УТВЕРЖДЕН приказом Главного управления образования и молодежной политики Алтайского края от «25» декабря 2015 г. № 2266

Порядок

распределения средств между бюджетами муниципальных районов и городских округов на стимулирование инновационной деятельности муниципальных общеобразовательных организаций

- 1. Настоящий Порядок регулирует распределение средств на стимулирование инновационной деятельности (далее «средств») между бюджетами муниципальных районов и городских округов в объеме субвенции на обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях Алтайского края на 2016 год.
- 2. Основной целью использования средств инновационного фонда Алтайского края является стимулирование деятельности педагогических работников и общеобразовательных организаций на создание и внедрение инновационных продуктов, обеспечивающих современное качество образовательных результатов. Средства инновационного фонда направляются на стимулирование общеобразовательных организаций, осуществляющих разработку, внедрение и распространение передового педагогического опыта:

входящих в инновационную инфраструктуру системы образования Алтайского края;

работающих на выравнивание условий получения качественного образования в школах, находящихся в сложных социальных условиях;

осуществляющих сетевое взаимодействие в профессиональных сообществах и объединениях, а также для обеспечения современных условий и требований ФГОС за счет интеграции ресурсов школьных округов;

участвующих в реализации пилотных проектов краевого и муниципального уровней;

выполняющих функции муниципальных ресурсных центров.

3. *Ожидаемыми результатами и эффектами* использования средств инновационного фонда в Алтайском крае в 2016 году являются:

выполнение майских (2012 год) Указов Президента РФ; увеличение доли педагогов, имеющих первую и высшую категории; внедрение Профстандарта педагога;

соответствие результатов государственной итоговой аттестации выпускников 9, 11 классов общеобразовательных организаций в форме ЕГЭ и ОГЭ среднероссийским показателям;

снижение отношения среднего балла ЕГЭ (в расчете на 2 обязательных предмета) в 10 % школ с лучшими результатами ЕГЭ к среднему баллу $E\Gamma$ Э (в расчет на 2 обязательных предмета) в 10 % школ с худшими результатами $E\Gamma$ Э;

снижение доли обучающихся, не прошедших государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ и ОГЭ;

увеличение доли учащихся, сдавших ЕГЭ по выбору по естественнонаучным дисциплинам (физика, химия, биология);

снижение доли обучающихся, испытывающих трудности в социальной адаптации;

увеличение доли старшеклассников (10-11 классы), обучающихся по профильным образовательным программам;

увеличение доли обучающихся по программам общего образования, участвующих в олимпиадах и конкурсах различного уровня.

- 4. Распределение средств между муниципальными районами и городскими округами осуществляется по показателям результативности и качества деятельности с учетом численности педагогических работников.
- 5. Расчет средств муниципальным районам и городским округам про-изводится по формуле:

$$S_i = \frac{S}{\sum Chb} * Chb_i$$

 ${f S_i}$ — общая сумма средств, выделенная на данный муниципальный район или городской округ;

S – общий объем средств для распределения между бюджетами муниципальных районов и городских округов на стимулирование инновационной деятельности;

 \sum Chb — сумма «человеко-баллов» по всем муниципальным районам и городским округам;

 $\mathbf{Chb_i} = (\mathbf{R_{i\ ur}} * \mathbf{x_i})$ - произведение количества педагогических работников и балла итогового рейтинга по данному муниципальному району или городскому округу («человеко-балл»).

- 6. Количество педагогических работников определяется по данным РИК-83 «Сведения о численности и составе работников организациях, реализующих программы общего образования (кроме вечерних (сменных) общеобразовательных организациях)» (х таблица 1, графа 3).
 - 7. Для формирования рейтинга используются следующие показатели:
- доля обучающихся, показавших на ОГЭ по русскому языку результат, превышающий среднее краевое значение (электронный мониторинг РЦОИ);
- доля обучающихся, показавших на ОГЭ по математике результат, превышающий среднее краевое значение (электронный мониторинг РЦОИ);
- -доля участников ОГЭ, сдавших обязательные экзамены в основной период в общей численности допущенных к сдаче экзаменов;

- доля старшеклассников (10-11 классы), обучающихся по профильным образовательным программам (государственная статистическая отчетность форма Д-8);
- доля школьников (8-9 классы), участвовавших в региональном туре всероссийской олимпиады школьников (мониторинг центра по работе с одаренными детьми по спискам, представленным председателями предметных жюри);
- доля школьников (10-11 классы), участвовавших в региональном туре всероссийской олимпиады школьников (мониторинг центра по работе с одаренными детьми по спискам, представленным председателями предметных жюри);
- доля школьников, систематически занимающихся в школьных спортивных клубах, и других общественных объединениях, направленных на формирование культуры здоровья, здорового образа жизни;
- доля общеобразовательных организаций муниципального района/городского округа, входящих в краевой банк лучших управленческих и педагогических практик (далее «Банк лучших практик»), участвующих в реализации ФГОС основного общего образования в опережающем режиме, использующих дистанционные образовательные технологии;
- доля обучающихся, испытывающих трудности в освоении общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации и получающих квалифицированную ППМС-помощь;
- доля обучающихся, сдавших ОГЭ (по выбору) по естественнонаучным дисциплинам (физика, химия, биология);
- доля обучающихся, сдавших ЕГЭ (по выбору) в соответствии с профилем обучения.
- 8. По каждому показателю определяется рейтинг муниципальных районов и городских округов.
- 9. На основании рейтингов по каждому из 10 показателей 2015 года среднее значение рейтингов ($\mathbf{R}_{cp.}$) рассчитывается по формуле:

$R_{cp.} = \frac{a+b+c+d+e+f+g+h+i+j+h}{11}$

- **а** рейтинг по доле обучающихся, показавших на ОГЭ по русскому языку результат, превышающий среднее краевое значение;
- **b** рейтинг по доле обучающихся, показавших на ОГЭ по математике результат, превышающий среднее краевое значение;
- ${\bf c}$ рейтинг по доле участников ОГЭ, сдавших обязательные экзамены в основной период в общей численности допущенных к сдаче экзаменов;
- **d** рейтинг по доле старшеклассников (10-11 классы), обучающихся по профильным образовательным программам;
- **e** рейтинг по доле школьников (8-9 классы), участвовавших в региональном туре всероссийской олимпиады школьников;
- **f** рейтинг по доле школьников (10-11 классы), участвовавших в региональном туре всероссийской олимпиады школьников;

- **g** рейтинг по доле школьников, систематически занимающихся в школьных спортивных клубах и других общественных объединениях, направленных на формирование культуры здоровья, здорового образа жизни;
- **h** рейтинг по доле общеобразовательных организаций муниципального района/городского округа, входящих в краевой Банк лучших практик, участвующих в реализации ФГОС основного общего образования в опережающем режиме, использующих дистанционные образовательные технологии;
- i рейтинг по доле обучающихся, испытывающих трудности в освоении общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации и получающих квалифицированную ППМС-помощь;
- **j** рейтинг по доле обучающихся, сдавших ОГЭ (по выбору) по естественнонаучным дисциплинам (физика, химия, биология);
- ${f h}$ рейтинг по доле обучающихся, сдавших ЕГЭ (по выбору) в соответствии с профилем обучения.
- 8. Минимальному значению критерия соответствует минимальное значение рейтинга. Значение итогового рейтинга $\mathbf{R}_{\mu\tau}$ рассчитывается как среднее значение рейтингов по всем критериям (таблица 1, графа 4).
- 9. Объем средств, выделяемых по результатам расчетов муниципальным районам и городским округам, указан в графе 5 таблицы 1.
- 10. Средства являются частью фонда оплаты труда и используются на ежемесячные выплаты за высокие результаты и качество деятельности педагогическим работникам муниципальных общеобразовательных организаций, установленные локальными актами муниципальных общеобразовательных организаций. Средства распределяются 1 раз в год с учетом показателей, перечисленных в пп. 4, 6 данного порядка.
- 11. Порядок согласовывается с органами государственного общественного управления образованием и профсоюзом.

№ п/п	Наименование муници- пальных районов и городских округов	Количество педагогических работников, чел.	Итоговый рейтинг	Сумма, тыс. рублей
1	2	3	4	5
1	Алейский район	269	23	1735
2	Алтайский район	275	25	2542
3	Баевский район	132	29	889
4	Бийский район	361	44	4334
5	Благовещенский район	339	42	3650
6	Бурлинский район	181	31	1292
7	Быстроистокский район	137	35	1128
8	Волчихинский район	255	32	2552
9	Егорьевский район	158	37	1354
10	Ельцовский район	80	29	534
11	Завьяловский район	217	47	2665
12	Залесовский район	199	33	1533
13	Заринский район	237	19	1376
14	Змеиногорский район	224	28	2402
15	Зональный район	213	30	1803
16	Калманский район	171	25	989
17	Каменский район	171	40	1574
18	Ключевский район	236	52	3470
19	Косихинский район	213	27	1642
20	Красногорский район	201	35	1928
21	Краснощековский район	221	33	1990
22	Крутихинский район	146	22	761
23	Кулундинский район	292	39	2966
24	Курьинский район	149	42	1765
25	Кытмановский район	201	41	2237
26	Локтевский район	325	44	3650

1	2	3	4	5
27	Мамонтовский район	296	38	2940
28	Михайловский район	284	37	2761
29	Немецкий национальный район	222	27	2008
30	Новичихинский район	137	38	1518
31	Павловский район	423	37	4283
32	Панкрушихинский район	181	28	1185
33	Первомайский район	464	29	3135
34	Петропавловский район	157	32	1163
35	Поспелихинский район	323	24	2396
36	Ребрихинский район	280	20	1318
37	Родинский район	253	22	1287
38	Романовский район	177	33	1360
39	Рубцовский район	303	25	2049
40	Смоленский район	263	27	1649
41	Советский район	218	25	1252
42	Солонешенский район	163	29	1430
43	Солтонский район	161	37	1383
44	Суетский район	65	31	467
45	Табунский район	143	35	1159
46	Тальменский район	503	38	5710
47	Тогульский район	116	12	321
48	Топчихинский район	304	33	2934
49	Третьяковский район	195	24	1075
50	Троицкий район	312	26	1890
51	Тюменцевский район	199	26	1504
52	Угловский район	184	26	1095
53	Усть-Калманский район	184	26	1107
54	Усть-Пристанский район	188	29	1246
55	Хабарский район	205	31	1454
56	Целинный район	225	19	1007
57	Чарышский район	183	32	1360

1	2	3	4	5
58	Шелаболихинский район	180	40	1998
59	Шипуновский район	435	25	2553
60	г. Алейск	181	44	2168
61	г. Барнаул	3815	45	45847
62	г. Белокуриха	102	35	840
63	г. Бийск	1154	45	14192
64	г. Заринск	271	49	4052
66	г. Камень-на-Оби	237	31	1701
67	г. Новоалтайск	396	33	4270
68	г. Рубцовск	763	41	8872
69	г. Славгород	338	42	3290
70	г. Яровое	96	50	1434
65	ЗАТО Сибирский	61	41	576
Итог	Итого			200000,0

УТВЕРЖДЕН приказом Главного управления образования и молодежной политики Алтайского края от «25» декабря 2015 г. № 2266

Методические рекомендации органам местного самоуправления, осуществляющим управление в сфере образования, по разработке Порядка распределения средств на стимулирование инновационной деятельности между муниципальными общеобразовательными организациями и педагогическими работниками

- 1. Настоящие Методические рекомендации регулируют распределение средств на стимулирование инновационной деятельности между муниципальными общеобразовательными учреждениями и педагогическими работниками в объеме субвенции на обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в муниципальных общеобразовательных организациях Алтайского края на 2016 год.
- 2. Муниципальная комиссия по распределению средств инновационного фонда (далее «муниципальная комиссия») утверждается приказом муниципального органа управления образованием и действует на основании утвержденного приказом Положения, в котором указывается количество и состав комиссии (представительство от муниципального органа управления образованием, профсоюзной организации, директоров ресурсных центров, базовых и стажерских площадок, базовых и пилотных школ, учителя руководители или представители методических объединений). Положением регламентируются полномочия комиссии, способ принятия и публикации решения, порядок разрешения спорных вопросов.
- 3. Муниципальная комиссия определяет *приоритетные цели* из перечня, определенного в Положении об инновационном фонде системы образования Алтайского края, на которые направляются средства инновационного фонда.

Основанием для расчета средств на стимулирование инновационной деятельности между муниципальными общеобразовательными организациями являются сформированные муниципальной комиссией критерии, по которым определяется достижение поставленных целей, а также методика расчета указанных критериев на уровне муниципального органа управления образованием (таблица 2), а также периодичность распределения средств инновационного фонда (не чаще 2 раз в год).

4. При формировании рейтинга общеобразовательных организаций на уровне муниципального органа управления образованием рекомендуется учитывать *рейтинг за результаты прошедшего года* (по показателям результативности деятельности общеобразовательных организаций за предыдущий период) и *рейтинг по приоритетным направлениям деятельности*

в текущем году. Исходя из этих двух рейтингов формируется значение итогового рейтинга (среднее арифметическое значение).

Инновационной фонд общеобразовательной организации формируется по следующему принципу:

общеобразовательным организациям, являющимся региональными инновационными площадками в соответствии с приказом Главного управления от 20.11.2015 № 1987 «Об утверждении перечня региональных инновационных площадок» (таблица 5), на реализацию одного заявленного проекта выделяется 315 тыс. рублей на 2016 год;

оставшийся объем средств, выделяемых муниципальным районам и городским округам на стимулирование инновационной деятельности, делится на общую сумму баллов, полученных при формировании рейтинга общеобразовательных организаций муниципального органа управления образованием, получается стоимость одного балла;

стоимость одного балла умножается на сумму баллов конкретной муниципальной общеобразовательной организации, определяется общая сумма средств на стимулирование инновационной деятельности;

не менее 10 % инновационного фонда общеобразовательной организации, являющейся региональной инновационной площадкой системы образования Алтайского края (приказ Главного управления образования и молодежной политики Алтайского края от 20.11.2015 № 1987), входящих в Банк лучших практик (приказ Главного управления от 20.11.2015 № 1987), участвующих в реализации ФГОС основного общего образования в опережающем режиме, использующих дистанционные образовательные технологии распределяется межсду заместителями директоров, осуществляющими сопровождение инновационной деятельности конкретной общеобразовательной организации (в соответствии с таблицами 5, 6).

Итоговый размер средств инновационного фонда общеобразовательной организации формируется как сумма по набранным баллам рейтинга и средств, выделенные общеобразовательной организации на реализацию инновационного проекта.

- 5. Оценка профессиональной деятельности заместителей директоров общеобразовательных учреждений муниципального района/городского округа, претендующих на средства инновационного фонда, происходит по единому оценочному листу по оценке профессиональной деятельности заместителей директоров общеобразовательных организаций (таблица 4) в соответствии с прилагаемыми перечнями (таблица 5, 6).
- 6. Руководители муниципального органа управления образованием при участии муниципальной комиссии разрабатывают *план-график* и *инструкцию по проведению учредительного контроля* по эффективности использования средств инновационного фонда.

Вопрос проверки эффективности использования средств инновационного фонда включается в план-график учредительного контроля и проводится на основе инструкции, предложенной Главным управлением (приказ Главно-

го управления от 14.08.2014 № 4384 «Об утверждении Положения об инновационном фонде системы образования Алтайского края»).

7. Образовательные организации разрабатывают и утверждают локальные акты, регламентирующие Порядок распределения средств на стимулирование результативности и качества инновационной деятельности педагогических работников.

В локальном акте образовательной организации описывается порядок формирования и состав школьной комиссии по распределению инновационного фонда, ее полномочия, способ принятия и публикации решения, порядок разрешения спорных вопросов.

- 8. Порядок согласовывается с органами государственно-общественного управления и профсоюзом.
 - 9. В названном локальным акте в обязательном порядке указываются: *цели*, на которые направляются средства инновационного фонда;

критерии, по которым определяется достижение поставленных целей, а также методика расчета указанных критериев;

периодичность распределения средств инновационного фонда (не чаще 2 раз в год).

10. Отсутствие в локальном акте образовательной организации информации о целях, на которые направляются средства инновационного фонда, критериев, по которым определяется достижение поставленных целей, а также методике их расчета служит достаточным основанием для признания использования средств инновационного фонда в данной образовательной организации неэффективным. При этом образовательная организация теряет право на получение средств инновационного фонда в следующем календарном году.

Общеобразовательная организация по каждому направлению разрабатывает план мероприятий, направленных на достижение поставленных целей.

- 11. Основанием для стимулирования инновационной деятельности педагогического работника является оценка его профессиональной деятельности через оценочный лист, раскрывающий работу педагога по направлениям инновационной деятельности.
- 12. Результаты неэффективной деятельности педагогического работника за предшествующий период может служить основанием для принятия школьной комиссией решения об уменьшении (исключении) объема работы педагогическому работнику в инновационной деятельности общеобразовательной организации в текущем году.
- 13. Руководителям общеобразовательных организаций при участии школьной комиссии необходимо разработать *план-график* и *инструкцию по проведению внутришкольного контроля* по эффективности использования средств инновационного фонда. Вопрос оценки эффективности использования средств инновационного фонда включается в план-график внутришкольного контроля и проводится на основе разработанной общеобразовательной

организацией инструкцией по определению эффективности использования средств инновационного фонда.

Критерии распределения средств на стимулирование инновационной деятельности в 2016 году между общеобразовательными организациями муниципальных районов/городских округов, в соответствии с заявленными направлениями расходования средств инновационного фонда

№ п/п	Критерий	Индикатор	Оценка (баллы)
	I. Выполнение майски:	х (2012 год) Указов Президен	
	Pocc	ийской Федерации	
1.	Выполнение майских	соотношение средней зара-	
	(2012 год) Указов Прези-	ботной платы педагогиче-	
	дента РФ	ских работников к средней	
		заработной плате в регионе	
		более 100 %;	2 балла
		95 % - 100 %;	4 балла
		90 % - 94 %	1 балл
2.	Направление средств, по-	да	4 балла
	лученных от снижения		
	неэффективных расходов,		
	на повышение заработной		
	платы педагогических ра-		
	ботников		
3.	Привлечение внебюджет-	да	2 балл
	ных средств на повыше-		
	ние заработной платы пе-		
	дагогических работников		
4.	Выполнение целевого по-	100 %;	1 балл
	казателя «Соотношение	более 100 %	2 балла
	численности обучающих-		
	ся в расчете на 1 педаго-		
	гического работника,		
	чел.»		
5.	Доля педагогических ра-	85 % - 89 %;	1 балл
	ботников, получающих	90 % - 94 %;	2 балла
	ежемесячную доплату за	95 % - 100 %	3 балла
	работу с детьми из соци-		
	ально неблагополучных		
	семей, от общего количе-		
	ства педагогических ра-		
	ботников данной катего-		

	рии в муниципалитете		
II. S	Увеличение доли педагогов,	имеющих первую и высшую і	категории
6.	Доля педагогов, имеющих первую и высшую категории (среднекраевой показатель 74,5 %)	достижение среднего показателя по муниципальным районам/городским округам; достижение среднекраевого показателя;	1 балл 2 балла
		превышение среднекраево-	3 балла
7.	Доля общеобразовательных организаций, учителя которых прошли аттестацию на заявленную категорию в соответствии с	74 % - 50 % от общего числа аттестовавшихся на категорию;	1 балл
	требованиями профстан- дарта	категорию	2 балла
		Профстандарта педагога	•
8.	Доля педагогических работников образователь-	99 % - 75 % от числа педа-	1 балл
	ной организации, про- шедших процедуру само- оценки в соответствии с требованиями профстан- дарта (без учета прошед- ших самооценку в 2015 году)	ских работников	2 балла
9.	Доля педагогических ра- ботников образователь- ной организации, соста- вивших индивидуальные планы повышения про- фессионального уровня в соответствии с требова- ниями профстандарта (без учета педагогических ра- ботников, составивших план в 2015 г.)	99 % - 75 % от числа педагогических работников; 100 % от числа педагогических работников	1 балл2 балла
10.	ботников, реализовавших мероприятия индивидуального плана повышения	99 % - 75 % от числа педа- гогических работников; 100 % от числа педагогиче- ских работников	1 балл 2 балла
	профессионального уровня (без учета педагогиче-		

	-		
	ских работников, соста-		
	вивших и выполнивших		
	план в 2015 г.)		
		правления качеством образо	рвания
11.			
	вание в общеобразова-	вание совета по качеству;	1 балл
	тельной организации си-	создание и функциониро-	
	стемы УКО	вание группы аудиторов;	1 балл
		проведение анализа функ-	
		ционирования системы	
		УКО в общеобразователь-	
		ной организации	2 балла
12.	Документационное обес-	разработка положения о	
	печение функционирова-	совете по качеству, пяти	
	ния системы УКО (на	основным документиро-	
	учебный год)	ванных процедур;	3 балла
	3	разработка политики в об-	
		ласти качества образова-	
		ния;	1 балл
		разработка плана работы	1 0 000 10 1
		совета по качеству;	1 балл
		разработка плана работы	1 00011
		группы аудиторов;	1 балл
		разработка плана коррек-	1 003131
		тирующих (предупрежда-	
		ющих) мероприятий	2 балла
13.	Доля педагогических ра-	39 % - 10 % от общего чис-	2 Odjijid
13.	ботников образователь-	ла педагогов общеобразо-	
	ной организации, участ-	вательной организации;	1 балл
	вующих во внедрении	69 % - 40 % от общего чис-	1 Oalli
	внутришкольной системы	ла педагогов общеобразо-	
	УКО (входящие с состав	вательной организации;	2 балла
	совета по качеству, груп-	100 % - 70 % от общего	2 Vajijia
		·	
	пу аудиторов, разрабаты-	числа педагогов общеобра-	2 50 770
	вающих документы по	зовательной организации	3 балла
	системе УКО) от общего		
	числа педагогических ра-		
1 /	ботников Радочила адактромила		
14.	1	фиксация текущей успева-	
	журнала, электронного	емости, промежуточной и	
	дневника (при условии	итоговой аттестации, по-	
	ведения электронного	сещаемости уроков, внесе-	
	журнала 100 % педагоги-	ния сведений о содержании	
	ческих работников)	образовательного процесса	

	I		
		с указанием тем уроков,	
		изученного материала, об-	
		щего и индивидуального	
		домашнего задания;	1 балл
		фиксация текущей успева-	
		емости, промежуточной и	
		итоговой аттестации, по-	
		сещаемости уроков, внесе-	
		ния сведений о содержании	
		образовательного процесса	
		с указанием тем уроков,	
		изученного материала, об-	
		щего и индивидуального	
		домашнего задания; при-	
		менение отчетов в элек-	
		тронной форме о деятель-	
		ности общеобразователь-	
		ной организации (отчеты,	
		формируемые в АИС «Се-	
		тевой край. Образование»)	
		без использования анало-	
		гичной отчетности в бу-	2 ~
		мажной форме	2 балла
		ивная работа межшкольны	
		ений учителей школьного ок	руга
15.		создание и функциониро-	
	1	вание при базовых школах	
	_	межшкольных профессио-	
	фессиональных объеди-	нальных объединений учи-	
	нений учителей школьно-	телей школьного округа	
	го округа	(на текущий период без	2 50 770
16	Лона напоровов интонгии	учета их количества) 0 - 24 % от количества пе-	2 балла
16.	Доля педагогов школьных методических объедине-	дагогов школьных методи-	
		ческих объединений;	1 балл
	ний, участвовавших в оценке профессиональной	25 - 49 % от количества пе-	1 Gajiji
	деятельности педагогиче-	дагогов школьных методи-	
	ских работников (аттеста-	ческих объединений;	2 балла
	ция, конкурсы и др.)	50 - 74 % от количества пе-	2 Gajijia
	дил, конкуров и др.)	дагогов школьных методи-	
		ческих объединений;	3 балла
		75 - 100 % от количества	5 Casisia
		педагогов школьных мето-	
		дических объединений	4 балла
	I		

17.	Доля педагогов школьных методических объединений, представивших свой опыт работы на окружном, муниципальном, региональном, всероссийском, международном уровне (выступления, публикации)	0 – 24 % от количества педагогов школьных методических объединений; 25 - 49 % от количества педагогов школьных методических объединений; 50 - 74 % от количества педагогов школьных методических объединений; 75 – 100 % от количества педагогов школьных методических объединений	1 балл 2 балла 3 балла 4 балла
VI.	Положительная динами	іка доли обучающихся, показ	
		тестации результат, превы	
		раевое значение	,
18.	Средний балл результатов ОГЭ обучающихся образовательной организации по предмету в текущем учебном году (методика расчета: $B_{cp} = \Sigma$ $B_{инд}/N$, где $B_{инд}$ — индивидуальный балл каждого учащегося ОО за ОГЭ по предмету в текущем году; N — количество учащихся ОО, сдававших ЕГЭ по предмету в текущем году)		1 балл 2 балла 3 балла 4 балла
19.	Доля учащихся, получив- ших по предмету по ре- зультатам ОГЭ отметки «4» и «5»	40 % - 49 % обучающихся; 50 % - 59 % обучающихся; 60 % - 75 % обучающихся; более 75 % обучающихся	1 балл 2 балла 3 балла 4 балла
20.	Динамика среднего балла ЕГЭ по профильным предметам за последние 3 года	положительная	1 балл
	=	ащихся, сдавших ЕГЭ по вы	
	•	иплинам (физика, химия, бис	
21.	Доля учащихся, сдавших ЕГЭ по выбору по есте-	_	1 балл 2 балла 3 балла
	ственнонаучным дисци-	50 /0 - 17 /0 выпускников,	5 Gailla

	плинам (физика, химия, биология)	более 80 % выпускников	4 балла
22.	Доля обучающихся,	до 20 % выпускников;	1 балл
	сдавших ЕГЭ (по выбору)	21 % - 49 % выпускников;	2 балла
	в соответствии с профи-	50 % - 79 % выпускников;	3 балла
	лем обучения	более 80 % выпускников	4 балла
23.		на уровне среднекраевого	1 балл
23.	результатов ЕГЭ учащих-	значения;	1 043131
	ся по профильным пред-	выше среднекраевого зна-	2 балла
	метам	чения	2 Gasisia
		ие доли обучающихся,	
		зенную итоговую аттестаці	ию
24.		100 %	3 балла
21.	шедших государственную	100 /0	3 0431314
	итоговую аттестацию по		
	всем предметам		
25	Доля обучающихся, про-	100 %	2 балла
25.	шедших государственную	100 /0	2 Odilila
	итоговую аттестацию по		
	обязательным предметам		
26.		100 %	2 балла
20.	шедших государственную	100 70	2 Vallia
	итоговую аттестацию по		
	1		
IV II	профильным предметам		1
		оли старшеклассников (10-1) м образовательным програл	
27.			
	(10-11 классы) общеобра-	по сравнению с предыду-	
	зовательной организации,	щим периодом;	1 балл
	обучающихся по про-	достижение среднего пока-	
	фильным образователь-	зателя по муниципальному	
	ным программам	району/городскому округу;	2 балла
	1 1	достижение среднекраево-	
		го показателя (66,1 %);	3 балла
		превышение среднекраево-	
		го показателя (66,1 %)	4 балла
28.	Доля обучающихся,	до 20 % выпускников;	1 балл
	сдавших ЕГЭ (по выбору)	21 % - 49 % выпускников;	2 балла
	в соответствии с профи-	50 % - 79 % выпускников;	3 балла
	лем обучения	более 80 % выпускников	4 балла
29.		организация и проведение	
-,.	общеобразовательной ор-	занятий с учащимися дру-	
	ганизации в развитии се-	гих образовательных орга-	
	-	_	
	тевых форм взаимодей-	низаций:	

	ствия (например: сетевое	1 организация;	1 балл
	профильное, углубленное	2 организации;	2 балла
	обучение, проведение ла-	3 и более организаций	3 балла
	бораторных и практиче-		
	ских работ по физике,		
20	химии, биологии)	1.1	
30.	Эффективное использова-	эффективное использова-	
	ние учебно-лабораторного	ние УЛО:	
	оборудования (УЛО) для	по результатам данных	
	предметных кабинетов физики, химии, биологии	ежегодного регионального	
	физики, химии, биологии	мониторинга: достаточный уровень;	1 балл
		высокий уровень	1 балл 2 балла
		на основании договора	2 Galila
		безвозмездного использо-	
		вания в рамках школьного	
		округа:	
		достаточный уровень;	1 балл
		высокий уровень	2 балла
31.	Эффективное использова-	использование ИКТ-	
	ние компьютерного, циф-	оборудования и сети Ин-	
	рового оборудования	тернет на основании дан-	
	13,,	ных регионального мони-	
		торинга:	
		достаточный уровень;	1балл
		высокий уровень	2 балла
X	X. Положительная динамин	ка доли школьников, участво	вавших
в рег		ской олимпиады школьников	(ВОШ)
32.	Доля обучающихся по	увеличение доли школьни-	
	программам общего обра-	ков, принявших участие в	
	зования, участвующих во	ВОШ:	
	всероссийской олимпиаде	в муниципальном этапе;	1 балл
	школьников	в региональном этапе;	3 балла
		увеличение доли школьни-	
		ков, ставших победителями	
		и призерами в ВОШ:	2 60
		в муниципальном этапе;	2 балла
22	Поня обънкаточнуют —	в региональном этапе	4 балла
33.	Доля обучающихся по	сохранение доли победи-	
	программам общего обра-	телей и призеров в олим-	
	зования, участвующих, победителей и призеров в	пиадах и конкурсах раз-	
	олимпиадах и конкурсах	личного уровня по сравнению с предыдущим перио-	
	различного уровня:	• •	1 балл
	различного уровня.	дом;	1 Uajiji

	дистанционные конкурсы	увеличение доли участни-	
	и марафоны по биологии,	ков в олимпиадах и кон-	
	географии, математике;	курсах различного уровня	
	региональная историко-	по сравнению с предыду-	
	краеведческая конферен-	щим периодом;	2 балла
	ция школьников Алтай-	увеличение доли победи-	
	ского края;	телей и призеров в олим-	
	региональная олимпиада	пиадах и конкурсах раз-	
	младших школьников	личного уровня по сравне-	
	«Вместе – к успеху!»;	нию с предыдущим перио-	
	краевой химический тур-	дом на:	
	нир «Индиго»;	до 40 %;	3 балла
	летние учебно-	41 % и более	4 балла
	_	41 /0 и облес	4 Galila
	тренировочные сборы по		
	физике, химии, математи-		
	ке;		
	краевая олимпиада по ро-		
	бототехнике;		
	краевой конкурс для ода-		
	ренных школьников и мо-		
	лодежи «Будущее Алтая»;		
	краевая олимпиада		
	школьников, обучающих-		
	ся в объединениях допол-		
	нительного образования		
	эколого-биологической		
	направленности;		
	региональный конкурс		
	«ИКТО»;		
	краевой этап дельфийских		
	игр;		
	краевой этап спортивных		
	игр школьников «Прези-		
	дентские спортивные иг-		
	•		
	ры»;		
	краевой этап спортивных		
	соревнований школьни-		
	ков «Президентские со-		
	стязания».		
	-	делей сетевого взаимодейст	вия
34.	Эффективная организация	взаимодействие осуществ-	
	деятельности образова-	ляется на основе:	
	тельных организаций	договора о совместной дея-	
	школьного округа (для	тельности между базовой	

	базовой школы)	школой и всеми образова-	
	,	тельными организациями	
		школьного округа;	1 балл
		ежегодного анализа ра-	
		боты школьного округа;	1 балл
		ежегодного плана рабо-	
		ты школьного округа	1 балл
		организовано информаци-	
		онное сопровождение дея-	
		тельности школьного окру-	
		га:	
		на сайте базовой школы	
		размещены договор, анализ	
		и план работы;	1 балл
		на сайте базовой школы	
		представлена информация	
		о проведении мероприятий	
		в рамках школьного округа	
		(освещено не менее 50%	1 балл
		мероприятий);	
		обеспечены технические	
		условия своевременного	
		оповещения образователь-	
		ных организаций о прове-	1 балл
		дении мероприятий и др.	
		оценка деятельности базо-	
		вой школы по итогам за	
		год:	
		«отлично»	2 балла
		«хорошо»	1 балл
		в состав школьного округа	
		входят:	
		3-4 общеобразовательных	
		организаций, включая ба-	
		зовую школу;	1 балл
		более 4	2 балла
35.	Организация взаимодей-	общеобразовательная ор-	
	ствия общеобразователь-	ганизация осуществляет	
	ной организации с до-	взаимодействие с до-	
	школьными образова-	школьными организация-	
	тельными организациями,	ми:	
	реализация программ до-	систематическое проведе-	
	школьного образования	ние совместных методиче-	
		ских мероприятий по во-	1 балл

		просам преемственности;	
		проведение совместных	
		мероприятий с дошкольни-	
		ками (праздников, дней от-	1 60
		крытых дверей, концертов	1 балл
		и др.);	
		проведение информацион-	
		ных мероприятий (собра-	
		ний, встреч и др.) для ро-	1 60
		дителей воспитанников	1 балл
		дошкольных организаций;	
		реализация программы	
		дошкольного образования	1 балл
		в группах кратковременного пребывания;	1 Valli
		реализация программы	
		дошкольного образования	
		в дошкольных группах	
		полного дня (детский сад	
		как структурное подразде-	3 балла
		ление школы)	Journa
36.	Эффективная деятель-	организация и проведение	
	ность общеобразователь-	методических мероприятий	
	ных организаций в рамках	школьного округа (семина-	
	школьного округа в орга-	ры, конференции, круглые	
	низации методической	столы, мастер-классы и	
	работы (все организации,	др.):	
	входящие в округ)	1 мероприятие в год;	2 балла
		2-3 мероприятия в год;	3 балла
		участие в проведении ме-	
		тодических мероприятий	
		школьного округа;	1 балл
		организация работы мето-	
		дических объединений:	
		руководство муници-	
		пальным методическим	
		объединением;	1 балл
		членство в составе отде-	
		ления краевого учебно-	
		методического объедине-	
		ния;	2 балла
		руководство отделением	
		краевого учебно-	
		методического объедине-	

		РИН	3 балла
37.	Эффективная деятель-	организация и проведение	
	ность общеобразователь-	мероприятий для учащихся	
	ной организации в рамках	школьного округа (конфе-	
	школьного округа в орга-	ренции, конкурсы, соревно-	
	низации совместных ме-	вания, выставки, сетевые	
	роприятий для учащихся	проекты, в том числе ди-	
	округа (все организации,	станционные и ∂p .):	
	входящие в округ)	1 мероприятие в год;	2 балла
		2-3 мероприятия в год;	3 балла
		участие в проведении ме-	
		роприятий для учащихся	
		школьного округа	1 балл
38.	1 1	эффективное использова-	
	ние учебно-лабораторного	ние УЛО на основании до-	
	оборудования (УЛО) для	говора безвозмездного ис-	
	предметных кабинетов	пользования в рамках	
	физики, химии, биологии	школьного округа:	
	в рамках школьного окру-	достаточный уровень;	1 балл
	га	высокий уровень	2 балла
39.	-	в образовательную органи-	
	подвоза и обучения уча-	зацию осуществляется	
	щихся из других населен-	подвоз учащихся:	
	ных пунктов школьного	из 1 населенного пунк-	
	округа	та;	1балл
		из 2-3 населенных	2 ~
		пунктов;	2 балла
		из 4 и более населенных	2 6
40	05	пунктов	3 балла
40.	1	обеспечены условия и ор-	
	школой условий для обу-	ганизовано обучение уча-	
	чения школьников в фи-	щихся в филиалах, реали-	
	лиалах, расположенных в	зующих программы:	
	других населенных пунк-	начального общего об-	2 50 770
	тах школьного округа (за	разования;	2 балла
	каждый филиал)	начального и основного	3 балла
41.	Реализация общеобразо-	общего образования основной и ресурсной ор-	5 Uallia
41.	вательной организацией		
	образовательных про-	условия для реализации	
	грамм, в том числе про-	совместно утвержденной	
	грамм, в том числе про-	2 2	
	тельности, в сетевых	мы (части программы) в	
	формах, в том числе с по-	сетевых формах, в том	
	wopman, b tom inche e no-	COLOBBA WOPMAN, B TOM	

	•		
	мощью дистанционных	числе дистанционно, на	
	технологий (основные и	основе договора:	
	ресурсные организации)	1 рабочая программа;	1 балл
		2-3 рабочие программы	2 балла
		для реализации программы	
		в сетевой форме осуществ-	
		ляется подвоз учащихся	3 балла
		или педагогов	
42.	Взаимодействие общеоб-	взаимодействие общеобра-	
	разовательной организа-	зовательной школы орга-	
	ции с социальными парт-	низовано на основе согла-	
	нерами (организации до-	шения/ договора о сотруд-	
	полнительного, профес-	ничестве/ совместного	
	сионального образования,	проекта:	
	культуры, спорта, пред-	1-2 социальных партнера;	1 балл
	приятия и общественные	3-4 социальных партнера;	2 балла
	организации)	5 и более социальных	
		партнеров	3 балла
T777 - 1			•

XII. Эффективная деятельность общеобразовательных организаций муниципального района/городского округа, входящих в Банк лучших практик, участвующих в реализации ФГОС основного общего образования в опережающем режиме, использующих дистанционные образовательные технологии

	mexito/tocut			
43.	Общеобразовательные ор-	на сайте организации со-		
	ганизации, опыт которых	здан специальный раздел,		
	входит в Банк лучших	где размещен комплект до-		
	практик	кументов и материалов;	1 балл	
		создана возможность ком-		
		ментировать представлен-		
		ные материалы;	1 балл	
		общеобразовательная ор-		
		ганизация представляет/		
		распространяет опыт по		
		теме представленной прак-		
		тики;	2 балл	
		в организации имеются		
		сведения о внедрении		
		представленной практики в		
		других общеобразователь-		
		ных организациях;	1 балл	
		комплект материалов по		
		теме практики обновляется		
		не реже 2 раз в год;	2 балла	
		разработана программа		

		стажерской практики в со-	2 баппа
		ответствии с темой практи-	2 Odilila
		ки;	
		проведено не менее 1 ста-	
		жерской практики в год	3 балла
44	Общеобразовательные ор-	в организации обеспечено	5 0d3131d
17.	ганизации, участвующие	управление по введению и	
	в краевом проекте по вве-	реализации ФГОС основ-	
	дению и реализации	ного общего образования:	
	ФГОС основного общего	организована деятель-	
	образования	ность рабочей группы по	
	ооризовиния	опережающему введению	
		ΦΓΟς 000;	1 балл
		за работниками прика-	
		зом закреплена ответ-	
		ственность за отдельные	
		направления деятельности	
		по направлению;	2 балла
		деятельность по	
		направлению организована	
		в соответствии с утвер-	
		жденным планом органи-	
		зационно-методического	
		сопровождения реализации	
		ФГОС ООО в опережаю-	
		щем режиме в общеобразо-	
		вательной организации;	1 балл
		организация является	
		школой по введению	
		ФГОС ООО в опережаю-	
		щем режиме и оказывает	
		консультативную помощь	
		организациям муници-	
		пального района/город-	
		ского округа, в решении	2 балл
		актуальных задач;	
		организация является	
		школой по введению	
		ФГОС ООО в опережаю-	
		щем режиме и оказывает	
		консультативную помощь	
		организациям образова-	
		тельного округа в решении	2.5
		актуальных задач;	3 балла

		7	
		разработана и реализу-	
		ется программа стажерской практики в соответствии с	
		графиком;	3 балла
		1 1	o vallia
		обобщается и распро-	
		страняется опыт работы	
		коллектива по реализации	
		ΦΓΟC 000:	
		на муниципальном	1 60
		уровне;	1 балл
		на краевом уровне;	2 балла
		на федеральном уровне;	3 балла
		методические материа-	
		лы размещены на сайте	1 50
		школы;	1 балл
		на сайте школы осу-	
		ществляется информаци-	
		онное сопровождение по	
		реализации ФГОС ООО:	
		информация представ-	1 балл
		лена частично; информация регулярно	1 Galli
		обновляется;	2 балла
		методические материа-	2 Gallia
		лы общеобразовательной	
		организации включены в	
		сборники методических	
		рекомендаций АКИПКРО	3 балла
45.	Общеобразовательные ор-	разработана программа	5 GWIJIU
13.	ганизации, участвующие	учебного/внеучебного кур-	
	в краевом проекте по ди-	са, реализуемого в рамках	
	станционному обучению	дистанционного обучения,	
		утвержденная и согласо-	
		ванная в установленной	
		порядке;	2 балл
		система дистанционного	
		учебного/внеучебного кур-	
		са реализуется:	
		разовые мероприятия,	
		не менее 1 раза в четверть;	1 балл
		еженедельно, не реже 1-	
		2 pas;	2 балла
		диссеминация эффективно-	
		го опыта реализации обра-	
			<u> </u>

	I		
		зовательных программ ди-	
		станционного обучения:	
		в рамках школьного	
		округа;	1 балл
		муниципальный уро-	
		вень;	2 балла
		краевой уровень;	3 балла
		федеральный уровень	4 балла
	XIII. Снижение	г доли обучающихся,	
	испытывающих трудно	сти в социальной адаптации	u
46.	Эффективность работы с	доля педагогических ра-	
	детьми и семьями, нахо-	ботников, получающих	
	дящимися в социально	стимулирующие выплаты	
	опасном положении	за работу с детьми и семь-	
		ями, находящимися в со-	
		циально опасном положе-	
		нии (от числа педагогиче-	
		ских работников, работа-	
		ющих с указанной катего-	
		рией детей):	
		24 % - 10 %;	1 балл
		49 % - 25 %;	2 балла
		74 % - 50 %;	3 балла
		100 % - 75 %	4 балла
47.	Внедрение новых техно-	представление опыта:	
	логий по профилактике	школьный уровень;	1 балл
	безнадзорности и пре-	муниципальный уро-	
	ступлений несовершенно-	вень;	2 балла
	летних, употребления	краевой уровень;	3 балла
	психоактивных веществ и	окружной уровень	4 балла
	наркомании (школьные		
	службы примирения, от-		
	ряды правоохранительной		
	направленности, наркопо-		
	сты, спортивные клубы,		
	волонтерские отряды и		
	др.)		

Критерии распределения средств на стимулирование инновационной деятельности в 2016 году между педагогическими работниками общеобразовательных организаций муниципальных районов/городских округов, в соответствии с заявленными направлениями расходования средств инновационного фонда

№ п/п	Критерий	Индикатор	Оценка (баллы)		
	I. Выполнение майски:	х (2012 год) Указов Президен	ma		
	Российской Федерации				
1.	Разработка и внедрение в	положительная динамика			
	практику методик работы	результатов работы по			
	с семьями, находящимися	межведомственной про-			
	в социально опасном по-	грамме реабилитации и			
	ложении, согласно мето-	адаптации несовершенно-			
	дическим указаниям, ал-	летнего:			
	горитму межведомствен-	положительная динами-			
	ного взаимодействия ор-	ка успеваемости в школе;	1 балл		
	ганов и учреждений, осу-	организация внеучебной			
	ществляющих деятель-	деятельности (системати-			
	ность по раннему выявле-	ческие занятия спортом,			
	нию детей, нуждающихся	творческой деятельностью			
	в государственной защи-	и др.);	1 балл		
	те, и работы по устране-	несовершеннолетний			
	нию причин нарушения	(и/или семья несовершен-			
	их прав и законных инте-	нолетнего) снят с учета в			
	ресов	КДН и ЗП, ПДН	1 балл		
	II. Внедрение современни	ых образовательных техноло	огий		
2.	Эффективное использова-	положительная динамика			
	ние педагогическим ра-	метапредметных результа-			
	ботником педагогических	тов школьников:			
	технологий, реализующих	мотивация учебной дея-			
	системно-деятельностный	тельности;	1 балл		
	подход	умение работать с раз-			
		ными видами учебных тек-			
		стов;	1 балл		
		умение организовывать			
		самостоятельную учебную			
		деятельность;	1 балл		
		умение работать в ма-			

		лых группах	1 балл
3.	Использование педагогическими работниками системы оценки планируемых образовательных результатов в соответствии с ФГОС	система оценки метапредметных и предметных результатов осуществляется с использованием: уровневого подхода; иного вида оценивания, отличного от 5-бального подхода: бинарного оценивания; комплексного подхода (метапредметные и предметные результаты); инструментов оценки метапредметных умений учащихся;	1 балл 1 балл 1 балл
4.	Развитие системы поддержки сбора и анализа информации об индивидуальных образовательных достижениях учащихся (портфолио учащегося, класса, в том		1 балл 1 балл 2 балла
5.	числе электронное) и его анализ Эффективное использование педагогическим работником технологий дистанционного обучения	имеют регулярно обновляемое портфолио разработана программа учебного/внеучебного курса, реализуемого с помощью дистанционного обучения: мероприятия для учащихся (конкурсы, выставки, олимпиады и др.) организованны с помощью дистанционных технологий; для учащихся школы; для учащихся других	3 балла 1 балл 2 балла
6.	Эффективное использование компьютерного, циф-	школ использование ИКТ- оборудования и сети Ин-	3 балла

	рового оборудования	тернет на основании дан-	
		ных регионального мони-	
		торинга:	1 болд
		достаточный уровень; высокий уровень	1 балл 2 балла
7.	Эффективное применение	ведение электронного	2 Oalila
,.	в деятельности педагоги-	журнала (текущие, про-	
	ческого работника АИС	межуточные и итоговые	
	«Сетевой край. Образова-	оценки, темы уроков, до-	
	ние».	машнее задание);	1 балл
		ведение электронного	
		журнала (текущие, про-	
		межуточные и итоговые	
		оценки, темы уроков, до-	
		машнее задание); сетевое	
		взаимодействие через АИС	2 6 -
0	Dahamuryaa	с учащимися, родителями	2 балла
8.	Эффективное участие общеобразовательной ор-	организация и проведение занятий с учащимися дру-	
	ганизации в развитии се-	гих образовательных орга-	
	тевых форм взаимодей-	низаций:	
	ствия (например: сетевое	1 организация;	1 балл
	профильное, углубленное	2 организации;	2 балла
	обучение, проведение ла-	3 и более организаций	3 балла
	бораторных и практиче-	1	
	ских работ по физике,		
	химии, биологии)		
9.	Реализация педагогиче-	участие в рабочих группах	
	ским работником образо-	по обеспечению условий	
	вательной организации	для реализации образова-	
	образовательных про-	тельных программ в сете-	2 5 2
	грамм в сетевых формах	вых формах;	2 балла
		разработка и реализация рабочей программы, кото-	
		рая реализуется в сетевых	
		формах	3 балла
10.	Применение современных	применение и распростра-	o ourisiu
	психолого-педагогичес-	нение в профессиональной	
	ких технологий, обеспе-	среде на школьном и му-	
	чивающих реализацию	ниципальном уровнях;	1 балл
	требований ФГОС ООО	применение и распростра-	
		нение в профессиональной	
		среде на краевом уровне	2 балла
11.	Использование и апроба-	использование в собствен-	

	T	Г
ция специальных подходов к обучению учащихся, в том числе с особыми	ной педагогической практике; использование и распро-	1 балл
потребностями в образовании, обучающихся с	странение опыта в профессиональной среде	2 балла
русским языком неродным, обучающихся с		
ограниченными возмож-		
ностями здоровья		
12. Привлечение школьников	руководство научным об-	
к проектной и исследова-	ществом учащихся;	1 балл
тельской деятельности	разработка и реализация	
	программ, направленных	
	на развитие проектной и	
	исследовательской дея-	2 балла
	тельности школьников;	2 Galilia
	результаты участия школьников в конференциях и	
	конкурсах:	
	увеличение доли участ-	
	ников по сравнению с	
	предыдущим периодом;	1 балл
	сохранение доли побе-	
	дителей и призеров по	
	сравнению с предыдущим	
	периодом на муниципаль-	
	ном уровне;	2 балла
	увеличение доли побе-	
	дителей и призеров по	
	сравнению с предыдущим	
	периодом на краевом	
	уровне	3 балла
T	Профстандарта педагога	
13. Работа по индивидуаль-	выполнение всех меропри-	2 50===
ному плану повышения	ятий плана (90 % - 100	2 балла
профессионального уров-	%);	1 банн
ня, составленного по ре-	выполнение мероприятий плана (50 % - 89 %)	1 балл
зультатам проведенной самооценки	плапа (50 /0 - 07 /0)	
14. Результат повышения ка-	снижение числа професси-	
чества профессионально-	ональных дефицитов:	
го уровня (по результатам	100 % - 75 %;	1 балл
повторной самооценки)	74 % - 50 %	0,5 балла
15. Проведение педагогиче-	выступление на мероприя-	

	ским работником мероприятий в рамках дифференцированной программы повышения профессионального уровня педагогических работников образовательной организации	методический совет и m.д.);	1 балл 2 балла
-		правления качеством образо	ования
16.		участие в работе совета по	1 балл
	системы управления качеством образования	качеству; руководство советом по	2 балла
	1	качеству	
17.	Разработка документов по	соавторская разработка до-	1 балл
	системе управления каче-	кумента;	25-
	ством (за каждый доку- мент)	авторская разработка до- кумента	2 оалла
18.	Проведение внутренних	участие в проведении	0,5 балла
	аудитов по системе	внутренних аудитов;	
	управления качеством (за	организация проведения	
	каждый аудит)	внутренних аудитов	1 балла
19.	Эффективное применение	ведение электронного	
	в деятельности педагоги-	журнала (текущие, про-	
	ческого работника АИС	межуточные и итоговые	
	«Сетевой край. Образова-	оценки, темы уроков, до-	
	ние».	машнее задание);	1 балл
		ведение электронного	
		журнала (текущие, про-	
		межуточные и итоговые	
		оценки, темы уроков, до-	
		машнее задание); сетевое	
		взаимодействие через АИС	
		с учащимися, родителями	2 балла
		в и результатов внедрения Ф	ргос
20.	Эффективное взаимодей-	по итогам ежегодного ан-	
	ствие педагогического ра-	кетирования родителей:	
	ботника с родительской	уровень удовлетворен-	
	общественностью	ности результатами ФГОС	
		составляет не менее 75%	
		или имеет позитивную ди-	
		намику;	3 балла
		уровень информирован-	
		ности родителей о реали-	
		зации ФГОС не менее 75%	

		или имеет позитивную динамику; организован совмест-	2 балла
		ный с родителями анализ результатов ФГОС; обеспечено участие ро-	1 балл
		дителей в оценке образовательных результатов учащихся; созданы условия (пло-	1 балл
		щадки) для демонстрации родителям образовательных результатов учащихся (творческие отчеты,	
		школьные газеты, конкурсы, презентации портфолио и др.);	1 балл
		совместно с родителями разработаны информационные продукты о результатах ФГОС (фильм, пла-	
		кат, буклет, статья и др.)	1 балл
21.	Качество разработанной рабочей программы учеб-	направленность на достижение предметных, мета-	
	ного предмета	предметных и личностных результатов; направленность на обеспе-	1 балл
		чение контроля и оценки предметных и метапредметных результатов;	1 балл
		направленность на реали- зацию системно-деятель- ностного подхода в части	
22	Maria ampa	методики преподавания	1 балл
22.	Качество достигаемых образовательных результатов обучающихся (при обучении предмету педа-	позитивная динамика освоения обучающимися универсальных учебных действий;	1 балл
	гог обеспечивает до- стижение предметных,	позитивная динамика чис-	1 Gaill
	метапредметных, лич-	нивших самостоятельно	
	ностных образователь- ных результатов)	образовательные проекты по предмету	1 балл
VI. Обеспечение 100 % охвата внеурочной деятельностью школьни-			

ков, обучающихся по ФГОС общего образования				
23.	Обеспечение условий для	педагогическим работни-		
	организации внеурочной	ком разработана и реализу-		
	деятельности школьников	ется программа внеуроч-		
		ной деятельности;	1 балл	
		педагогическим работни-		
		ком обеспечивается ста-		
		бильный состав учащихся		
		или позитивная динамика		
		охвата учащихся проводи-		
		мыми занятиями внеуроч-		
		ной деятельностью;	1 балл	
		педагогическим работни-		
		ком обеспечивается высо-		
		кий уровень удовлетворен-		
		ности родителей внеуроч-		
		ной деятельностью по дан-		
		ным опроса (анкетирова-		
		ния);	1 балл	
		программа внеурочной де-		
		ятельности реализуется с		
		помощью нелинейного ди-	1 ~	
		намического расписания;	1 балл	
		программа внеурочной де-		
		ятельности реализуется че-		
		рез взаимодействие с соци-	1 ~	
1/1/ D		альными партнерами	1 балл	
		йствия с организациями дои		
		ссионального образования и г	_	
		х учащихся (кадровых, матер		
		то-дических и др.) обеспечив ующих ФГОС общего образов		
			виния 	
24.	ским работником взаимо-	осуществляет взаимодействие с дошкольными ор-		
	действия с дошкольными	ганизациями:		
	образовательными орга-	участие педагога в сов-		
	низациями	местных методических ме-		
	пизациями	роприятий по вопросам		
		преемственности;	1 балл	
		проведение совместных	1 000131	
		мероприятий с дошкольни-		
		ками (праздников, дней от-		
		крытых дверей, концертов		
		$u \partial p.$);	1 балл	
		~p·//,	1 000101	

25.	Эффективная деятельность педагогического работника в рамках школьного округа в методической работе Эффективная деятельность педагогического работника в рамках школьного округа в совместных мероприятий для	участие и проведение информационных мероприятий (собраний, встреч и др.) для родителей воспитанников дошкольных организаций выступление с опытом работы на методических мероприятиях школьного округа (семинары, конференции, круглые столы, мастер-классы и др.): 1 мероприятия в год; 2-3 мероприятия в год руководство методическим объединением или творческой группой школьного округа участие в организации и проведении мероприятий для учащихся школьного округа (конференции, конкурсы, соревнования, вы-	1 балл 1 балл 2 балла 2 балла
	учащихся округа	ставки, сетевые проекты, в том числе дистанционные и др.): 1 мероприятие в год; 2-3 мероприятия в год	1 балл 2 балла
27.	Наличие функционирующего, обновляемого сайта (страницы на официальном и иных профессиональных сайтах, сайтах профессиональных сообществ) под руководством педагога по реализации проектной деятельности	сайт успешно функционирует, регулярно обновляется (не реже 2-3 раз в ме-	1 балл 2 балла
28.	Эффективное применение в деятельности педагоги-	предоставление информационно-методических ре-	

	ческого работника АИС	сурсов через АИС для обу-	
	«Сетевой край. Образова-		
	* *	,	1 5000
20	ние».	школьного округа	1 балл
29.	Эффективное участие пе-	организация и проведение	
	дагогического работника	занятий с учащимися дру-	
	в развитии сетевых форм	гих образовательных орга-	
	взаимодействия (напри-	низаций:	
	мер: сетевое профильное,	1 организация;	1 балл
	углубленное обучение,	2 организации;	2 балла
	проведение лабораторных	3 и более организаций	3 балла
	и практических работ по		
	физике, химии, биологии)		
30.	Реализация педагогиче-	участие в рабочих группах	
	ским работником образо-	по обеспечению условий	
	вательной организации	для реализации образова-	
	образовательных про-	тельных программ в сете-	
	грамм, в том числе до-	вых формах;	2 балла
	полнительных образова-	разработка и реализация	
	тельных программ, в се-	рабочей программы, кото-	
	тевых формах	рая реализуется в сетевых	
	тевых формах	формах	3 балла
31.	Эффективная деятель-	выступление с опытом ра-	5 Gaiiia
31.		-	
	, ,	боты на методических ме-	
	работника в рамках	роприятиях школьного	
	школьного округа в мето-	округа (семинары, конфе-	
	дической работе	ренции, круглые столы,	
		мастер-классы и др.):	1 ~
		1 мероприятие в год;	1 балл
		2-3 мероприятия в год	2 балла
		руководство муници-	
		пальным методическим	
		объединением;	1 балл
		членство в составе отде-	
		ления краевого учебно-	
		методического объедине-	
		ния;	2 балла
		руководство отделением	
		краевого учебно-	
		методического объедине-	
		ния	3 балла
32.	Эффективное использова-	Эффективное использова-	
	ние учебно-лабораторного	ние УЛО:	
	оборудования для пред-	по результатам данных	
	метных кабинетов физи-	ежегодного регионального	
	*	•	

	ки, химии, биологии	мониторинга:	
	Kii, Aiiwiiii, Oilolioliiii	достаточный уровень;	1 балл
		высокий уровень	2 балла
		на основании договора	2 oanna
		безвозмездного использо-	
		вания в рамках школьного	
		округа	
			1 балл
		достаточный уровень; высокий уровень	2 балла
33.		использование ИКТ-	2 Vallia
33.	Эффективное использова-		
	ние компьютерного, циф-	оборудования и сети Ин-	
	рового оборудования	тернет на основании дан-	
		ных регионального мони-	
		торинга:	1 ~
		достаточный уровень;	1 балл
		высокий уровень	2 балла
XIII. Соответствие результатов государственной итоговой аттестации			
выпускников 9, 11 классов общеобразовательных организаций			
	-	ым показателям	.
34.	Средний балл результатов	значение среднего балла по	
	ОГЭ обучающихся обра-	предмету выше среднего	
	зовательной организации	значения по муниципали-	
	по предмету в текущем	тету;	2 балла
	учебном году	значение среднего по	
	(методика расчета: $B_{cp} = \Sigma$	предмету выше среднекра-	
	$B_{\text{инд}}/N$, где $B_{\text{инд}}$ – индивиду-	евого значения	4 балла
	альный балл каждого учаще-		
	гося ОО за ОГЭ по предмету в текущем году; N – количество		
	учащихся ОО, сдававших ЕГЭ		
	по предмету в текущем году)		
35.	Доля учащихся, получив-	40 %-49 % обучающихся;	1 балл
	ших по предмету по ре-	50 %-59 % обучающихся;	2 балла
	зультатам ОГЭ отметки	60 %-75 % обучающихся;	3 балла
	«4» и «5»	более 75 % обучающихся	4 балла
		цихся, сдавших ЕГЭ по выбор	
no	•	иплинам (физика, химия, бис	•
36.	Доля учащихся, сдавших	до 20% выпускников;	1 балл
	ЕГЭ по выбору по есте-	21 %-49 % выпускников;	2 балла
	ственнонаучным дисци-	50 %-79 % выпускников;	3 балла
	плинам (физика, химия,	более 80 % выпускников	4 балла
	биология)	Conce of the boning extrinition	
37.	Доля обучающихся,	до 20 % выпускников;	1 балл
31.	сдавших ЕГЭ (по выбору)	21 %-49 % выпускников;	2 балла
	,	50 %-79 % выпускников;	3 балла
	в соответствии с профи-	JU 70-19 70 выпускников,	o Danna

	лем обучения	более 80 % выпускников	4 балла		
	Х. Снижение	доли обучающихся,			
	не прошедших государственную итоговую аттестацию				
38.	Доля обучающихся, прошедших государственную итоговую аттестацию по	100 %	2 балла		
	образовательным программам основного общего образования				
39.	†	100 %	2 балла		
	образования				
XI. Па	1	оли старшеклассников (10-1.	1 классы).		
		м образовательным програм	•		
40.	1		1 балл		
	сдавших ОГЭ (по выбору)		2 балла		
	в соответствии с будущим	·	3 балла		
	профилем обучения	более 30 % 9-классников	4 балла		
41.	1 1	до 20 % выпускников;	1 балл		
	сдавших ЕГЭ (по выбору)	21 %-49 % выпускников;	2 балла		
	в соответствии с профи-	50 %-79 % выпускников;	3 балла		
	лем обучения	более 80 % выпускников	4 балла		
42.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	достижение среднего пока-			
	(10-11 классы), обучаю-	зателя по муниципальному			
	щихся по профильным	району/городскому округу			
	образовательным про-	по предмету;	1 балл		
	граммам, сдавших ЕГЭ	превышение среднекраево-			
	(по выбору) в соответ-	го показателя по муници-			
	ствии с профилем обуче-	пальному району/городс-			
	ния	кому округу по предмету; достижение среднекраево-	2 балла		
		го показателя по предмету; превышение среднекраево-	3 балла		
		го показателя по предмету	4 балла		
43.	Эффективное участие пе-	организация и проведение			
	дагогического работника	занятий с учащимися дру-			
	в развитии сетевых форм	гих образовательных орга-			
	взаимодействия (напри-	низаций:			
	мер: сетевое профильное,	1 организация;	1 балл		
	углубленное обучение,	2 организации;	2 балла		
	проведение лабораторных	3 и более организаций	3 балла		
		2 11 001100 opiminisminin			

	и практических работ по		
	физике, химии, биологии)		
44.	Эффективная деятельность педагогического работника в рамках школьного округа по реализации профильных образовательных программ	эффективное участие в проведении семинаров, мастер-классов в рамках школьного округа; выступление на научно — практических семинарах, конференциях, круглых столах; руководство творческой группой на	1 балл 2 балла
		школьном уровне;	1 балл
		муниципальном уровне;	2 балла
		краевом уровне	3 балла
45.	Наличие функционирующего, обновляемого персонального сайта (страницы на официальном школьном и иных профессиональных сайтах, сайтах профессиональных сообществ) педагога по реализации профильных образовательных программ	сайт успешно функционирует, регулярно обновляется (не реже 2-3 раз в месяц), на нем опубликована вся необходимая информация; сайт успешно функционирует, регулярно обновляется (не реже 4-5 раз в месяц), является средством общения для детей, педагогов, родителей, способом обмена информацией и опытом	1 балл 2 балла
XII	Попоментельная динамик	а доли школьников, участво	
		ссийской олимпиады школьн	
		сийской олимпиады школьні	
46.	Доля обучающихся по программам общего образования, участвующих во всероссийской олимпиаде школьников (ВОШ)	увеличение доли школьников, принявших участие в ВОШ: в муниципальном этапе; в региональном этапе увеличение доли школьников, ставших победителями и призерами в ВОШ:	1 балл 3 балла
		в муниципальном этапе;	2 балла 4 балла
17	Поня обътраточных на	в региональном этапе	4 балла
47.	Доля обучающихся по	сохранение доли победи-	
	программам общего обра-	телей и призеров в олим-	

зования, участвующих,	пиадах и конкурсах раз-	
победителей и призеров в	личного уровня по сравне-	
олимпиадах и конкурсах	нию с предыдущим перио-	
различного уровня:	дом;	1 балл
дистанционные конкурсы	увеличение доли участни-	
и марафоны по биологии,	1 -	
географии, математике;	курсах различного уровня	
региональная историко-	по сравнению с предыду-	
краеведческая конферен-	щим периодом;	2 балла
ция школьников Алтай-	увеличение доли победи-	
ского края;	телей и призеров в олим-	
региональная олимпиада	пиадах и конкурсах раз-	
младших школьников	личного уровня по сравне-	
«Вместе – к успеху!»;	нию с предыдущим перио-	
краевой химический тур-	дом на:	
нир «Индиго»;	до 40 %;	3 балла
летние учебно-	41 % и более	4 балла
тренировочные сборы по		
физике, химии, математи-		
ке;		
краевая олимпиада по ро-		
бототехнике;		
краевой конкурс для ода-		
ренных школьников и мо-		
лодежи «Будущее Алтая»;		
краевая олимпиада		
школьников, обучающих-		
ся в объединениях допол-		
нительного образования		
эколого-биологической		
направленности;		
региональный конкурс		
«ИКТО»;		
краевой этап дельфийских		
игр;		
краевой этап спортивных		
игр школьников «Прези-		
дентские спортивные иг-		
ры»;		
краевой этап спортивных		
соревнований школьни-		
ков «Президентские со-		
стязания».		

48.	включенных в систему выявления, развития и адресной поддержки одаренных детей	увеличение доли школьников, принявших участие в школьном этапе ВОШ по сравнению с предыдущим периодом на: до 40 %; 41 % и более	1 балл 2 балла
AIII	•	ї, участвующих в профессиої и всероссийского уровней	нильных
49.			1 балл 2 балла 3 балла
		получение Гран-при кон-курса	3 балла
50.	Участие педагога в конкурсах профессионального мастерства: «Учитель года Алтая»; «Педагогический дебют»; конкурс лучших учителей на получение денежного поощрения в рамках реализации приоритетного национального проекта «Образование» (премия 200 тыс.рублей); конкурс лучших педагогических работников краевых государственных и муниципальных образовательных организаций (премия 50 тыс.рублей); конкурс педагогических работников на получение денежной премии Губернатора Алтайского края имени С.П. Титова; конкурс в области педагогики, воспитания и работы с детьми и моло-	участие в муниципальном этапе конкурса; призовое место в муниципальном этапе конкурса; победа в муниципальном этапе конкурса; призовое место в краевом этапе конкурса; победа в краевом этапе конкурса; победа в краевом этапе конкурса; участие во Всероссийском этапе конкурса; призовое место на Всероссийском этапе конкурса; победа на Всероссийском этапе конкурса	0,5 балла 1 балл 2 балла 2 балла 3 балла 4 балла 4 балла 5 баллов 6 баллов

	20		
	дежью до 20 лет «За		
	нравственный подвиг		
	учителя»;		
	краевой конкурс про-		
	фессионального мастер-		
	ства классных руководи-		
	телей «Самый классный		
	классный»;		
	краевой конкурс «Учи-		
	тель здоровья»;		
	конкурс профессио-		
	нального мастерства пе-		
	дагогов дополнительного		
	образования «Сердце от-		
	даю детям» (для педагогов		
	дополнительного образо-		
	вания детей общеобразо-		
	вательных организаций)		
51.		на мунининали ном удорио.	
31.	' '	на муниципальном уровне:	
	дагогического работника,	для педагогических ра-	
	полученного в ходе уча-	ботников 1-3 общеобразо-	1 6-
	стия (победы) в конкурсах	вательных организаций;	1 балл
	профессионального ма-	для педагогических ра-	
	стерства (выступления в	ботников не менее 4-5 об-	
	очной форме, презента-	щеобразовательных орга-	
	ции, мастер-классы и	низаций;	2 балла
	<i>m.n.</i>):	для педагогических ра-	
	«Учитель года Алтая»;	ботников более 5 общеоб-	
	«Педагогический де-	разовательных организа-	
	бют»;	ций);	3 балла
	конкурс лучших учи-	на региональном уровне	
	телей на получение де-	(краевые мероприятия);	4 балла
	нежного поощрения в	на межрегиональном	
	рамках реализации прио-	уровне;	5 баллов
	ритетного национального	на всероссийском уровне	6 баллов
	проекта «Образование»		
	(премия 200 тыс.рублей);		
	конкурс лучших педа-		
	гогических работников		
	краевых государственных		
	и муниципальных образо-		
	вательных организаций		
	(премия 50 тыс.рублей);		
	конкурс педагогиче-		
<u> </u>	Jr	1	<u>i</u>

	ских работников на полу-		
	чение денежной премии		
	Губернатора Алтайского		
	края имени С.П. Титова;		
	конкурс в области пе-		
	дагогики, воспитания и		
	работы с детьми и моло-		
	дежью до 20 лет «За		
	нравственный подвиг		
	учителя»;		
	краевой конкурс про-		
	фессионального мастер-		
	ства классных руководи-		
	телей «Самый классный		
	классный»;		
	краевой конкурс «Учи-		
	тель здоровья»;		
	конкурс профессио-		
	нального мастерства пе-		
	дагогов дополнительного		
	образования «Сердце от-		
	даю детям» (для педагогов		
	дополнительного образо-		
	вания детей общеобразо-		
	вательных организаций)		
52.	Привлечение педагога к	5 51	1 балл
	работе в качестве экспер-	на региональном уровне;	2 балла
	та, члена жюри	на межрегиональном	2 ~
		уровне;	3 балла
		на всероссийском уровне	4 балла
	•	ителей, использующих ИКТ	,
52	· •	азовательные технологии	
53.	Эффективное применение	ведение электронного	
	в деятельности педагоги-	журнала (текущие, про-	
	ческого работника АИС	межуточные и итоговые	
	«Сетевой край. Образование».	оценки, темы уроков, до- машнее задание);	1 балл
	ние».		1 Gajiji
		ведение электронного журнала (текущие, про-	
		межуточные и итоговые	
		оценки, темы уроков, до-	
		машнее задание), сетевое	
		взаимодействие через АИС	
		с учащимися, родителями	2 балла
		- J. william, Podillomini	_ 00010100

54.	Наличие функционирующего, обновляемого персонального сайта (страницы на официальном школьном и иных профессиональных сайтах профессиональных сообществ) педагога, раскрывающего его инновационный опыт	сайт успешно функционирует, регулярно обновляется, на нем опубликована вся необходимая информация; сайт успешно функционирует, регулярно обновляется, является средством общения для детей, педагогов, родителей, способом обмена информацией и опытом	1 балл 2 балла
55.	Участие педагогов в региональном конкурсе «ИК-ТО»	участие в очном туре краевого этапа; получение диплома лаурета; получение диплома победителя; получение Гран-при конкурса	1 балл 2 балла 3 балла 3 балла
56.	Эффективное использование компьютерного, цифрового оборудования	использование ИКТ- оборудования и сети Ин- тернет на основании дан- ных регионального мони- торинга: достаточный уровень; высокий уровень	1 балл 2 балла
57.	ским работником образо-	разработка и реализация рабочей программы, которая реализуется в сетевых формах участие в рабочих группах по обеспечению условий	3 балла 2 балла

		формах	1 балл		
	XV. Сохранение и укрепление здоровья школьников				
58.	Привлечение педагогиче-	реализация социальных			
	ским работником соци-	проектов с привлечением			
	альных партнеров к реа-	социальных партнеров из:			
	лизации социально зна-	1 организации;	1 балл		
	чимых проектов с детьми	2 организаций;	2 балла		
		3 и более организаций	3 балла		
59.	Организация физкультур-	увеличение доли школьни-			
	но-оздоровительной рабо-	ков, занимающихся в			
	ты, развитие школьных	школьных спортивных			
	спортивных клубов	клубах на:			
		10 % - 15 %;	1 балл		
		16 % - 20 %;	2 балла		
		20 % и более	3 балла		
60.	Эффективное участие пе-	увеличение доли школьни-			
	дагогического работника	ков, получающих 2-х <i>разо-</i>			
	в организации горячего	вое горячее питание на:			
	питания школьников	20 % - 30 %;	1 балл		
		31 % - 40 %;	2 балла		
		более 40%	3 балла		
61.	Организация образова-	реализация рекомендован-			
	тельного процесса с ис-	ных программ по здоро-			
	пользованием здоро-	вьесбережению («Здоро-			
	вьесберегающих техноло-	вье» под ред. В.Н. Касат-			
	гий и программ	кина, «Разговор о правиль-			
		ном питании» и др.);	2 балла		
		разработка и реализация			
		авторской программы			
		(профилактической, здоро-			
		вьесберегающей)	3 балла		
62.	Эффективная деятель-	разработка индивидуаль-			
	ность педагога в развитии	ных коррекционно-			
	инклюзивного образова-	образовательных маршру-			
	ния	тов, методических реко-			
		мендаций к созданию			
		условий для включения			
		ребенка с ОВЗ в образова-			
		тельную среду;	1 балл		
		включение детей с OB3 в			
		проведение воспитатель-			
		ных, культурно-развле-			
		кательных, спортивных ме-			
		роприятий, их результа-			

		тивность;	1 балл
		проведение мастер-классов	
		по организации коррекци-	
		онно-образовательной дея-	
		тельности в условиях ин-	
		клюзивного образования;	1 балл
		выступление на научно –	
		практических семинарах,	
		конференциях, круглых	
		столах по проблеме орга-	
		низации инклюзивного	
		образования детей с ОВЗ	1 балл
XVI R	чедпение системы ППМС п	омощи обучающимся, испып	
	-	омоща обучающамся, иснын и, воспитании и развитии	
63.		разработка индивидуаль-	
	дагогического работника		
	в разработке и реализации		
	индивидуальных про-	_	
	грамм психолого-	_	1 балл
	1		1 Gaili
	педагогического сопро-		
	вождения образования де-		
	тей-инвалидов, детей с		
	ограниченными возмож-	отсутствие отрицатель-	1 ~
	ностями здоровья	ной динамики;	1 балл
		наличие позитивной ди-	
		намики	2 балла
64.	11	обеспечение высокого	
	дагогического работника	уровня удовлетворенности	
	в реализации комплекса	родителей в психологиче-	
	мероприятий, направлен-	ском консультировании по	
	ных на решение психоло-	данным опроса (анкетиро-	
	гических проблем обуча-	вания);	1 балл
	ющихся	обеспечение стабильного	
		состава обучающихся, по-	
		сещающих коррекционно-	
		развивающие психолого-	
		педагогические занятия;	2 балла
		составление и реализация	
		коррекционно-развиваю-	
		щей психолого-педаго-	
		гической программы,	
		утвержденной и согласо-	
		ванной в установленной	
		порядке;	3 балла
		порядке,	5 Ganna

наличие системы работы	
по повышению психолого-	
педагогической компе-	
тентности педагогов:	
разовые консультации и	
мероприятия, не менее 1	
раза в месяц;	1 балл
еженедельно, не реже 1-	
2 раза	2 балла

Критерии распределения средств на стимулирование инновационной деятельности для заместителей директоров общеобразовательных организаций, являющихся региональными инновационными площадками системы образования Алтайского края

No	Критерий	Индикатор	Оценка
п/п	критерии	Підикатор	(баллы)
1	Деятельность заместителя руководителя в организации се-	обеспечивает разработку и наличие договора о	
	тевого взаимодействия в рам-	совместной деятельно-	
	ках школьного округа (для ба-	сти между базовой шко-	
	зовой школы)	лой и всеми образова-	
		тельными организация-	
		ми школьного округа;	1 балл
		ежегодно анализирует	
		работу школьного окру-	
		га;	2 балла
		обеспечивает формиро-	
		вание ежегодного плана	
		работы школьного окру-	_ =
		га;	2 балла
		организует информаци-	
		онное сопровождение	
		деятельности школьного	
		округа:	
		на сайте базовой	
		школы размещены дого-	
		вор, анализ и план рабо-	1 60
		ты; на сайте базовой	1 балл
		школы представлена информация о проведении	
		мероприятий в рамках	
		школьного округа;	1 балл
		обеспечены техниче-	1 000101
		ские условия своевре-	
		менного оповещения об-	
		разовательных организа-	
		ций о проведении меро-	
		приятий и др.	1 балл

2	Организация заместителем ди-	планирует и обеспечива-	
	ректора взаимодействия обще-	ет взаимодействие с до-	
	образовательной организации	школьными организаци-	
	в рамках школьного округа с	ями:	
	дошкольными образователь-	систематическое про-	
	ными организациями, реализа-	ведение совместных ме-	
	ция программ дошкольного	тодических мероприятий	
	образования	по вопросам преем-	
		ственности;	1 балл
		проведение совмест-	
		ных мероприятий с до-	
		школьниками (праздни-	
		ков, дней открытых	
		дверей, концертов и др.);	1 балл
		проведение информа-	
		ционных мероприятий	
		(собраний, встреч и др.)	
		для родителей воспитан-	
		ников дошкольных орга-	
		низаций	1 балл
		организует реализацию	
		программ в группах	
		кратковременного пре-	
		бывания;	1 балл
		организаует деятель-	
		ность детского сада как	
		структурного подразде-	
		ления школы	3 балла
3	Деятельность заместителя ди-	организует и проводит	
	ректора в организации мето-	методические мероприя-	
	дической работы	тия школьного округа	
		(семинары, конференции,	
		круглые столы, мастер-	
		классы и др.):	2.5
		1 мероприятие в год;	2 балла
		2-3 мероприятия в	2 60
		год;	3 балла
		обеспечивает участие	
		коллектива в проведении	
		методических мероприя-	1 50
		тий школьного округа;	1 балл
		осуществляет руковод-	
		ство методическим объ-	
		единением или творче-	

		ской группой школьного	
		округа	2 балла
4	Деятельность заместителя директора в организации совместных мероприятий для учащихся округа или муниципалитета	организует и проводит мероприятия для учащихся школьного округа (конференции, конкурсы, соревнования, выставки, сетевые проекты, в том числе дистанционные и др.): 1 мероприятие в год; 2-3 мероприятия в год; обеспечивает участие школьников в проведении мероприятий для учащихся школьного	1 балл 2 балла
5	Деятельность заместителя руководителя по обеспечению ежедневного подвоза и обучения учащихся из других населенных пунктов школьного округа	округа обеспечивает безопасность подвоза и организацию обучения из 1 населенного пункта; из 2-3 населенных пунктов; из 4-5 населенных	
6	Деятельность заместителя руководителя по обеспечению условий для обучения школьников в филиалах, расположенных в других населенных пунктах школьного округа (за каждый филиал)	пунктов обеспечивает условия и организацию обучения учащихся в филиалах, реализующих программы: начального общего образования; начального и основного общего образования	2 балла 3 балла
6	Деятельность заместителя руководителя по обеспечению условий для реализации образовательных программ, в том числе программ внеурочной деятельности, в сетевых формах, в том числе с помощью дистанционных технологий	обеспечивает разработку совместно реализуемой образовательной программы (части программы): 1 рабочая программа; 2-3 рабочие программы;	1 балл

	(основные и ресурсные организации)	обеспечивает: разработку и утверждение договора о сетевой форме реализации образовательной программы; внесение изменений в локальные акты школы; формирование классов, групп учащихся, обучающихся в сетевой форме подвоз учащихся или педагогов на занятия в сетевых формах	1 балл 1 балл 1 балл
7	Эффективная деятельность за- местителя директора в научно- педагогическом сопровожде- нии инновационных процессов в общеобразовательной орга- низации	обобщение и предоставление результатов научно-педагогической деятельности в виде диссертационного исследования по теме инновационной деятельности общеобразовательного учреждения; обобщение и предоставление результатов научно-педагогической деятельности в виде публикаций на: школьном уровне; муниципальном	3 балла 1 балл
		уровне; краевом уровне; федеральном уровне	2 балла 3 балла 4 балла
8	Деятельность заместителя руководителя по организации и проведению мероприятий, направленных на диссеминацию опыта работы педагогических работников-победителей конкурсов профессионального мастерства: «Учитель года Алтая»; «Педагогический дебют»;	на муниципальном уровне: для педагогических работников 1-3 общеобразовательных организаций; для педагогических работников не менее 4-5 общеобразовательных организаций;	1 балл 2 балла

	конкурс лучших учителей на получение денежного по-	для педагогических работников более 5 об-	
	ощрения в рамках реализации	щеобразовательных ор-	
	приоритетного национального	ганизаций);	3 балла
	проекта «Образование» (пре-	на региональном уровне	
	мия 200 тыс.рублей);	(краевые мероприятия);	4 балла
	конкурс лучших педагоги-	на межрегиональном	
	ческих работников краевых	уровне;	5 баллов
	государственных и муници-	на всероссийском уровне	6 баллов
	пальных образовательных ор-	2	
	ганизаций (премия 50		
	тыс.рублей);		
	конкурс педагогических		
	работников на получение де-		
	нежной премии Губернатора		
	Алтайского края имени С.П.		
	Титова;		
	конкурс в области педаго-		
	гики, воспитания и работы с		
	детьми и молодежью до 20 лет		
	«За нравственный подвиг учи-		
	теля»;		
	краевой конкурс професси-		
	онального мастерства класс-		
	ных руководителей «Самый		
	классный классный»;		
	краевой конкурс «Учитель		
	здоровья»;		
	конкурс профессионально-		
	го мастерства педагогов до-		
	полнительного образования		
	«Сердце отдаю детям» (для		
	педагогов дополнительного		
	образования детей общеобра-		
	зовательных организаций)		
9.	Эффективная деятельность за-	доля обучающихся, нуж-	
	местителя директора в органи-	дающихся в ППМС-	
	зации ППМС-помощи обуча-	помощи, получивших ее:	
	ющимся, испытывающим	50 % - 74 %;	1 балл
	трудности в освоении общеоб-	от 75 % и выше	2 балла
	разовательных программ, раз-		
	витии и социальной адаптации		

Перечень общеобразовательных организаций Алтайского края, являющихся региональными инновационными площадками системы образования Алтайского края (приказ Главного управления от 20.11.2015 № 1989) (для оценки профессиональной деятельности заместителей директоров общеобразовательных организаций и выплаты средств на реализацию проекта в 2016 году общеобразовательным организацияминновационным площадкам)

Nr/-	Наименование	Наименование
№ п/п	МОУО	общеобразовательной организации
1.	Алейский	МБОУ «Дружбинская СОШ»
	район	
2.	Алтайский	МБОУ «Алтайская СОШ № 2»
3.	район	МБОУ «Айская СОШ»
4.		МБОУ «Старобелокурихинская СОШ»
5.	Бийский	МБОУ «Первомайская СОШ № 2»
6.	район	МБОУ «Сростинская СОШ им. В.М. Шукши-
		на»
7.	Благовещенский	МБОУ «Благовещенская СОШ № 1»
	район	
8.	Волчихинский	МБОУ «Волчихинская СОШ № 1»
9.	район	МБОУ «Волчихинская СОШ № 2»
10.	Завьяловский	МКОУ «Светловская СОШ»
	район	
11.	Заринский	МКОУ «Новоманошкинская СОШ»
	район	
12.	Змеиногорский	МБОУ «Змеиногорская СОШ № 1»
13.	район	МБОУ «Саввушкинская СОШ»
14.		МБОУ «Змеиногорская СОШ с углубленным
		изучением отдельных предметов»
15.	Зональный	МКОУ «Мирная СОШ»
	район	
16.	Ключевской	МБОУ «Ключевская СОШ № 2»
17.	район	МБОУ «Целинная СОШ»
18.	Косихинский	МБОУ «Налобихинская СОШ»
	район	
19.	Красногорский	МБОУ «Красногорская СОШ»
	район	
20.	Краснощековский	МКОУ «Усть-Козлухинская СОШ»
	район	

21.	Кулундинский район	МБОУ «Кулундинская СОШ № 4»
22.	Курьинский район	МКОУ «Трусовская СОШ»
23.	Кытмановский район	МБОУ «Дмитро-Титовская СОШ»
24.	Локтевский район	МБОУ «Гимназия № 3»
25.	Мамонтовский район	МБОУ «Чернокурьинская СОШ»
26.	Михайловский район	МБОУ «Михайловский лицей»
27.	Немецкий нацио-	МБОУ «Подсосновская СОШ»
28.	нальный район	МБОУ «Гришковская СОШ»
29.	Новичихинский район	МБОУ «Солоновская СОШ»
30.	Павловский район	МБОУ «Прутская СОШ» (2 проекта)
31.	Поспелихинский	МБОУ «Поспелихинская СОШ № 1»
32.	район	МКОУ «Озимовская СОШ»
33.	Рубцовский район	МБОУ «Новороссийская СОШ»
34.	Солонешенский район	МБОУ «Солонешенская СОШ»
35.	Тальменский	МКОУ «Тальменская СОШ № 3»
36.	район	МКОУ «Тальменская СОШ № 5»
37.		МКОУ «Тальменская СОШ № 6» (2 проекта)
38.	Топчихинский	МБОУ «Топчихинская СОШ № 1 им. Героя
	район	России Д. Ерофеева»
39.		МКОУ «Макарьевская ООШ»
40.	Тюменцевский	МБОУ «Тюменцевская СОШ»
	район	
41.	Шелаболихинский	МБОУ «Шелаболихинская ООШ»
42.	г. Алейск	МБОУ «СОШ № 4»
43.	г. Барнаул	МБОУ «Лицей № 3»
44.		МБОУ «Лицей № 122»
45.		МБОУ «Лицей № 129»
46.		МБОУ «Лицей № 130 «РАЭПШ»
47.		МБОУ «Гимназия № 42»
48.		МБОУ «Гимназия № 74»
49.		МБОУ «Гимназия № 79»
50.		МБОУ «Гимназия № 80»
51.		МБОУ «Гимназия № 85»

52.		МБОУ «Гимназия № 123»
53.		МБОУ «Гимназия № 131»
54.		МБОУ «СОШ № 31»
55.		МБОУ «СОШ № 53» <i>(2 проекта)</i>
56.		МБОУ «СОШ № 55»
57.		МБОУ «СОШ № 64»
58.		МБОУ «СОШ № 106»
59.		МБОУ «СОШ № 107»
60.		МБОУ «СОШ № 126»
61.		МАОУ «СОШ № 132»
62.	г. Бийск	МБОУ «Гимназия № 2»
63.		МБОУ «Гимназия № 11»
64.		МБОУ «СОШ № 12»
65.		МБОУ «СОШ № 17 с углубленным изучением
		музыки и ИЗО» (3 проекта)
66.		МБОУ «СОШ № 40 им. В. Токарева»
67.	г. Заринск	МБОУ «Лицей «Бригантина»
68.		МБОУ «СОШ № 7»
69.		МБОУ «СОШ № 15 с углубленным изучением
		отдельных предметов»
70.	г. Новоалтайск	МБОУ «Лицей № 8» <i>(2 проекта)</i>
71.		МБОУ «СОШ № 12»
72.		МБОУ «СОШ № 30»
73.	г. Рубцовск	МБОУ «Лицей «Эрудит»
74.		МБОУ «Гимназия «Планета Детства»
75.		МБОУ «Гимназия № 3»
76.		МБОУ «Гимназия № 8»
77.		МБОУ «СОШ № 1»
78.	г. Яровое	МБОУ «СОШ № 19»

Перечень общеобразовательных организаций Алтайского края, входящих в Банк лучших практик (приказ Главного управления от 20.11.2015 № 1987), участвующих в реализации ФГОС основного общего образования в опережающем режиме, использующих дистанционные образовательные технологии (для оценки профессиональной деятельности заместителей директоров общеобразовательных организаций)

		Наименование
№ п/п	МОУО	общеобразовательной организации
1.	Алейский	МБОУ «Большепанюшевская СОШ»
2.	район	МБОУ «Первоалейская СОШ»
3.	Алтайский	МБОУ «Айская СОШ»
4.	район	МБОУ «Алтайская СОШ № 1 им. П.К. Коршу-
1.	риноп	нова»
5.	-	МБОУ «Алтайская СОШ № 5»
6.	Баевский	МБОУ «Баевская СОШ»
	район	
7.	Бийский	МБОУ «Первомайская СОШ № 2»
8.	район	МБОУ «Первомайская СОШ»
9.	1	МБОУ «Сростинская СОШ им. В.М. Шукши-
		на»
10.	Благовещенский	МБОУ «Благовещенская СОШ № 2»
11.	район	МБОУ «Благовещенская СОШ № 1»
12.		МБОУ «Леньковская СОШ № 1»
13.	Бурлинский	МБОУ «Бурлинская С(п)ОШ»
	район	
14.	Быстроистокский	МБОУ «Быстроистокская С(п)ОШ»
15.	район	МБОУ «Верх-Ануйская С(п)ОШ»
16.	Волчихинский	МБОУ «Волчихинская СОШ № 1»
17.	район	МБОУ «Волчихинская СОШ № 2»
18.	Егорьевский	МБОУ «Егорьевская СОШ»
	район	
19.	Ельцовский	МБОУ «Мартыновская СОШ»
	район	
20.	Завьяловский	МБОУ «Гоноховская СОШ»
21.	район	МБОУ «Харитоновская СОШ»
22.		МБОУ «Завьяловская СОШ № 1»
23.	Залесовский	МКОУ «Залесовская СОШ № 1»
24.	район	
25.	Заринский	МКОУ «Нококопыловская СОШ»
26.	район	МКОУ «Новоманошкинская СОШ»

27.	Змеиногорского	МБОУ «Таловская СОШ»
28.	района	МБОУ «Змеиногорская СОШ с УИОП»
29.	Зональный	МБОУ «Буланихинская СОШ»
30.	район	МБОУ «Зональная СОШ»
31.		МБОУ «Мирная СОШ»
32.		МБОУ «Соколовская СОШ»
33.	Калманский	МБОУ «Калманская СОШ»
	район	
34.	Каменский	МБОУ «Гоноховская СОШ им. Е.Е. Парфено-
	район	Ba»
35.	Ключевский	МБОУ «Ключеская СОШ № 1»
36.	район	МБОУ «Ключеская СОШ № 2»
37.		МБОУ «Северская СОШ»
38.	Косихинский	МБОУ «Косихинская СОШ»
39.	район	МБОУ «Полковниковская СОШ»
40.	Красногорский	МБОУ «Красногорская СОШ»
	район	
41.	Краснощековский	МКОУ «Усть-Козлухинская СОШ»
42.	район	МБОУ «Краснощековская СОШ № 1»
43.	Крутихинский	МБОУ «Крутихинская СОШ»
	район	
44.	Кулундинский	МБОУ «Кулундинская СОШ № 1»
45.	район	МБОУ «Кулундинская СОШ № 2»
46.	1	МБОУ «Кулундинская СОШ № 4»
47.	Курьинский	МБОУ «Курьинская СОШ им. М.Т. Калашни-
	район	кова»
48.	Кытмановский	МБОУ «Кытмановская СОШ № 2»
49.	район	МБОУ «Дмитро-Титовская СОШ»
50.	Локтевский	МБОУ «СОШ № 4»
51.	район	МБОУ «Ремовская СОШ»
52.	1	МКОУ «Самарская СОШ»
53.		МБОУ «Александровская СОШ»
54.	Мамонтовский	МБОУ «Мамонтовская СОШ»
55.	район	МБОУ «Комсомольская СОШ»
56.	1	МБОУ «Крестьянская СОШ»
57.	1	МБОУ «Чернокурьинская СОШ»
58.	Михайловский	МБОУ «Малиновоозерская СОШ»
59.	район	МБОУ «Михайловский лицей»
60.	Немецкий нацио-	МКОУ «Гальбштадская СОШ»
	нальный район	
61.	Новичихинский	МБОУ «Поломошенская СОШ»
62.	район	МБОУ «Новичихинская СОШ»
63.	1	МБОУ «Солоновская СОШ»
<u> </u>	ı	

64.		МБОУ «Мельниковская СОШ»
65.	Павловский	МБОУ «Прутская СОШ»
66.	район	МБОУ «Первомайская СОШ»
67.	раион	МБОУ «Гервомайская СОШ»
	-	
68.	_	МБОУ «Ремзаводская СОШ»
69.	П	МБОУ «Павловская СОШ»
70.	Панкрушихинский	МБОУ «Панкрушихинская СОШ»
71	район	MON H & COM
71.	Первомайский	МБОУ «Первомайская СОШ»
72.	район	МБОУ «Березовская СОШ»
73.	Петропавловский	МБОУ «Петропавловская СОШ»
	район	
74.	Поспелихинский	МБОУ «Поспелихинская СОШ № 1»
	район	
75.	Ребрихинский	МКОУ «Ребрихинская СОШ»
76.	район	МКОУ «Станционно-Ребрихинская СОШ»
77.	Родинский	МБОУ «Мирненская СОШ»
78.	район	МБОУ «Родинская СОШ № 1»
79.		МБОУ «Родинская СОШ № 2»
80.		МБОУ «Степновская СОШ»
81.	Романовский	МБОУ «Гуселетовская СОШ»
	район	
82.	Рубцовский	МБОУ «Веселоярская СОШ»
	район	
83.	Смоленский	МБОУ «Смоленская СОШ № 2»
	район	
84.	Советский	МБОУ «Советская СОШ»
	район	
85.	Солонешенский	МБОУ «Солонешенская СОШ»
	район	
86.	Солтонский	МБОУ «Солтонская СОШ»
	район	
87.	Суетский	МКОУ «Александровская СОШ»
	район	1
88.	Тальменский	МКОУ «Тальменская СОШ № 1»
89.	район	МКОУ «Тальменская СОШ № 5»
90.	1	МКОУ «Тальменская СОШ № 6»
91.	Тогульский	МБОУ «Тогульская СОШ»
/ 1.	район	·· ·· · · · · · · · · · ·
92.	Топчихинский	МБОУ «Топчихинская СОШ № 1 имени Героя
	район	России Д. Ерофеева»
93.	4 r	МБОУ «Топчихинская № 2»
94.	1	МКОУ «Парфёновская СОШ»
77.	1	mico / miapponoboka// COIII//

95.	Третьяковский	МКОУ «Староалейская СОШ № 1»
96.	район	МКОУ «Староалейская СОШ № 2»
97.	pwisi	МКОУ «Екатерининская СОШ»
98.	Троицкий	МКОУ «Ельцовская СОШ»
99.	район	МКОУ «Троицкая СОШ № 2»
100.	Тюменцевский	МБОУ «Тюменцевская СОШ»
100.	район	THE STATE OF THE S
101.	Табунский	МБОУ «Табунская СОШ»
	район	
102.	Угловский	МБОУ «Озерно-Кузнецовская СОШ»
	район	
103.	Усть-Калманский	МБОУ «Чарышская СОШ»
	район	1
104.	Усть-Пристанский	МБОУ «Усть-Пристанская СОШ» им. А.М.
	район	Птухина
105.	Хабарский	МБОУ «Хабарская СОШ № 2»
106.	район	МБОУ «Хабарская СОШ № 1»
107.	Целинный	МБОУ «Целинная С(п)ОШ № 2»
108.	район	МБОУ «Марушинская С(п)ОШ»
109.	Чарышский	МБОУ «Чарышская СОШ»
110.	район	МБОУ «Озерская СОШ»»
111.	Шелаболихинский	МБОУ «Шелаболихинская СОШ № 1»
112.	район	МБОУ «Шелаболихинская СОШ № 2»
113.	Шипуновский	МБОУ «Шипуновская СОШ им. А. В. Луна-
	район	чарского»
114.	г. Алейск	МБОУ - лицей города Алейска
115.		МБОУ «СОШ № 7»
116.	г. Барнаул	МБОУ «Гимназия № 42»
117.		МБОУ «Гимназия №69»
118.		МБОУ «Гимназия № 74»
119.		МБОУ «Гимназия № 85»
120.		МБОУ «Лицей № 2»
121.		МБОУ «Лицей № 101»
122.		МБОУ «Лицей №112»
123.		МБОУ «Лицей № 130 «РАЭПШ»
124.		МБОУ «СОШ № 31»
125.		MEOY «COⅢ № 55»
126.		MBOY «COШ № 76»
127.		MEOY «COШ № 81»
128.		MEOY «COIII № 117»
129.		MEOY «COIII № 118»
130.		MBOY «COШ № 126»
131.		МБОУ «СОШ № 127»

132. MAOV «COIII № 132» 133. г. Бийск MБОУ «Гимназия № 1» 135. MБОУ «Гимназия № 1» 136. MБОУ «СОIII № 3» 137. MБОУ «СОIII № 5» 138. MБОУ «СОIII № 12 с УИОП» 140. MБОУ «СОIII № 1» 141. MБОУ «СОIII № 15 с УИОП» 142. г. Камень-на-Оби МБОУ «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск МБОУ «Гимназия № 8» 144. Рубцовск МБОУ «Гимназия «Планета Детства» МБОУ «Гимназия № 3» МБОУ «Гимназия № 8» МБОУ «СОIII № 1» МБОУ «СОIII № 1» 144. МБОУ «СОIII № 1» 145. МБОУ «СОIII № 1» 146. МБОУ «СОIII № 1» 147. МБОУ «СОIII № 1» 148. МБОУ «СОIII № 1» 150. МБОУ «СОIII № 19» 151. МБОУ «СОIII № 19» 152. МБОУ «СОIII № 19» 153. МБОУ «СОIII № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 155. МБОУ «СОIII № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МБОУ «СОIII № 12» МБ			T
134. MBOY «Гимназия № 2» 135. MBOY «Гимназия № 11» 136. MBOY «СОШ № 3» 137. MBOY «СОШ № 5» 138. MBOY «СОШ № 12 с УИОП» 140. MBOY «СОШ № 15 с УИОП» 141. MBOY «СОШ № 15 с УИОП» 142. Г. Камень-на-Оби MBOY «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. Г. Новоалтайск MBOY «Лицей «Эрудит» 144. Г. Рубцовск MBOY «Гимназия № 8» 146. МВОУ «Гимназия № 11» 147. МВОУ «СОШ № 1» 148. МВОУ «СОШ № 1» 149. МВОУ «СОШ № 1» 150. МВОУ «СОШ № 1» 151. МВОУ «СОШ № 1» 152. МВОУ «СОШ № 1» 153. МВОУ «СОШ № 1» 154. МВОУ «СОШ № 1» 155. МВОУ «СОШ № 2» МВОУ «СОШ № 2» МВОУ «СОШ № 2» МВОУ «СОШ № 1» МВОУ «СОШ № 15» МВОУ «СОШ № 15» МВОУ «СОШ № 15» МВОУ «СОШ № 15» МВОУ «СОШ № 14»	132.		MAOY «COШ № 132»
135. MBOY «Гимназия № 11» 136. MBOY «СОШ № 3» 137. MBOY «СОШ № 5» 138. MBOY «СОШ № 12 с УИОП» 139. г. Заринск MBOY «СОШ № 1» 140. MBOY «СОШ № 1» 141. MBOY «СОШ № 15 с УИОП» 142. г. Камень-на-Оби MBOY «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск MBOY «Гимназия № 8» 144. г. Рубцовск MBOY «Гимназия «Планета Детства» 145. MBOY «Гимназия № 8» 146. MBOY «СОШ № 1» 148. MBOY «СОШ № 1» 149. MBOY «СОШ № 6 с УИОП» 150. MBOY «СОШ № 1» 151. MBOY «СОШ № 1» MBOY «СОШ № 19» MBOY «СОШ № 19» MBOY «СОШ № 24» MBOY «СОШ № 24» MBOY «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород MKOY «СОШ № 15» MBOY «СОШ № 15» MBOY «СОШ № 15» MBOY «СОШ № 15» MBOY «СОШ № 15» MBOY «СОШ № 15» MBOY «СОШ № 12»		г. Бийск	
136. MБОУ «СОШ № 3» 137. MБОУ «СОШ № 5» 138. MБОУ «СОШ № 12 с УИОП» 139. г. Заринск MБОУ «СОШ № 1» 140. MБОУ «СОШ № 1» 141. MБОУ «СОШ № 1» MБОУ «СОШ № 1» MБОУ «СОШ № 15 с УИОП» 142. г. Камень-на-Оби МБОУ «Гимназия № 5» им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск МБОУ «Гимназия «Планета Детства» 144. г. Рубцовск МБОУ «Гимназия № 3» 146. МБОУ «СОШ № 1» 147. МБОУ «СОШ № 1» 148. МБОУ «СОШ № 1» 149. МБОУ «СОШ № 1» 150. МБОУ «СОШ № 1» 151. МБОУ «СОШ № 1» 152. МБОУ «СОШ № 1» 153. МБОУ «СОШ № 1» МБОУ «СОШ № 24» МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14» МБОУ «СОШ № 14»			МБОУ «Гимназия № 2»
МБОУ «СОШ № 5» 138. МБОУ «СОШ № 12 с УИОП» 139. г. Заринск МБОУ «СОШ № 1» 140. МБОУ «СОШ № 1» 141. МБОУ «СОШ № 1» 142. г. Камень-на-Оби МБОУ «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск МБОУ «Гимназия № 8» 144. г. Рубцовск МБОУ «Гимназия «Планета Детства» 146. МБОУ «Гимназия № 8» 147. МБОУ «СОШ № 1» 148. МБОУ «СОШ № 1» 149. МБОУ «СОШ № 1» 150. МБОУ «СОШ № 1» 151. МБОУ «СОШ № 1» 152. МБОУ «СОШ № 19» 153. МБОУ «СОШ № 19» 154. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14» МБОУ «СОШ № 14»	135.		МБОУ «Гимназия № 11»
МБОУ «СОШ № 12 с УИОП» 139. г. Заринск МБОУ «СОШ № 1» 140. МБОУ «СОШ № 1» 141. МБОУ «СОШ № 15 с УИОП» 142. г. Камень-на-Оби МБОУ «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск МБОУ «Лицей № 8» 144. г. Рубцовск МБОУ «Лицей «Эрудит» МБОУ «Гимназия «Планета Детства» МБОУ «Гимназия № 3» МБОУ «СОШ № 1» МБОУ «СОШ № 1» 148. МБОУ «СОШ № 1» 149. МБОУ «СОШ № 1» 150. МБОУ «СОШ № 1» 151. МБОУ «СОШ № 1» 152. МБОУ «СОШ № 19» 153. МБОУ «СОШ № 24» 154. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14» МБОУ «СОШ № 14»	136.		МБОУ «СОШ № 3»
139. г. Заринск МБОУ «СОШ № 1» 140. МБОУ «СОШ № 15 с УИОП» 141. МБОУ «СОШ № 15 с УИОП» 142. г. Камень-на-Оби МБОУ «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск МБОУ «Лицей «Эрудит» 144. г. Рубцовск МБОУ «Гимназия «Планета Детства» 146. МБОУ «Гимназия № 3» 147. МБОУ «СОШ № 1» 148. МБОУ «СОШ № 1» 149. МБОУ «СОШ № 1» 150. МБОУ «СОШ № 1» 151. МБОУ «СОШ № 1» 152. МБОУ «СОШ № 1» 153. МБОУ «СОШ № 24» МБОУ «СОШ № 24» МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 155. МБОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «СОШ № 15» 159. г. Яровое 160. МБОУ «СОШ № 14»	137.		МБОУ «СОШ № 5»
140. MБОУ «СОШ № 7» 141. MБОУ «СОШ № 15 с УИОП» 142. г. Камень-на-Оби МБОУ «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск МБОУ «Лицей № 8» 144. г. Рубцовск МБОУ «Гимназия «Планета Детства» МБОУ «Гимназия № 3» МБОУ «Гимназия № 8» МБОУ «СОШ № 1» МБОУ «СОШ № 1» 148. МБОУ «СОШ № 6 с УИОП» 150. МБОУ «СОШ № 11» 151. МБОУ «СОШ № 11» МБОУ «СОШ № 19» МБОУ «СОШ № 24» МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	138.		МБОУ «СОШ № 12 с УИОП»
141. MБОУ «СОШ № 15 с УИОП» 142. г. Камень-на-Оби МБОУ «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск МБОУ «Лицей № 8» 144. г. Рубцовск МБОУ «Гимназия «Планета Детства» 145. МБОУ «Гимназия № 3» 146. МБОУ «Гимназия № 8» 147. МБОУ «СОШ № 1» 148. МБОУ «СОШ № 1» 150. МБОУ «СОШ № 1» 151. МБОУ «СОШ № 11» 152. МБОУ «СОШ № 19» 153. МБОУ «СОШ № 24» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «СОШ № 12» 160. МБОУ «СОШ № 12»	139.	г. Заринск	МБОУ «СОШ № 1»
142. г. Камень-на-Оби МБОУ «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова» 143. г. Новоалтайск МБОУ «Лицей № 8» 144. г. Рубцовск МБОУ «Гимназия «Планета Детства» 145. МБОУ «Гимназия № 3» 146. МБОУ «Гимназия № 8» 147. МБОУ «СОШ № 1» 148. МБОУ «СОШ № 1» 150. МБОУ «СОШ № 1» 151. МБОУ «СОШ № 11» 152. МБОУ «СОШ № 19» 153. МБОУ «СОШ № 24» 154. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «СОШ № 15» 159. Г. Яровое 160. МБОУ «СОШ № 14»	140.		МБОУ «СОШ № 7»
143. г. Новоалтайск МБОУ «Лицей № 8» 144. г. Рубцовск МБОУ «Гимназия «Планета Детства» 145. МБОУ «Гимназия № 3» 146. МБОУ «Гимназия № 8» 148. МБОУ «СОШ № 1» 149. МБОУ «СОШ № 6 с УИОП» 150. МБОУ «СОШ № 11» 152. МБОУ «СОШ № 19» 153. МБОУ «СОШ № 24» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «СОШ № 12» 160. МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	141.		МБОУ «СОШ № 15 с УИОП»
144. г. Рубцовск МБОУ «Лицей «Эрудит» 145. МБОУ «Гимназия «Планета Детства» 146. МБОУ «Гимназия № 3» 147. МБОУ «Гимназия № 8» МБОУ «СОШ № 1» МБОУ «СОШ № 1» 150. МБОУ «СОШ № 1» 151. МБОУ «СОШ № 11» 152. МБОУ «СОШ № 19» 153. МБОУ «СОШ № 24» 154. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 155. МКОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «СОШ № 15» 159. г. Яровое 160.	142.	г. Камень-на-Оби	МБОУ «Гимназия № 5 им. Е.Е. Парфенова»
145. МБОУ «Гимназия «Планета Детства» 146. МБОУ «Гимназия № 3» 147. МБОУ «Гимназия № 8» 148. МБОУ «СОШ № 1» 149. МБОУ «СОШ № 6 с УИОП» 150. МБОУ «СОШ № 1» 151. МБОУ «СОШ № 19» 152. МБОУ «СОШ № 24» 153. МБОУ «СОШ № 24» 154. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «СОШ № 15» 159. г. Яровое 160. МБОУ «СОШ № 14»	143.	г. Новоалтайск	МБОУ «Лицей № 8»
146. 147. 147. МБОУ «Гимназия № 8» 148. МБОУ «СОШ № 1» 149. МБОУ «СОШ № 6 с УИОП» 150. МБОУ «СОШ № 7» МБОУ «СОШ № 11» МБОУ «СОШ№ 19» МБОУ «СОШ№ 24» МБОУ «Кадетская СОШ № 2» 154. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 155. МКОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 157. МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	144.	г. Рубцовск	МБОУ «Лицей «Эрудит»
147. МБОУ «Гимназия № 8» 148. МБОУ «СОШ № 1» 150. МБОУ «СОШ № 6 с УИОП» 151. МБОУ «СОШ № 11» 152. МБОУ «СОШ № 19» 153. МБОУ «СОШ № 24» 154. МБОУ «Кадетская СОШ № 2» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МБОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «СОШ № 12» 160. МБОУ «СОШ № 14»	145.		МБОУ «Гимназия «Планета Детства»
148. МБОУ «СОШ № 1» 149. МБОУ «СОШ № 6 с УИОП» 150. МБОУ «СОШ № 7» 151. МБОУ «СОШ № 11» 152. МБОУ «СОШ№ 19» 153. МБОУ «СОШ № 24» 154. МБОУ «Кадетская СОШ № 2» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14» МБОУ «СОШ № 14»	146.		МБОУ «Гимназия № 3»
149. МБОУ «СОШ № 6 с УИОП» 150. МБОУ «СОШ № 7» 151. МБОУ «СОШ № 11» 152. МБОУ «СОШ№ 19» 153. МБОУ «СОШ№ 24» МБОУ «Кадетская СОШ № 2» МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	147.		МБОУ «Гимназия № 8»
150. MБОУ «СОШ № 7» 151. MБОУ «СОШ № 11» 152. MБОУ «СОШ№ 19» 153. MБОУ «СОШ № 24» 154. MБОУ «Кадетская СОШ № 2» МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	148.		МБОУ «СОШ № 1»
151. МБОУ «СОШ № 11» 152. МБОУ «СОШ№ 19» 153. МБОУ «СОШ № 24» 154. МБОУ «Кадетская СОШ № 2» МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	149.		МБОУ «СОШ № 6 с УИОП»
152. МБОУ «СОШ№ 19» 153. МБОУ «СОШ№ 24» 154. МБОУ «Кадетская СОШ № 2» МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	150.		МБОУ «СОШ № 7»
153. МБОУ «СОШ№ 24» 154. МБОУ «Кадетская СОШ № 2» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль МБОУ «СОШ № 15» МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	151.		МБОУ «СОШ № 11»
154. МБОУ «Кадетская СОШ № 2» 155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» 160. МБОУ «СОШ № 14»	152.		МБОУ «СОШ№ 19»
155. МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» 160. МБОУ «СОШ № 14»	153.		МБОУ «СОШ№ 24»
спасателей» 156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» 160. МБОУ «СОШ № 14»	154.		МБОУ «Кадетская СОШ № 2»
156. г. Славгород МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль 157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое 160. МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	155.		МБОУ «СОШ № 10 «Кадетский корпус юных
157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое 160. МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»			спасателей»
157. МБОУ «СОШ № 15» 158. МБОУ «Славгородская СОШ» 159. г. Яровое 160. МБОУ «СОШ № 12» МБОУ «СОШ № 14»	156.	г. Славгород	МКОУ «СОШ № 9» поселка Бурсоль
159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» 160. МБОУ «СОШ № 14»	157.		МБОУ «СОШ № 15»
159. г. Яровое МБОУ «СОШ № 12» 160. МБОУ «СОШ № 14»	158.		МБОУ «Славгородская СОШ»
	159.	г. Яровое	
161. МБОУ «СОШ № 19»	160.		МБОУ «СОШ № 14»
	161.		МБОУ «СОШ № 19»