



# Неотложные задачи комсомольских организаций края

С VII пленума крайкома ВЛКСМ

Заключили свою работу VII пленум краевого комитета ВЛКСМ. Пленум обсуждал три вопроса: о задачах краевой комсомольской организации по выполнению постановления ЦК ВЛКСМ «О руководстве Алтайского крайкома ВЛКСМ работой комсомольских и пионерских организаций школ»;

тательного процесса в школе и вне школы. В преиниях по первому вопросу выступили тт. Мальков, Булгаков, Сидяков, Сорокин, заведующая отделом школ ЦК ВЛКСМ тов. Калмыкова и другие.

С докладом по первому вопросу выступил секретарь крайкома ВЛКСМ тов. Поляков.

В своем докладе по этому вопросу секретарь крайкома ВЛКСМ тов. Швец сказал: — Постановления VIII пленума крайкома ВЛКСМ (6) и VI пленума ЦК ВЛКСМ определили задачи краевой комсомольской организации в деле борьбы за получение высоких урожаев зерновых и технических культур, в деле развития общественного животноводства.

Вместе с тем, говорит докладчик, некоторые успехи не могут заслонить серьезных недостатков в постановке учебно-воспитательной работы, в деятельности комсомольских и пионерских организаций школ.

Но в большинстве колхозов физкультурные коллективы малочисленны, организационно слабы и существуют формально.

Учительские и ученические комсомольские организации, пионерские дружины еще не подтянули свою повседневную деятельность к улучшению постановки учебно-воспитательной работы.

В ряде районов, особенно в Горно-Алтайской автономной области, комсомольские организации не принимают активного участия в борьбе за образцовое проведение зимней севота.

Все эти недостатки говорят о том, что райкомы, горкомы, Горно-Алтайский обком ВЛКСМ еще слабо занимаются оказанием помощи школам в воспитании подрастающего поколения.

Важный вопрос о подготовке общественных физкультурных кадров на селе поднят тов. Колесников — секретарь Ромашковского райкома ВЛКСМ.

Обо всех этих недостатках в руководстве школьными комсомольскими и пионерскими организациями говорили в своих выступлениях участники пленума.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев — у нас еще немало формализма.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев, — у нас еще немало формализма.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев, — у нас еще немало формализма.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев, — у нас еще немало формализма.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев, — у нас еще немало формализма.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев, — у нас еще немало формализма.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев, — у нас еще немало формализма.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев, — у нас еще немало формализма.

В заключение пленума VII пленума ЦК ВЛКСМ по работе пионерской организации имени В. И. Ленина — сказал секретарь Зонального райкома ВЛКСМ тов. Грушев, — у нас еще немало формализма.



Работая по методу А. Жандаровой и О. Агафановых, сверловщица Барнаулского котельного завода Екатерина Колобова добилась отличного выполнения своих операций. Нормы выработки стахановца перемножает в два-два с половиной раза.

## У чарышских сплавщиков

С большим подъемом трудятся рабочие Чарышского сплавнозавода. Сплавщики уже многое сделали по сооружению водоточных дамб.

## Подледный лов рыбы

Валозь известной руды реки Бурза раскопано больше двух десятков пресных озер. Самые большие из них: Песчаное, Большое Топольное, Травное.

## Улучшаются качественные показатели

В горно-алтайской промышленной артили «Текстильщик» широко распространение получила почва Антонины Жандаровой и Ольги Агафановых.

# Строители прессы могут работать лучше

Коллектив Барнаульского завода механических прессы добился за последние месяцы впечатльного подъема в работе.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Все же она еще недостаточна. На производство одного прессы затрачивается в среднем три-четыре месяца.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

Если бы партийная организация и хозяйственные руководители предприятия воодушевили возрастную активность коллектива и мобилировали всех рабочих и инженерно-технических работников, всех конструкторов прессы на дальнейшее использование резервов, то завод смог бы добиться более высоких показателей.

## Беседы на естественно-научные темы

### Солнечное затмение 25 февраля

25 февраля этого года произойдет одно из замечательных явлений природы — затмение Солнца.

Еще в глубокой древности люди наблюдали как Луна закрывает собой Солнце, но анал, чем объяснить это явление, не могли. Историки передают нам легенды, предания, рассказы о чудесах, происшедших во время затмения.

В настоящее время о каждом из них ученые знают за многие десятки лет и заранее готовят к их наблюдению.

Солнечное затмение, которое произойдет 25 февраля, можно наблюдать на территории всей европейской части СССР и в азиатской части нашего Союза, восточные и западные берега Тихого океана, восточные берега Северной Америки, а также в Антарктике.

тогда видны многие явления, происходящие в нем. Большой практический интерес имеет изучение солнечной короны.

Время затмения наиболее благоприятно для наблюдения солнечной короны. Затмение Солнца — фотография, вокруг темного шара Луны в виде разового кольца видна хромосфера, над поверхностью которой поднимаются светящиеся выступы, или протуберансы, состоящие преимущественно из водорода и гелия.

Изучение протуберансов во время солнечных затмений привело к открытию особого газа — гелия. На Земле гелий был открыт позднее, чем он был обнаружен на Солнце.

Во время полного затмения Солнца видна солнечная корона. Затмение Солнца — фотография, вокруг темного шара Луны в виде разового кольца видна хромосфера, над поверхностью которой поднимаются светящиеся выступы, или протуберансы, состоящие преимущественно из водорода и гелия.



