУ «СОШ с. Усть-Чём». Активы данных музеев под руководством педагогов Светловой Т.Н. и Грико Н.А. организовали взаимодействие с местным советом ветеранов,поселковой администрацией, клубом, библиотекой в творческих встречах, мероприятиях, проведении акций. Культурно-просветительская деятельность музея с традиционными формами охватила различные категории посетителей ОТ дошкольника ДО высокопоставленных гостей.

Школьными музеями в течение текущего учебного года проведено 42 лекции, 112 экскурсии, 84 музейных урока и мероприятия для учащихся, дошкольников и жителей района.

Муниципальный ресурсный центр по работе с одаренными и талантливыми детьми «Центр детского технического творчества»

Цель деятельности:

обеспечение условий для выявления, развитию и поддержки детской интеллектуальной одарённости естественнонаучной и технической направленностей.



Партнеры:

- общебразовательные учреждения,
- учреждения дополнительного образования детей,
- Региональный ресурсный центром "Детский Технопарк",
- Механико-технологический факультет НГТУ,
- Новосибирский химикотехнологический колледж им. Д.
 И. Менделеева,
- «ЭПМ-НовЭЗ».

В настоящее время много говорят о технологическом образовании, подготовке инженерных кадров. Меры, принимаемые государством в этом направлении, находят свое отражение в Указах и Постановлениях. Министерством образования и науки Российской Федерации была поставлена задача - увеличить охват школьников программами технической направленности до 25%.

Основные направления развития инженерного образования отражены в

Стратегии инновационного развития России до 2020 года.

Решение этой проблемы в нашем районе было принято через открытие муниципального ресурсного центра по работе с одаренными и талантливыми детьми в Искитимском районе естественнонаучной и технической направленностей, которое функционируетс 01.09.2016 года на базе МКУДО «ЦДОД «Спутник р.п. Линево».

Современный центр технического творчества — это широкий спектр реализуемых направлений (робототехника, автомоделирование, радиоэлектроника, техническое моделирование (дизайн), экспериментальная физика, химия, инженерная графика, мультипликация и другие).



С 2016 года в районе увеличилось количество объединений естественнонаучной и технической направленностей с 3 до 17 (7 программ - естественнонаучной направленности; 10 программ - технической направленности) и соответственно увеличилось количество учащихся в области инженерно-технической деятельности с 70 до 433 человек.

Процент охвата школьников программами технической направленности в районе составляет 15%.

Организовано сетевое взаимодействие с образовательными организациями района, Новосибирской области, что позволяет создать общее программнометодическое пространство, обеспечить техническую и информационную поддержку педагогов.



В рамках сетевого взаимодействия проведено 10 мероприятий, в которых приняли участие более 500 школьников.

Остановимся лишь на некоторых:

- 1. Фестиваль науки в Новосибирской области «Наука: образы будущего»:
- площадка Технопарка Новосибирского Академгородка, где работали на секции Турнира Юных физиков 10 школьников.
- площадка фестиваля ГПНТБ СО РАН 40 учащиеся стали свидетелями различных шоу под общим названием «Наука измеряет реальность» .



- 2. Представители Искитимского района приняли участие в торжественном открытии Года экологии в Сибирском федеральном округе, которое состоялось в Технопарке Новосибирского Академгородка.
 - 5. Экскурсия на ЗАО «ЭПМ-НовЭЗ»
- 6. Экскурсия на Новосибирский Авиационный завод имени В.П. Чкалова
- 7. Провели первый районный Фестиваль технического творчества «ТехноStart-2017». В Фестивале приняло участие 95 учащихся из 9 образовательных организаций района (школы р.п.Линево, ст. Евсино, п. Листвянский, с. Завьялово, с. Тальменка, п. Керамкомбинат).
- 8. В рамках фестиваля впервые состоялись соревнования по робототехнике.



В 2017 году заключен договор о сотрудничестве с ЗАО «ЭПМ-НовЭЗ», в области профессиональной ориентации обучающихся и научно-технического творчества, проектно-исследовательской деятельности.

Получило развитие такое направление дополнительного образования как «Профильная смена»

Совместно с ЗАО «ЭПМ-НовЭЗ» и НГТУ проведено 2 профильных смены «Школа инженерного творчества» В профильных сменах приняло участие 40 школьников.

Этим летом на базе Центра дополнительного образования детей «Спутник р.п. Линево» и на базе МБУ ДО ДООЦ «Радужный». (218 детей) Проведены профильные смены для одаренных детей района «Путешествие в Техноград».

Профильная смена была организована с целью выявления, развития и поддержки детской интеллектуальной одарённости естественно-научной и технической направленностей.



На базе палаточного лагеря «Сталкер-Ареал» 30 ребят Искитимского района приняли участие в каникулярной профильной смене «**От идеи до воплощения**», посвященной Году экологии. Возраст участников смены от 9 до 15 лет. Учащиеся школ с. Тальменка, с

Бурмистрово, р.п. Листвянский, ст. Евсино, р.п. Линево и ЦДОД «Спутник р.п. Линево» учились на пяти площадках по следующим компетенциям: робототехника, авиамоделирование, журналистика, макетирование, научный эксперимент.

Каникулярная смена «Море возможностей» для детей с ограниченными возможностями здоровья прошла в ДООЦ "Радужный".

В рамках каникулярной смены ребята со своими родителями делали и запускали самолеты, мастерили из бумаги, снимали мультфильм, узнали рецепт мыльных пузырей и собирали роботов.

В работе смены приняло участие более 40 детей.

Наши дети приняли участие в Областной профильной смене на базе ДООЛ имени Олега Кошевого, организатор «Областной центр развития творчества детей и юношества». В профильной смене приняли участие 11 учащихся из школ с. Бурмистрово-6, п. Листвянский-2, ЦДОД «Спутник»-2, СОШ №3 − 1. И в Областной профильной смене «Школа инженерного мышления» на базе ДОЛ «Электрон» Ордынского района. Организаторы НГТУ и МБОУ СОШ №165 г. Новосибирск. Партнер смены ЗАО «ЭНЕРГОПРОМ-НовЭЗ». В смене приняли участие 12 детей из школ р.п. Линево.

За отчетный период в 40 конкурсах разного уровня приняло участие 300 обучающихся, что составляет 69% от общего количества детей (433), из них – 246 стали лауреатами и призерами, что составляет 82% от участников.

Педагогический коллектив учреждения победил в Областном конкурсе на лучшую организацию работы по взаимодействию с родительской

общественностью «Семья – школа - социум». Диплом I степени в номинации «Открытая школа».

На 2017-2018 год планируется проведение следующей деятельности

- 1. Разработка концепции инженерно-технологического образования на территории Искитимского района.
- 4. Создание районного методического объединения по реализации инженерно-технологического образования в образовательных организациях.
- 5. Продолжить работу деятельности Ресурсного центра по направлениям: - олимпиадное движение (Турнир Юных Физиков, Турнир Юных Биологов, Турнир Юных Химиков, Олимпиада ПО химии среди школьников (Новосибирский химико-технологический Д.И.Менделева), колледж Олимпиада **JuniorSkills** Олимпиада НТИ ПО различным компетенциям, (национальная технологическая инициатива)
- 6 Организация и проведение каникулярных смен в области инженернотехнологического образования (4 в год).
 - 7. Создание районного музея технического творчества.
- 8. Проведение районного конкурса на лучшую организацию по развитию научно- технического творчества учащихся в образовательных учреждениях.



Обеспечение необходимых условий для удовлетворения потребности детей в совершенствовании личности многообразием средств физической культуры. Это цель деятельности ДЮСШ Искитимского района. Направлениями деятельности ДЮСШ охвачено 1134 человека.

В 2016 -2017 учебном году учреждением МКУДО «ДЮСШ» было проведено 31соревнование районного масштаба. К этим соревнованиям приглашаются не только учащиеся «ДЮСШ», но и все школьники района, занимающиеся физкультурой и спортом. Спортивные праздники, посвященные началу и окончанию учебного года, в которых приняло участие более 500 детей, были проведены на базе школр.п.Линево, с.Улыбино. В районе проводятся районные этапы Всероссийского фестиваля «Президентские состязания» и «Президентские игры» в которых приняли участие 331 школьник района.

28 средних школ участвовали в спартакиаде школьников Искитимского района.

Третий год в районе проводится спартакиада младших школьников. В прошлом году победителем спартакиады стала школа п. Листвянский. Общее количество участников составило 641 человек. В этом году в спартакиаду на данный момент включились 18 школ района.

В соответствии с планом приема Всероссийского комплекса ГТО по всем ступеням, за 2016-2017 учебный год в сдаче норм ГТО приняло участие около 300 школьников Искитимского района. По итогам 2016 года 11 учащимся района вручен золотой знак; 32 – серебряный знак; 15 – бронзовый знак.

Учащиеся «ДЮСШ» приняли участие в 120 областных, Российских и международных соревнованиях. Было завоевано <u>213</u> призовых мест.

Количество соревнований и призеров различного уровня за 2016-2017 учебный год

Областные		Межрегиональн		Всероссийские		Международные	
		ые					
Кол.с	Кол	Кол.с	Кол	Кол.сор.	Кол	Кол.со	Кол
op.	призе	op.	призер		призеров	p.	призеров
	ров		ОВ				
77	140	22	44	19	24	2	5

У нас достаточно оснований гордиться нашими ребятами

- Команда мальчиков с. Улыбино занимают 3 место на областном финалеВсероссийского проекта «Мини футбол в школу. Тренер Кузнецов Р.В.
- Два серебра и два золота завоевывает Елена Кучева на XIII Европейском юношеском Олимпийском зимнем фестивале по лыжным гонкам. Тренер Краснов В.В.
- Голендухина Юлия выполнила норматив Мастера спорта России по настольному теннису. Тренер Литвиненко Н.Н.

- Степанов Сергей, изс. Легостаево занимает 3 место на Первенстве Европы по греко-римской борьбе среди юниоров. Выполнил норматив Мастера спорта России. Тренер Зеленцов Р.А.
- Копылова Регина, из п.Керамкомбинатстановится призером первенства России, тренер А.Е. Баев.
- Пасаженников Сергей, Василевский Кирилл, становятся победителями Всероссийских соревнований по карате . Тренеры Новинчанов В.В. Новинчанова А.В.

Киокусинкай- Соловьева Дарья победитель первенства мира в Румынии по Киокосинкай, тренер Глущенко В.Н.

- Шеломанов Иван победитель областных соревнований по тяжелой атлетике среди юниоров. Тренер Мизуров В.В.
- Новиков Илья и Теряник АртемСеребряные призеры Зонального этапа Первенства России по баскетболу среди юношей -. Тренер Горькавый В.В.
- Команда девушек серебряные призеры Чемпионата Новосибирской области по волейболу. Тренер Чудак И.В. поздравляем ребят и тренеров с достигнутыми результатами



Важным компонентом системы дополнительного образования в нашем районе является Станция юных туристов, которая реализует образовательную деятельность по дополнительным общеобразовательным программам.

196 учащихся осваивают дополнительные общеобразовательные программы туристско-краеведческой направленности:

Весной 2017г на р. Шипуниха в районе деревни Ургун 135 человек из 12 команд: из с. Завьялово, п. Александровский, с. Тальменка, с. Легостаево, д. Бурмистрово, ст. Евсино, СТМЦ «Салаир» р.п. Линево, a также Маслянинского, Куйбышевского, Краснозерского районов И города Новосибирск соревновались по спортивному туризму на водных дистанциях «Мемориала Шабалина-2017». Открытый Чемпионат Новосибирской области по спортивному туризму на водных дистанциях собрал 114 участников из Искитимского, Куйбышевского, Краснозерского районов, города Новосибирска, Алтайского края, Кемеровской и Омской областей.

В период майских праздников инструкторы и методисты «ИР СЮТур» провели для обучающихся 3 водных похода: сплав по р. Мундыбаш (Кемеровская область) - 2 категории сложности (руководитель похода – Люфт Г.Г.); сплав по р. Бердь -1 категории сложности (руководитель похода – Булавин А.В.); сплав по р. Бия - 2 категории сложности (руководитель похода – Щеблетов К.Э.).

Летом на территории Искитимского района в четвёртый раз был проведен Слёт туристов Новосибирской области. В этот раз он собрал более 600 человек. В том числе из Омска, Томска и Алтайского края. В его рамках проводилось несколько официальных соревнований - первенства, чемпионаты, кубки области, а также районный зачёт.

В детском палаточном лагере, в этом году отдохнули 176 детей.



В рамках сетевого взаимодействия с детским оздоровительным лагерем "Радужный", была проведена парусная смена для 20 детей из сел Завьялово и Бурмистрово.

В августе 2017года СЮТур проводила открытый межрегиональный семинар-совещание по теме «Безопасность туристских походов с обучающимися. Роль туристских походов в патриотическом воспитании», целью которого было обобщение и распространение опыта организации спортивных туристских походов с обучающимися с использованием практик и технологий патриотического воспитания в туристско-краеведческой деятельности. Гостями данного мероприятия были педагоги дополнительного образования из районов нашей области, г Новосибирска, г.Куйбышева, г.Волгограда, Волгоградской области и из Республики Крым.

В процессе совместной творческой деятельности взрослого и ребенка происходит развитие нравственных качеств личности. Поэтому так важно, обращаясь к конкретным образовательным задачам, развивая определенные навыки, помнить о приоритетности воспитания.

В своем докладе я уделила большое внимание дополнительному образованию.

Дополнительное образование детей нельзя рассматривать как придаток к основному образованию, выполняющий функцию расширения возможностей образовательных стандартов. Основное его предназначение удовлетворять постоянно изменяющиеся индивидуальные социокультурные и образовательные потребности детей. В условиях общеобразовательного учреждения

дополнительное образование дает ребенку реальную возможность выбора своего индивидуального пути. Получение ребенком такой возможности означает его включение в занятия по интересам, создание условий для достижений, успехов в соответствии с собственными способностями. Дополнительное образование детей увеличивает пространство, в котором школьники могут развивать свою творческую и познавательную активность, реализовывать свои личностные качества.

Российское образование на современном этапе претерпевает серьезные изменения. Но все реформы замыкаются на конкретном исполнителе – школьном учителе. Именно педагог внедряет в практику инновации. Реализует Поэтому обладать необходимым новые задачи. ОН должен компетенций позицией. профессиональных И нравственной Каждый исторический период развития страны и образования ставит одну и ту же задачу созидающего труда во имя памяти предшествующих поколений, счастливого настоящего и достойного будущего нашим детям и внукам.

Уважаемые коллеги, поздравляю вас с новым учебным годом! Пусть этот юбилейный год, когда наша родная Новосибирская область отмечает свое восьмидесятилетие, вдохновит Вас на дальнейшие творческие достижения, направленные на развитие нашего Искитимского района, области и страны.

И снова в позолоте тополя, А школа - как корабль у причала, Где ждут учеников учителя, Чтоб новой жизни положить начало.

« Не нужно доказывать, что образование — самое великое благо для человека. Без образования люди грубы, и бедны, и несчастны.» Чернышевский Н. Г.

Уважаемые коллеги, каждый день, Вы, вкладывая свои знания, силы, душу в обучение и воспитание наших детей, строите будущее, в котором наши дети и внуки будут жить. Вы творите великое благо! Я желаю Вам здоровья, оптимизма, душевных сил, удовлетворения от работы, поддержки в Ваших семьях. С Новым Вас Учебным годом!